

## Публікації:

1. ДБН А.3.2-2-2009 Державні будівельні норми України ССБП «Охорона праці і промислова безпека у будівництві. Основні положення». Видавництво офіціальне. Міністерство регіонального розвитку та будівництва України. Сафонов В.В., Діденко Л.М., Коржик Б.М. та інш., - Київ. 2012 р.
2. Инженерно-техническая экспертиза по охране труда и безопасности жизнедеятельности Учебник с грифом МОН Украины, Беликов А.С., Сафонов В.В., Трифонов М.В.. - Днепропетровск «Середник Т.К.». 2015 г п. л.
- 3 Охрана труда в агропромышленном комплексе Украины Учебник с грифом МОН Украины, Беликов А.С., Сафонов В.В., Годяев С.Г., - Черкасы, издатель «Чабаненко.» 2014 г. 40,3 ус. п. л.
4. Охрана труда в строительстве Учебник с грифом МОН Украины, Беликов А.С., Сафонов В.В., Шаломов В.А., - Киев «Основа» 2013 г. 47,73 ус.п. л.
5. «Тлумачний словник термінів по монтажу будівельних конструкцій» Навчальний посібник з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України, Г.С.Ніжніковський, Сафонов В.В., В.В.Мелашич, Л.М.Діденко; - Дніпропетровськ «Пороги» 2012р, 7,21 ум. друк. арк.
6. «Інженерні рішення з охорони праці при розробці дипломних проектів інженерно-будівельних спеціальностей» (друге видання) Навчальний посібник з грифом Міністерства освіти і науки України, (за редакцією В.В.Сафонова) Сафонов В.В., Бєліков А.С., Русин В.І., Діденко Л.М.; - К.,«Основа», 2011р, 27,9 ум. друк. ар
7. Охрана труда на предприятиях строительной индустрии Учебник с грифом МОН Украины. Беликов А.С., Сафонов В.В., Кожушко П.П., Харачих Г.И. – Днепропетровск. Издательство «Федорченко А.А.», 2010 г 28,2 ус. п. л.
8. Ергономіка в будівництві. Підручник з грифом МОН України. Бєліков А.С., Шевяков А.С., Сафонов В.В. - Дніпропетровськ. «ІМА-прес», 2009 р., 13,2 ум. друк. ар.
9. Охорона праці під час виготовлення та монтажу будівель та споруд з металевих конструкцій (за ред. Сафонова В.В.) Підручник з грифом МОН України. Сафонов В.В., Діденко Л.М. Стежекуров Е.Є., - К.: «Техніка». 2006р. 20,2 ум. друк. арк.
10. «Обеспечение радиационной безопасности населения в помещениях зданий на стадии проектирования путем реализации противорадиационных защитных мероприятий» Соколов И.В., Пилипенко А.А., Сафонов В.В. Методические

рекомендації. Днепропетровский городской совет Управления жил. хозяйства. ПГАСА. 2004 г. 6 ус. печ. Лист.

11. Довідник стропальника (за ред. Сафонова В.В.) Сафонов В.В., Діденко Л.М., Чередніченко Л.А. - К.: «Основа». 2002р. 7,44 ум. друк. арк.

12. Охрана труда при реконструкции и капитальном ремонте производственных зданий. Справочник. Диденко Л.М., Сафонов В.В., Каховский В.Г.- К.: «Будівельник», 1994.р. , 11,16 ус. п. л.

13 Борьба с шумом и вибрацией в промышленности. Монография. Самойлюк Е.П. Сафонов В.В., - К.: «Выща школа», 1990.г, 9,3 ус.п.л.

14. Охрана труда при изготовлении металл-ческих конструкций Учебник допущен Главным управлением кадров и социального развития Министерства монтажных и специальных строительных работ СССР в качестве учебника. Сафонов В.В., Диденко Л.М. – Ленинград: «Стройиздат», 1990.г. 18 усл. печ.л.

15. Охрана труда при реконструкции промышленных предприятий Справочник, Диденко Л.М., Сафонов В.В., Каховский В.Г., - К., «Будивельник», 1986 г. 6,5 усл. печ.л.

16. Охрана труда в комплексных строительных бригадах. (под.ред. Сафонова В.В.) Справочник. СафоновВ.В., Диденко Л.М., Сафонова Л.Г. – Днепропетровск: «Проминь», 1982 г, 7 усл. печ.л.

17. Охрана труда на предприятиях строительной индустрии. (Под ред. Сафонова В.В.) Монография. Сафонов В.В., Чуканов А.А., Посяда А.А. - К. «Будивельник». 1976.г. 9 п.л.

18. Аналіз та шляхи вдосконалення нормативно-методичного забезпечення щодо безпеки далекого транспортування газу. Наукові праці Четверта всеукраїн-ська науково-тех-нічна конференція студентів, аспірантів і молодих учених. Сафонов В.В., Мацук З.М.. Дніпро, 2017р 57-64 стр

19. Вдосконавлення нормативно-правових актів з охорони праці у нафто-газової промисловості Сафонов В.В., Бунько Т.В. Мацук З.М. Міжвідомчий збірник наукових праць Національної академії наук України Інститут геотехнічної механіки ім. М.С.Полякова «Геотехнічна механіка» Випуск 128, Дніпро 2016 г. 27-36 стр.

20. До питання евакуації природного газу з дефектних ділянок магістральних газопроводів. Сафонов В.В., Бунько Т.В. Мацук З.М. Міжвідомчий збірник наукових

праць Національної академії наук України Інститут геотехнічної механіки ім. М.С.Полякова «Геотехнічна механіка» Випуск 127, Дніпро 2016г. 47-56 стр.

21. Квазианалоговое моделирование процессов распространения звука на территории города Сафонов В.В., Абракітов В.Є.. Міжвідомчий збірник наукових праць Національної академії наук України Інститут геотехнічної механіки ім. М.С.Полякова «Геотехнічна механіка» Випуск 127, Дніпро 2016 г. 85-91 стр

22. Снижение шумовой нагрузки в формовочном цехе предприятий ЖБК и на прилегающей территории за счет демпфирования поверхностей виброагрегатов. Сборник научных трудов. Строительство, материаловедение, машиностроение.. Серия:Безопасность жизнедеятельности. Сафонов В.В., Паращійенко І.М. 2016 г. Днепропетровск 2016 г

23. Патент на корисну модель UA №93319 U C04B 111/52(2006.01) «Мастика полімерна віброзвукопоглинальна «Вібромаст». Патент видано 25.09.2014. Бюл.№18. Сафонов В.В., Паращійенко І.М., Богданов Ю.В.

24. Мастика віброзвукопоглинальна Патент на корисну модель UA №93258 U C09D 1/00 Патент видано 25.09.2014, Бюл.№18. Сафонов В.В., Паращійенко І.М., Богданов Ю.В.

25. Спосіб зниження шуму вібраційних агрегатів для ущільнення Патент на корисну модель №78000 E04B 1/00, 1/74 Патент видано 11.03. 2013, Бюл.№5. Сафонов В.В., Паращійенко І.М., Богданов Ю.В.

26. Тепловідбиваючий екран Патент на корисну модель № U2013 09254 Патент видано 21.11.2013, Бюл.№3. Сафонов В.В., Беліков А.С., Срежекуров Е.Є

27. Спосіб зниження шуму вібраційних агрегатів для ущільнення бетонних сумішей Патент на корисну модель №69109 E04B 1/18, 1/74 Патент видано 25.04. 07 2012. Бюл.№8

28. «Методичні вказівки до виконання розділу «Охорони праці» в дипломному проекті для студентів спеціальності 7.07010601 спеціалізації «Безпека праці в будівництві». . Сафонов В.В., Богданов Ю.В., Капленко Г.Г ПДАБА, – Дніпропетровськ, 2014 р;

29.

