

КРБ 2022-2023 н.р.

Таблиця 1 – Реєстр кваліфікаційних робіт першого рівня вищої освіти (бакалаврський)
спеціальності 275 «Транспортні технології (за видами)»
спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»
Освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»

№	Бібліографічний опис	Вид оприлюднення та місце	Анотація
УТ-4-1			
1.	Березовський Нікіта Русланович Аналіз організації та технології перевезень тарно-поштучних вантажів (на прикладі компанії ТОВ «ПРАЙД ХІЛЛ»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 77 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається процес перевезення тарно-штучних вантажів у міжнародному сполученні. В першому розділі бакалаврської кваліфікаційної роботи була надана характеристика ТОВ «ПРАЙД ХІЛЛ» та проведений аналіз основних показників його діяльності. А також здійснено аналіз ринку будівельних матеріалів України. Розділ 2 описує процес організації і технології доставки будівельних матеріалів. У ньому проведено класифікацію будівельних матеріалів, описано особливості їх перевезення, підібрано рухомий склад. У розділі 3 спрогнозовано обсягів заявок на перевезення на 2023 рік. Також розроблено маршрут перевезення для одного та двох водіїв, розраховано витрати за маршрутом та питомий прибуток. Ключові слова: МІЖНАРОДНІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ПЕРЕЗЕННЯ, МИТНІ ФОРМАЛЬНОСТІ, ЕКСПОРТ

2.	<p>Вакуленко Ярослав Сергійович Аналіз організації та технології міжнародних перевезень кукурудзи (на прикладі ФОП «Абрамов Р.В.»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 95 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В кваліфікаційній роботі бакалавра виконаний аналіз організації та технології міжнародних перевезень кукурудзи на прикладі ФОП «Абрамов Р.В.». В роботі наведена характеристика ФОП «Абрамов Р.В.»; виконаний аналіз ринку зернових культур України; виконаний аналіз стану автомобільної логістики перевезення зернових вантажів у воєнний час; проаналізовані види зернових культур; виконаний аналіз нерівномірності перевезень зернових вантажів; вибрано ефективний автотранспортний засіб для міжнародних перевезень кукурудзи; вирішена задача розміщення вантажних місць з кукурудзою в кузові автотранспортного засобу; виконана маршрутизація перевезень кукурудзи між Україною і Туреччиною; розраховані часові характеристики роботи автопоїзда на маршрутах; розраховані витрати на виконання міжнародних перевезень кукурудзи на маршрутах між Україною і Туреччиною; розраховані техніко-економічні показники роботи автопоїзда на сформованих маршрутах. Ключові слова: КУКУРУДЗА, БІГ-БЕГ, АВТОПОЇЗД, МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
----	--	--	---

3.	<p>Гайдай Григорій Костянтинович Аналіз транспортно-логістичного обслуговування клієнтів (на прикладі ДП «КЮНЕ І НАГЕЛЬ»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 95 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра виконаний аналіз транспортно-логістичного обслуговування клієнтів на прикладі ДП «КЮНЕ І НАГЕЛЬ». В роботі наведена характеристика ДП «КЮНЕ І НАГЕЛЬ»; наведена характеристика ринку транспортних послуг і зовнішньої торгівлі України; виконаний аналіз методів організації руху автомобілів при магістральних перевезеннях; проаналізована сутність транспортно-логістичного обслуговування клієнтів; виконаний аналіз оптимального рівня транспортно-логістичного обслуговування клієнта; проаналізовано використання бенчмаркінгу процесу транспортного обслуговування клієнтів; виконаний аналіз показників оцінки якості транспортно-логістичного обслуговування клієнтів; виконаний аналіз організації міжнародних автомобільних перевезень вантажів за дільничним методом; виконаний вибір ефективного автотранспортного засобу; виконана маршрутизація міжнародних автомобільних перевезень вантажів; розрахований розклад роботи АТЗ на маршруті Київ – ГанOVER -Київ за наскрізним і дільничним методами; розраховані показники роботи АТЗ за наскрізним і дільничним методами. Ключові слова: ВАНТАЖ, ТРАНСПОРТНО-ЛОГІСТИЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ, КЛІЄНТ, МІЖНАРОДНІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, НАСКРІЗНИЙ МЕТОД, ДІЛЬНИЧНИЙ МЕТОД.</p>
----	--	--	---

4.	<p>Донцова Марія Сергіївна Аналіз організації та технології міжнародних перевезень вантажів легкої промисловості (на прикладі ТОВ «APPIBE ТРАНС»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник старший викладач Коп'як Н.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 80 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра на тему «Аналіз організації та технології перевезень вантажів легкої промисловості (на прикладі ТОВ «APPIBE ТРАНС»)» розглядаються питання підвищення ефективності перевезення вантажів та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість перевезення вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>В роботі реалізовано рішення наступних задач: аналіз діяльності підприємства ТОВ «APPIBE ТРАНС» на ринку міжнародних перевезень вантажів та виконано SWOT-аналіз роботи підприємства на ринку міжнародних перевезень вантажів; досліджено транспортно-технологічний процес перевезень вантажів легкої промисловості на підприємстві; обрано автопоїзд за техніко-експлуатаційними характеристиками для виконання перевезень вантажів у міжнародному сполученні та визначити витрати та собівартість доставки вантажів у міжнародному сполученні на маршруті м. Будапешт (Угорщина) - м. Бровари (Україні)</p> <p>Ключові слова: ВАНТАЖ; МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ; ТРАНСПОРТНИЙ ПРОЦЕС; ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА ДОСТАВКИ ВАНТАЖІВ, SWOT-АНАЛІЗ, РУХОМИЙ СКЛАД; ВИТРАТИ НА ПЕРЕВЕЗЕННЯ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
5.	<p>Золотуха Володимир Володимирович Аналіз транспортно-термінальних схем доставки вантажів (на прикладі ФОП «САМОХІНА Ю.В.», кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, Київ, 2023. 36 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз транспортно-термінальних схем доставки вантажів. Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ФОП «САМОХІНА Ю.В.»; удосконалення термінальних і транспортних операцій; формування транспортно-термінальних схем доставки вантажів, вибір НРЗ, визначення часу оборту піддонів, визначення рівня механізації транспортних і термінальних операцій.</p> <p>Ключові слова: продовольчі вантажі, автомобільні міські перевезення, термінальні та транспортні операції, транспортно-термінальна схема доставки.</p> <p>Ключові слова: ПРОДОВОЛЬЧІ ВАНТАЖІ, АВТОМОБІЛЬНІ МІСЬКИ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ТЕРМІНАЛЬНІ ТА ТРАНСПОРТНІ ОПЕРАЦІЇ, ТРАНСПОРТНО-ТЕРМІНАЛЬНА СХЕМА ДОСТАВКИ.</p>

6.	<p>Коваленко Олег Іванович Аналіз технології та організації автоперевезення побутової техніки (на прикладі автотранспортного підприємства "Мастер Транс"): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.В. Гусєв. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 89 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Кваліфікаційна робота бакалавра присвячена аналізу та удосконаленню технології та організації автоперевезення побутової техніки (зокрема настільних годинників) для міжміського автомобільного вантажного сполучення.</p> <p>В першій главі проаналізована загальна характеристика «Мастер Транс». Обрано рекомендований вантаж. Проведено SWOT-аналіз. В другій главі надані результати проведення дослідження транспортних операцій в ТК МАСТЕР ТРАНС при перевезенні побутової техніки у міжміському сполученні. Розроблені ЗУВМ та пропозиції щодо раціональної схеми розміщення вантажу в кузові рекомендованого транспортного засобу, надані рекомендації щодо вибору рухомого складу за енергетичними критеріями, розроблена та проаналізована транспортно-технологічна схема доставки вантажу. Третя глава містить розрахунки основних параметрів міжміських автомобільних вантажних перевезень за обраним маршрутом Одеса-Ківерці (Україна), розрахунки тривалості виконання рейсу по доставці вантажу у міжміському сполученні з урахуванням вимог ЄУТР тощо. Виконані розрахунки собівартості міжміських перевезень..</p> <p>Ключові слова: МІЖМІСЬКІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОМОБІЛЬНІ ВАНТАЖНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ПОБУТОВА ТЕХНІКА, ЗУВМ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ АВТОМОБІЛЯ, МАРШРУТ, ОРГАНІЗАЦІЯ ПРАЦІ ВОДІЯ</p>
----	---	--	---

7.	<p>Ковальчук Андрій Ігорович Аналіз організації автомобільних перевезень кави у міжміському сполученні: кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»/ наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 68 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Бакалаврська кваліфікаційна робота на тему «Аналіз організації автомобільних перевезень кави у міжміському сполученні». У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядаються питання, які стосуються дослідженні процесу перевезень кави у міжміському сполученні на прикладі товариства з обмеженою відповідальністю «ДИСКАФ».</p> <p>Мета роботи – підвищення ефективності процесу доставки кави від місця виробництва до складу замовника.</p> <p>Об'єктом дослідження є процес перевезень кави у міжміському автомобільному сполученні.</p> <p>Предметом дослідження є вплив техніко-експлуатаційних показників та організаційних рішень на собівартість перевезень кави.</p> <p>Ключові слова: ВАНТАЖНЕ МІСЦЕ, МАРШРУТ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА ДОСТАВКИ ВАНТАЖУ, РУХОМИЙ СКЛАД, ВИТРАТИ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>
8.	<p>Костенко Артем Володимирович Аналіз організації та технології перевезення зернових вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «НІДЕРА АГРО»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 62 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є аналіз міжнародних перевезень зернових вантажів.</p> <p>Об'єкт дослідження – процес перевезень зернових вантажів в міжнародному сполученні.</p> <p>Для досягнення поставленої мети в кваліфікаційній роботі бакалавра потрібно вирішити такі задачі:</p> <p>Здійснити аналіз виробничої діяльності ТОВ «НІДЕРА АГРО»; Виконати порівняння двох технологій доставки зернових вантажів; Сформувати вантажне місце для відправки у контейнері та напівпричепі; Розробити транспортно-технологічну схему доставки зернових вантажів; Виконати аналіз існуючого маршруту перевезення зернових вантажів; Виконано розрахунок витрат на виконання міжнародного рейсу.</p> <p>Ключові слова: ЗЕРНОВІ ВАНТАЖІ, БІГ-БЕГ, ЛАЙНЕР-БЕГ, КОНТЕЙНЕР, МІЖНАРОДНІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>

9.	<p>Котовська Анастасія Валеріївна Аналіз організації та технології перевезень рибної продукції в міжнародному сполученні на прикладі ТОВ «АКА-Сервіс»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник старший викладач Коп'як Н.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 70 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядаються питання підвищення ефективності перевезення вантажів та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість перевезення вантажів у міжнародному сполученні. В роботі вирішено задачі аналізу діяльності підприємства ТОВ «АКА-Сервіс» на ринку міжнародних перевезень рибної продукції та досліджено транспортно-технологічний процес перевезень рибної продукції на підприємстві. В роботі обґрунтовано вибір відповідного рухомого складу за техніко-експлуатаційними характеристиками та енергоефективністю для виконання перевезень рибної продукції у міжнародному сполученні та визначено витрати та собівартість доставки рибної продукції у міжнародному сполученні. Ключові слова: ВАНТАЖ; МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ; ТРАНСПОРТНИЙ ПРОЦЕС; РУХОМИЙ СКЛАД; ВИТРАТИ НА ПЕРЕВЕЗЕННЯ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
10.	<p>Лахматов Артем Олегович Аналіз організації та технології перевезень обладнання для кондиціонерів (на прикладі ТОВ «СЕНСЕЙ ГРУП»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 59 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається організація та технологія перевезень обладнання для кондиціонерів (на прикладі ТОВ «СЕНСЕЙ ГРУП») та прорахована собівартість маршруту м. Луцьк – м. Київ. Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є аналіз процесу перевезення обладнання у міжміському сполученні. Об'єкт дослідження – процес транспортування обладнання з врахуванням процедур і процесів транспортних технологій. Для досягнення поставленої мети були вирішені наступні задачі: Аналіз діяльності ТОВ «СЕНСЕЙ ГРУП»; Аналіз ринку кліматичного обладнання України; Визначення техніко-експлуатаційних показників роботи АТЗ; Формування ЗУВМ; Розробка маршруту перевезення обладнання до кондиціонерів м. Луцьк – м. Київ КЛЮЧОВІ СЛОВА: МІЖМІСЬКІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ВАНТАЖІ, ОРГАНІЗАЦІЯ І ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>

11.	<p>Опанасюк Олександр Михайлович Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки побутової техніки (на прикладі ПрАТ «Автобаза № 4») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец. 275 «Транс-портні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 93 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень побутової техніки автомобільним транспортом у торговельну мережу Києва. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень побутової техніки для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес перевезень побутової техніки автомобільним транспортом. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринків транспортних послуг і побутової техніки України. Проведено формування ЗУВМ і розрахунок міцності тари. Визначено показник енергетичної ефективності автомобілів для вибору ефективного АТЗ, який використано для маршрутизації перевезень (методом найкоротшої зв'язуючої мережі). На завершальному етапі виконано техніко-технологічну оцінку роботи автомобіля. Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, МАРШРУТ, ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ, СОБІВАРТІСТЬ, РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ.</p>
12.	<p>Познихиренко Юлія Андріївна "Аналіз організації та технології доставки швидкокоштовних вантажів": кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / керівник старший викладач Назарова А.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 72 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається організація та технологія перевезень морозива в міській мережі. Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є аналіз організації та технології доставки швидкокоштовних вантажів. Об'єкт дослідження: процес перевезення швидкокоштовних вантажів в міському сполученні. Для досягнення поставленої мети були вирішені наступні задачі: Аналіз техніко-експлуатаційних показників підприємства; Дослідження процесу доставки швидкокоштовних вантажів; Формування ЗУВМ; Визначення ефективного автотранспортного засобу; Визначення раціонального маршруту. Ключові слова: АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ, ВАНТАЖОПОТІК, ПЕРЕВІЗНИЙ ПРОЦЕС, ЧАС РУХУ, ЧАС ПРОСТОЮ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, ПОПИТ, ТАРИФ.</p>

13.	<p>Скорий Володимир Сергійович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень вантажів легкої промисловості (на прикладі ФОП Дарієнко М. М.) : кваліфікаційна робота бакалавра : спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 75 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень вантажів легкої промисловості (одягу) автомобільним транспортом у торговельну мережу Києва. Актуальність роботи обумовлена тим, що перевезення вантажів легкої промисловості займають значне місце в загальному обсязі перевезень.</p> <p>Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень вантажів легкої промисловості для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес перевезень вантажів легкої промисловості автомобільним транспортом.</p> <p>Наведено аналіз діяльності підприємства, ринків транспортних послуг і легкої промисловості України. Проведено факторне дослідження продуктивності автомобіля і виявлено шляхи її підвищення. Визначено показник енергетичної ефективності автомобілів для вибору ефективного АТЗ, який використано для маршрутизації перевезень (методом Кларка-Райта). На завершальному етапі виконано техніко-технологічну оцінку роботи автомобіля.</p> <p>Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, МАРШРУТ, ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ, СОБІВАРТІСТЬ, РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ.</p>
14.	<p>Тимошенко Марія Андріївна «Аналіз організації та технології перевезень косметичних засобів (на прикладі ТОВ «Шева Логістикс»)» кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доц. Ширяєва С.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 66 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконаний аналіз організації та технології перевезень косметичних засобів ТОВ «Шева Логістикс». Проведений аналіз діяльності з наведеною динамікою зміни обсягів перевезення за останні роки, розподілом частки перевезень за видами вантажів та перевезення вантажів у межах країни і у міжнародному сполученні. Виконано удосконалення термінальних і транспортних операцій перевезень косметичних засобів за розрахунками раціональних схем розміщення вантажу на ЗУВМ та у кузові транспортного засобу. Зроблено техніко-технологічний вибір АТЗ за критерієм їх транспортної енергоефективності. Визначено основну частку витрат, що впливають на собівартість перевезення.</p> <p>Ключові слова: ТРАНСПОРТНЕ ПІДПРИЄМСТВО, КОСМЕТИЧНІ ЗАСОБИ, МАРКУВАННЯ, ПЛОМБУВАННЯ, ПОКАЗНИК ТРАНСПОРТНОЇ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ, ПОКАЗНИКИ КРАТНОСТІ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ ВАНТАЖУ, КАЛЬКУЛЯТИВНА СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>

15.	<p>Федосенко Никита Миколайович Аналіз організації та технології перевезень зернових вантажів (на прикладі ТОВ "Транс-Логістик"): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 57 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В кваліфікаційній роботі бакалавра виконаний аналіз організації та технології перевезень зернових вантажів на прикладі ТОВ "Транс-Логістик". В роботі наведена характеристика підприємства "Транс-Логістик"; виконаний аналіз ринку зернових культур України; виконаний аналіз сучасних транспортних технологій; проаналізовані характеристики зернових культур; виконаний аналіз Правил перевезення зернових вантажів; виконаний аналіз технологій перевезення зернових вантажів; виконаний аналіз сезонності перевезень зернових вантажів; виконаний вибір ефективних АТЗ для перевезення зернових вантажів; виконана маршрутизація перевезень зернових вантажів; сформована транспортно-технологічна схема доставки зернових вантажів; розраховані часові показники роботи АТЗ при перевезенні зернових вантажів; розраховані витрати на перевезення зернових вантажів у міжміському автомобільному сполученні; розраховані техніко-економічні показники на сформованому маршруті. Ключові слова: ЗЕРНОВІ ВАНТАЖІ, МІЖМІСЬКІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ЗЕРНОВОЗ.</p>
16.	<p>Чижов Артем Едуардович Аналіз організації та технології перевезень сухих будівельних сумішей підприємствам Київської області (на прикладі ТОВ «Буд-Транс»): кваліфікаційна робота бакалавра : спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 70 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень сухих будівельних сумішей автомобільним транспортом у торговельну мережу. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень сухих будівельних сумішей для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес перевезень сухих будівельних сумішей автомобільним транспортом. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринків транспортних послуг і сухих будівельних сумішей України. Проведено формування ЗУВМ і розрахунок міцності тари. Визначено показник енергетичної ефективності автомобілів для вибору ефективного АТЗ, який використано для маршрутизації перевезень (методом найкоротшої зв'язуючої мережі). На завершальному етапі виконано техніко-технологічну оцінку роботи автомобіля. Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, МАРШРУТ, ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ, СОБІВАРТІСТЬ, РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ.</p>

17.	<p>Шабета Станіслав Юрійович</p> <p>Аналіз організації та технології перевезень хлібобулочних виробів у торговельну мережу міста Києва (на прикладі ВАТ «КАТП 13062»): кваліфікаційна робота бакалавра : спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 70 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень хлібобулочних виробів автомобільним транспортом у торговельну мережу Києва.</p> <p>Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень хлібобулочних виробів для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень.</p> <p>Об'єктом дослідження є процес перевезень хлібобулочних виробів автомобільним транспортом.</p> <p>Наведено аналіз діяльності підприємства, ринків транспортних послуг і хлібобулочних виробів України. Проведено факторне дослідження продуктивності автомобіля і виявлено шляхи її підвищення. Визначено показник енергетичної ефективності автомобілів для вибору ефективного АТЗ, який використано для маршрутизації перевезень. На завершальному етапі виконано техніко-технологічну оцінку роботи автомобіля.</p> <p>Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, МАРШРУТ, ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ, СОБІВАРТІСТЬ, РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ.</p>
-----	--	--	---

18.	<p>Шелея Петро Іванович Аналіз організації та технології міжнародних вантажних автомобільних перевезень приладів електротехніки (на прикладі транспортної компанії "Мак-Транс»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.В. Гусєв. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 69 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Кваліфікаційна робота бакалавра за мету має аналіз та удосконалення організації та технології міжнародних вантажних автомобільних перевезень електротехніки.</p> <p>Перша глава присвячена аналізу загальної характеристики «МАК-ТРАНС». Рекомендовано вантаж до перевезення. Представлені результати SWOT-аналізу. В другій главі надані результати дослідження організації і технології перевезення електротехніки у міжнародному сполученні. Представлені рекомендації щодо розробки ЗУВМ та пропозиції щодо раціональної схеми розміщення вантажу в кузові рекомендованого транспортного засобу, надані рекомендації щодо вибору рухомого складу за енергетичними критеріями, розроблені рекомендації щодо вибору вантажно-розвантажувального обладнання. В заключній (третьої) главі надані розрахунки та результати оцінки обраного міжнародного маршруту м. Київ (Україна) – м. Альміре (Нідерланди) вантажних автомобільних перевезень електротехніки та розрахунки основних показників, розрахунки тривалості виконання рейсу по доставці вантажу у міжнародному сполученні з урахуванням вимог ЄУТР тощо. Виконані розрахунки собівартості міжнародних перевезень.</p> <p>Ключові слова: МІЖНАРОДНІ АВТОМОБІЛЬНІ ВАНТАЖНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ВАНТАЖ, ЕЛЕКТРОТЕХНІКА, ЗУВМ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ АВТОМОБІЛЯ, ОРГАНІЗАЦІЯ ПРАЦІ ВОДІЯ, МІЖНАРОДНИЙ МАРШРУТ</p>
-----	--	--	---

УТ-4-2

<p>1.</p>	<p>Вакуленко Нікіта Сергійович "Аналіз організації та технології автомобільних перевезень вантажів лісової промисловості (на прикладі ДП Кролевецький агролісгосп)» : кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / керівник старший викладач Назарова А.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 100 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається організація та технологія автомобільних перевезень вантажів лісової промисловості (на прикладі ДП Кролевецький агролісгосп)». Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є аналіз організації та технології автомобільних перевезень вантажів лісової промисловості в межах об'єднаної територіальної громади м. Кролевець.</p> <p>Об'єкт дослідження – процес перевезення вантажів лісової промисловості в межах об'єднаної територіальної громади м. Кролевець.</p> <p>Для досягнення поставленої мети вирішувались такі задачі:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аналіз діяльності ДП «Кролевецький Агролісгосп»; 2. Дослідження транспортно-термінальних операцій; 3. Визначення факторної продуктивності АТЗ; 4. Аналіз структурно-параметричної організації конструкції автомобіля; 5. Визначення показника енергетичної ефективності АТЗ; 6. Аналіз спрощеної моделі собівартості перевезень лісу і лісоматеріалів; 7. Аналіз впливу схеми розташування вантажу в кузові та конструктивних параметрів сідельного тягача автотранспортного засобу на вертикальне навантаження ведучих коліс. <p>Ключові слова: АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕННЯ ЛІСУ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ.</p>
-----------	---	--	--

2.	<p>Гаган Олег Олександрович Аналіз процесу перевезень швидкопсувних вантажів в міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «АЛЬФ ГРУП»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 74 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається процес перевезення швидкопсувних вантажів у міжміському сполученні. У розділі 1 було наведено характеристика підприємства ТОВ «АЛЬФ ГРУП». А також здійснено аналіз ринку швидкопсувних продуктів в Україні. Розділ 2 описує процес організації і технології доставки швидкопсувних вантажів. У ньому описано особливості їх перевезення, підібрано рухомий склад. У розділі 3 розроблено маршрут перевезення швидкопсувних вантажів, розраховано витрати за маршрутом та питомий прибуток. Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є аналіз процесу перевезення швидкопсувних вантажів у міжміському сполученні. Об'єктом дослідження є процес перевезення швидкопсувних вантажів у міжміському сполученні. КЛЮЧОВІ СЛОВА: МІЖМІСЬКІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ШВИДКОПСУВНІ ВАНТАЖІ, ОРГАНІЗАЦІЯ І ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
3.	<p>Гричина Влад Романович Аналіз організації та технології перевезень кондиціонерів (на прикладі ТОВ «СЕНСЕЙ ГРУП» : кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 65 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається організація та технологія перевезень кондиціонерів (на прикладі ТОВ «СЕНСЕЙ ГРУП»). Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є аналіз процесу перевезення кондиціонерів (мульти-спліт систем). Об'єкт дослідження – процес перевезення кондиціонерів у міжнародному сполученні. Для досягнення поставленої мети були вирішені наступні задачі: Аналіз діяльності ТОВ «СЕНСЕЙ ГРУП»; Аналіз ринку кліматичного обладнання України; Визначення техніко-експлуатаційних показників роботи АТЗ; Визначення показника транспортної енергоефективності АТЗ; Формування вантажного місця для відправки у напівпричепі; Визначення необхідної кількості ТЗ у технологічній схемі; Розробка транспортно-технологічної схеми доставки вантажів КЛЮЧОВІ СЛОВА: МІЖМІСЬКІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ВАНТАЖІ, ОРГАНІЗАЦІЯ І ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>

4.	<p>Загаєцький Владислав Юрійович Аналіз організації та технології перевезень лікарських препаратів і виробів медичного призначення (на прикладі ТОВ «ФАРМАСОФТ»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник старший викладач Коп'як Н.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 94 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В кваліфікаційній роботі бакалавра проаналізовано основні етапи організації та технології перевезень лікарських препаратів і виробів медичного призначення на прикладі ТОВ «ФАРМАСОФТ». Метою роботи є удосконалення процесу перевезення лікарських препаратів і виробів медичного призначення у міському сполученні. Для досягнення поставленої мети вирішені наступні задачі: аналіз показників діяльності підприємства ТОВ «ФАРМАСОФТ»; вибір ефективних автотранспортних засобів підприємства за техніко-експлуатаційними показниками; розробка раціональної схеми розміщення вантажу в кузові АТЗ; маршрутизація перевезень лікарських препаратів і виробів медичного призначення; розрахунок техніко-експлуатаційних показників роботи АТЗ на розвізних маршрутах; визначення витрат та собівартості доставки вантажів. Ключові слова: ВАНТАЖ, ТРАНСПОРТНИЙ ПРОЦЕС, РУХОМИЙ СКЛАД, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, МАРШРУТИЗАЦІЯ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, ВИТРАТИ НА ПЕРЕВЕЗЕННЯ СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
5.	<p>Коваленко Олександр Леонідович Аналіз організації та технології перевезень тарно-поштучних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ Еколь Логістикс), кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, Київ, 2023. 80 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз організації та технології міжнародних перевезень тарно-поштучних вантажів. Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: аналіз автотранспортних процесів ТОВ «ЕКОЛЬ ЛОГІСТІКС»; формування засобу укрупнення вантажних місць і вибір навантажувально-розвантажувального засобу; аналіз техніко-експлуатаційних показників автотранспортних засобів; визначення показника енергетичної ефективності автотранспортного засобу; організація та технологія перевезень тарно-поштучних вантажів у міжнародному сполученні. Ключові слова: ТАРНО-ПОШТУЧНІ ВАНТАЖІ, АВТОМОБІЛЬНІ МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, ТРАНСПОРТНА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, ОРГАНІЗАЦІЯ І ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>

6.	<p>Колотий Євгеній Андрійович Аналіз процесу доставки соняшникової олії у міжнародному сполученні (на прикладі ФОП Жежук) кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.П.Процик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 78 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	
7.	<p>Матвійчук Віталій Вікторович Аналіз процесу доставки наливних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ФОП "Абрамов Р.В.") кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.П.Процик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 81 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена особливостям організації доставки наливних вантажів у міжнародному сполученні. Мета роботи - аналіз процесу доставки наливних вантажів у міжнародному сполученні. Об'єкт дослідження - процес доставки наливних вантажів у міжнародному сполученні. В першому розділі бакалаврської роботи проведено аналіз ринку міжнародних перевезень наливних вантажів (пиво), було проведено аналіз наявних переваг та недоліків при існуючій системі доставки вантажів за маршрутом Шумен (Болгарія) – Київ (Україна). В роботі наведено характеристика та аналіз діяльності ФОП "Абрамов Р.В.".</p> <p>У другому розділі наведено транспортна характеристика обраного для дослідження вантажу, що транспортується за вказаним маршрутом та раціональний варіант розміщення вантажу в кузові АТЗ.</p> <p>У третьому розділі буде наведено приклад вибору автомобіля тягача методом «номограм» та за енергетичними показниками. Визначено місцерозташування терміналу для обслуговування клієнтів у заданих містах Також розраховано маршрут доставки пива до споживачів за допомогою методу «комівояжера».</p> <p>Ключові слова: НАЛИВНІ ВАНТАЖІ, ОРГАНІЗАЦІЯ МІЖНАРОДНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, ЄУТР, ЗУВМ.</p>

8.	<p>Махно Софія. Аналіз Аналіз організації перевезень будівельних вантажів у внутрішньому сполученні (ТОВ «БК Новобудгруп», кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 60 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз організації перевезень будівельних вантажів у внутрішньому сполученні (ТОВ «БК Новобудгруп». Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ТОВ «БК Новобудгруп», аналіз рухомого складу підприємства ТОВ «БК Новобудгруп», формування засобу укрупнення вантажних місць, аналіз техніко-експлуатаційних показників автотранспортних засобів; аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажу, аналіз собівартості перевезень.</p> <p>Ключові слова: ОРГАНІЗАЦІЯ АВТОМОБІЛЬНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, БУДІВЕЛЬНИЙ ВАНТАЖ, ФОРМУВАННЯ ЗАСОБУ УКРУПНЕННЯ ВАНТАЖНИХ МІСЦЬ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ АТЗ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА ДОСТАВКИ ВАНТАЖУ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>
9.	<p>Недбайло Ігор Сергійович. Аналіз організації та технології міжнародних перевезень плодово-овочевих вантажів (на прикладі діяльності ФОП Абрамов Р.В.), кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 76 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз організації та технології міжнародних перевезень плодово-овочевих вантажів. Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ФОП Абрамов Р.В.; удосконалення термінальних і транспортних операцій; визначення показника транспортної енергоефективності АТЗ для підвищення технологічного рівня перевезень; аналіз маршруту за показниками роботи АТЗ при одиночній і турній їзді; визначення собівартості та договірної тарифу за експлуатаційною моделлю.</p> <p>Ключові слова: ПЛОДО-ОВОЧЕВІ ВАНТАЖІ, АВТОМОБІЛЬНІ МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ТРАНСПОРТНА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, МАРШРУТ, ОДИНОЧНА І ТУРНА ЇЗДКА, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>

10.	<p>Олійник Діана Віталіївна Аналіз організації та технології автомобільних перевезень швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі підприємства ФОП Абрамов Р.В.), кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, Київ, 2023. 86 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз організації та технології автомобільних перевезень швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні. Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: аналіз транспортного процесу у підприємстві ФОП Абрамов Р. В.; формування ЗУВМ; аналіз маршруту експорту швидкопсувного вантажу; аналіз техніко-експлуатаційних характеристик АТЗ; технологічний вибір автотранспортних засобів за енергетичними критеріями; аналіз собівартості перевезень швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні. Ключові слова: ШВИДКОПСУВНІ ВАНТАЖІ, АВТОМОБІЛЬНІ МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНИЙ АНАЛІЗ, ТРАНСПОРТНА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, МАРШРУТ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ</p>
11.	<p>Рекеда В'ячеслав Олександрович Аналіз організації та технології міських автомобільних перевезень нафтопродуктів, кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, Київ, 2023. 85 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз організації та технології міських автомобільних перевезень нафтопродуктів. Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: удосконалення термінальних і транспортних операцій з нафтопродуктами; визначення техніко-експлуатаційних показників АТЗ; аналіз структурно-параметричної організації конструкції автомобіля; аналіз транспортної енергоефективності АТЗ; аналіз противитратної доставки дизельного палива; аналіз маршрутів доставки палива в мережу АЗС у м. Києві; аналіз маршрутів доставки палива в мережу АЗС у м. Києві. Ключові слова: ОРГАНІЗАЦІЯ ТА ТЕХНОЛОГІЯ, ДИЗЕЛЬНЕ ПАЛИВО, МІСЬКІ АВТОМОБІЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОЦИСТЕРНА, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, СТРУКТУРНО-ПАРАМЕТРИЧНА ОРГАНІЗАЦІЯ АТЗ, ЕФЕКТИВНІСТЬ ДОСТАВКИ.</p>

12.	<p>Совенко Олег Віталійович Аналіз організації та технології перевезень будівельних вантажів (на прикладі ТОВ «ЕПІЦЕНТР К»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник старший викладач Коп'як Н.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 62 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В кваліфікаційній роботі бакалавра розглянуто аналіз організації та технології перевезень сухих будівельних сумішей на прикладі ТОВ «ЕПІЦЕНТР К». Мета роботи полягає в удосконаленні процесу перевезень сухих бетонних сумішей замовникам у міському сполученні. Об'єкт дослідження -процес перевезення сухих бетонних сумішей автомобільним транспортом замовникам власним транспортом компанії ТОВ «Епіцентр К». Для досягнення поставленої мети вирішені наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ТОВ «ЕПІЦЕНТР К»; дослідження ринку України сухих будівельних сумішей; дослідження процесу перевезень сухих бетонних сумішей на підприємстві; маршрутизація перевезень вантажів; розрахунок техніко-експлуатаційних показників роботи АТЗ на розвізних маршрутах та собівартості перевезень. КЛЮЧОВІ СЛОВА: ТРАНСПОРТНА СИСТЕМА, СУХІ БУДІВЕЛЬНІ СУМІШІ, РУХОМИЙ СКЛАД, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, МАРШРУТИЗАЦІЯ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
13.	<p>Усова Аліса Олексіївна Аналіз організації та технології перевезень запасних частин в міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «ГЛОБАЛ ТРАНСПОРТ СОЛЮШНЗ»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник старший викладач Коп'як Н.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 69 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядаються питання підвищення ефективності перевезення вантажів та собівартість перевезення вантажів у міжнародному сполученні. Метою роботи є удосконалення процесу перевезень автомобільних запасних частин у міжнародному сполученні. Реалізація поставленої мети в роботі вирішено задачі: аналізу діяльності підприємства ТОВ «ГЛОБАЛ ТРАНСПОРТ СОЛЮШНЗ» на ринку міжнародних перевезень вантажів, виконано аналіз ринку доставки автомобільних запасних частин; досліджено процес підготовки вантажу до перевезення в міжнародному сполученні; обрано рухомий склад для виконання міжнародних автомобільних перевезень запасних частин за показниками енергоефективності; досліджено процес перевезення запасних автомобільних частин у міжнародному сполученні; визначено витрати та собівартість доставки запасних частин у міжнародному сполученні. Ключові слова: ВАНТАЖ; МІЖНАРОДНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, РУХОМИЙ СКЛАД; ПОКАЗНИК ЕНЕРГЕТИЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИТРАТИ НА ПЕРЕВЕЗЕННЯ, МАРШРУТ, РЕЙС.</p>

14.	<p>Френзель Антон Андрійович Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки вантажів на прикладі компанії ТОВ «Українсько-польське логістичне підприємство «Вайстар»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник д.т.н., професор Ігнатенко О.С. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 80 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена забезпеченню вимог та потреб вантажовласників, які постійно зростають, що спонукає транспортні підприємства використовувати такі форми та методи, які забезпечили б збільшення попиту, підвищення якості послуг та сервісного обслуговування клієнтів. Задовольнити дані вимоги в умовах конкуренції здатний лише той перевізник, який надає повний комплекс високоякісних транспортних послуг з обов'язковим узгодженням економічних інтересів клієнтів. У роботі подано характеристику ТОВ «Українсько-польське логістичне підприємство «Вайстар», охарактеризовано техніко-експлуатаційні характеристики автотранспортних засобів, проаналізовано енерготехнологічну ефективність перевезень, проведено техніко–експлуатаційну оцінку автомобілів, розраховано енергоеквівалентну собівартість перевезень. Ключові слова: ВАНТАЖ, ТРАНСПОРТНА ОПЕРАЦІЯ, МАРШРУТ, ТРАНСПОРТНА ПОСЛУГА, ВИТРАТИ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>
15.	<p>Чипієвський Едуард Миколайович Аналіз організації автомобільних перевезень вантажів: кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник д.т.н., професор Ігнатенко О.С. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 79 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі проаналізовано діяльність підприємства ПП «СІВЕР ТРАНС СЕРВІС». Розглянута структура підприємства, Вибрано вантаж, що перевозиться транспортним підприємством та наведено його основні характеристики. Розраховано раціональну схему розміщення вантажу на піддоні. Надано характеристики АТЗ, що можуть бути використані для перевезення вантажів. На основі показників енергетичної ефективності вибрано раціональний рухомий склад Розраховано раціональну схему розміщення піддонів з вантажем в кузові АТЗ. Сформовано за допомогою найкоротшої зв'язуючої мережі розвізні маршрути для перевезення вантажу за методом підсумовування по стовпчиках уточнено порядок об'їзду вантажоодержувачів. Розраховано довжину утворених маршрутів. Ключові слова: ВАНТАЖНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ПОКАЗНИКИ КРАТНОСТІ, ЗУВМ, ТРАНСПОРТНИЙ ПРОЦЕС, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, ПОКАЗНИКИ ЕНЕРГЕТИЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ, АТЗ, РОЗВІЗНИЙ МАРШРУТ, НАЙКОРОТША ЗВ'ЯЗУЮЧИ МЕРЕЖА, МЕТОД ПІДСУМОВУВАННЯ ПО СТОВПЧИКАМ.</p>

16.	Шевчук Назар Анатолійович Аналіз організації та технології міжміських перевезень промислових вантажів (на прикладі ТОВ «ЮТС»), кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій, Київ, 2023. 76 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	У кваліфікаційній роботі бакалавра метою роботи є аналіз організації та технології міжміських перевезень промислових вантажів. Для досягнення поставленої мети в роботі вирішено наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ТОВ «ЮТС»; удосконалення термінальних і транспортних операцій; формування ЗУВМ, визначення схеми розміщення вантажу в кузові АТЗ, аналіз маршруту м. Запоріжжя – м. Фастів; техніко-експлуатаційні показники АТЗ; ефективність перевезень. Ключові слова: ПРОМИСЛОВІ ВАНТАЖІ, ОРГАНІЗАЦІЯ ТА ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, ТЕРМІНАЛЬНІ І ТРАНСПОРТНІ ОПЕРАЦІЇ, МІЖМІСЬКИЙ МАРШРУТ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, ЕФЕКТИВНІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ
УТ-2-1тех			
1.	Білий Ярослав Олександрович Аналіз організації та технології перевезень будівельних вантажів (на прикладі ТОВ «ВЛАД ТРАНС»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 61 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	У роботі проведено дослідження організації та технології перевезення автомобільних запчастин у міжміському сполученні на прикладі ТОВ «ВЛАД ТРАНС». Проаналізовано діяльність підприємства ТОВ «ВЛАД ТРАНС». Наведено характеристику ринку автомобільних перевезень в Україні. Визначенні основні напрямки доставки вантажів рухомим складом підприємства. Визначено критерії ефективності транспортного процесу на ТОВ «ВЛАД ТРАНС». Наведено особливості перевезення будівельних вантажів. Сформовані схеми розміщення вантажу на піддоні та в кузові АТЗ. Досліджено маршрут за яким здійснюється перевезення м. Київ – м. Рівне. Розглянуто особливості транспортно-технологічної схеми доставки вантажів на ТОВ «ВЛАД ТРАНС». Проведено порівняльний аналіз автомобілів за техніко-експлуатаційними, енергетичними та економічними показниками. Ключові слова: ВАНТАЖ, СХЕМА РОЗМІЩЕННЯ, МАРШРУТ, ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ.

2.	<p>Васильєва Анна Олександрівна Аналіз транспортно-технологічної схеми доставки трансформаторів у міжміському автомобільному сполученні в умовах воєнного стану (на прикладі ТОВ „Neolit Logistics’’): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 81 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В кваліфікаційній роботі бакалавра виконаний аналіз транспортно-технологічної схеми доставки трансформаторів у міжміському автомобільному сполученні в умовах воєнного стану на прикладі ТОВ „Neolit Logistics’’. В роботі наведена характеристика ТОВ «Neolit Logistics»; виконаний аналіз ринку транспортних послуг України; наведена характеристика трансформаторів; наведено маркування трансформаторів та транспортного засобу; проаналізовані вимоги до перевезень небезпечних вантажів; розрахована раціональна схема розміщення вантажу в кузові автотранспортного засобу; виконаний вибір ефективного автотранспортного засобу; виконаний вибір ефективних навантажувально-розвантажувальних засобів; виконана маршрутизація перевезень; розрахований розклад роботи автотранспортного засобу за оборотний рейс; розраховані техніко-експлуатаційні та техніко-економічні показники роботи автотранспортного засобу на маршруті; виконаний аналіз транспортно-технологічної схеми доставки трансформаторів; виконаний аналіз ризиків при перевезенні трансформаторів.</p> <p>Ключові слова: ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, ТРАНСФОРМАТОР, НЕБЕЗПЕЧНИЙ ВАНТАЖ, МАРШРУТ, МІЖМІСЬКЕ АВТОМОБІЛЬНЕ СПОЛУЧЕННЯ.</p>
3.	<p>Дорошенко Дмитро Євгенович Аналіз організації перевезень будівельних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «ЛОГІСТИК-ПЛЮС»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник канд.техн.наук, доц. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 60 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз виробничої діяльності ТОВ «ЛОГІСТИК-ПЛЮС», розглянуто рухомий склад, що виконує доставку обраного виду вантажу. Досліджено маршрут доставки та умови експлуатації автотранспортних засобів. Проведено оцінку техніко-експлуатаційних показників автотранспортних засобів, що порівнюються. Визначено показники енергетичної ефективності рухомого складу для конкуруючих автомобілів. Проаналізовано транспортно-технологічну схему доставки обраного вантажу.</p> <p>Ключові слова: ВАНТАЖ, СХЕМА РОЗМІЩЕННЯ, МАРШРУТ, ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ.</p>

4.	<p>Жежук Сергій Анатолійович Аналіз організації та технології перевезень побутової хімії (на прикладі ТОВ «МАСТЕР ТРАНС»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник канд.техн.наук, доц. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 62 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз виробничої діяльності ТОВ «МАСТЕР ТРАНС». Досліджено ринок хімічної промисловості. Наведено характеристики маршруту за яким здійснюється доставка вантажу. Сформовано схеми розміщення вантажу на піддоні та в кузові автомобілів. Проведено вибір рухомого складу для виконання перевезень. Розраховано показники енергетичної ефективності для виконання порівняльної оцінки автотранспортних засобів, що порівнюються. Проведено аналіз транспортно-технологічної схеми доставки обраного вантажу. Виконано порівняння автомобілів за показником собівартості перевезення. Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕННЯ.</p>
5.	<p>Зайцев Артемій Максимович Аналіз процесу доставки меду у міжнародному сполученні (на прикладі ФОП Жежук) кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.П.Процик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 78 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена особливостям організації доставки меду у міжнародному сполученні. Мета роботи - аналіз процесу доставки меду у міжнародному сполученні. Об'єкт дослідження - процес доставки меду в у міжнародному сполученні. Кваліфікаційна робота бакалавра складається з вступу, основної частини (3 розділа) та висновків; містить 78 сторінок тексту, 27 рисунків, 18 таблиць, 14 формул. Перелік посилань включає 21 найменувань джерел. В першому розділі бакалаврської роботи проведено аналіз ринку міжнародних перевезень меду, було проведено аналіз наявних переваг та недоліків при існуючій системі доставки вантажів за маршрутом Україна - Туреччина. В роботі наведено характеристика та аналіз діяльності ФОП Жежук. У другому розділі наведено транспортна характеристика обраного для дослідження вантажу, що транспортується за вказаним маршрутом та раціональний варіант розміщення вантажу в кузові АТЗ. У третьому розділі буде наведено приклад вибору автомобіля тягача методом «номограм» та за енергетичними показниками. Визначено місцерозташування терміналу для обслуговування клієнтів у заданих містах Також розраховано маршрут доставки пива до споживачів за допомогою методу «комівояжера». Ключові слова: МЕД, ОРГАНІЗАЦІЯ МІЖНАРОДНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, ЄУТР, ЗУВМ.</p>

6.	<p>Козачук Марія Ярославівна Аналіз організації та технології перевезення харчових продуктів у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «Валенса Груп»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник канд.техн.наук, доц. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 60 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано дослідження характеристик виробничої діяльності ТОВ «Валенса Груп». Проведено аналіз сучасних транспортних технологій. Розглянуто основні фізико-хімічні властивості харчових продуктів, наведено характеристики кондитерських виробів та правила перевезення печива. Досліджено маршрут за яким здійснюється доставка вантажу. Визначено рухомий склад, що виконує превезення на підприємстві. Розраховано техніко-експлуатаційні показники та показники енергетичної ефективності для виконання порівняльної оцінки автотранспортних засобів. Проведено аналіз транспортно-технологічної схеми доставки обраного вантажу. Виконано порівняння автомобілів за показником собівартості перевезення. Ключові слова: ВАНТАЖ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, СХЕМА РОЗМІЩЕННЯ, МАРШРУТ, ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ.</p>
7.	<p>Кухарчук Владислав Ігорович Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки керамічної плитки (на прикладі ТОВ «Атлантика-К»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник канд.техн.наук, доц. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 64 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано дослідження характеристик виробничої діяльності ТОВ «Атлантика-К». Проведено аналіз ринку автомобільних послуг в Україні. Розглянуто особливості транспортування, прийому та підготовки до перевезення будівельних матеріалів. Досліджено маршрут за яким здійснюється доставка вантажу. Визначено рухомий склад, що виконує превезення на підприємстві. Розраховано техніко-експлуатаційні показники та показники енергетичної ефективності для виконання порівняльної оцінки автотранспортних засобів. Проведено аналіз транспортно-технологічної схеми доставки обраного вантажу. Виконано порівняння автомобілів за показником собівартості перевезення. Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, ТРАНСПОРТНИЙ ПРОЦЕС, ТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, МАРШРУТ.</p>

8.	<p>Максимюк Олександр Віталійович Аналіз організації та технології перевезень будівельних вантажів (на прикладі ТОВ «Логістик-Плюс»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 60 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У роботі проведено дослідження організації та технології перевезення керамічної плитки у міжміському сполученні на прикладі ТОВ «Логістик-Плюс». Проведений аналіз сучасного стану транспортної галузі, виконано дослідження статистичних даних та виробничо-фінансових показників підприємства ТОВ «Логістик-Плюс», проаналізована нормативно-правове забезпечення вантажних перевезень. Проведений аналіз організації та технології перевезень вантажів у міжміському сполученні, проаналізовано характеристики маршруту місто Київ – місто Умань за яким здійснюються перевезення вантажів. Досліджено транспортно-технологічної схеми доставки керамічної плитки яка використовується на підприємстві. Проведено порівняльну оцінку техніко-експлуатаційних показників роботи рухомого складу. Розраховані витрати на виконання перевезень, автомобілями, що порівнюються. Визначено рівень їх енергетичної ефективності з урахуванням їх технічних характеристик та умов експлуатації. Ключові слова: МАРШРУТ, ВАНТАЖ, ТРАНСПОРТНА ОПЕРАЦІЯ, ВИТРАТИ, ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>
9.	<p>Павленко Анатолій Миколайович Аналіз організації та технології перевезень сантехнічних виробів у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «Легіон Транс»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник д-р техн. наук, професор Хабутдінов Р.А. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 83 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У роботі проведено аналіз організації та технології перевезень сантехнічних виробів у міжміському сполученні на прикладі ТОВ «Легіон Транс». Представлено характеристику та аналіз діяльності транспортного підприємства. Розглянуто та описано вантаж, що перевозиться транспортним підприємством. Наведено правила перевезення проточних водонагрівачів. Зроблено вибір раціонального рухомого складу за показниками транспортної енергетичної ефективності. Розроблено раціональної схеми розміщення вантажу на засобі збільшення вантажного місця, та раціональні схеми розміщення ЗУВМ з вантажем в кузові автомобіля. Проведено порівняльну оцінку техніко-експлуатаційних показників роботи рухомого складу та аналіз собівартості перевезень на розрахунковому міжміському маршруті м. Харків - м. Житомир Ключові слова: ТРАНСПОРТНЕ ПІДПРИЄМСТВО, САНТЕХНІЧНІ ВИРОБИ, ТАРА, УПАКОВКА, МАНІПУЛЯЦІЙНІ ЗНАКИ, ТРАНСПОРТНІ ЗАСОБИ, ТЕХНІКО-ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ, ПОКАЗНИКИ ЕНЕРГЕТИЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ, СОБІВАРТІСТЬ ПЕРЕВЕЗЕНЬ.</p>

10.	<p>Песков Денис Олексійович Аналіз процесу доставки зернових вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ФОП Новицький Д.О.) кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.П.Процик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 78 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена особливостям організації доставки зернових вантажів у міжнародному сполученні. Мета роботи - аналіз процесу доставки зернових вантажів у міжнародному сполученні. Об'єкт дослідження - процес доставки зернових вантажів у міжнародному сполученні. Кваліфікаційна робота бакалавра складається з вступу, основної частини (3 розділа) та висновків; містить 78 сторінок тексту, 27 рисунків, 18 таблиць, 14 формул. Перелік посилань включає 21 найменувань джерел. В першому розділі бакалаврської роботи проведено аналіз ринку міжнародних перевезень зернових вантажів, було проведено аналіз наявних переваг та недоліків при існуючій системі доставки вантажів за маршрутом Україна - Туреччина. В роботі наведено характеристика та аналіз діяльності ФОП Новицький Д.О. У другому розділі наведено транспортна характеристика обраного для дослідження вантажу, що транспортується за вказаним маршрутом та раціональний варіант розміщення вантажу в кузові АТЗ. У третьому розділі буде наведено приклад вибору автомобіля тягача методом «номограм» та за енергетичними показниками. Визначено місцерозташування терміналу для обслуговування клієнтів у заданих містах Також розраховано маршрут доставки вантажів до споживачів за допомогою методу «комівояжера».</p> <p>Ключові слова: ЗЕРНОВІ ВАНТАЖІ, ОРГАНІЗАЦІЯ МІЖНАРОДНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГІЧНА СХЕМА, ЄУТР, ЗУВМ.</p>
-----	--	--	---

11.	<p>Романов Владислав Олегович Аналіз транспортних і термінальних операцій при перевезенні автомобільних запчастин (на прикладі ПП «Транс-Авто-Д») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 75 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень автомобільних запчастин автомобільним транспортом у торговельну мережу Києва. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень автомобільних запчастин для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес перевезень автомобільних запчастин автомобільним транспортом. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринків транспортних послуг і автомобільних запчастин України. Проведено факторне дослідження продуктивності автомобіля і виявлено шляхи її підвищення. Визначено показник енергетичної ефективності автомобілів для вибору ефективного АТЗ, який використано для маршрутизації перевезень. На завершальному етапі виконано техніко-технологічну оцінку роботи автомобіля. Ключові слова: ВАНТАЖ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ, АВТОТРАНСПОРТНИЙ ЗАСІБ, МАРШРУТ, ЕНЕРГЕТИЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ, СОБІВАРТІСТЬ, РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ.</p>
12.	<p>Толкач Вадим Вячеславович Аналіз організації та технології перевезень мінеральної води (на прикладі ПП «ІНТЕРТРАНС»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 65 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У роботі проведено дослідження організації та технології перевезень мінеральної води у міжнародному сполученні на прикладі ПП «ІНТЕРТРАНС». Проаналізовано діяльність підприємства ПП «ІНТЕРТРАНС». Наведено характеристику ринку мінеральної води. Визначенні основні напрямки доставки вантажів рухомим складом підприємства. Наведено особливості транспортування, прийому та підготовки до перевезення мінеральної води. Сформовані схеми розміщення вантажу на піддоні та в кузові АТЗ. Досліджено маршрут за яким здійснюється перевезення м. Київ (Україна) – м. Калуж (Румунія). Проведено порівняльних аналіз автомобілів за техніко-експлуатаційними, енергетичними та економічними показниками. Ключові слова: вантаж, схема розміщення вантажу, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.</p>

13.	<p>Холостий Олексій Петрович Аналіз організації та технології доставки поштових відправлень (на прикладі ТОВ «Нова Пошта»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 61 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У роботі проведено дослідження організації та технології доставки поштових відправлень у міжміському сполученні на прикладі ТОВ «Нова Пошта». Виконано дослідження статистичних даних та виробничо-фінансових показників підприємства ТОВ «Нова Пошта», проаналізовано ринок конкурентів у сфері доставки поштових відправлень. Обґрунтовано схему доставки вантажу. Проведено дослідження організації та технології доставки поштових відправлень у міжміському сполученні, проаналізовано характеристики маршруту Київський інноваційний сортувальний термінал «Нової Пошти» (місто Київ) – Сортувальний термінал (місто Хмельницький) за яким здійснюються доставка вантажів. Проведено порівняльну оцінку техніко-експлуатаційних показників роботи рухомого складу. Розраховані витрати на виконання перевезень, автомобілями, що порівнюються. Визначено рівень їх енергетичної ефективності з урахуванням їх технічних характеристик та умов експлуатації. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.</p>
14.	<p>Царенко Дмитро Сергійович Аналіз організації та технології перевезення автомобільних запчастин у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «ПАН ЛОГІСТИК»): кваліфікаційна робота бакалавра: спеціальності 275 "Транспортні технології (за видами)", спеціалізації 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)", освітньо-професійної програми «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, канд.юрид.наук Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 60 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>У роботі проведено дослідження організації та технології перевезення автомобільних запчастин у міжміському сполученні на прикладі ТОВ «ПАН ЛОГІСТИК». Проаналізовано діяльність підприємства ТОВ «ПАН ЛОГІСТИК». Розглянута структура підприємства. Визначенні основні напрямки доставки вантажів рухомим складом підприємства. Виявлено номенклатуру вантажів, що перевозяться підприємством. Наведено характеристику та правила перевезення автомобільних запчастин. Сформовані схеми розміщення вантажу на піддоні та в кузові АТЗ. Досліджено маршрут за яким здійснюється перевезення м. Київ – м. Житомир. Проведено порівняльних аналіз автомобілів за техніко-експлуатаційними, енергетичними та економічними показниками. Ключові слова: ЗУВМ; енергоефективність перевезень; вибір РС; техніко-експлуатаційні показники РС; маршрутизація перевезень.</p>

15.	<p>Шипілов Станіслав Сергійович Аналіз організації перевезень побутової техніки (на прикладі ТОВ «ОВТЗ Макс-Авто»): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник канд.техн.наук, доц. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 60 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано дослідження характеристик виробничої діяльності ТОВ«ОВТЗ Макс-Авто». Проведено аналіз ринку вантажних перевезень України. Розглянуто правила перевезення побутової техніки. Досліджено маршрут за яким здійснюється доставка вантажу. Визначено рухомий склад, що виконує перевезення на підприємстві. Сформовані вантажні одиниці та розміщені в кузові автомобіля. Розраховано техніко-експлуатаційні показники та показники енергетичної ефективності для виконання порівняльної оцінки автотранспортних засобів. Проведено аналіз транспортно-технологічної схеми доставки обраного вантажу. Виконано порівняння автомобілів за показником собівартості перевезення. Ключові слова: вантаж, схема розміщення вантажу, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.</p>
16.	<p>Якименко Олександр Андрійович Аналіз організації та технології доставки дрібних відправлень вантажів (на прикладі діяльності ФОП Якименко А.В.): кваліфікаційна робота бакалавра: спец. 275 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" / наук. керівник д.т.н., професор Ігнатенко О.С. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2023. 51 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі вивчено ринок транспортних послуг, який являє собою складну систему, що охоплює величезну кількість вантажних відправлень різної ваги і розміру. У зв'язку з цим доставка дрібних відправлень вантажів стає дедалі актуальнішим завданням, що вимагає постійного вдосконалення та оптимізації технологічних процесів. Охарактеризовано відправлення дрібних вантажів на ринку транспортних послуг, а також проаналізовано сегмент ринку транспортно-експедиторських послуг. Обґрунтовано підходи до розвитку транспортно-технологічних схем перевезень вантажів із систематизацією проблем використання таких схем у разі перевезень дрібними відправленнями та розглядом особливостей транспортно-експедиторських послуг в умовах відправлень дрібних вантажів. Сформульовано пропозиції та рекомендації щодо удосконалення перевезень дрібних відправлень вантажів на прикладі "ФОП Якименко А.В". Ключові слова: ринок транспортних послуг, вантажні відправлення, схем перевезень, дрібні відправлення, транспортно-експедиторські послуги.</p>