

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертации Харитоненко Александра Леонидовича на тему «Обоснование комплекса мероприятий по улучшению условий труда промывальщиков-прапорщиков цистерн», 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 (при наличии), адрес электронной почты (при наличии)	Основные публикации в научных изданиях по профилю диссертации (по кандидатской за последние 5 лет, докторской – 10 лет)
1. Истомин Сергей Викторович	Россия	доктор технических наук, профессор	<p>Исполняющий обязанности директора Поволжского межрегионального филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно- исследовательский институт труда» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации (ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России).</p> <p>Почтовый адрес: 410033, Россия, г. Саратов, ул. Международная, д. 34</p> <p>Телефон: (8452) 63-24-88, (8452) 63- 10-77.</p>	<p>1. Истомин, С.В. Предпосылки к изменению порядка обеспечения работников средствами индивидуальной защиты / С.В. Истомин, О.С. Демьяновская, В.Н. Турченко // Охрана и экономика труда. - 2017. - № 1 (26). - С. 99-105.</p> <p>2. Истомин, С.В. Стандартизация организационных процедур проведения специальной оценки условий труда и значение хронометража рабочего времени / В.С. Шкрабак, С.В. Истомин, Э.В. Мамзурин // Охрана и экономика труда. - 2016. - № 4 (25). - С. 81-86.</p> <p>3. Increasing transverse stability of multi-purpose tractor-transport trains by the use of a traction-coupling device</p>

			<p>Адрес электронной почты: istomin.pmf@yandex.ru.</p>	<p>changing kinematic movement parameters / Gamaunov P., Gamaunov A., Istomin S. // ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. - 2019. - Т. 14. № 8. - С. 1612-1619.</p> <p>4. Автоматизированная информационно-справочная система оценки и управления профессиональными исками на предприятиях АПК: Патент РФ на изобретение № 2638640 Рос. Федерация: МПК G06F 17/30 G06Q 10/00 / Крюков Н.П., Шкрабак В.С., Истомин С.В., Чаплин Р.И., Шкрабак Р.В., Жукова С.А.; заявитель и патентообладатель Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. - 2015144609; заявл. 16.10.2015; опубл. 14.12.2017, Бюл. № 35. – 12 с.: ил.</p> <p>5. Способ и устройство для обеспечения безопасности при обслуживании и ремонте стекольных проемов наклонных крыш теплиц: Патент РФ на изобретение № 2653877 Рос Федерация: МПК А01G 9/14 СПК</p>
--	--	--	--	--

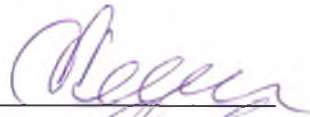
			<p>A01G 9/14 / Истомин С.В., Чаплин Р.И., Жукова С.А., Шкрабак Р.В., Шкрабак А.В., Шкрабак В.С.; заявитель и патентообладатель Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. – 2017131486; заявл. 07.09.2017; опубл. 15.05.2018, Бюл. № 14. – 12 с.: ил.</p> <p>6. Устройство для позиционирования измерительной аппаратуры при исследовании виброакустических факторов в кабинах мобильных машин: Патент РФ на полезную модель № 165048 Рос Федерация: МПК G01M 17/007 F16M 11/04 / Крюков Н.П., Шкрабак В.С., Истомин С.В., Мамзурин Э.В., Шкрабак Р.В.; заявитель и патентообладатель Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. –</p>
--	--	--	--

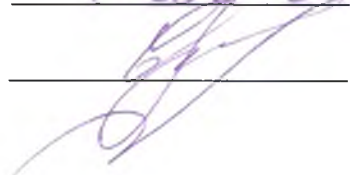
				2015138253/11; заявл. 07.09.2015; опублик. 27.09.2016, Бюл. № 27. – 2 с.: ил.
2. Ягольницер Ольга Владимировна	Россия	кандидат технических наук	<p>Доцент кафедры «Инженерная экология и безопасность жизнедеятельности» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН».</p> <p>Почтовый адрес: 127994, г. Москва, ГСП-4, Вадковский пер., д.1</p> <p>Телефон: +7(916)-524-25-66</p> <p>Адрес электронной почты: olga.stankin@mail.ru</p>	<p>1. Ягольницер, О.В. Информационно-измерительный комплекс исследования факторов, влияющих на эргономику производственной среды машиностроительного предприятия / О.В.Ягольницер, Е.В.Бутримова, А.Н.Соболев, А.Я. Некрасов // Безопасность жизнедеятельности. - 2016. - № 9 (189). - С. 11-14.</p> <p>2. Yagolnitser, O.V Assurance of quality indices of technological processes of form-shaping during preproduction stage / L.E. Shvartsburg, E.V. Butrimova, O.V.Yagolnitser // Lecture Notes in Mechanical Engineering (см. в книгах). - 2019. - № 9783319956299. - С. 1575-1582.</p> <p>3. Yagolnitser, O. Development of Integrated Criterion to Select Environmentally Sound Cutting Fluids and Relevant Application Systems in Shape-Forming Processes / L. Shvartsburg, O. Yagolnitser, E. Butrimova // Lecture Notes in Mechanical Engineering (Springer). Proceedings of the 5th International Conference on Industrial Engineering</p>

				<p>(ICIE 2019) Vol. II, pp. 281-288.</p> <p>4. Расчет гидроциклонов смазочно-охлаждающих технологических средств "HCYCLONE-SOTS": Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ RU 2017613786 / Соколов А.Н., Некрасов А.Я., Ягольницер О.В.; заявитель и правообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»; № 2016664373; заявл. 27.12.2016; опубл. 29.03.2017.</p>
--	--	--	--	---

Председатель диссертационного совета Д 218.005.16

Ученый секретарь диссертационного совета Д 218.005.16


 _____ В.А. Аксенов


 _____ Е.А. Сорокина