

Підручники:

1. Беліков А.С., Шевяков О.В., Шаломов В.А. Ергономіка в будівництві. – Дніпропетровськ, ІМА-Прес, 2009.- 208с.
2. Інженерні рішення з охорони праці при розробці дипломних проектів інженерно-будівельних спеціальностей. – Сафонов В.В., Беліков А.С., Русін В.І., Діденко Л.М., Вільсон О.Г., Коржик Б.М., Мелашич В.В., Чалий В.Г., Богданов Ю.В., Шевяков О.В., Серіков Я.О., Зеркалов Д.В., Харачих Г.І., Рибалка К.А., Бойко І.Л., Старовойда А.Л., Шликов М.Ю., Шаломов В.А. – Київ: Основа, 2011.- 480с.
3. Охрана труда в строительстве. - Беликов А.С., Сафонов В.В., Нажа П.Н., Чалый В.Г., Шаломов В.А. – Київ: Шлыков Н.Ю., Рагимов С.Ю. Киев: Основа, 2014.- 592с.
4. Инженерно-техническая экспертиза по охране труда и безопасности жизнедеятельности. – Беликов А.С., Сафонов В.В., Рабич Е.В., Поршин Д.Ю., Сабадаш В.В., Шаломов В.А., Нажа П.Н., Левченко А.И., Трифонов И.В., Кривченко Ю.А., Андреева А.В. – Днепропетровск: Середняк Т.К., 2015.- 438с.

Монографії:

5. Исследование термодинамической напряженности на рабочих местах при воздействии высоких температур. – Беликов А.С., Рагимов С.Ю., Стрежекуров Э.Е., Шаломов В.А., Собина В.А., Дубинин Д.П. – Днепр: Литограф, 2016.- 163с.
6. Обеспечение безопасности жизнедеятельности на рабочих местах с повышенным тепловым излучением. – Беликов А.С., Рагимов С.Ю., Петренко А.О., Шаломов В.А., Удянский Н.Н., Соколов Д.Л., Шаранова Ю.Г.

Патенти:

1. Патент «Вогнезахисний склад» 22316А Україна МПК 5 С04 В7/14.- №9611457 Заявл. 04.11.96; Опубл. 03.02.98, Бюл. №3.- 3с. Беліков А.С., Крикунов Г.М., Чалий В.Г., Шаломов В.А.
2. Патент «Нетрадиційна підйомно-транспортна машина» 119704 Україна МПК В66F 11/04 А62В 1/02.- № u 2017 01582 Заявл. 20.02.17; Опубл. 10.10.17, Бюл. №19.- 4с. Сенчихін Ю.М., Беліков А.С., Улітіна М.Ю., Голендер В.А., Сенчихін М.В. , Шаломов В.А.

Статті:

1. Беликов А.С., Шаломов В.А., Корж Е.Н., Булгакова Д.А. Оптимізація рішень при виборі компонентів вогнезахисних композицій. / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№101. Компьютерные системы и информационные технологии в образовании, науке и управлении.- Днепр, ГВУЗ ПГАСА, 2017. - С.42-47.
2. Беликов А.С., Шатов С.В., Шаломов В.А., Улитина М.Ю. Проведение ремонтно-восстановительных работ в аварийных зданиях с применением специальных подъемно-транспортных машин и оборудования. / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№98. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Днепр, ГВУЗ ПГАСА, 2017. - С.45-50.
3. Беліков А.С., Шаломов В.А., Корж Є.М., Рагімов С.Ю. Підвищення вогнестійкості дерев'яних будівельних конструкцій за рахунок зниження горючості деревини / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№98. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Днепр, ГВУЗ ПГАСА, 2017. - С.38-44.

4. Беликов А.С., Улитина М.Ю., Шатов С.В., Шаломов В.А., Нестеренко С.В. / Тактико-техническое обеспечение ведения специальных видов работ по ликвидации последствий раз рушений зданий // *The scientific heritage (Budapest, Hungary)*, no. 10(10), vol. 3, pp. 86-95.
5. Гунченко О.М., Беликов А.С., Касьянов М.А., Шаломов В.А., Стефанович П.І. Удосконалення методики оцінювання та управління виробничим ризиком / Новини інженерної науки Придніпров'я: Науково-практичний журнал.- Дніпро, 2017.- №1 (2).- С.30-38.
6. Беликов А.С., Шаломов В.А., Андреева А.В., Пилипенко А.С. Исследование ионизирующего излучения на дамбе хвостохранилища «Сухачевское» / Новини інженерної науки Придніпров'я: Науково-практичний журнал.- Дніпро, 2017.- №1 (2).- С.10-17.
7. Беликов А.С., Долгополова Н.В., Шаломов В.А., Улитина М.Ю. Безопасность выполнения специальных работ в экстремальных ситуациях с применением подъемно-транспортных машин и оборудования / Геотехнічна механіка. - Дніпро: НАНУ Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова, 2016.- Вип.128.- С.116-125.
8. Беликов А.С., Долгополова Н.В., Шаломов В.А., Улитина М.Ю. К вопросу повышения безопасности при работе подъемно-транспортных машин и оборудования / Новини інженерної науки Придніпров'я: Науково-практичний журнал.- Дніпро, 2016.- №1.- С.10-16.
9. Беликов А.С., Шаломов В.А., Чаплыгин А.С., Рагимов С.Ю., Улитина М.Ю. Повышение безопасности специальных видов работ при ликвидации разгерметизации технологического оборудования / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№93. Серия: Безопасность жизнедеятельности.- Днепр, ГВУЗ ПГАСА, 2016. - С.32-36.
10. Беликов А.С., Пилипенко А.С., Шаломов В.А., Капля А.И., Король Р.И. К вопросу решения радиационной безопасности на территории южной промышленной площадки ПО «ПХЗ» / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№93. Серия: Безопасность жизнедеятельности.- Днепр, ГВУЗ ПГАСА, 2016. - С.16-20.
11. Росоха С. В., Дендаренко Ю. Ю., Шаломов В.А., Остапов К. М. Моделирование тушения пожаров класса «А» бинарными гелеобразующими составами / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№92. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2016. - С.120-125.
12. Беликов А.С., Стрежекуров Э.Е., Олейник Л.А., Шаломов В.А., Улитина М.Ю. Защита работников спецподразделений при экстремальных ситуациях и с избыточным тепловыделением в условиях производства / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№92. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2016. - С.29-34.
13. Беликов А.С., Налісько Н.Н., Улитина М.Ю., Шаломов В.А. Оценка безопасных условий эксплуатации промышленных объектов при наличии взрыва с применением прогноза математической модели ударной трубы / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№91. Серия: Инновационные технологии жизненного цикла объектов жилищно-гражданского, промышленного и транспортного назначения.- Днепр, ГВУЗ ПГАСА, 2016. - С.40-47.
14. Беликов А.С., Улитина М.Ю., Сенчихин Ю.Н., Шаломов В.А. Безопасность выполнения специальных работ с применением нетрадиционных подъемно-

- транспортных машин / Геотехнічна механіка. - Дніпропетровськ: НАНУ Інститут геотехнічної механіки ім. М.С. Полякова, 2016.- Вип.127.- С.167-176.
15. Твердохлеб В.Р., Беликов А.С., Шаломов В.А. Влияние компонентов огнезащитной композиции на величину вспучивания покрытия и теплофизические свойства при высокотемпературном воздействии / Інноваційні технології збалансованого природокористування в агропромисловому виробництві : зб. матер. Міжнар. наук.-практ. конф. (24-25 березня 2016 року, м. Ніжин) Ніжинський агротехнічний інститут. - С.300-310.
 16. Афонченко Р.А., Беликов А.С., Шаломов В.А. Оценка вклада источников ионизирующих излучений в эффективную дозу облучения человека / Інноваційні технології збалансованого природокористування в агропромисловому виробництві : зб. матер. Міжнар. наук.-практ. конф. (24-25 березня 2016 року, м. Ніжин) Ніжинський агротехнічний інститут. - С.248-257.
 17. А.С. Беликов, В.А. Шаломов, И.В. Трифонов, Е.В. Борсук, Е.В. Дзедина Внедрение средств огнезащиты для повышения огнестойкости строительных конструкций / Пожежна безпека: теорія і практика : збірник наукових праць. – Черкаси: АПБ ім. Героїв Чорнобиля, 2015. – № 20. – С.19-26.
 18. А.С. Беликов, О.А. Сабитова, В.А. Шаломов, И.Г. Маладыка, Д.С. Федоренко Влияние напряженно-деформированного состояния при динамическом воздействии на безопасность применения защитной каски пожарного / Пожежна безпека: теорія і практика : збірник наукових праць. – Черкаси: АПБ ім. Героїв Чорнобиля, 2015. – № 20. – С.9-18.
 19. Беликов А.С., Шаломов В.А., Сабитова О.А., Кордунов С.П. Моделирование динамики взаимодействия части элемента стройконструкции с защитной панелью «остекления» забрала / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№84. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2015. - С.28-33.
 20. Беликов А.С., Шаломов В.А., Кравчук А.М., Зибров И.Ф. Конструктивные решения жилых зданий с учетом решения задач энергосбережения / Строительство, материаловедение, машиностроение //- Сб. научн. трудов. Вып.№83. Серия: Безопасность жизнедеятельности.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2015. - С.46-52.
 21. Беликов А.С., Шаломов В.А., Стаценко Ю.Ф., Корж Е.Н. К вопросу обеспечения безопасной эксплуатации металлических конструкций в очаге пожара / Строительство, материаловедение, машиностроение //- Сб. научн. трудов. Вып.№83. Серия: Безопасность жизнедеятельности.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2015. - С.34-46.
 22. Беликов А.С., Стрежекуров Э.Е., Шаломов В.А., Рагимов С.Ю., Кордунов С.П. Решение задач по защите работников спецподразделений в условиях экстремальных ситуаций по тепловому воздействию / Строительство, материаловедение, машиностроение //- Сб. научн. трудов. Вып.№82. Серия: Инновационные технологии жизненного цикла объектов жилищно-гражданского, промышленного и транспортного назначения.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2015. - С.25-31.
 23. Беликов А.С., Рагимов С.Ю., Шаломов В.А., Чаплыгин А.С. Методика исследований термодинамической напряженности на рабочих местах с высоким тепловыделением / Международный научный журнал.- К., 2015.- №2.- С.148-153.
 24. Беликов А.С., Шаломов В.А., Сабитова О.А., Голендер В.А., Долгополова Н.В. Обеспечение безопасности при выполнении работ повышенной опасности / Международный научный журнал.- К., 2015.- №2.- С.144-158.

25. Беликов А.С., Рагимов С.Ю., Шаломов В.А., Чаплыгин А.С. Контроль высокотемпературного излучения на рабочих местах / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№80. Серия: Стародубовские чтения 2015.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2015. - С.49-54.
26. Беліков А.С., Маладика І.Г., Шаломов В.А., Борсук О.В. Забезпечення вогнезахисту будівель шляхом підвищення вогнестійкості металевих конструкцій / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№76. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2014. - С.29-33.
27. Беликов А.С., Шаломов В.А., Чаплыгин А.С., Кравчук А.М. Принятие решений по снижению потерь времени при ликвидации аварий на объектах / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№76. Серия: Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2014. - С.18-22.
28. Беликов А.С., Касьян А.И., Шаломов В.А., Рагимов С.Ю., Чаплыгин А.С., Маладыка И.Г. Теория принятия решений при проведении аварийно-спасательных (АСР) и ремонтно-восстановительных (РВР) работ в условиях обрушения строительных конструкций / Проблемы надзвичайних ситуацій. - Харків: НУЦЗУ, 2014.- Вип.19.- С.16-23.
29. Шаломов В., Пономаренко О. Екранна ергономіка і дизайн / Регіональні екологічні проблеми: Дніпропетровська область (Ч. 1).- К.: Бібліотека всеукраїнської екологічної ліги Серія: «Стан навколишнього середовища», листопад 2013.- №11.- С.30-34.
30. Беликов А.С., Рагимов С.Ю., Шаломов В.А., Удянский Н.Н. Повышение уровня пожарной безопасности за счет применения вспучивающихся огнезащитных композиций / Проблемы пожарной безопасности. - Харьков: НУГЗУ, 2013.- Вып.34.- С.30-39.
31. Беликов А.С., Касьянов Н.А., Котченко Ю.В., Шаломов В.А., Маладыка И.Г. Применение специальных средств при ведении аварийно-спасательных работ на высоте в экстремальных условиях / Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції "Безпека життєдіяльності людини як умова сталого розвитку сучасного суспільства" 5-6 червня 2013р.- К: ДУ «ННДІПБОП», 2013. – Спецвипуск.- С.171-175.
32. Стрежекуров Е.Є., Шаломов В.А., Полторацька В.М., Антонова А.О. Енергозбереження як ефективний напрям вирішення екологічних проблем довкілля / Строительство, материаловедение, машиностроение // Сб. научн. трудов. Вып.№71. Т.1, Серия: Безопасность жизнедеятельности.- Дн-вск, ГВУЗ ПГАСА, 2013. - С.225-229.

12) Методички:

- 1) Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт «Ергономічні методи визначення працездатності людини-оператора» з курсу «Ергономіка». / Шаломов В.А., Беліков А.С. - Дніпро: ПДАБА, 2018.-12с.
- 2) Методичні вказівки до лабораторних робіт «Визначення енергетичних характеристик зорового аналізатору» з курсу «Ергономіка». / Шаломов В.А., Беліков А.С. -Дніпро: ПДАБА, 2017.-13с.

- 3) Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Соціально-економічні основи охорони праці» / Шаломов В.А., Беліков А.С. -Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА, 2015.-18с.
- 4) Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт «Дослідження захисного заземлюючого обладнання в трифазних мережах змінного струму» з дисципліни «Основи охорони праці» / Беліков А.С., Стрежекуров Е.Є., Шаломов В.А., Басій В.І. - Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА, 2015.-19с.
- 5) Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт «Дослідження ефективності захисту теплових екранів» з дисципліни «Основи охорони праці» / Беліков А.С., Стрежекуров Е.Є., Шаломов В.А. -Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА, 2014.-12с.
- 6) Методичні вказівки до виконання практичних робіт «Теорія горіння та вибуху (частина 2)» з курсу «Теорія горіння та вибуху» / Беліков А.С., Шаломов В.А. -Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА, 2013.-35с.
- 7) Методичні вказівки до проведення лабораторних та практичних робіт «Теорія горіння та вибуху» з курсу «Теорія горіння та вибуху» / Беліков А.С., Шаломов В.А. -Дніпропетровськ: ДВНЗ ПДАБА, 2013.-22с.
- 8) Методичні вказівки до практичних робіт на тему «Практикум з пожежної безпеки» / Беліков А.С., Чередниченко Л.А., Капленко Г.Г., Шаломов В.А., Приходченко В.І., Шаранова Ю.Г.-Дніпропетровськ: ПДАБА, 2012.-61с.
- 9) Методичні вказівки до виконання курсового проекту «Організація робочого місця оператора за дисплеєм та пультом керування при виконанні роботи сидячі» з курсу «Ергономіка». / Шаломов В.А., Беліков А.С., -Дніпропетровськ: ПДАБА, 2011.-22с.
- 10) Методичні вказівки до проведення лабораторних робіт «Контроль стану оператора системи «людина – машина»» з курсу «Ергономіка». / Шаломов В.А., Беліков А.С., - Дніпропетровськ: ПДАБА, 2011.-12с.
- 11) Методичні вказівки щодо самостійної роботи з дисципліни «Основи охорони праці» «Методи і засоби гасіння пожеж». / Беліков А.С., Шаломов В.А. -Дніпропетровськ: ІБФО ПДАБА, 2008.-26с.
- 12) Методичні вказівки щодо самостійної роботи з дисципліни «Безпека життєдіяльності» «Розрахунок наслідків прориву гідроспоруд». / Білоусов О.П., Шаломов В.А., Рибалка К.А. -Дніпропетровськ: ІБФО ПДАБА, 2008.-19с.
- 13) Методичні вказівки для проведення практичних та лабораторних робіт «Засоби і методи гасіння пожеж» з дисциплін «Охорона праці та основи пожежної безпеки». / Беліков А.С., Шаломов В.А., Пилипенко О.В. - Дніпропетровськ: ПДАБА, 2005.-38с.
- 14) Методичні вказівки для проведення практичних та лабораторних робіт «Надання допомоги при порушеннях в діяльності дихально-серцевої системи потерпілого» з дисциплін «Охорона праці та основи пожежної безпеки». / Беліков А.С., Шаломов В.А., Пилипенко О.В. - Дніпропетровськ: ПДАБА, 2005.-30с.
- 15) Методические указания к лабораторной и практической работе «Исследование шума на рабочем месте и оценка различных методов профилактики по его снижению» по

дисципліне «Охрана труда». / Сафонов В.В., Чередниченко Л.А., Ставринов Г.М., Рабич Е.В., Шаломов В.А. - Днепропетровск: ПГАСА, 2001.-32с.

16) Методичні вказівки до лабораторної роботи «Встановлення температури спалаху горючих рідин» з дисципліни «Охорона праці». / Беліков А.С., Крикунов Г.М., Фоменко В.І., Шаломов В.А. -Дніпропетровськ: ПДАБтаА, 1999.-12с.