

Публікації:

1. Оценка условий труда на рабочих местах операторов с избыточным теплоизлучением производственной среды / Беликов А. С., Лаухина Л. Н., Рабич Е. В., Рагимов С. Ю., Мещерякова I. В. / Строительство, материаловедение, машиностроение /: сб. научн. трудов. Серия: Стародубовские чтения 2014. Вып. 74, - Днепр, ГВУЗ «ПГАСА», 2014. - С. 201-206.

2. Психофизиологические особенности безопасности труда операторов при изменении параметров световой среды / Рабич О. В., Чумак Л. О., Лаухина Л. М., Мещерякова I. В. / Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. трудов. Серия: Стародубовские чтения 2016. Вып. 89. – Днепр, ГВУЗ «ПГАСА», 2016. – С. 151-158.

3. Визначення виробничого ризику при проведенні аварійно-відновлювальних (АВР) і ремонтно-будівельних (РБР) робіт / Касьянов М.А., Гунченко О.М., Корінний В.І., Мещерякова I.В. // Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. трудов. Вып. 91 / ГВУЗ «Приднепр. гос. академия стр-ва и архитектуры»; под общей редакцией В.И. Большакова – Днепро, 2016. – 178 с. (в обл). – Серия: Инновационные технологии жизненного цикла объектов жилищно-гражданского, промышленного и транспортного назначения.

4. Аналіз зміни умов праці робочих місць при модернізації виробництва / Рабич .О.В., Чумак Л.О., Мещерякова I.В. // Геотехнічна механіка. Міжвідомчий збірник наукових праць. Головний редактор академік НАН України А. Ф. Булат. Випуск 128. Дніпро -2016. –С.31-45.

5. . Можливості та ефективність світлодіодного освітлення постійних робочих місць у сучасному будівельному виробництві / Рабич О. В., Чумак Л. О., Мещерякова I. В., Лаухина Л. М. / Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. трудов. Серия: Стародубовские чтения 2017. Вып. 96. – Днепр, ГВУЗ «ПГАСА», 2017. – С. 123-127.

6. Використання методик психічної діяльності працівників для створення сприятливого світлового середовища / Рабич О. В., Мещерякова I. В. / Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. трудов. Серия: Создание высокотехнологических экокомплексов в Украине на основе концепции сбалансированного (устойчивого) развития. Вып. 99 / – Днепр, ГВУЗ «ПГАСА», 2017. – С. 141-146.

7. Вплив світлового середовища на зорову працеспроможність оператора / Мещерякова I. В., Рабич О. В., Чумак Л. О. / Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. трудов. Серия: Компьютерные системы и информационные технологии в образовании, науке и управлении. Вып. 101 / – Днепр, ГВУЗ «ПГАСА», 2017. – С. 160-165.

Тезиси:

1. I. Meshcheriakova Analysis of changes of working conditions of work places under modernization of production / I. Meshcheriakova, O.Rabich, L.Chumak // Комп'ютерне моделювання та оптимізація складних систем (КМОСС-2016): матеріали II Всеукраїнської науково-технічної конференції з міжнародною участю (м. Дніпро, 1-3 листопада 2016 року) / Наука і техніка: перспективи XXI століття: Міжвузівська науково-практична конференція молодих вчених (Дніпро, ДВНЗ «ПДАБА», 31 березня 2017 р.): матеріали / упорядники: Л. А. Кім, А. О. Плахтій. –Д.: ДВНЗ «ПДАБА», 2017. – с. 315.

12) Методички:

1. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Основи екології. Основи екології включаючи екологічну експертизу» для студентів напрямів підготовки 6.060101 «Будівництво» та 6.080101 «Геодезія, картографія та землеустрій» денної форми навчання / Укладачі: Чередниченко Л. А., Рабич О. В., Приходченко В. І., Мещерякова I. В. – Дніпропетровськ: ПДАБА, 2013 р. – 30 с.

2. Методичні вказівки до виконання розділу «Охорона праці та безпека в надзвичайних ситуаціях» в дипломному проекті для студентів спеціальності 7.05050308 «Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання» денної та заочної форми навчання / Укладачі: Рабич О. В., Мещерякова I. В., Кроль Р. М. – Дніпропетровськ: ПДАБА, 2016 р. – 43 с.

3. Методичні вказівки до виконання розділу «Охорона праці та безпека в надзвичайних ситуаціях» в дипломному проекті для студентів спеціальності 7.06010101 «Промислове і

цивільне будівництво» спеціалізацій «Ландшафтне та індивідуальне будівництво» та «Проектування будівельних конструкцій» денної форми навчання / Укладачі: Рабіч О. В., Мещерякова І. В. – Дніпропетровськ: ПДАБА, 2016 р. – 31 с.

4. Методичні вказівки до виконання практичних робіт «Визначення класу умов праці на робочому місці» з курсу «Атестація робочих місць» для студентів усіх напрямів підготовки денної та заочної форми навчання / Укладачі: Чередниченко Л. А., Приходченко В. І., Мещерякова І. В. – Дніпропетровськ: ПДАБА, 2014 р. – 30 с.