

Перелік публікацій студентів кафедри організації та безпеки дорожнього руху за 2019-2023 рр.

2023 рік

Назва	Автори	Де опубліковано
Моделювання руху поворотного потоку на регульованому перехресті	Рябушенко О. В., Просвірнін О. В. (студент)	Вісник ХНАДУ, вип. 101, т. 1, 2023. - с. 156-161 DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2023.101.1.156
Аналіз критеріїв оцінки якості організації дорожнього руху	Ковтун Ю. С. (студент). Керівник Бугайова М. О.	The current state of development of world science: characteristics and features: collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the V International Scientific and Theoretical Conference, June 2, 2023. Lisbon, Portuguese Republic: European Scientific Platform., стор. 80-82 ISBN 979-8-88955-776-0 OI 10.36074/scientia-02.06.2023
Переваги та недоліки засобів заспокоєння дорожнього руху у містах	Муляренко М.Ю. (студент), Пономарьов Д.М. (студент)	The process and dynamics of the scientific path: collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the IV International Scientific and Theoretical Conference, June 16, 2023. Athens, Hellenic Republic: European Scientific Platform. pp.132-134 ISBN 979-8-88955-775-3 DOI 10.36074/scientia-16.06.2023
Інформативний критерій оцінки витрат палива для організація дорожнього руху	Акопян Б.Б. (студент), Штрифанов О.О. (студент)	The process and dynamics of the scientific path: collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the IV International Scientific and Theoretical Conference, June 16, 2023. Athens, Hellenic Republic: European Scientific Platform. pp.130-131 ISBN 979-8-88955-775-3 DOI 10.36074/scientia-16.06.2023
Аналіз безпеки дорожнього руху на перехрестях м. Полтава	Абрамова Л. С., Воскобойник Вадим (студент гр. ТД 51-22)	Матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ» – Харків: ДБТУ, 2023.- с. 29-31
Дослідження впливу організації пішохідного руху на рівень забруднення атмосферного повітря	Мордвінова А. М. (студент), Ковтун Ю. С. (студент)	Теоретичне та практичне застосування результатів сучасної науки: матеріали IV Міжнародної студентської наукової конференції, м. Одеса, 7 квітня, 2023 рік / ГО «Молодіжна наукова ліга». — Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа», 2023. — с. 125-128 ISBN 978-617-8126-45-2 DOI 10.36074/liga-inter-07.04.2023
Оцінка впровадження каналізованого руху на ділянках вулично-дорожньої мережі	Ковальов В. Ю. (студент), Михайлов В. І. (студент)	Теоретичне та практичне застосування результатів сучасної науки: матеріали IV Міжнародної студентської наукової конференції, м. Одеса, 7 квітня, 2023 рік / ГО «Молодіжна наукова ліга». — Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа», 2023. — с. 129-131 ISBN 978-617-8126-45-2 DOI 10.36074/liga-inter-07.04.2023
Використання водіями ремня безпеки в м. Харків	Подгорний М. І. (студент)	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.24-26
Конструктивна безпека автомобіля	Бондарев І. А. (студент)	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.27-30

Назва	Автори	Де опубліковано
Аналіз функціонування транспортної системи «автомобільні дороги державного та місцевого значення»	Оленчук І. І. (студент), Бажинов А. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.3-8
Роль людського фактору в забезпеченні безпеки руху	Боклажко Е. Б. (студент), Бажинов А. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.9-12
Вплив організації каналізованого руху на показники ефективності функціонування транспортної мережі	Ковальов В. Ю. (студент), Бугайова М. О.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.13-17
Моніторинг транспортних та пішохідних потоків як засіб обґрунтування заходів з організації дорожнього руху	Явтушенко Д. В., (студент), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.18-20
Аналіз вимог до забезпечення безпечних умов руху велосипедистів	Котенко А. В. (студент), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.21-23
Дослідження впливу організації дорожнього руху на перехресті на його екологічну безпеку	Мордвінова А. М. (студентка), Холодова О. О.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.31-36
Шляхи запобігання аварійності в Україні	Матвейчук Д. Ю. (студент), Холодова О. О.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.37-41
Аналіз проблеми зниження пропускної спроможності міських вулиць та доріг	Кулик О. М. (студент), Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.42-44
Причини виникнення дорожньо-транспортних пригод в умовах міського руху	Гирович В. Д. (студент), Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.45-47
Відмінність аудиту БДР від традиційної оцінки безпеки на транспортній мережі міста	Бойко В. Ю. (студент), Абрамова Л. С.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.48-51
Проведення аудиту безпеки дорожнього руху на елементах вулично-дорожньої мережі м. Полтава	Воскобойник В. О. (студент), Абрамова Л. С.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.52-58

Назва	Автори	Де опубліковано
Оптимізація транспортного навантаження на центральні частини великих міст	Новіков П. В. (студент), Засядько Д. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.59-61
Особливості обліку інтенсивності транспортних потоків у містах	Федоров І. О. (студент), Засядько Д. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.62-64
Актуальні напрямки проектування вулично-дорожніх мереж міст	Рижкова А. О. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.65-69
Аналіз класифікації міських вулиць та доріг у європейських країнах	Мойсяк Є. Д. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.70-73
Дослідження впливу траєкторії поворотних потоків на пропускну здатність регульованого перехрестя	Просвірнін О. В. (студент), Рябушенко О. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.74-78
Методика оцінки затримок і простоїв транспортних засобів на перехресті за графіками зміни швидкості	Євсєєнко О. О. (студент), Рябушенко О. В.	Збірка матеріалів 85-ої міжнародної студентської наукової конференції ХНАДУ (12 квітня 2023 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків: ХНАДУ, 2023.-С.79-82
Оцінка впровадження засобів заспокоєння дорожнього руху	Алфьоров В.О., Ковальов В.Ю.	Сучасні аспекти та перспективні напрямки розвитку науки: матеріали IV Міжнародної студентської наукової конференції, м. Ужгород, 9 грудня, 2022 рік / ГО «Молодіжна наукова ліга». — Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа», 2022. — 306 с. (стор. 182-184)

2022 рік

Назва	Автори	Де опубліковано
Спосіб оперативного оцінювання викидів шкідливих речовин автомобільним транспортом при різних варіантів організації дорожнього руху	Бугайова М. О., Ковальов В. Ю. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. - С.31-34
Аналіз передумов розвитку велоінфраструктури	Птиця Г. Г., Воловик А. А. (студент), Калініченко В. Е. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022 - С.50-55
Розвиток інтелектуальних технологій в організації дорожнього руху	Холодова О. О., Левченко О. С., Мирошніченко А. Р. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. С.93-97

Назва	Автори	Де опубліковано
Щодо питання підвищення безпеки дорожнього руху на перетинаннях	Холодова О. О., Тищук Д. В. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. С.106-109.
Вибір найліпшої схеми організації дорожнього руху на елементах вулично-дорожньої мережі в умовах невизначеності	Холодова О. О., Тільний М. О. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. С.110-114
Analysis of functioning of technical peripheral means of automated traffic control systems	Tyschuk D.V. (студент), Gerasymchuk T.V., Holodova O.O.	Питання сучасної модернізації науки та освіти: збірник наукових статей. Частина I. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. С. 25-28.
Щодо питання підвищення безпеки дорожнього руху на перетинаннях	Холодова О. О., Тищук Д. В. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. С.106-109.
Вибір найліпшої схеми організації дорожнього руху на елементах вулично-дорожньої мережі в умовах невизначеності	Холодова О. О., Тільний М. О. (студент)	Безпека на транспорті – основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції, 10-11 листопада 2022 р. Харків: Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2022. С.110-114
Розвиток індивідуальної мобільності населення, як елемент забезпечення ефективного транспортного планування міста	Птиця Г. Г., Явтушенко Дмитро Володимирович (студент)	Інноваційні технології розвитку машинобудування та ефективного функціонування транспортних систем: матеріали III Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції 19-20 жовтня 2022р. Рівне : НУВГП, 2022. 301с. Електронне видання., С. 214-216
The problem of increasing road safety from the 60 points of view of a foreign expert	Shapar T.O. (студент), Gubareva O.S., PhD, Pitytsia H.H.	Shapar T.O., Gubareva O.S., PhD, Pitytsia H.H. The problem of increasing road safety from the 60 points of view of a foreign expert. Всеукраїнська науково-практична конференція магістрантів, аспірантів та молодих вчених «Питання сучасної модернізації науки та освіти», ХНАДУ, Харків, 25 травня 2022р.: збірник наукових статей Ч.1. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2022 р.60-63
Transport mobility in the world during quarantine restrictions	Shapoval N.A. (студент), Gubareva O.S., Semchenko N. O.	Shapoval N.A., Gubareva O.S., Semchenko N. O. Transport mobility in the world during quarantine restrictions. Питання сучасної модернізації науки та освіти– 2022: збірник наукових статей. Ч.1. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2022 р. – С. 68-70.
Аналіз методів визначення швидкості транспортного потоку	Мочерняк А.О. (Науковий керівник: Бугайова М.О.), Пасічник Є.В. (Науковий керівник: Семченко Н.О.)	Наука сьогодні: від досліджень до стратегічних рішень: матеріали IV Міжнародної студентської наукової конференції, м. Івано-Франківськ, 17 червня, 2022. Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа». С.197-199.
Пішохідна мобільність у світі під час карантинних обмежень	Ковальов В.Ю. (Науковий керівник: Семченко Н.О.)	Наука сьогодні: від досліджень до стратегічних рішень: матеріали IV Міжнародної студентської наукової конференції, м. Івано-Франківськ, 17 червня, 2022. Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа». С.200-202

Назва	Автори	Де опубліковано
Розробка моделі розрахунку викидів шкідливих речовин від параметрів транспортного потоку	Івашенко І.О. (Науковий керівник: Бугайова М.О.)	Наука сьогодення: від досліджень до стратегічних рішень: матеріали IV Міжнародної студентської наукової конференції, м. Івано-Франківськ, 17 червня, 2022. Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа». С.203-204

2021 рік

Назва	Автори	Де опубліковано
Методи дослідження показників оцінки безпеки руху в Україні	Буслаєв О. О. (студент), Коренев В. Ю. (студент)	Наука сьогодення: від досліджень до стратегічних рішень: матеріали III Міжнародної студентської наукової конференції (Т.3), м. Рівне, 26 листопада 2021 р. / ГО «Молодіжна наукова ліга». – Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа», 2021. Т.3. С. 72-74
Аналіз методик формування вартості паркінг-місць	Черненко В. О. (студент)	Наука сьогодення: від досліджень до стратегічних рішень: матеріали III Міжнародної студентської наукової конференції, м. Рівне, 26 листопада 2021 р. / ГО «Молодіжна наукова ліга». – Вінниця: ГО «Європейська наукова платформа», 2021. Т.3. С. 68-71
Динаміка зміни стану аварійності в Україні	Семченко Наталія, Буслаєв Олександр (студент)	Інноваційні технології розвитку машинобудування та ефективного функціонування транспортних систем: матеріали III Всеукраїнської науково-технічної інтернет-конференції 10-11 листопада 2021 р. Рівне : НУВГП, 2021. С.103-105. Електронне видання.
Застосування імітаційного моделювання при виборі способу організації дорожнього руху на перехресті	Бугайова Марина, Черненко Владислав (студент)	Інноваційні технології розвитку машинобудування та ефективного функціонування транспортних систем: матеріали III Всеукраїнської науково-технічної інтернет-конференції 10-11 листопада 2021 р. Рівне : НУВГП, 2021. С.95-97. Електронне видання.
Influence of traffic management measures on environmental load in cities	Холодова О. О., Мірошниченко А. П. (студент)	Збірка матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції за участю молодих науковців «ГАЛУЗЕВІ ПРОБЛЕМИ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ – 2021», 27 жовтня 2021 року. - Харків, ХНАДУ, 2021. – С.14-16
Підвищення безпеки дорожнього руху на основі застосування методу аудиту дорожньої безпеки	Птиця Г. Г., Саркіян Г. С., Попова К. Ю. (студент)	Матеріали II Міжнародної науково-технічної конференції "Дорожньо-будівельний комплекс: проблеми, перспективи, Інновації"// Харків: ХНАДУ, 2021. - С. 256-263
Пасивна безпека автомобілів	Наглюк І.С., Герасименко М. В. (студент)	Збірник матеріалів III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції "Напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ" 22 квітня 2021 р., м. Харків - Х.:ХНТУСГ, 2021.-С.153
Аналіз зміни показників аварійності після зниження максимальної дозволеної швидкості руху в населених пунктах України	Рябушенко О. В., Наглюк І. С., Чжен Івей (студентка)	Матеріали 12-ої Міжнародної науково-практичної конференції "Сучасні енергетичні установки на транспорті, технології та обладнання для їх обслуговування СЕУТТОО-2021. Херсон: Херсонська державна морська академія, 2021.- С. 101-103
Користування ременем безпеки водія та пасажиром міста Харків	Наглюк І. С., Фесенко А. В. (студент)	Наукові праці Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 90-річчю кафедри автомобілів ім. А. Б. Гредескула ХНАДУ "Новітні технології в автомобілебудуванні, транспорті та при підготовці фахівців" (27-29 жовтня 2021 року, м. Харків). Харків: ХНАДУ, 2021. - С. 332-334

Назва	Автори	Де опубліковано
Дослідження впливу тривалості циклу регулювання на пропускну спроможність перехрестя	Гусаченко Р. А. (студент)	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 77-79
Modern technologies for detecting the traffic flows	Koreniev V. Yu. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова: збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків: ХНАДУ, 2021. – Вип. 13. – Частина 2. – Рр. 151-152.
Математичні моделі аналізу транспортних мереж і характеристик руху	Каменев Д. О. (студент), Семченко Н.О.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 4-6
Новий підхід з визначення місць дислокації об'єктів паркування в містах	Гнатушок Д. А.(студент) , Холодова О. О.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 7-11
Вплив пандемії covid-19 на транспортну завантаженість міст	Коренев В. Ю. (студент), Семченко Н. О.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 12-14
Особливості експериментальних досліджень параметрів транспортного потоку	Федорова В. В. (студент), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 15-18
Забезпечення безпеки дорожнього руху в Китайській Народній Республіці	Баркалов Д. С. (студент), Бажинов Ан. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 19-22
Вплив дорожніх умов на ДТП	Несмеянов В. С. (студент), Бажинов Ан. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 23-26
Оцінка існуючих закономірностей теорії транспортного потоку для визначення кореляції між щільністю потоку і інтенсивністю руху	Шепеткова А. Ю. (студент), Бажинов Ан. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 27-30
Уточнення методології забезпечення безпеки руху багаторядних транспортних потоків на автомобільних дорогах	Мішньов М. В. (студент), Бажинов Ан. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 31-37
Розумні дороги і перехрестя для розумного транспорту	Ляшенко Олена (студент), Бажинов Ан. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 38-41
Зменшення завантаженості вулично-дорожньої мережі у центральних частинах міст	Онопрієнко Д. М. (студент), Засядько Д. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 42-46

Назва	Автори	Де опубліковано
Аналіз функціонування автоматизованих систем управління дорожнім рухом	Партола Д. А. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 47-51
Здійснення аудиту безпеки дорожнього руху на ділянках вулично-дорожньої мережі	Дуплякін М. (студент), Абрамова Л. С.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 52-55
Проблеми організації паркування біля крупного торговельного центру	Боклажко Е. Б., Холодова О. О.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 56-63
Прогноз урбанізації мегаполісів	Рідний І. А., Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 64-66
Аналіз методів визначення пропускної спроможності	Дегтярьов В. В. (студент), Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 67-69
Імітаційне моделювання при дослідженні організації дорожнього руху на перехресті	Черненко В. О. (студент), Бугайова М. О.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 70-73
Впровадження системи автоматичної фіксації порушень Правил дорожнього руху в Україні	Тишук Д. В. (студент), Левченко О. С.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 74-76
Дослідження розподілу швидкостей руху автомобілів, що потрапили в ДТП	Рябушенко О. В., Апухтіна Д. С. (студентка)	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 77-79
Інтелектуальні транспортні системи та безпека дорожнього руху	Макухівський Г. А. (студент), Степанов О. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 83-89
Розвиток транспортного комплексу в сучасних умовах	Мосієнко Д. С. (студент), Степанов О. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 87-91
Психофізіологія транспортних конфліктів	Маляр К. С. (студент), Степанов О. В.	Збірка матеріалів 83-ої міжнародної студентської наукової конференції (12-16 квітня 2021 року) Секція «Організація і безпека дорожнього руху».- Харків, ХНАДУ, 2021. - С. 92-97
Вплив пандемії коронавірусу COVID-19 на автотransпортні потоки в містах	Н.О. Семченко, В.Ю. Коренев (студент), М.О. Бугайова	Збірник матеріалів III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції “Напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ”, 22 квітня 2021 р. / Харківський національний технічний університет сільського господарства ім. Петра Василенка. – Харків: ХНТУСГ, 2021. – С.62-66.
Вплив соціальних і економічних показників на безпеку руху	Н.О. Семченко, Д.О. Каменев (студент)	Транспортні технології та безпека дорожнього руху. Збірник тез доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції, Запоріжжя, 13–14 квітня 2021 р. [Електронний ресурс] /Редкол. : С.М. Турпак (відпов. ред.) Електрон. дані. – Запоріжжя : НУ «Запорізька політехніка», 2021, 66-68 стор. – 1 електрон. опт. диск (DVD-ROM); 12 см. – Назва з тит. екрана https://zp.edu.ua/uploads/dept_s&r/2021/conf/2.1/Zbirka_TT_2021.pdf

2020 рік

Назва	Автори	Де опубліковано
Prospects for the development of a hybrid vehicle on hydrogen	Morozov Ye. O. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 142-145
Operational direction of ensuring safety of vulnerable road users	Mukhailyk Ya. V. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 146-148
La congestion de la circulation et ses causes	Naguirna P. O. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 148-151
Analysis of traffic management methods	Povernina D. N. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 153-155
The influence of driver's psychophysical state on traffic safety	Shevchenko A. E. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 169-171
Road evenness and traffic safety on it	Syabruk T. S. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 175-177
Decrease of environmental burden in the local areas by improving traffic organization	Teslia M. M. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 177-179
Level of use of seat belts of drivers and passengers of the city of Kharkiv	Tsevmenko Y. V. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 180-182
Research of pedestrians movement speed on unsupervised pedestrian crossings	Zhyvotchenko V. V. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 3. – С. 188-192
Порівняльний аналіз організації світлофорного регулювання на перехресті вулиць Гвардійців Широніців і Валентинівська	Черенко В. В. (студент)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 242-244.
Порівняльний аналіз методів визначення потоків насичення	Н.О. Семченко, О. О. Макарова (студентка)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 236-23

Назва	Автори	Де опубліковано
Аналіз впливу організації дорожнього руху на рівень забруднення атмосферного повітря в містах	О. О. Холодова, Д.А. Гнатушок (студент)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 239-242
Ступінь відповідальності за ігнорування ременя безпеки в Україні та країнах Європи	Є.В. Цевменко (студент), І. С. Наглюк, Д. Д. Шевцов (аспірант)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 245-247
Засоби заспокоєння дорожнього руху	О. С. Левченко, П. О. Нагірна (студентка)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 256-258
Оцінка вартості затримок руху, що виникають внаслідок ДТП	О.В. Рябушенко, Д.С. Апухтіна (студентка)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 277-279
Застосування методики оцінки одр на ВДМ міста методом GPS-треків	К. Є. Льїн (аспірант)	Матеріали Міжнародної науково-технічної конференції «Інтелектуальні технології управління транспортними процесами», 17–18 листопада 2020 р. / Секція «Проблеми та перспективи безпеки на транспорті». – Харків, ХНАДУ, 2020. – С. 294-296
Аналіз причин утворення вузьких місць на ділянках автомобільних доріг	Волошин С. М. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 69-71
Аналіз аварійності на дорогах України за причинами виникнення ДТП	Козлова Т. А. (студентка)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 72-75
Аналіз аварійності на дорогах України за показниками тяжкості ДТП	Козлова К. А. (студентка)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 76-78
Конструктивна безпека автомобіля	Цевменко Є. В. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 79-82
Активна безпека автомобіля	Медведева П. В. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 83-88
Уміння навчання як підгрунття академічної доброчесності в освітній системі України	Шейн В.С. (студент), Запорожцева О.В.	Академічна доброчесність: виклики сучасності : збірник наукових есе учасників дистанційного етапу наукового стажування для освітян (Республіка Польща, Варшава, 09.09 – 21.09.2019) / Польсько-українська фундація «Інститут Міжнародної Академічної та Наукової Співпраці», Духовна Академія Університету Кардинала Стефана Вишинського, Фундація ADD. — Варшава, 2019. — С. 144-146.
Зменшення кількості транспортних заторів у центральних частинах великих міст	Лиховід М. С. (студент), Засядько Д. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 4-7

Назва	Автори	Де опубліковано
Транспортні проблеми в містах з радіальною планувальною схемою	Калдін М. О. (студент), Засядько Д. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 8-10
Системно-стратегічні дослідження проблемних питань інтелектуалізації транспортних систем: автономність і споживання енергії електромобілями	Бажинов А. В., Манельюк В. О. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 11-14
Якісні характеристики роботи транспортної системи міста	Бажинов А. В., Носков М. Є. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 15-18
Інтелектуальні транспортні системи України	Бажинов А. В., Рубцов М. С. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 19-21
«Розумні» дороги: яким буде дорожнє покриття майбутнього	Бажинов А. В., Ляшенко О. Ю. (студент)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 22-24
Аналіз розрахунку основних параметрів циклу світлофорного регулювання	Лимар А. С. (студент), Семченко Н. О.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 25-27
Системи управління рухом транспорту та сучасні засоби і методи підвищення їх ефективності	Черенко В. В. (студент), Семченко Н. О.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 28-33
Дослідження місць дислокації об'єктів паркування в містах	Гнатушок Д. А. (студент), Холодова О. О.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 34-37
Світовий досвід вирішення проблем паркування в містах	Пазиненко І. О. (студент), Холодова О. О.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 38-46
Аналіз рівня завантаження доріг у місті Харкові	Назаров С. К. (студент), Левченко О. С.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 47-49
Світовий досвід у «боротьбі» із заторами	Нагірна П. О. (студентка), Левченко О. С.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 50-53
Аналіз заходів зі зниження інтенсивності руху автомобільного транспорту у містах	Сябрук Т. С. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 54-57
Аналіз критеріїв оцінки вулично-дорожньої мережі	Партола Д. А. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 58-62
Вплив елементів інфраструктури міських магістралей на пропускну спроможність	Шапка С. В. (студент), Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 63-65

Назва	Автори	Де опубліковано
Дослідження перетинань у різних рівнях	Солошко І. В. (студент), Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 66-68
Результати аудиту безпеки руху на наземних пішохідних переходах в місті	Дрокіна А. В. (студентка), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 89-92
Дослідження зміни швидкості руху на магістральній вулиці міста	Коренев В. Ю. (студент), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 93-95
Експериментальні дослідження при проведенні аудиту БДР на ВДМ міст	Гліта О. С. (студент), Абрамова Л. С.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 96-101
Аналіз національної практики нормування дорожнього будівництва в частині забезпечення безпеки руху	Михайлик Я. В. (студент), Ширін В. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 102-106
Аналіз умов забезпечення безпеки пішоходів в умовах обмеженої видимості та у темну пору доби	Павлова О. Ю. (студент), Ширін В. В.	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 107-109
Дослідження проблем безконфліктного транспортного процесу	Степанов О. В., Кулікова М. Е. (студентка)	Збірка матеріалів 82-ої міжнародної студентської наукової конференції (11-14 травня 2020 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху» / Харків, ХНАДУ – 2020. - С. 110-113

2019 рік

Назва	Автори	Де опубліковано
Проблеми та перспективи розвитку велосипедної інфраструктури в містах України	Кулик М.М. (студент), Ширін В.В.	Комп'ютерні технології і мехатроніка. Збірник наукових праць за матеріалами міжнародної науково-практичної конференції. – Харків, ХНАДУ, 2019. – С. 45-47
Зниження транспортного навантаження на ВДМ центральної частини міста	Пірогов Є. А. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 4-8
Стратифікація транспортної мережі міст	Чичкан Д. М. (студент), Решетніков Є. Б.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 8-18
Дослідження наїзду на пішоходів в умовах обмеженої оглядовості	Шапвалов І. О. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу

Назва	Автори	Де опубліковано
		http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 19-22
Пішохідні зони в містах	Амбро О. А. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 23-35
Дослідження методів організацій пішохідного руху через проїзну частину	Кузін К. С. (студент), Семченко Н. О.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 36-39
Організація роботи системи перехоплюючих паркінгів	Столяров Є. В. (студент), Холодова О. О.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 40-44
Дослідження впливу організації дорожнього руху на забруднення навколишнього середовища	Сосновик В. О. (студент), Холодова О. О.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 45-50
Дослідження швидкостей руху автомобілів на типових ділянках ВДМ міста Харкова	Сломчинський В. В. (студент), Рябушенко О. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 51-54
Дослідження швидкості руху транспортних засобів при безконфліктному повороті	Федорчук Д. О. (студент), Рябушенко О. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 55-58
Аналіз національних реалій розвитку велосипедної інфраструктури сучасних міст України: безпекова складова	Кулик М. М. (студент), Ширін В. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 59-67
Аналіз методів визначення показників безпеки дорожнього руху на автомобільних дорогах	Хворостянка Д. М. (студент), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 68-70

Назва	Автори	Де опубліковано
Дослідження рівнів аварійності на автомобільних дорогах	Кухтінов Л. С. (студент), Птиця Г. Г.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 71-73
Проблеми підвищення безпеки дорожнього руху	Чепурін О. Г. (студент), Бажинов А. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 74-80
Аналіз ефективності технічних засобів організації руху	Павлішин І. В. (студент), Бажинов А. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 81-84
Існуючі методи оцінки рівня безпеки міських транспортних потоків	Ларічев Г. О. (студент), Бажинов А. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 81-84
Теоретичні дослідження небезпеки транспортних потоків на вулично-дорожній мережі міста	Носков М. Є. (студент), Бажинов А. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 88-90
Забезпечення безпеки дорожнього руху на наземних пішохідних переходах	Оруджов Б. Н. (студент), Левченко О. С.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 91-94
Дослідження методів визначення геопазогенних зон в місцях концентрації дорожньо–транспортних пригод	Шевченко А. Є. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 95-97
Аналіз поколінь систем управління дорожнім рухом	Сябрук Т. С. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 98-100
Аналіз критеріїв ефективності організації дорожнього руху	Поверніна Д. М. (студент), Капінус С. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 101-103
Особливості перетинань в різних рівнях	Луценко Д. О. (студент),	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу

Назва	Автори	Де опубліковано
	Запорожцева О. В.	http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 104-107
Аналіз методів організації дорожнього руху	Харкавенко М. В. (студент), Запорожцева О. В.	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 108-110
Аналіз причин виникнення ДТП в підсистемі “Людина – Автомобіль – Дорога “	Кравченко В. К. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 111-114
Пасивна безпека автомобілів	Ільїнських С. С. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 115-118
Дослідження причин виникнення заторів на регульованих перехрестях	Краснов Ю. О. (студент)	Збірка матеріалів 81-ої міжнародної студентської наукової конференції (1-5 квітня 2019 року). Секція «Організація і безпека дорожнього руху». Харків, ХНАДУ. // Електронний ресурс. Режим доступу http://fts.khadi.kharkov.ua/uploads/media/Zbirka_materialiv_studentskoji_konferenciji_OiBDR_KHNADU_2019.pdf . С. 119-122
Підвищення ефективності функціонування транспортної системи крупного міста	Холодова О.О., Левченко О.С.	Збірник матеріалів I міжнародної науково-практичної інтернет-конференції "напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ" 11-12 квітня 2019 р., м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка, факультет технологічних систем і логістики // Електронний ресурс. Режим доступу http://fakultet-tsl.com.ua/wp-content/uploads/2019/04/zbirka_tez.pdf .
Пасивна безпека автомобілів	Наглюк І. С., Ільїнських С. С. (студент)	Збірник матеріалів I міжнародної науково-практичної інтернет-конференції "напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ" 11-12 квітня 2019 р., м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка, факультет технологічних систем і логістики // Електронний ресурс. Режим доступу http://fakultet-tsl.com.ua/wp-content/uploads/2019/04/zbirka_tez.pdf .
Аналіз використання інтелектуальних транспортних систем в закордонній практиці	Степанов О. В., Венгер А. С., Волобуєва Т. В.	Збірник матеріалів I міжнародної науково-практичної інтернет-конференції "напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ" 11-12 квітня 2019 р., м. Харків, Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка, факультет технологічних систем і логістики // Електронний ресурс. Режим доступу http://fakultet-tsl.com.ua/wp-content/uploads/2019/04/zbirka_tez.pdf .
How to get rid of traffic jams on the road? Solving the problem of urban congestion	Kulyk M. M. (студент)	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2019. – Вип. 11. – Частина 2. – 256 с.(стор. 152-154)
The problem of organizing the road traffic in the city downtown	Stolyarov Ye. V. (студент), Kholodova O. O.	Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. – Харків : ХНАДУ, 2019. – Вип. 11. – Частина 3. – 272 с. (стор. 98-100)