

Повний перелік публікацій включає більше 300 робіт. Серед них за останні 5 років:

1. Использование современных конструктивно-технологических решений для устранения мостиков холода в гражданском строительстве /А.Н. Березюк, К.Б. Дикарев, А.Н. Кузьменко, Т.В. Мялик // Строительство, материаловедение, машиностроение: Сб. науч. трудов. Вып. 74 - Дн-вск., ПГАСА, 2014.- С.141 –145 . рис. 5. –Библиогр.: (12 назв.).
2. Дослідження мікроструктури теплозахисного покриття на основі скляних і керамічних мікросфер / А.М. Березюк , К.Б. Дікарев ,Р.Б. Папірник, О.М. Кузьменко, Д.О. Ямпольський // Науковий вісник будівництва 2/76: зб. наук. праць – Харків, Харківський національний університет будівництва та архітектури, 2014. – С. 115–122
3. Пат. 88636 Україна, МПК Е 04 В 1/76. Спосіб улаштування рідкої теплоізоляції /А.М. Березюк, В.Т. Шаленний, П.І. Несевря; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко заявл. 14.10.2013; опубл. 25.03.2014. Бюл. №6.
4. Пат. 89514Україна, МПК Е 04 В 1/76. Спосіб улаштування теплоізоляції / А.М. Березюк, В.Т. Шаленний, П.І. Несевря; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, І.С. Дмитренко, М.А. Долотій заявл. 08.11.2013; опубл. 25.04.2014. Бюл. №8.

5. Пат. 89676 Україна, МПК Е 04 В 1/76. Спосіб улаштування теплоізоляційної системи /А.М. Березюк, В.Т. Шаленний; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, І.Ф. Огданський, О.А. Одинець заявл. 09.12.2013; опубл. 25.04.2014. Бюл. №8.
6. Пат. 95485 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня стіна - плита перекриття» /А.М. Березюк; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Г.С. Ніжніковський, І.В. Дорохін заявл. 07.07.2014; опубл. 25.12.2014. Бюл. №24.
7. Удосконалення енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита – зовнішня стіна – плита перекриття»/ А.М. Березюк , К.Б. Дікарев, Д.Л. Волчок, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, С.О. Зайцев // Теоретичні основи будівництва: зб. наук. Праць № 22 – Дніпропетровськ, Придніпровська державна академія будівництва та архітектури, 2014. – С. 57–62
8. Технологія будівельного виробництва : конспект лекцій для студентів франко-укр. проекту (французькою мовою) / А.М. Березюк, О.П. Мартиш, К.Б. Дікарев [та ін.] ; під заг. ред. А.М. Березюка. - Д.: ППФ «Тотем», 2015. – 118 с. – Текст: фр.

9. Анализ температурно-влажностных параметров конструктивного узла «балконная плита – ограждающая конструкция – плита перекрытия» в случае применения эффективной теплоизоляции/ А.Н.Березюк, К.Б. Дикарев, А.А. Скокова, А.Н. Кузьменко// Строительство, материаловедение, машиностроение: Сб. науч. трудов. Вып. 80 - Дн-вск., ПГАСА, 2015.- С.60 –66 . рис. 5. –Библиогр.: (16 назв.).
10. Пат. 96542 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня стіна - плита перекриття» /А.М. Березюк; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Р.Б. Папірник заявл. 22.08.2014; опубл. 10.02.2015. Бюл. №3.
11. Пат. 96941 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «парапет - зовнішня стіна – плита покриття» /А.М. Березюк; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, М.І. Ганник, О.М. Кузьменко, Шаленний В.Т., Дзюбан О.В. заявл. 11.09.2014; опубл. 25.02.2015. Бюл. №4.
12. Пат. 97320 Україна, МПК Е 04 В 1/00. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «парапет - зовнішня стіна – плита покриття» /А.М. Березюк; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, О.А. Одинець, В.В. Ігнатенко заявл. 11.09.2014; опубл. 10.03.2015. Бюл. №5.
13. Пат. 97942 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня стіна - плита перекриття» /А.М. Березюк; К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, О.С. Каменєв, Р.Б. Папірник, С.О. Зайцев заявл. 03.11.2014; опубл. 10.04.2015. Бюл. №7.
14. Пат. 100711 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування теплоізоляції конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня стіна - плита перекриття» /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, Р.Б. Папірник, А.О.

- Скокова, О.М. Кузьменко, І.В. Тріфонов, С.О. Зайцев заявл. 26.01.2015; опубл. 10.08.2015. Бюл. №15.
15. Пат. 100712 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування теплоізоляції конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня стіна - плита перекриття» /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, Р.Б. Папірник, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, І.В. Тріфонов, С.О. Зайцев заявл. 26.01.2015; опубл. 10.08.2015. Бюл. № 15.
16. Кузьменко О. М. Конструктивно-технологічні рішення щодо усунення містків холоду в огорожувальних конструкціях цивільних будинків /А. М. Березюк, К. Б. Дікарев, А. О. Скокова, О. М. Кузьменко, Д. Ю. Лісняк // Теоретичні основи будівництва. – Дніпропетровськ, Придніпровська державна академія будівництва та архітектури, 2015. – Збірник 23 – С. 43 – 48.
17. Kuzmenko O. M. Experimental and numerical thermal analysis of joint connection«floor slab – balcony slabe» with integrated thermal break /К. В. Dikarev, А. N. Berezyuk, О. М. Kuzmenko, А. О. Skokova // Energy Procedia, 2016. – P. 184 – 192. Available at: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1876610215029902>
18. Пат. 103651 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб виготовлення армованого теплоізоляційного елемента /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, Д.Ю. Чашин, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Д.С. Сахно заявл. 18.06.2015; опубл. 25.12.2015. Бюл. № 24.
19. Пат. 103648 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «зовнішні сходи – плита перекриття – зовнішня стіна» /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Д.С. Сахно, І.В. Дорохін заявл. 18.06.2015; опубл. 25.12.2015. Бюл. № 24.
20. Кузьменко О. М. Результати хронометражних досліджень виробничих процесів влаштування додаткової теплоізоляції житлових будинків /А. М. Березюк, К. Б. Дікарев, А. О. Скокова,

- О. М. Кузьменко // Строительство, материаловедение, машиностроение. – Днепропетровск: ПГАСА, 2016. – Вып. 90. – С. 48 – 54.
21. Пат. 108590 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня стіна - плита перекриття» /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Д.Ю. Чашин, Д.Ю. Лісняк заявл. 11.01.2016; № u201600221 опубл. 25.07.2016. Бюл. № 14.
  22. Пат. 109760 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня огорожувальна конструкція - плита перекриття» /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Д.Ю. Лісняк, Д.С. Сахно, І.В. Дорохін заявл. 08.02.2016; опубл. 12.09.2016. Бюл. № 14.
  23. Пат. 112913 Україна, МПК Е 04 В 1/74. Спосіб улаштування енергозберігаючого конструктивного вузла «балконна плита - зовнішня огорожувальна конструкція - плита перекриття» /А.М. Березюк, К.Б. Дікарев, А.О. Скокова, О.М. Кузьменко, Д. Л Волчок, Д. Ю. Лісняк заявл. 08.02.2016; опубл. 10.01.2017. Бюл. № 1.
  24. Исследование влияния возможных конструктивно-технологических решений теплоизоляции балконов на конечные технико-экономические показатели их устройства /А.Н. Березюк, А.О. Скокова, К.Б. Дікарев, А.Н. Кузьменко, Д.Ю. Лісняк // Строительство, материаловедение, машиностроение: Сб. науч. трудов. Вып. 96 - Дн-вск., ПГАСА, 2017.- С.31-36 . рис. 4. –Библиогр.: (10 назв.).
  25. Соколов И. А., Березюк А. Н., Аббасова А. Р. Бетонные смеси для транспортирования бетононасосами и вакуумной обработки при возведении монолитных конструкций //Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. – 2012. – №. 7-8. – С. 172-173.
  26. Березюк А. Н. и др. Влияния дисперсности наполнителя на характеристики компонентов связующих полимербетонов //Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Серия: Создание высокотехнологических экокомплексов в Украине на основе

концепции сбалансированного (устойчивого) развития. – 2014. – №. 75. – С. 13-19.

27. Березюк А. Н. и др. Исследования прочности полимербетона на фурановых смолах //Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Серия: Инновационные технологии жизненного цикла объектов жилищно-гражданского, промышленного и транспортного назначения. – 2013. – №. 69. – С. 61-65.