

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Шевченко Виктория Борисовна на тему «Разработка мероприятий по обеспечению безопасных условий труда при использовании теплоизоляционных материалов в вагоностроении», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (транспорт)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»

ФГБОУ ВО «ПГУПС», ПГУПС

Руководитель организации: Панычев Александр Юрьевич

Место нахождения: 190031, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9

Почтовый адрес: 190031, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9

Телефон: +7 (812) 315-26-21

E-mail: dou@pgups.ru

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://www.pgups.ru/>

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Сазонова А.М. Интегральная оценка условий труда при строительномонтажных работах в подземных сооружениях // Безопасность жизнедеятельности. 2017. № 3 (195). С. 8-11
2. Титова Т.С. Совершенствование проведения комплексного аудита систем менеджмента безопасности на примере подразделений ОАО «Российские железные дороги» / Титова Т.С., Ахтямов Р.Г. // Безопасность жизнедеятельности. 2017. № 3 (195). С. 39-44.
3. Сазонова А.М. Способы снижения негативного воздействия биологических факторов подземных пространств на здоровье человека / Сазонова А.М., Копытенкова О.И., Шилова Е.А. // Безопасность жизнедеятельности. 2018. № 10 (214). С. 12-15.

4. Титова Т.С. Анализ опасности и разработка устройства для повышения безопасности железнодорожного транспорта / Титова Т.С., Ахтямов Р.Г., Елизарьев А.Н., Ефременко В.В., Чуенко А.С // Безопасность жизнедеятельности. 2020. № 4 (232). С. 20-24.
5. Копытенкова О.И. Оценка и анализ условий труда слесарей-ремонтников как основа производственно-обусловленного риска для здоровья / Копытенкова О.И., Сорокина Е.А., Леванчук Л.А. // Безопасность жизнедеятельности. 2020. № 10 (238). С. 525-531.
6. Леванчук Л.А. Методические подходы к оценке условий труда машинистов локомотивных бригад на основе изучения риска для здоровья / Леванчук Л.А., Копытенкова О.И., Еремин Г.В. // 2020. Т. 60. № 8. С. 525-531.
7. Квиткина М.В. Анализ подходов к оценке профессиональных рисков / Квиткина М.В., Стасева Е.В., Сазонова А.М. // Безопасность жизнедеятельности. 2020. № 10 (328). С. 8-12.
8. Елизарьев А.Н. Обеспечение безопасности железнодорожных перевозок в зонах проявления опасных природных процессов. / Елизарьев А.Н., Титова Т.С., Елизарьева Е.Н., Ахтямов Р.Г., Гапонов В.М. // Бюллетень результатов научных исследований. 2018. № 1. С. 25-35.
9. Малыгин И.Г. Железнодорожный транспорт в период четвертой индустриальной эпохи / Малыгин И.Г., Титова Т.С., Комашинский В.И. // Транспорт Российской Федерации. 2019. № 3 (82). С. 15-18.
10. Копытенкова О.И. Оценка риска для здоровья при воздействии мелкодисперсной пыли в производственных условиях / Копытенкова О.И., Леванчук А.В., Турсунов З.Ш. // Медицина труда и промышленная экология. 2019. Т.59. № 8. С 458-462.

Председатель диссертационного

совета Д 218.005.16



В.А. Аксёнов

Ученый секретарь диссертационного

совета Д 218.005.16



Е.А. Сорокина