

1. Публикации:

1. Моделирование и оптимизация микроклиматических условий и параметров систем жизнеобеспечения помещений / Полищук С.З., Петренко В.О., Петренко А.О., Кушнир Е.Г., Днепропетровск, 2013
2. Методичний підхід до розрахунку розподілу забруднюючих речовин по території, стр. 153, "Строительство, материаловедение, машиностроение" серия " энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве" Днепропетровск, 2014 Сборник научных трудов Выпуск 76
3. Утилизация тепла промышленных выбросов и качество воздушной среды / Полищук С.З., Кушнир Е. Г., Лесникова И. Ю., Петренко В. О., Васильева Ю. Д., Хоменко Е. А., стр.212, "Строительство, материаловедение, машиностроение" серия " энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве" Днепропетровск, 2014 Сборник научных трудов Выпуск 76
4. Улучшение качества атмосферного воздуха за счет строительства автомобильной дороги на участке южного обхода г. Днепропетровска / Полищук С. З., Кушнир Е.Г., Высильева Ю.Д., Вотченкова Ю.Ю. Выпуск 70 Строительство, материаловедение, машиностроение. Серия "Энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве" Днепропетровск 2013
5. Анализ взаимосвязи температуры газовых выбросов с приземными концентрациями загрязняющих веществ" / Е.Г.Кушнир, Збірник наукових праць національного гірничого університету №47 Дніпропетровськ 2015
6. Дослідження ступеня очищення пилогазової суміші від маси викиду в витяжній вентиляції., / Поліщук С.З., Поліщук А.В., Кушнір Є.Г., Петровцій О.В., Мацевич І.Н., стор.171, "Строительство, материаловедение, машиностроение" серия " энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве" Днепропетровск, 2015 Сборник научных трудов Выпуск 84
7. Алгоритм определения максимальных приземных концентраций загрязняющих атмосферный воздух веществ. / Кушнир Е. Г. Стр.135, "Строительство, материаловедение, машиностроение" серия " энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве" Днепропетровск, 2015 Сборник научных трудов Выпуск 84
8. Микроклимат в помещениях с локальными тепловыделениями / И.В. Голякова, В.О. Петренко, С.З. Полищук, А.С. Беликов, А.О. Петренко, Е.Г. Кушнир – Днепропетровск, 2016. – 120 с.
9. Графическая интерпретация влияния снижения температуры дымовых и вентиляционных выбросов при их утилизации на изменение приземной концентрации загрязняющих веществ. / Троценко А.В., Полищук С. З., Кушнир Е. Г., Полищук А. В. "Строительство, материаловедение, машиностроение" серия " энергетика, экология, компьютерные технологии в строительстве" Днепропетровск, 2017 Сборник научных трудов Выпуск 98.
10. "Актуальні проблеми енергоресурсозбереження та екології" Міжнародна науково-технічна конференція. Одеса-2017. 10-11 жовтня 2017. Одеська державна академія будівництва та архітектури; академія будівництва України; концерн WILLO SE(Германія). Скрыпников В.Б., Полищук С.З., Ляховецкая М.М., Кушнир Е.Г. "Энергетическая эффективность использования тепла сжатого воздуха компрессорных установок"