

**Перелік наукових праць у співавторстві зі студентами або під керівництвом викладача**

№п/п	Прізвище, ім'я та по-батькові автора науковий ступінь та звання	Назва та види видання (підручник, стаття, тези доповідей і інше)	Видавництво або назва журналу чи збірника	Мова видан-ня	Обсяг обліково видавнич. в арк. або стор.
<b>Кількість публікацій у вітчизняних та закордонних виданнях (статті в журналах, збірниках, охоронні документи, тези докладів тощо) у співавторстві зі студентами або під керівництвом викладача</b>					
<b>2010</b>					
1.	Таран І.А., Гавриш Л.С.	Моделирование городских и пригородных пассажирских перевозок и методы повышения их эффективности.	Перша науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2010» – Д.: НГУ, 2010. – 20 травня 2010.	рос.	1 с.
2.	Таран І.А., Жиленко Е.А.	Внедрение автоматизированных систем управления дорожным движением	Перша науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2010» – Д.: НГУ, 2010. – 20 травня 2010.	рос.	1 с.
3.	Таран І.О., Клименко І.Ю.	Дослідження моделей транспортної мережі для вирішення задачі маршрутизації у містах.	Перша науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2010» – Д.: НГУ, 2010. – 20 травня 2010.	укр.	1 с.
4.	Дерюгін О.В., Кучерява М.А.	Использование комбинированных режимов в организации работы городских автобусов	І міжнародна науково-практичній конференції студентів, аспірантів та молодих вчених «Трансфер технологій: від ідеї	рос.	3 с.

			до прибутку» – Д.: НГУ, 2010. – Т.2. С. 123 – 125.		
5.	О.В. Дерюгін, В.В. Литвин, С.О. Федоряченко	Автоматизація визначення раціонального місця розташування розподільного центру за допомогою САПР додатків	Науковий вісник НТУ – 2010. – № 1	укр.	1 с.
6.	В.В. Литвин, С.А. Федоряченко	Средства моделирования PTV Vision® как инструмент проектирования транспортного комплекса	Сборник тезисов I Международной конференции «Трансфер технологий: От идеи к прибыли». 2010 год	рос.	1 с.
7.	Литвин В.В. Порожня І.Г.	Особливості та область застосування аналітичного способу нормування тривалості рейса автобусного маршруту в міських умовах.	Всеукраїнська наукова конференція молодих вчених та студентів «Новітні підходи до планування транспортних систем міст» – Видавництво ХНАДУ, 19-22 квітня. 2010р.	укр.	1 с.
8.	Литвин В.В., Едаков Е.И.	Прогнозирование объемов перевозок по данным временного ряда, содержащим сезонную компоненту.	Перша науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2010» – Д.: НГУ, 2010.	рос.	1 с.
9.	Новицький О.В. Грищенко Я.В.	Зниження транспортної втоми пасажирів і підвищення швидкості сполучення за рахунок введення позупенкового режиму руху автобусів.	Всеукраїнська наукова конференція молодих вчених та студентів «Новітні підходи до планування транспортних систем міст» – Видавництво ХНАДУ, 19-22 квітня. 2010р.	укр.	4 с.
10.	Новицький А.В., Полякова Д.В.	Применение математических методов	Перша науково-технічна	рос.	1 с.

		принятия решений при выборе логистического посредника.	конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2010» – Д.: НГУ, 2010.		
<b>2011</b>					
1.	Литвин В.В., Ямпольский Р.А.	Разработка программного обеспечения для автоматизации расчета матрицы межстаночных корреспонденций	Друга науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2011» – Д.: НГУ, – 25 березня 2011.	рос.	1 с.
2.	Литвин В.В., Бернвальт Т.Е.	Оценка вариантов графоаналитического расчета режимов работы водителей на городском автобусном маршруте № 38 (пр.Мира – ул. Глинки), который обслуживается ОАО АТП 11231	Друга науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2011» – Д.: НГУ, – 25 березня 2011.	рос.	1 с.
3.	Новицький О.В., Скрынник А.С.	Разработка модели риск-менеджмента при планировании деятельности автотранспортного предприятия	Друга науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2011» – Д.: НГУ, – 25 березня 2011.	рос.	1 с.
4.	Новицький О.В., Шувалова А.А.	Проектирование системы доставки грузов в международном сообщении на основе аналитической модели «точно в срок»	Друга науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2011» – Д.: НГУ, – 25 березня 2011.	рос.	1 с.
5.	Таран И.А., Жиленко Е.А.	Микрологистические системы управления перевозками на промышленных	Друга науково-технічна конференція студентів,	укр.	1 с.

		предприятиях	аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2011» – Д.: НГУ, – 25 березня 2011.		
6.	Таран І.А., Гавриш Л.С.	Повышение эффективности системы управления перевозками на промышленных предприятиях	Друга науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених НГУ «Наукова весна – 2011» – Д.: НГУ, – 25 березня 2011.	рос.	1 с.
7.	Мазуренко О.О., студент 452 групи Васильченко К.В.	Визначення умов, які забезпечують найбільшу ефективність оперативного керування організацією вагонопотоків на залізничному напрямку.	Тези доповіді на 70-ту наукову конференцію студентів і аспірантів.	укр.	1 с.
8.	Мазуренко О.О., студент 453 групи Кулаксіз Д.І.	Застосування адаптивної технології для обслуговування двогрупних поїздів на станції обміну груп вагонів.	Тези доповіді на 71-шу наукову конференцію студентів і аспірантів.	укр.	1 с.
9.	Трубіцин М.М. Семенчук П.О.	Новий варіант отримання формули корисної потужності двигуна барабанного млина	Вміжнародна науково-технічна конференція «Хімія і сучасні технології»: збірник тез доповідей Вміжнародної науково-технічної конференції «Хімія і сучасні технології». – Дніпропетровськ: ДВНЗ «УДХТУ» - 2011. – С. 428.	укр.	1 с.
10.	Трубіцин М.М. Шеріх В.Б.	Анализ движения выходного звена усложненного КШМ при помощи пакета MATHCAD	Вміжнародна науково-технічна конференція «Хімія і сучасні технології»: збірник тез доповідей Вміжнародної	рос.	1 с.

			науково-технічної конференції «Хімія і сучасні технології». – Дніпропетровськ: ДВНЗ «УДХТУ» - 2011. – С. 449.		
11.	Трубцін М.М. Філоненко Д.О.	Розробка перевіряючої MATHCAD програми побудови епюр методом рівнянь у статично визначених балках	Вміжнародна науково-технічна конференція «Хімія і сучасні технології»: збірник тез доповідей Вміжнародної науково-технічної конференції «Хімія і сучасні технології». – Дніпропетровськ: ДВНЗ «УДХТУ» - 2011. – С. 445.	укр.	1 с.
12.	Трубцін М.М. Сердюченко Д.В.	MATHCAD програма для проведення раціонального расчета клиноремной передачи	Вміжнародна науково-технічна конференція «Хімія і сучасні технології»: збірник тез доповідей Вміжнародної науково-технічної конференції «Хімія і сучасні технології». – Дніпропетровськ: ДВНЗ «УДХТУ» - 2011. – С. 425.	рос.	1 с.
<b>2012</b>					
1.	Клименко І.Ю., Цупров П.Є.	Особливості забезпечення інтероперабельності транспорту	Третя науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих учених "НАУКОВА ВЕСНА – 2012" 29 березня 2012 р. (електронний збірник)		
2.	Денищенко О.В. Новосельцев В.В., студент гр. ПІ-07-9м.	Совершенствование методов измерений геометрических	. Наукова весна – 2012: Всеукраїнська		

		параметров рельсового пути	науково-технічна конференція студентів, аспірантів і молодих вчених (Дніпропетровськ, 29 березня 2012 року). – Д.: Державний ВНЗ "НГУ", 2012 (електронний збірник)		
3.	Таран І.О. Макашов В.В., студент гр. ТТммС-10-1		II Науково-практична конференція молодих вчених "Проблеми та перспективи розвитку міста Дніпропетровська" 17.05.2012		
4.	Нгомо-Нгомо В.Дж., Трубицин М.Н., Шишко С.В.	Погрешность графических методов при проведении кинематического анализа плоских механизмов	IX международная научно-техническая конференция «Trans-Mech-Art-Chem», - Днепропетровск: ДВНЗ «УДХТУ» - 2012.		
5.	Кудринский С.А., Глечиков В.В., Трубицин М.Н.	Автоматизация проектирования планетарных передач на базе MathCad	IX международная научно-техническая конференция «Trans-Mech-Art-Chem», - Днепропетровск: ДВНЗ «УДХТУ» - 2012.		