

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Алиева Обиджона Туйчиевича на тему «Повышение безопасности производственных процессов на основе совершенствования системы подготовки локомотивных бригад», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (транспорт)

Акционерное общество

Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта

АО «ВНИИЖТ»

Руководитель организации Степов Виктор Васильевич

Контактная информация:

Телефон: +7 (495) 687-65-55

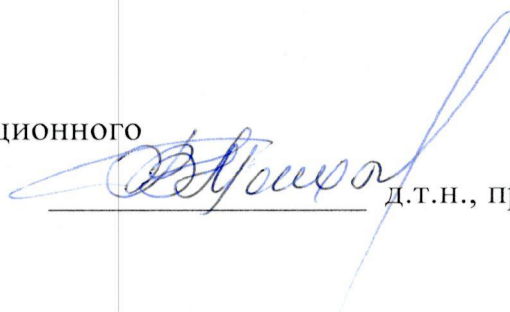
Факс: +7(495) 687-64-56, (499) 262-00-70

E-mail: press@vniizht.ru

Адрес: ул., 3-я Мытищинская д. 10, 129626, Москва, Россия

Председатель диссертационного

совета Д 218.005.03



д.т.н., профессор. В.М. Пономарев

Ученый секретарь диссертационного

совета Д 218.005.03



к.т.н., доцент О.В. Плицына

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

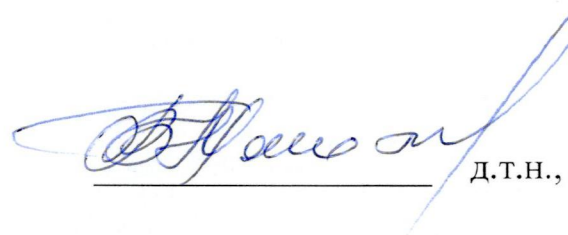
по диссертации Алиева Обиджона Туйчиевича на тему «Повышение безопасности производственных процессов на основе совершенствования системы подготовки локомотивных бригад», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (транспорт)

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. Шварцбург Леонид Эфраимович	РФ	доктор технических наук, профессор.	заведующий кафедрой «Инженерная экология и безопасность жизнедеятельности» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», Вадковский пер., д.3а, г. Москва, 127055, (499) 972-94-83; lesh@stankin.ru	1. Шварцбург, Л.Э. Оценка, анализ и управление профессиональным риском в производственной среде [Текст] / С.А. Рябов, Н.А. Иванова, Л.Э. Шварцбург // Главный механик. – 2014. – №12. – С. 44-47. 2. Шварцбург, Л.Э. О приоритетах оценки безопасности потенциально опасных объектов [Текст] / В.К. Мусаев, О.С. Юдаева, Л.Э. Шварцбург, В.А. Аксенов, С.А. Хачатрян // Наука и техника транспорта. – 2016. – №3. – С.26-30. 3. Шварцбург, Л.Э. О методах и подходах повышения комплексной надежности технических систем [Текст] / В.К. Мусаев, О.С. Юдаева, Л.Э. Шварцбург,

				<p>В.А. Аксенов, С.А. Хачатрян // Наука и техника транспорта. – 2016. – №3. – С.44-47.</p> <p>4. Шварцбург, Л.Э. Анализ риска для оценки безопасности сложных технических систем [Текст] / В.К. Мусаев, О.С. Юдаева, Л.Э. Шварцбург, В.А. Аксенов, С.А. Хачатрян // Наука и техника транспорта. – 2016. - №3. – С.56-59.</p> <p>5. Шварцбург, Л.Э. Причинность процесса возникновения производственных инцидентов [Текст] / Л.Э. Шварцбург, Ю.Г. Звенигородский // Безопасность жизнедеятельности. – 2013. - №2. – С.13-18.</p>
2. Ульянов Владимир Андреевич	РФ	кандидат технических наук	<p>начальник отдела безопасности движения поездов и управления качеством ремонта пути Центральной дирекции по ремонту пути - филиала ОАО «РЖД», Переведеновский пер., д. 13, стр. 16, г. Москва, 105082, (499) 260-36-39; wlad0909@ya.ru</p>	<p>1. Ульянов, В.А. Антропогенная опасность: как ее снизить [Текст] // Человек и труд. – 2012. – №5. – С. 63-65.</p> <p>2. Ульянов, В.А. Проблемные вопросы подготовки персонала, эксплуатирующего опасные производственные объекты, и пути их решения [Текст] // Безопасность жизнедеятельности. – 2012. – №5. – С. 14-18.</p> <p>3. Ульянов, В.А. Анализ аварийности и производственного травматизма на ОПО и факторы, влияющие на состояние безопасности труда персонала [Текст] // Человек и труд. – 2012. – №6. – С. 47-51.</p>

				<p>4. Ульянов, В.А. Состояние промышленной безопасности и охраны труда на опасных производственных объектах и необходимые меры по повышению уровня безопасности персонала [Текст] // Справочник. Инженерный журнал с приложением. – 2014. – №12(189). – С. 29-32.</p> <p>5. Ульянов, В.А. Концепция развития перспективных направлений повышения технологической безопасности на железнодорожном транспорте [Текст] // Безопасность жизнедеятельности. – 2015. – №8 (176). – С. 28-31.</p>
--	--	--	--	--

Председатель диссертационного совета Д 218.005.03



д.т.н., профессор В.М. Пономарев

Ученый секретарь диссертационного совета Д 218.005.03



к.т.н., доцент О.В. Плицына