

## I. Наукові праці

1. Демьяненко В. В., Седин В.Л. Исследование динамики стенчатых фундаментов асимптотическим методом// Научные основы строительства/Сб. науч. тр. ДИСИ. - К.: ИСИО, 1993. - С.29-34.
2. Демьяненко В. В., Седин В.Л. Определение амплитудно-частотных характеристик стенчатых фундаментов// Интенсификация рабочих процессов строительного производства/ Темат. сб. науч. тр. ДИСИ.-К.: ИСИО,1993.-С. 94-95.
3. Седин В.Л., Демьяненко В. В. Определение динамических характеристик фундаментов сложного строения// Материалы для строительства/ Тез. докл. II Междунар. науч.-техн. конф. 7-10 сент. 1993г.- Днепропетровск, 1995.- С. 63-65.
4. Демьяненко В. В., Седин В.Л. Аналитический метод исследования вынужденных колебаний стенчатого фундамента Теоретические основы строительства: Сб.ст. III Украинско-польского семинара 27 июня- 2 июля 1995.- С.63-65.
5. Демьяненко В. В., Седин В.Л. Аналитическое исследование динамики стенчатых фундаментов Механика грунтов и фундаментостроение: Сб. докл. II Украинской науч.-техн. конф.17-19 окт. 1995г. - Полтава, 1995. - С.33 - 36.
6. Андрианов И.В., Седин В.Л., Демьяненко В. В., Демьяненко Я.Л. Аналитический расчет спектра частот и форм собственных колебаний стенчатых фундаментов. Известия ВУЗов. Строительство, 1998, №2- С.26-32.
7. Демьяненко В.В., Кучугурный Ю.М. Аналитическое исследование вынужденных колебаний фундаментов стенчатого типа. Основания, фундаменты и механика грунтов,1998, №3, - С.11-14. Переведена на англ. яз. т. "Soil Mechanics and Foundation Engineering"
8. Демьяненко В.В. Обзор развития конструктивных решений фундаментов под мощные тихоходные турбоагрегаты. Деп. в ГНТБ Украины 13.07.98., №317-УК98.
9. Андрианов И.В., Демьяненко В.В., Бовин А.А. К вопросу решения системы линейных алгебраических уравнений N-го порядка асимптотическими методами. Сб. науч. трудов: Дн-ск. - ПГАСиА. - 1998. - С.21-24.
10. Андрианов И.В., Седин В.Л., Демьяненко В. В. Расчет вынужденных колебаний фундаментов стенчатого типа аналитическим методом. Известия ВУЗов. Строительство, 1999, №2-3, С. 25-31.
11. Дем'яненко В.В. Аналітичний метод розрахунку слоистих пластин з урахуванням дискретного розположення ребер жорсткості. Вісник академії: Науков. та інформ. бюл. ПДАБтаА - Дн-ск, 1999, №12. - С.33-38.
12. Дем'яненко В.В. Сучасні способи динамічного розрахунку фундаментів під турбоагрегати ТЭС і АЭС. Деп. В ГНТБ України 17.01.2001, №9.-Ук2001.
13. Дем'яненко В.В. Місце творчості у системі вищої освіти. Співдружність вченого і студента у підвищенні якості освіти у умовах реформи вищої школи: Тези доповідей Міжнародної науково-методичної конференції 6-7 груд. Дн-ськ,-2001. - С. 75-78.
14. Дем'яненко В.В., Дем'яненко О.Ю. Деякі історичні аспекти розвитку вулично-дорожньої мережі міста Дніпропетровська. Строительство, материаловедение, машиностроение. Сб. науч. трудов: Дн-ск, ПГАСА.-2003, вып. 22, часть3.-С.54-56.

15. Дем'яненко В.В. Аналітичний метод розрахунку стінчатих фундаментів з урахуванням впливу верхнього строення. *Строительство, материаловедение, машиностроение. Сб. науч. трудов: Дн-ск, ПГАСА.-2003, вып. 22, часть 3. – С. 123-126.*
16. Дем'яненко В.В., Дем'яненко О.Ю. Аналітичний метод розрахунку плитних фундаментів перемінної жорсткості. *Вісник Придніпровської державної академії будівництва і архітектури: Дніпропетровськ: ПДАБА, 2005. - №1-2.- С.30-36.*
17. Дем'яненко В.В. Деякі моделі земляного полотна в засоленних ґрунтах. *Сб. науч. трудов. Строительство, материаловедение, машиностроение. №35. Инновационные технологии, диагностики, ремонта и восстановления объектов строит-ва и транспорта. Дн-ск, ПГАСА. - 2005, – С. 189-193.*
18. Дем'яненко В.В. Аналітичний метод динамічного розрахунку стінчатих фундаментів з урахуванням впливу верхньої надбудови. *Збірник наук.-практ. праць "Новини науки Придніпров'я." Серія: Інженерні дисципліни. Дн-ськ, Дніпро-VAL.-2005, №6.– С. 25-29.*
19. Дем'яненко В.В., Дем'яненко Д.В. Деякі екологічні аспекти будівництва на заміських територіях. *Сб. науч. трудов. Строит-во, материаловедение, маш-ние. № 37. Инновационные технологии жизненного цикла объектов жилищно-гражданского, промышленного и транспортного назначения. Дн-ск, ПГАСА.-2006, – С.581-584.*
20. Дем'яненко В.В. Використання капіляронервних та гідроізолюючих прошарків у земляному полотні в засоленних ґрунтах. *Сб. науч. трудов. Стр-во, мат-ведение, маш-ние №43. Инновационные технологии жизненного цикла объектов жил. - гражданского, промышленного и транспортного назначения. Дн-ск, ПГАСА-2007, - С.161-166.*
21. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Сухорєбрий О.А. Експериментальні дослідження властивостей модифікованих бітумів, що застосовуються в дорожньому будівництві. *Вісник Придніпровської державної академії будівництва і архітектури: Дніпропетровськ: ПДАБА, 2008. - №6-7.- С.14-17.*
22. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Матвєєв А.В., Гєзь В.В. Деякі аспекти організації поверхневого водовідводу на вулицях м. Дніпропетровська. *Вісник Придніпровської державної академії будівництва і архітектури: Дніпропетровськ: ПДАБА, 2014. - №1.- С.28-35.*
23. Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В., Руденко К.С. Застосування ресурсозберігаючих технологій при проектуванні дорожніх одягів автомобільних доріг. *Будівельні конструкції: Міжвід. наук.-техн. збірник наук. праць (будівництво)/ ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій» Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України. - Вип. 83: В 2-х кн.: Книга 1, - Київ, ДП НДІБК, 2016. - С. 637-648. [http://nbuv.gov.ua/UJRN/buko\\_2016\\_83\(2\)\\_74](http://nbuv.gov.ua/UJRN/buko_2016_83(2)_74)*
24. Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В., Лук'яненко В.В. Будівництво екологічно безпечних покриттів автомобільних доріг. *Науково-технічний збірник «Автомобільні дороги і дорожнє будівництво №100. Київ, НТУ.-2017.- С. 359-367. [http://publications.ntu.edu.ua/avtodorogi\\_i\\_stroitelstvo/100/UKR.htm](http://publications.ntu.edu.ua/avtodorogi_i_stroitelstvo/100/UKR.htm)*
25. Yulia Balashova, Viktor Demianenko, Nataliia Tkach and Hennadii Karasev. [Ensuring the sustainability of the motorway subgrade in the zones of underground mining operations](#) (Забезпечення стійкості земляного полотна автомобільних доріг в зонах

## II. Патенти

1. Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель "Земляне полотно на засолених ґрунтах №10331, МПК7Е01 С 1\00, публ. 15.11.2005, бюл. №11.
2. Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель "Земляне полотно на засолених ґрунтах №23344, МПК(2006) Е01С 7/00, публ. 25.05.2007, бюл. № 7.
3. Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель "Земляне полотно на засолених ґрунтах №27949, МПК(2006) Е01С 1/00, публ. 26.11.2007, бюл. № 19
4. Дем'яненко В.В., Дем'яненко Д.В. Патент України на корисну модель №31893, МПК(2006) Е01С 21/00, публ. 25.04.2008, бюл. № 8.
5. Дем'яненко В.В., Сєдін В.Л. Патент України на корисну модель №40924, МПК(2009) Е01С 1/00, публ. 27.04.2009, бюл. №8.
6. Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель №41201, МПК(2009) Е01С 1/00, публ. 12.05.2009, бюл. №9.
7. Гаврилов І.М., Дем'яненко В.В., Качан І.Є., Кірічек Ю.О., Кістол А.Д., Ніфанін О.Б., Ткач Д.І., Яриз В.О. Патент України на корисну модель "Елемент збірною покриття" №46817, МПК(2009) Е01С 5/00, Е01С 15/00, публ. 11.01.2010, бюл. №1.
8. Гаврилов І.М., Дем'яненко В.В., Качан І.Є., Кірічек Ю.О., Кістол А.Д., Ніфанін О.Б., Ткач Д.І., Яриз В.О. Патент України на корисну модель "Елемент збірною покриття" №50443, МПК(2009) Е01С 5/00, Е01С 15/00, публ.10.06.2010,бюл. №11.
9. Гаврилов І.М., Дем'яненко В.В., Качан І.Є., Кірічек Ю.О., Кістол А.Д., Ніфанін О.Б., Ткач Д.І., Яриз В.О. Патент України на корисну модель "Елемент збірною покриття" №50444, МПК(2009) Е01С 5/00, публ. 10.06.2010, бюл. №11.
10. Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель №50445, МПК(2009) Е01С 1/00, публ. 10.06.2010, бюл. №11.
- 11.Гаврилов І.М., Дем'яненко В.В., Качан І.Є., Кірічек Ю.О., Кістол А.Д., Ніфанін О.Б., Ткач Д.І., Яриз В.О. Патент України на корисну модель "Елемент збірною покриття" №50446, МПК(2009) Е01С 5/00, публ.10.06.2010, бюл. №11.
- 12.Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Шаповал В.Г. Патент України на корисну модель №61606, МПК(2011.01) Е01С 1/00, публ.25.07.2011, бюл. №14.
- 13.Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Шаповал В.Г. Патент України на корисну модель №67152, МПК(2012.01) Е01С 1/00, публ. 10.02.2012, бюл. №3.
- 14.Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель №69002, МПК(2012.01) Е01С 1/00, публ. 25.04.2012, бюл. №8.
- 15.Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель №69027, МПК(2012.01) Е01С 1/00, публ. 25.04.2012, бюл. №8.
- 16.Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В. Патент України на корисну модель №69088, МПК(2012.01) Е01С 1/00, публ. 25.04.2012, бюл. №8.
- 17.Сєдін В.Л., Дем'яненко В.В., Дем'яненко Д.В., Патент України на корисну модель №70322, МПК(2012.01) Е01С 1/00, публ.11.06.2012, бюл. №11.

18. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Шаповал В.Г. Патент України на корисну модель №75167, МПК(2012.01) E01C 3/00, публ.26.11.2012, бюл. №22.
19. Дем'яненко В.В., Шаповал В.Г. Патент на корисну модель "Земляне полотно на засолених ґрунтах" №76257, МПК(2012.01) E01C 1/00, публ. 25.12.2012, бюл. №24.
20. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Семенов Є.Д. Патент на корисну модель "Спосіб зведення насипу на болотних ґрунтах" №86637, МПК(2006.01) E01C 3/00, публ.10.01.2014, бюл. №1.
21. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. Патент на корисну модель "Спосіб зведення насипу на болотних ґрунтах" №116096, МПК(2006.01) E01C 3/06, публ.10.05.2017, бюл. №9.
22. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. Патент на корисну модель "Спосіб зведення насипу на болотних ґрунтах", Україна, №125205, E01C 3/06 (2006.1) публ. 10.05.2018, бюл. №9.
23. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. Патент на корисну модель "Спосіб зведення насипу на болотних ґрунтах" Україна, №130093, E01C 3/06 (2006.01), публ.26.11.2018, бюл.№22. [https://library.uipv.org/document?fund=2&id=253110&to\\_fund=2](https://library.uipv.org/document?fund=2&id=253110&to_fund=2).
24. Кірічек Ю.О., Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. Патент на корисну модель "Спосіб зведення насипу на болотних ґрунтах" Україна, №130698, E01C 3/06 (2006. 01), публ.26.12.2018, бюл.№24 [https://library.ukrpatent.org/document?fund=2&id=253876&to\\_fund=2](https://library.ukrpatent.org/document?fund=2&id=253876&to_fund=2).

### III. Навчально-методичні праці

1. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з інженерної геодезії для студентів будівельних спеціальностей, ч. II. / Укладачі: Дем'яненко В.В., Самарський Г.Р. - Дн-ськ: ПДАБіА, 1997. - 27 с.
2. Методические указания к расчетно-проектировочной работе №1 "Расчет статически определимой рамы" курса строительной механики для студентов строительных специальностей дневной и заочной форм обучения / Автор: Демьяненко В.В. - Дн-ск: ПГАСиА, 1999 - 21с.
3. Методичні вказівки до виконання розрахунково-проектувальної роботи з будівельної механіки для студентів спеціальностей 7.092101, 7.092105, 7.070801, 7.092108 денної та заочної форм навчання/ Укладач: Дем'яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБіА, 1999. - 21с.
4. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з інженерної геодезії для студентів спеціальності "Автомобільні дороги і аеродроми", ч. II. / Укладачі: Дем'яненко В.В., Самарський Г.Р. - Дн-ськ, ПДАБА, 2001. - 26 с.
5. Методичні вказівки до виконання практичних робіт "Сучасні конструкційні матеріали дорожнього одягу" для студентів спеціальності 8.092105 "Автомобільні дороги і аеродроми"/ Укладачі: Гордієнко О.М., Дем'яненко В.В., Антіпенко О.Г., Качан І.Є. - Дн-ськ: ПДАБА, 2002. - 9 с.
6. Методичні вказівки до виконання магістерської наукової роботи за професійним спрямуванням "Будівництво" для студентів спеціальності 8.092105

- “Автомобільні дороги і аеродроми” / Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Гордієнко О.М., Качан І.Є.- Дн-ськ: ПДАБА, 2002. – 30 с.
7. Методичні вказівки до виконання курсового проекту “Розрахунок технічних нормативів та обґрунтування технічної категорії дороги, проектування до-роги в плані” для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Качан І.Є. - Дн-ськ: ПДАБА, 2002. - 52 с.
  8. Методичні вказівки до виконання курсового проекту “Вибір конструкції дорожнього одягу” для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Качан І.Є. - Дн-ськ: ПДАБА, 2002. - 63 с.
  9. Методичні вказівки до виконання курсового проекту “Проектування поздовжнього профілю, водовідведення” для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Качан І.Є. - Дн-ськ: ПДАБА, 2002. - 46 с.
  10. Методичні вказівки до виконання курсової роботи “Проект реконструкції автомобільної дороги”, ч. II спецкурсу з випускаючої кафедри для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Гордієнко О.М., Балашова Ю.Б. – Дн-ськ: ПДАБА, 2002. - 11 с.
  11. Методичні вказівки до виконання курсової роботи “Проект реконструкції автомобільної дороги”, ч. I спецкурсу з випускаючої кафедри для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Гордієнко О.М., Балашова Ю.Б. – Дн-ськ: ПДАБА, 2003 - 12 с.
  12. Методичні вказівки з переддипломної практики для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Качан І.Є., Єфремова Н.Е. – Дн-ськ: ПДАБА, 2005 - 12 с.
  13. Методичні вказівки з організації другої виробничої практики для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної форми навчання/ Укладач: Дем’яненко В.В., – Дн-ськ: ПДАБА, 2005. - 6 с.
  14. Методичні вказівки “Методи контролю технічного стану дороги” для студентів спеціальності 8.092105 “Автомобільні дороги і аеродроми”/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Гордієнко О.М., Дем’яненко В.В., Качан І.Є. – Дн-ськ: ПДАБА, 2005. -21 с.
  15. Методичні вказівки до контролю знань з інженерної геодезії для студентів напряму 6.092100 спеціальності “Промислове та цивільне будівництво” денної форми навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Гордієнко О.М., Балашова Ю.Б. - Дн-ськ: ПДАБА, 2006. - 59 с.
  16. Методичні вказівки до контролю знань з інженерної геодезії для студентів напряму 6.092100 спеціальності “Технологія будівельних конструкцій, виробів та матеріалів” денної форми навчання/ Укладачі: Дем’яненко В.В., Молчанов О.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2006. - 59 с.
  17. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи для напрямів 0921 „Будівництво” і 1201 „Архітектура” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Дем’яненко В.В., Молчанов О.В., Балашова Ю.Б. - Дн-ськ: ПДАБА, 2007. - 17 с.

- 18.Методичні вказівки до обробки матеріалів інженерних вишукувань, цифрового моделювання місцевості, проектування генеральних планів та проектування автомобільних доріг для студентів спеціальності 7.092105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Качан І.Є. - Дн-ськ: ПДАБА, 2008. - 44 с.
- 19.Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни “Спецкурс на випускаючій кафедрі” для студентів спеціальності 8.092105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2009. - 24 с.
- 20.Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни “GPS-технології” для студентів напряму 0801 “Геодезія, картографія та землевпорядкування” денної форми навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2010. - 31 с.
- 21.Методичні вказівки до контролю знань та самостійної роботи з дисципліни “GPS-технології” для студентів напряму 0801 “Геодезія, картографія та землевпорядкування” денної форми навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2010. - 15 с.
- 22.Методичні вказівки до контролю знань та самостійної роботи з дисципліни “Цифрова картографія” для студентів напряму 0801 “Геодезія, картографія та землевпорядкування” денної форми навчання/ Укладач: Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2010. - 11 с.
- 23.Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з дисципліни “Цифрова картографія” для студентів напряму 0801 “Геодезія, картографія та землевпорядкування” денної форми навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Гайденок Е.Ю. - Дн-ськ: ПДАБА, 2011. - 49 с.
- 24.Методичні вказівки до проведення літньої геодезичної практики для студентів напряму 6.060101 “Будівництво”/ Укладачі: Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б., Гордієнко О.М., Бегічев С.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2011. - 39 с.
- 25.Методичні вказівки до контролю знань та самостійної роботи з дисципліни “Інженерна геодезія (спецкурс)” для студентів напряму 6.060101 “Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Молчанов О.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2012. - 19 с.
- 26.Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з інженерної геодезії (спецкурс) для студентів спеціальності 7.06010101 “Промислове та цивільне будівництво” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б., Гордієнко О.М., Андреева І.Г., Єфремова Н.Е. – Дн-ськ: ПДАБА, 2012. - 23 с.
- 27.Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни “Реконструкція доріг (спецкурс)” для студентів спеціальності 7.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б. – Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 10 с.
- 28.Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни “Реконструкція доріг (спецкурс)” для студентів спеціальності 8.06010105

- “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б. – Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 10 с.
- 29.Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни “Спецкурс на випускаючій кафедрі” для студентів спеціальності 8.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. – Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 15 с.
- 30.Методичні вказівки до самостійної роботи та контролю знань з дисципліни “Спецкурс на випускаючій кафедрі” для студентів спеціальності 7.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. – Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 15 с.
- 31.Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни “Спецкурс на випускаючій кафедрі” для студентів спеціальності 7.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В.– Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 14 с.
- 32.Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни “Спецкурс на випускаючій кафедрі” для студентів спеціальності 7.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. – Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 42 с.
- 33.Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни “Спецкурс на випускаючій кафедрі” для студентів спеціальності 8.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В. – Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 42 с.
- 34.Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни “Реконструкція доріг (спецкурс)” для студентів спеціальності 7.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б.– Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 22 с.
- 35.Методичні вказівки до виконання практичних занять з дисципліни “Реконструкція доріг (спецкурс)” для студентів спеціальності 8.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б.– Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 22 с.
- 36.Методичні вказівки до виконання курсового проекту з дисципліни «Основи проектування автомобільних доріг» для студентів напряму підготовки 6.060101 – „Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Кочан С.М. - Дн-ськ: ПДАБА, 2013. - 39 с.
- 37.Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни “Інженерна геодезія (спецкурс)” для студентів напряму підготовки 6.060101 – „Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Канівець В.П. - Дн-ськ: ПДАБА, 2014.- 27 с.
- 38.Методичні вказівки до контролю знань та самостійної роботи з дисципліни «Реконструкція автомобільних доріг та аеродромів» для студентів напряму підготовки 6.060101 – „Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2014. - 12 с.

- 39.Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Реконструкція автомобільних доріг та аеродромів» для студентів напряму підготовки 6.060101 - „Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2014. - 42 с.
- 40.Методичні вказівки до виконання курсової роботи «Реконструкція аеродрому» для студентів напряму підготовки 6.060101 - „Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2014. - 33 с.
- 41.Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Проектування автомобільних доріг» для студентів напряму підготовки 6.060101 - „Будівництво” спеціального виду діяльності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Кочан С.М. - Дн-ськ: ПДАБА, 2014. - 37 с.
- 42.Методичні вказівки до виконання дипломних робіт (проектів) для студентів спеціальності “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2015. - 20 с.
- 43.Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Проектування автомобільних доріг» для студентів спеціальності 8.08010103- «Землеустрій та кадастр» денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б., Трегуб О.В., Кочан С.М.- Дн-ськ: ПДАБА, 2015. - 37 с.
- 44.Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Методи контролю технічного стану дороги» для студентів спеціальності 8.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В.– Дн-ськ: ПДАБА, 2016. - 40 с.
- 45.Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Сучасні конструкційні матеріали дорожнього одягу» для студентів спеціальності 8.06010105 “Автомобільні дороги і аеродроми” денної та заочної форм навчання/ Укладачі: Кірічек Ю.О., Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б. – Дн-ськ: ПДАБА, 2016. - 28 с.
- 46.Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Сучасні конструкційні матеріали для дорожнього одягу і ресурсозберігаючі методи проектування автомобільних доріг та аеродромів» для студентів ступеня магістр спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання, Ч. 1. «Сучасні конструкційні матеріали для дорожнього одягу» / Укладачі: Дем’яненко В.В., Балашова Ю.Б., Трегуб О.В. - Дн-ськ: ПДАБА, 2017. - 24 с.
- 47.Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Сучасні конструкційні матеріали для дорожнього одягу і ресурсозберігаючі методи проектування автомобільних доріг та аеродромів» для студентів ступеня магістр спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання, Ч. II. «Ресурсозберігаючі методи проектування автомобільних доріг та аеродромів»/ Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем’яненко В.В., Трегуб О.В. – Дн-ськ: ПДАБА, 2017. - 25 с.



48. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Сталий розвиток міст та девелопмент нерухомості» для студентів ступеня магістра спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» денної та заочної форм навчання /Укладачі: Кірічек Ю.О., Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В.- Дн-ськ: ПДАБА, 2018.- 29 с.
49. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Спецкурс з проектування та реконструкції автомобільних доріг та аеродромів» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання. Частина 2 /Укладачі: Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. - Дніпро: ПДАБА, 2019. - 48 с.
50. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з дисципліни «Спецкурс з проектування та реконструкції автомобільних доріг та аеродромів» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання. Частина 1. /Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В. - Дніпро: ПДАБА, 2019. - 43 с.
51. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Спецкурс з проектування і реконструкції автомобільних доріг та аеродромів» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання. Частина 1. /Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В. - Дніпро: ПДАБА, 2019. - 45 с.
52. Методичні вказівки до виконання кваліфікаційних робіт для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» освітньо-наукової програми «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання. Укладачі: Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. -Дніпро: ПДАБА, 2020.-26 с.
53. Методичні вказівки до виконання кваліфікаційних робіт для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» освітньо-професійної програми «Автомобільні дороги і аеродроми» денної та заочної форм навчання. Укладачі: Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. -Дніпро: ПДАБА, 2020.-28 с.
54. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Транспортно-експлуатаційні якості автомобільних доріг і міських вулиць» для студентів ступеня магістра спеціальності 274 «Автомобільний транспорт» денної та заочної форм навчання. Укладачі: Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. -Дніпро: ПДАБА, 2020. - 37 с.
55. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Модернізація, реконструкція та ремонтно-відновлювальні роботи в дорожньому будівництві» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання. Укладачі: Дем'яненко В.В., Балашова Ю.Б. -Дніпро: ПДАБА, 2020. - 46 с.
56. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Спецкурс з проектування і реконструкції автомобільних доріг та аеродромів» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної форм навчання. Частина 3. Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В., Кірічек Ю. О., Трегуб О. В. -Дніпро: ПДАБА, 2020. - 47 с.
57. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Комп'ютерні методи проектування об'єктів транспортної інфраструктури» для студентів ступеня магістра спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» денної та заочної

форм навчання. Укладачі: Балашова Ю.Б., Дем'яненко В.В., Трегуб О.В.,  
Кочан С.М. -Дніпро: ПДАБА, 2020. - 30 с.