

**БКР 2023-2024 н.р., ОП УТ**

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
<b>УТ - 4 - 1</b>			
1	Бойко Дмитро Васильович Аналіз організації та технології перевезень хлібобулочних виробів (на прикладі ФОП Шаповал І.А.): 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,	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконано аналіз організації та технології перевезень хлібобулочних виробів. Проведено загальну характеристику об'єкту аналізу. Проаналізовано правила перевезень хліба, вимоги до транспортних засобів, водіїв при перевезенні хлібу. Обрано рухомий склад для перевезень хліба та хлібо-булочних виробів автомобільним транспортом. Проведено експлуатаційний аналіз структурно-параметричної організації автотранспортного засобу. Визначено показник енергетичної ефективності АТЗ. Проаналізовано маршрути перевезення хлібу. Визначено собівартість та тариф на перевезення хлібу за спрощеною формулою. <b>Ключові слова:</b> хлібобулочні вироби, автомобільні перевезення, показник енергетичної ефективності атз, організація і технологія перевезення хлібобулочних виробів.

	кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 75 с.		
2	Горобінський Артур В'ячеславович Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки хлібобулочних виробів у торговельну мережу міста Києва (на прикладі ПАТ «Київхліб») : 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 к.т.н., доц. Ширяєва С.В.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 91 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконаний аналіз транспортно-технологічного процесу доставки хлібобулочних виробів у торговельну мережу міста Києва (на прикладі ПАТ «Київхліб»). В роботі вирішені такі задачі: наведена характеристика ПАТ «Київхліб»; сформовано вантажне місце та виконано вибір ефективних схем розміщення в кузові автомобіля; здійснено вибір ефективних автотранспортних засобів для перевезень хлібобулочних виробів; сформувані розвізні маршрути від ПАТ «Київхліб» до мережі магазинів «Новус» по м. Києву; розраховані показники роботи автотранспортних засобів. <b>Ключові слова:</b> хліб, хлібобулочні вироби, автомобільні перевезення, транспортна характеристика, транспортно-технологічний процес, автотранспортні засоби.
3	Григорчук Андрій Васильович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень	Кафедральний репозитарій закритого типу	В роботі виконано аналіз автомобільних перевезень пального у міжміському сполученні. Проведена загальна характеристика об'єкту аналізу. Проаналізовано ринок нафти і нафтопродуктів

<p>пального (на прикладі ФОП Козак Юрій Олександрович): 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 ст.викладач Селіванова Н.Ю.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 62 с.</p>	<p>(Google диск)</p>	<p>України. Проаналізовано правила перевезень пального та вимоги до транспортних засобів, що їх перевозять. Розраховано запас ємності автомобільної цистерни при перевезенні пального. Розраховано показники роботи автомобільного рухомого складу. Визначено собівартість та тарифи на перевезення палива. <b>Ключові слова:</b> небезпечний вантаж, автотранспортний засіб, автомобільна цистерна, перевезення пального, тариф на перевезення</p>
<p>4 Деркач Дмитро Ігорович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень лакофарбових виробів (на прикладі ТОВ «ЄВРОПРОЕКТ УКРАЇНА ЛТД») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі розглядаються питання підвищення ефективності перевезення вантажів та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість перевезення вантажів у міжнародному сполученні. В роботі виконано аналіз діяльності підприємства ТОВ «ЄВРОПРОЕКТ УКРАЇНА ЛТД», досліджено процес доставки лакофарбових вантажів в сучасних умовах; проаналізовано транспортні характеристики лакофарбових вантажів та формування вантажного місця; виконано порівняльний аналіз автопоїздів за техніко-експлуатаційними характеристиками та показниками енергоефективності для виконання перевезень вантажів у міжміському сполученні, а також визначено витрати та</p>

	автомобільному транспорті)» ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викладач Коп'як Н.В., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 76 с.		собівартість доставки вантажів у міжнародному змішаному сполученні. <b>Ключові слова:</b> вантаж, транспортний процес, показник енергоефективності, витрати, собівартість перевезення.
5	Лужанський Максим Євгенович Організація процесу доставки вантажів у міському сполученні (на прикладі підприємства швидкої доставки товарів ЛОКО) : 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 Процик О.П., Національний транспортний університет, кафедра транспортних	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі визначено особливості процесу доставки вантажів у міському сполученні на прикладі підприємства швидкої доставки товарів ЛОКО. В кваліфікаційній роботі бакалавра проведено: характеристика діяльності підприємства швидкої доставки товарів ЛОКО; аналіз величини вантажопотоку за попередні періоди; дослідження процесу перевезення вантажів; методика вибору ефективних транспортних засобів при міських та транспортно-термінальних перевезеннях; визначення ефективної схеми доставки вантажів. <b>Ключові слова:</b> міські перевезення, транспортно-технологічна схема, транспортна характеристика вантажу.

	технологій. Київ, 2024. 78 с.		
6	<p>Небога Кирило Вікторович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень гуманітарних вантажів (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, 2024. 75 с.</p>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень гуманітарних вантажів автомобільним транспортом у Київській області. Актуальність роботи обумовлена тим, що з початком війни в Україні різко збільшились обсяги перевезень гуманітарних вантажів, які 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 гуманітарних вантажів для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень.</p> <p>Об'єктом дослідження є процес автомобільних перевезень гуманітарних вантажів.</p> <p>Наведено аналіз діяльності підприємства, ринку транспортних послуг. 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.</p> <p><b>Ключові слова:</b> вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.</p>
7	<p>Нога Софія Романівна Аналіз організації та технології перевезення вантажів у міжнародному сполученні (на</p>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	<p>В роботі виконано аналіз організації та технології перевезення вантажів у міжнародному сполученні. Проведена загальна характеристика об'єкту аналізу. Зформовано засобом укрупнення вантажного місця та розміщено їх у контейнері 1А. Проведено</p>

<p>прикладі ДП «Адідас Україна») : 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 ст.викладач Селіванова Н.Ю. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 77 с.</p>		<p>маркування вантажного місця та контейнеру. Проаналізовано техніко-експлуатаційні характеристики та енергоефективності автотранспортних засобів Scania S730 V8 і MAN TGX 28.480 6X2-2 BLS. Розроблено графік роботи і відпочинку водія за маршрутом м.Люблін (Польща) – м.Київ (Україна) згідно вимог ЄУТР. Визначено собівартість та тариф на перевезення за маршрутом м.Люблін (Польща) – м.Київ (Україна). Розроблено транспортно-технологічну схему доставки вантажів. <b>Ключові слова:</b> перевізний процес, формування зувм, автотранспортний засіб, розміщення вантажу на піддонах, контейнер, собівартість перевезення</p>
<p>8 Переяславський Роман Сергійович Аналіз організації перевезень вантажів у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «Транс Логістик») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі розглянуто питання підвищення ефективності перевезень сухих будівельних сумішей між терміналами у м. Київ та м. Харків з урахуванням критерію енергоефективності рухомого складу. В роботі вирішуються задачі аналізу процесу доставки вантажів на підприємстві ТОВ «Транс Логістик»; SWOT-аналіз роботи підприємства на ринку вантажних перевезень; виконано розрахунок необхідних площ технологічних зон терміналу та дослідження системи автоматизації та управління терміналу; здійснено вибір ефективного транспортного засобу за критерієм енергоефективності; визначено техніко-експлуатаційні показники роботи АТЗ та собівартість перевезень вантажів. <b>Ключові слова:</b> автомобільний транспорт, вантажні перевезення,</p>

<p>ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викладач Коп'як Н.В., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 89 с.</p>		<p>склад, термінал, показник енергоефективності, собівартість, тариф.</p>
<p>9 Понепаліяк Богдан Петрович Аналіз транспортно-технологічного процесу перевезень автозапчастин (на прикладі ФОП Понепаліяк Р.П.) : 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 ст.викладач Коп'як Н.В., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 75 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз діяльності ФОП Понепаліяк Р.П. та аналіз роботи підприємства на ринку реалізації автозапчастин в Україні з 2020 по 2024 рр.. Здійснено аналіз транспортних характеристик вантажу та формування вантажного місця. Здійснено вибір раціонального АТЗ за техніко-експлуатаційними показниками. Визначено витрати та собівартість автомобільного перевезення автозапчастин за маршрутом м. Радом (Польща) – м.Хуст (Україна). <b>Ключові слова:</b> вантаж, транспортний процес, рухомий склад, техніко-експлуатаційні показники, витрати на перевезення, собівартість перевезення.</p>

10	<p>Пономаренко Євген Вікторович Аналіз організації та технології перевезень борошна (на прикладі ТОВ "Монастирищенське ХПП") : 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 Ігнатенко О. С., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 78 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі проаналізовано виробничу діяльність підприємства ТОВ «Монастирищенське ХПП», здійснено аналіз послуг, що надаються, наведена організаційна структура підприємства, встановлені основні конкуренти, а також партнери і клієнти. Виконано аналіз стану української борошномельної промисловості під час війни. Здійснено аналіз існуючого маршруту доставки борошна в торговельну мережу міста Черкаси. Використовуючи метод найкоротшої зв'язуючої мережі розробили ланки, відповідно до яких сформували три розвізні маршрути. Виконали перевірку на оптимальність методом підсумовування по стовпчиках. Здійснено вибір автомобіля оптимальної вантажо-підйомності на основі методу номограм. Виконано формування вантажного місця для відправки. Провели розрахунок міцності транспортної тари та визначили, що кількість коробок в штабелі не повинна перевищувати 4 шт., щоб забезпечити коробки в нижньому ярусі від деформування. Розраховано оптимальну схему розміщення борошна в кузові АТЗ. Проведено техніко-економічна оцінка роботи автомобіля на розвізних маршрутах. <b>Ключові слова:</b> вантаж, міські перевезення, транспортний процес, витрати, тариф, собівартість перевезення.</p>
11	<p>Раченко Антон Вадимович Аналіз організації та технології перевезень наливних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ "Хегельман Транспорт Юкрейн") : кваліфікаційна робота бакалавра</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі визначено особливості процесу доставки наливних вантажів у міжнародному сполученні на прикладі ТОВ "Хегельман Транспорт Юкрейн". В кваліфікаційній роботі бакалавра проведено: характеристика діяльності підприємства ТОВ "Хегельман Транспорт Юкрейн"; аналіз величини вантажопотоку за попередні періоди; дослідження процесу перевезення наливних вантажів; методика вибору ефективних транспортних засобів при</p>



	<p>: 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 Процик О.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 82 с.</p>		<p>міжнародних та транспортно-термінальних перевезеннях; визначення ефективної схеми доставки вантажів.  <b>Ключові слова:</b> наливні вантажі, міжнародні перевезення, транспортно-технологічна схема, транспортна характеристика вантажу.</p>
12	<p>Свобода Богдан Сергійович  Аналіз організації та технології автомобільних перевезень металопрокату (на прикладі ФОП Шаповал І.А.) : 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</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз організації та технології автомобільних перевезень металопрокату. Проаналізовано автотранспортні процеси у ФОП Шаповал І.А. та зформульовано задачі аналізу. Проаналізовано термінальні і транспортні операції автомобільних перевезень. Проведено порівняльний аналіз проектних рішень.  <b>Ключові слова:</b> аналіз, вантаж, металопрокат, маршрут, автотранспортний засіб, витрати, транспортно-технологічна схема, енергоефективність, собівартість перевезень.</p>

	Р.А., транспортний кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 66 с.	Національний університет,	
13	Тищенко Олександр Глібович Аналіз організації та технології перевезень сипких вантажів у м. Києві та Київській області (на прикладі ПП «Координаційний центр Експрес-універсал») : 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 ст.викладач Селіванова Н.Ю.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 71 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконано аналіз процесу перевезень сипких вантажів на прикладі м Київ і Київської області. Проведена загальна характеристика об'єкту аналізу. Проаналізовано особливості перевезення будівельних вантажів на прикладі ПП «Координаційний центр Експрес-універсал». Проаналізовано ринок добувної промисловості і розроблення кар'єрів в Україні. Проаналізовано особливості планування транспортного обслуговування будівництва. Розраховано об'ємно-масові характеристики кар'єрного піску та висоту розміщення у кузові автомобільних самоскидів. Обґрунтовано вибір наванта- жувально-розвантажувальних механізмів та автотранспортних засобів при перевезенні кар'єрного піску. Проаналізовано техніко-експлуатаційні показники використання автотранспортного засобу на маршруті. Визначено загальну собівартість переміщення кар'єрного піску. <b>Ключові слова:</b> перевізний процес, кар'єрний пісок, автотранспортний засіб, розміщення сипких вантажів у кузові самоскиду, собівартість перевезення.
14	Фомін Ярослав Володимирович Аналіз організації та технології	Кафедральний репозитарій	В роботі виконано аналіз організації та технології міжнародних перевезень агропромислових вантажів. Проведена загальна

	<p>міжнародних перевезень агропромислових вантажів (наприкладі ФОП Шаповал І.А.) : 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 ст.викладач Селіванова Н.Ю.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 75 с.</p>	<p>закритого типу (Google диск)</p>	<p>характеристика об'єкту аналізу. Проаналізовано діяльність ФОП Шаповал І.А. Проаналізовано транспортні характеристики агропромислових вантажів. Зформовано засіб укрупнення вантажних місць для перевезення агропромислових вантажів. Визначено показник енергоефективності АТЗ. Визначено тривалість маршруту при одиночній і турній їзді. Визначено собівартість перевезення та договірний тариф за спрощеною формулою. <b>Ключові слова:</b> агропромислові вантажі, автомобільні перевезення, міжнародні перевезення вантажів, показника енергоефективності атз, собівартість перевезення</p>
15	<p>Шаповал Владислав Сергійович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень медикаментів (наприкладі ФОП Шаповал І.А.) : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконаний аналіз організації та технології автомобільних перевезень медикаментів. В роботі вирішені такі задачі: наведена характеристика ФОП Шаповал І.А.; виконано дослідження обсягів партій медикаментів; проаналізована транспортно-технологічна схема доставки медикаментів; виконано маршрутизацію перевезень медикаментів в мережу аптек м. Переяслав; розраховані техніко-експлуатаційні показники роботи автомобіля на розвізних маршрутах; розраховано необхідну кількість навантажувально-розвантажувальних механізмів (бригад вантажників); вирішена задача доставки вантажів «точно в зазначений строк».</p>

	<p>ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник к.т.н., доц. Ширяєва С.В.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 85 с.</p>		<p><b>Ключові слова:</b> медикаменти, лікарські засоби, вантаж, автомобільні перевезення, мережа аптек, міське сполучення.</p>
<b>УТ - 4 - 2</b>			
1	<p>Балаховський Костянтин Олександрович Аналіз організації та технології перевезень дрібнопартійних вантажів (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 Гальона І.І., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ,</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Проаналізовано роботу підприємства ТОВ «Нова Пошта» на ринку експрес-відправлень в Україні. Визначено загальну структуру підприємства та види послуг, що надаються. Обсяг послуг компанії з кожним роком розширюється, що дає змогу клієнтам замовляти міжнародну доставку. Розроблено раціональну схему розміщення сформованого ЗУВМ в кузові АТЗ. <b>Ключові слова:</b> автомобільні перевезення, рухомий склад, процес доставки вантажу, вантажна одиниця, техніко-експлуатаційні показники, собівартість.</p>

	2024. 66 с.		
2	<p>Гаркуша Микита Олегович Аналіз організації та технології перевезень вантажів (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 Гальона І.І., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 64 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз діяльності ТОВ «НОВА ПОШТА». Розроблено раціональну схеми розміщення сформованого ЗУВМ кузові АТЗ. Визначено техніко-експлуатаційні показники роботи АТЗ. Визначено показник енергетичної ефективності автотранспортних засобів та собівартості перевезень вантажів. <b>Ключові слова:</b> автомобільні перевезення, рухомий склад, процес доставки вантажу, вантажна одиниця, техніко-експлуатаційні показники, собівартість.</p>
3	<p>Дорошенко Ілля Дмитрович Аналіз організації та технології міжміських автобусних перевезень (на прикладі ТОВ «Автолюкс») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі розглянуто заходи щодо удосконалення організації роботи автобусів у міжміському сполученні з урахуванням попиту на перевезення та підвищення рівня обслуговування пасажирів. В роботі виконано аналіз міжміських пасажирських перевезень в Україні. Досліджено процес перевезень пасажирів на підприємстві ТОВ «Автолюкс», виконано аналіз пасажиропотоків на маршруті м. Київ – м. Одеса. Здійснено вибір ефективного рухомого складу на міжміському маршруті та визначено основні техніко-</p>

	<p>«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викладач Коп'як Н.В., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 71 с.</p>		<p>експлуатаційні показники роботи автобуса на міжміському маршруті та витрати на міжміському маршруті. <b>Ключові слова:</b> пасажирські перевезення, автобус, міжміський маршрут, витрати, техніко-експлуатаційні показники, пасажиропотік.</p>
4	<p>Капітоненко Євгеній Анатолійович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень алкогольних напоїв (на прикладі ТОВ «Теліані Трейдинг» Україна): 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 к.т.н., доц. Ширяєва С.В. Національний транспортний</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконаний аналіз організації та технології автомобільних перевезень автомобільних перевезень алкогольних напоїв. В роботі вирішені такі задачі: наведена характеристика ТОВ «Теліані Трейдинг» Україна; сформовано вантажне місце алкогольних напоїв і укрупнене вантажне місце; вибрано оптимальну схему розміщення європіддонів в кузові автомобіля; проаналізовано транспортно-технологічну схему доставки алкогольних напоїв у торговельну мережу; вибрано автомобіль оптимальної вантажності для перевезень алкогольних напоїв; виконано маршрутизацію перевезень алкогольних напоїв за найкоротшою зв'язуючою мережею; розраховано показники роботи автомобіля на розвізному маршруті. <b>Ключові слова:</b> алкогольні напої, вантаж, автомобіль, маршрутизація перевезень, розвізний маршрут.</p>

	університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 92 с.		
5	Корнійченко Вадим Сергійович Аналіз організації та технології перевезення зернових вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ "УКРАЇНСЬКА АГРОЛОГІСТИКА") : 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 Гальона І.І., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 71 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконано аналіз виробничої діяльності ТОВ «УКРАЇНСЬКА АГРОЛОГІСТИКА». Проаналізовано сучасний стан перевезення зернових вантажів у міжнародному сполученні. Сформовано вантажне місце для відправки, розроблена транспортно-технологічна схема доставки зернових вантажів. Виконано аналіз існуючого маршруту перевезення зернових вантажів. Виконано розрахунок витрат на виконання міжнародного рейсу. <b>Ключові слова:</b> зернові вантажі, автопоїзд-зерновоз, міжнародні автомобільні перевезення, біг-бег, лайнер-бег, вантажне місце, собівартість.
6	Купрієнко Іван Миколайович Аналіз організації та технології міжміських перевезень запчастин (на прикладі ТОВ «ГЕТ КАР») :	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконано аналіз організації та технології міжміських перевезень запчастин. Проведено загальну характеристику об'єкта аналізу. Проаналізовано стан транспортної галузі України. Зформовано засіб укрупнення вантажних місць та проведено

	<p>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, 2024. 61 с.</p>		<p>маркування вантажного місця. Проаналізовано маршрути та обґрунтувати обсяги перевезень. Обрано оптимальний засіб механізації навантажувально-розвантажувальних робіт. Визначено техніко-експлуатаційні характеристики автомобілів MAN TGL і DAF LF45.210 та проаналізовано їх енергетичну ефективність. Визначено собівартість та тариф на міжміське перевезення запчастин за спрощеною формулою. <b>Ключові слова:</b> вантаж, автомобільні перевезення, міжміське перевезення, організація і технологія перевезення запчастин</p>
7	<p>Манзуля Анастасія Андріївна Аналіз організації та технології перевезень будівельних вантажів в місті Києві та Київській області (на прикладі діяльності ТОВ «ДБУ Мегаполіс») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз діяльності підприємства ТОВ «ДБУ Мегаполіс», аналіз динаміки обсягів перевезень будівельних вантажів. Визначення техніко-експлуатаційних характеристик АТЗ. Виконано аналіз транспортної енергоефективності. розроблено маршрут перевезення будівельних вантажів (пісок). <b>Ключові слова:</b> будівельний вантаж, автомобільні перевезення, swot – аналіз, техніко-експлуатаційна характеристика, транспортна енергоефективність, собівартість перевезення.</p>



	<p>ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд.техн.наук, доцент Гальона І.І., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 81 с.</p>		
8	<p>Марков Дмитро Євгенович  Аналіз організації та технології перевезень автозапчастин у міському сполученні (наприкладі ТОВ «ЕСО-АВТОТЕХНІКС»): 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 ст.викладач Коп'як Н.В., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ,</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз показників діяльності підприємства та здійснено дослідження процесу перевезень вантажів на підприємстві. В роботі здійснена маршрутизація перевезень вантажів та розрахунок техніко- експлуатаційних показників роботи АТЗ на маршрутах. Розроблено транспортно-технологічну схему доставки вантажів та визначено необхідну кількість технічних засобів. Визначено витрати на перевезення автозапчастин на розвізних маршрутах.  <b>Ключові слова:</b> дрібнопартійні вантажі, транспортний процес, рухомий склад, техніко-експлуатаційні показники, маршрутизація перевезень, собівартість перевезення.</p>

	2024. 93 с.		
9	<p>Петрушевська Лілія Вадимівна Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки вантажів (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 Гальона І.І., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 88 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз діяльності ТОВ «НОВА ПОШТА». Розроблено раціональну схему розміщення сформованого ЗУВМ кузові АТЗ. Визначено техніко-експлуатаційні показники роботи АТЗ. Визначено показник енергетичної ефективності автотранспортних засобів та собівартості перевезень вантажів. <b>Ключові слова:</b> автомобільні перевезення, рухомий склад, процес доставки вантажу, вантажна одиниця, техніко-експлуатаційні показники, собівартість.</p>
10	<p>Погребний Євгеній Андрійович Аналіз організації та технології перевезень поштових вантажів (на прикладі ТОВ "Нова Пошта") : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі показано, що транспорт є ключовою ланкою соціально-економічної системи держави і належить до стратегічно важливих галузей національної економіки, без ефективної роботи якої неможливе подальше підвищення добробуту країни. Розглянуто транспортну діяльність компанії «Нова Пошта», яка створена у 2001 році, надає великий спектр послуг, серед яких є експрес-доставки вантажів, складська діяльність та надання фінансових</p>

	<p>видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» ОПШ «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник д-р техн. наук, професор Ігнатенко О. С., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 76 с.</p>		<p>послуг клієнтам. В Україні компанія має найдоступнішу мережу для клієнтів. Для вирішення задачі подальшого удосконалення вантажних автомобільних перевезень проведено аналіз основних техніко-експлуатаційних та енергетичних характеристик автотранспортних засобів. Встановлено, що Mercedes-Benz Sprinter має краще показник компактності і коефіцієнт спорядженої маси. За іншими показниками кращим є автомобіль Ford 460. Усі розглянуті автомобілі відносяться до групи Б і, отже, можуть експлуатуватися на дорогах будь-якої категорії. Визначено показник енергетичної ефективності автомобілів. Ефективний рухомий склад обирався за видом вантажу і розміром партії. В результаті аналізу визначено, що для перевезення поштових вантажів доцільно використовувати автомобілі-фургони загального призначення. Визначено раціональні маршрути перевезення поштових вантажів за допомогою найкоротшої зв'язуючої мережі. <b>Ключові слова:</b> перевезення, вантаж, автотранспортний засіб, фургон, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.</p>
11	<p>Ратушній Ярослав Валерійович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень тарно-штучних вантажів (на прикладі ТОВ «НОВА ПОШТА») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз організації та технології автомобільних перевезень тарно-штучних вантажів територією України. Проведено загальна характеристика об'єкту аналізу. Проаналізовано термінальні операції при перевезенні тарно-штучних вантажів. Визначено необхідну кількість технічних засобів у схемі доставки тарно-штучних вантажів. Визначено загальну площу складських приміщень. Визначено собівартість доставки тарно-штучних вантажів. Проаналізовано складові собівартості послуг в галузі експрес-доставок.</p>

	<p>«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викладач Селіванова Н.Ю.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 68 с.</p>		<p><b>Ключові слова:</b> тарно-штучні вантажі, автомобільні перевезення, собівартості доставки тарно-штучних вантажів</p>
12	<p>Сухенко Андрій Юрійович Організація процесу доставки вантажів у міжнародному автомобільному сполученні (на прикладі ТК ПП «АМІД») : 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 Гальона І.І., Національний транспортний університет, кафедра</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз організації автомобільних перевезень. Проведено загальну характеристика об'єкту аналізу. Зформовно засіб укрупнення вантажних місць. Проаналізовано процес роботи навантажувального пункту. Визначено загальну собівартість та тариф на переміщення мінеральних добрив. <b>Ключові слова:</b> перевізний процес, мінеральні добрива, автотранспортний засіб, спрощена модель собівартості перевезення</p>

	транспортних технологій. Київ, 2024. 64 с.		
13	Ткач Дмитро Миколайович Аналіз організації та технології перевезень швидкопсувних вантажів (на прикладі ТОВ «СІЛЬПО-ФУД») : 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 ст.викладач Коп'як Н.В., Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 89 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі розглядаються питання підвищення ефективності перевезення швидкопсувних вантажів та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість перевезення швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні. В роботі виконано аналіз роботи підприємства при перевезенні швидкопсувних вантажів, здійснено прогнозування обсягів міжнародних перевезень вантажів у міжнародному сполученні між Україною та Італією. Виконано SWOT-аналіз роботи підприємства та досліджено особливості організації перевезень швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні. Визначено графік роботи та відпочинку водіїв на міжнародному маршруті та Розраховано собівартість перевезень вантажів на маршруті. <b>Ключові слова:</b> вантаж, міжнародні перевезення, транспортний процес, рухомий склад, витрати на перевезення, собівартість перевезення.
14	Шпичка Ярослав Васильович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень мінеральних добрив (на прикладі ФОП Шаповал І.А.) : кваліфікаційна робота бакалавра	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконано аналіз організації автомобільних перевезень мінеральних добрив у міжміському сполученні. Проведено загальну характеристика об'єкту аналізу. Зформовно засіб укрупнення вантажних місць. Проаналізовано процес роботи навантажувального пункту. Проведено експлуатаційний аналіз структурно-параметричної організації автотранспортних засобів.

	<p>: 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, 2024. 70 с.</p>		<p>Проаналізовано енергетичну ефективність автотранспортних засобів. Визначено загальну собівартість та тариф на переміщення мінеральних добрив.  <b>Ключові слова:</b> перевізний процес, мінеральні добрива, автотранспортний засіб, розміщення мінеральних добрив у кузові атз, спрощена модель собівартості перевезення</p>
<b>Група УТ - 2 - 1 тех</b>			
1	<p>Бецько Дмитро Володимирович  Аналіз організації та технології міжнародних автомобільних перевезень побутової техніки (на прикладі ПП "Карго Суппорт") : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» ОПП «Транспортні технології та</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>ВРобота присвячена особливостям організації пасажирських перевезень у м. Києві та при організації перевезень у міжнародному сполученні. В кваліфікаційній роботі бакалавра проведено: характеристика діяльності підприємства ТОВ "АВФ-СЕРВіС"; аналіз стану та конкуренції у транспортно-експедиторської діяльності; дослідження процесу перевезення вантажів; методика вибору раціонального і клієнто-орієнтованого методу організації МАППВ; аналіз заходів удосконалення процесу перевезення вантажів.  <b>Ключові слова:</b> небезпечні вантажі, організація міжнародних перевезень, транспортно-технологічна схема, еутр, зувм.</p>

	управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Процик О.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 92 с.		
2	Борисенко Єлизавета Олексіївна Аналіз організації та технології перевезень меду у міжнародному сполученні (на прикладі ПП "Карго Суппорт") : 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 Процик О.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 76 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	Робота присвячена аналізу організації та технології перевезень меду у міжнародному сполученні. В кваліфікаційній роботі бакалавра проведено: характеристика діяльності підприємства ПП "Карго Суппорт"; аналіз стану та конкуренції у транспортно-експедиторської діяльності; аналіз процесу перевезення вантажів; аналіз заходів вдосконалення процесу перевезення вантажів. <b>Ключові слова:</b> мед, організація міжнародних перевезень, транспортно-технологічна схема.
3	Гайсенюк Андрій Валерійович	Кафедральний	В роботі виконано аналіз організації та технології внутрішніх

	<p>Аналіз організації та технології внутрішніх автобусних перевезень (на прикладі ДП «Антонов») : 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, 2024. 64 с.</p>	<p>репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>автобусних перевезень. Проведено аналіз результатів транспортної діяльності підприємства ДП «Антонов», а також парку рухомого складу і маршрутів. Проаналізовано термінальні та транспортні операції. Проаналізовано техніко-експлуатаційні характеристики АТЗ і проведено їх технологічний вибір за енергетичними критеріями. Проведено порівняльний аналіз проектних рішень. <b>Ключові слова:</b> аналіз, маршрут, автотранспортний засіб, витрати, енергоефективність, енергоєквівалентна годинна продуктивність, коефіцієнт використання пасажиромісткості, коефіцієнт опору дороги, автобус, пасажирські перевезення, маршрут, пасажиропотік, транспортно-продуктивна енергоефективність, організаційно-технологічний вибір і енергоєквівалентна продуктивність.</p>
4	<p>Грабежей Вадим Олександрович Аналіз організації міських автобусних перевезень (на прикладі КП «Київпаstrans»): кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі проаналізовано стан пасажирських перевезень в КП «Київпаstrans», обсяги перевезень та структуру рухомого складу підприємства по довжині, по співвідношенню місць для сидіння до загальної пасажиромісткості, а також по потужності двигуна. Стверджується, що зі збільшенням обсягів пасажирських перевезень та пасажирообігу, зростає потреба в удосконаленні методів організації пасажирських перевезень на маршрутах, а це, в свою чергу, повинно супроводжуватись удосконаленням підсистем фінансового забезпечення та контролю за роботою транспорту.</p>



	<p>автомобільному транспорті)» ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник д.т.н., професор Ігнатенко О.С. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 74 с.</p>		<p>Проаналізовано результати обстеження пасажиропотоку на міському автобусному маршруті №56, що дозволило виявити можливості для впровадження звичайного та комбінованого режимів руху. Час доставки пасажирів в години «пік» при використанні комбінованого режиму руху скоротиться в середньому до 13 хв. З урахуванням розподілу пасажиропотоків на маршруті отримали додатковий дохід та соціальний ефект завдяки впровадженню раціональної організації перевезень. <b>Ключові слова:</b> пасажирські перевезення, автобус, міський маршрут, витрати, техніко-експлуатаційні показники, пасажиропотік.</p>
5	<p>Ільченко Софія Миколаївна Аналіз організації та технології перевезення вершкового масла у внутрішньому сполученні (на прикладі ФОП Паламарчук О.В.) : 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 Гальона І.І., Національний транспортний</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз діяльності ФОП Паламарчук О.В. Розглянута організація перевезень швидкопсувних вантажів на підприємстві. Сформовано ЗУВМ та здійснена розробка раціональної схеми розміщення. Розроблено транспортно-технологічна схеми доставки вантажу. Визначено техніко-експлуатаційні показники роботи АТЗ та собівартості перевезень вантажів. <b>Ключові слова:</b> автомобільні перевезення, швидкопсувний вантаж, рухомий склад, процес доставки вантажу, вантажна одиниця, техніко-експлуатаційні показники, собівартість.</p>

	університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 69 с.		
7	<p>Ільчук Богдан Олегович</p> <p>Аналіз організації та технології міжнародних автомобільних перевезень аудіотехніки (на прикладі ФОП Паламарчук О. В.) : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</p> <p>ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 74 с.</p>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень аудіотехніки у міжнародному сполученні. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень аудіотехніки у міжнародному сполученні для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень.</p> <p>Об'єктом дослідження є процес перевезень аудіотехніки у міжнародному сполученні.</p> <p>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. На завершальному етапі виконано техніко-технологічну оцінку роботи автомобіля.</p> <p><b>Ключові слова:</b> вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.</p>
7	<p>Картаков Дмитро Миколайович</p> <p>Аналіз організації та технології автомобільних перевезень кондиціонерів у торговельну</p>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень кондиціонерів автомобільним транспортом. Актуальність роботи обумовлена тим, що перевезення кондиціонерів автомобільним транспортом займають значне місце</p>

	<p>мережу міста Києва (на прикладі ФОП Литвиненко О. О.) : 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, 2024. 80 с.</p>		<p>в загальному обсязі перевезень. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень кондиціонерів для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес автомобільних перевезень кондиціонерів. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринку транспортних послуг. 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. <b>Ключові слова:</b> вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.</p>
8	<p>Красюк Альона Сергіївна Аналіз організації та технології мультимодальних перевезень зернових вантажів (на прикладі ТОВ «АБВС-Логістик») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконаний аналіз організації та технології мультимодальних перевезень зернових вантажів. В роботі вирішені такі задачі: наведена характеристика ТОВ «АБВС-Логістик»; проаналізовано ринок транспортних послуг України; проаналізовано ринок зернових вантажів України; сформувано мультимодальний маршрут перевезення пшениці між Україною і Єгиптом; вибрані ефективні транспортні засоби різних видів транспорту; розраховані техніко-експлуатаційні і економічні показники роботи морського транспортного засобу на сформованому мультимодальному маршруті; розраховані техніко-</p>

	<p>автомобільному транспорту)» ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник к.т.н., доц. Ширяєва С.В.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 89 с.</p>		<p>експлуатаційні і економічні показники роботи автомобільного транспортного засобу на сформованому мультимодальному маршруті; розраховані показники наскрізного фрахту і тарифу на перевезення зернових вантажів у мультимодальному сполученні. <b>Ключові слова:</b> зернові вантажі, пшениця, мультимодальні перевезення, маршрут, сполучення, автомобільний транспортний засіб, морський транспортний засіб.</p>
9	<p>Куденчук Каріна Романівна Аналіз організації та технології перевезень зернових вантажів у міжміському автомобільному сполученні (на прикладі ТОВ «Оріон-Логістик»): 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 к.т.н., доц. Ширяєва С.В.. Національний транспортний університет, кафедра</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконаний аналіз організації та технології перевезень зернових вантажів у міжміському автомобільному сполученні. В роботі вирішені такі задачі: наведена характеристика ТОВ «Оріон-Логістик»; виконаний аналіз нерівномірності перевезень зернових вантажів; виконано дослідження часу навантаження і розвантаження зернових вантажів; вибрано ефективні автотранспортні засоби для міжміських перевезень зернових вантажів; сформувані маршрути перевезень зернових вантажів у міжміському автомобільному сполученні; сформувано розклад роботи автопоїздів-зерновозів на міжміських автомобільних маршрутах з урахуванням випадкових факторів; розраховані показники роботи автопоїзда-зерновоза на сформованих маршрутах перевезень зернових вантажів у міжміському автомобільному сполученні. <b>Ключові слова:</b> зернові вантажі, автопоїзд-зерновоз, автомобільні перевезення, міжміськесполучення.</p>

	транспортних технологій. Київ, 2024. 97 с.		
10	Литвин Роман Станіславович Аналіз процесу доставки вантажів у міжміському сполученні (на прикладі ПП "Калита Україна") : 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 Процик О.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 62 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі визначено особливості процесу доставки вантажів у міжміському сполученні (на прикладі ПП "БМД ТРАНС ГРУП"). В кваліфікаційній роботі бакалавра проведено: характеристика діяльності підприємства ТОВ "БМД ТРАНС ГРУП"; загальна характеристика об'єкту дослідження; вибір автомобілів для перевезень; вибір навантажувача. <b>Ключові слова:</b> міжміські перевезення, транспортно-технологічна схема, транспортна характеристика вантажу.
11	Марусечко Владислав Васильович Аналіз транспортно-технологічного процесу автомобільних перевезень щебеню в сучасних умовах ( на	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	В роботі виконаний аналіз транспортно-технологічного процесу автомобільних перевезень щебеню в сучасних умовах. В роботі вирішені такі задачі: наведена характеристика ТОВ «Експресс ТехБуд»; проаналізувано транспортну характеристику щебеню; проаналізувано правила перевезення щебеню; проаналізувано сезонність перевезень щебеню на прикладі компанії Експресс

	<p>прикладі ТОВ «Експресс ТехБуд») : 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 к.т.н., доц. Ширяєва С.В.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 85 с.</p>		<p>ТехБуд; виконано вибір ефективних АТЗ для перевезень щебеню; визначено показник енергетичної ефективності АТЗ; виконано маршрутизацію масових перевезень щебеню.  <b>Ключові слова:</b> щебінь, вантаж, автомобільні перевезення, сезонність, вибір атз, енергоефективність, маршрутизація.</p>
12	<p>Михайлець Іван Олександрович  Аналіз організації та технології міжміських перевезень вантажів (на прикладі ПРАТ «Обухівське автопідприємство 13238») : кваліфікаційна робота бакалавра : спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» ОПП «Транспортні технології та</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі виконано аналіз з організації та технології міжміських перевезень вантажів. Проаналізовано діяльність ПРАТ «Обухівське автопідприємство 13238», ринок автотранспортних послуг. Проведено аналіз процесу перевезення вантажів. Визначено техніко-експлуатаційні та енергетичні характеристики автомобілів. Обрано ефективний рухомий склад за енергетичними критеріями та визначити загальні витрати на перевезення.  <b>Ключові слова:</b> аналіз, вантаж, маршрут, автотранспортний засіб, витрати, транспортно-термінальна схема, енергоефективність, собівартість перевезень.</p>

	<p>управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник д-р техн. наук, професор Хабутдінов Р.А.,          Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 75 с.</p>		
13	<p>Осталецький Олександр Олександрович          Організація маршрутів руху автобусів при обслуговуванні існуючого пасажиропотоку (на прикладі АТП №2) : 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 Процик О.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ,</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>В роботі визначено особливості процесу доставки наливних вантажів у міжнародному сполученні на прикладі ТОВ "Хегельман Транспорт Юкрейн". В кваліфікаційній роботі бакалавра проведено: характеристика діяльності підприємства ТОВ "Хегельман Транспорт Юкрейн"; аналіз величини вантажопотоку за попередні періоди; дослідження процесу перевезення наливних вантажів; методика вибору ефективних транспортних засобів при міжнародних та транспортно-термінальних перевезеннях; визначення ефективної схеми доставки вантажів.  <b>Ключові слова:</b> мналивні вантажі, міжнародні перевезення, транспортно-технологічна схема, транспортна характеристика вантажу.</p>

	2024. 88 с.		
14	<p>Супрун Мирослав Сергійович Аналіз організації та технології перевезень кукурудзи (на прикладі ТОВ "ЛОГІСТ ІК МТС") : 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 ст.викладач Селіванова Н.Ю.. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 71 с.</p>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	<p>В роботі виконано аналіз організації та технології перевезень кукурудзи. Проведено загальну характеристику об'єкту аналізу. Визначено об'ємно-масові характеристики кукурудзи. Проаналізовано технічне забезпечення автотранспортних перевезень кукурудзи з поля. Проаналізовано техніко-експлуатаційні характеристики зерновозів. Визначено ефективність використання транспортних засобів для перевезень кукурудзи. Визначено собівартість перевезення та договірною тарифу за спрощеною формулою.</p> <p><b>Ключові слова:</b> автомобільні перевезення кукурудзи, прямі перевезення кукурудзи, перевезення з поля на елеватор, собівартість перевезення.</p>
15	<p>Тарасюк Євгеній Костянтинович Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки запчастин для спецтехніки (на прикладі ТОВ «ЕКСПРЕС ТЕХБУД») : кваліфікаційна робота бакалавра</p>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології перевезень запчастин для спецтехніки автомобільним транспортом у торговельну мережу Київської області. Актуальність роботи обумовлена тим, що вантажні перевезення запчастин і обладнання займають значне місце в загальному обсязі перевезень.</p> <p>Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні</p>



	<p>: 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, 2024. 80 с.</p>		<p>показники ефективності перевезень запчастин для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес перевезень запчастин автомобільним транспортом. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринку транспортних послуг. 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. <b>Ключові слова:</b> вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.</p>
16	<p>Ткачук Артем Сергійович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень паркету (на прикладі ТОВ «БУДТЕМП») : 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</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Google диск)</p>	<p>Робота присвячена актуальній задачі по аналізу організації та технології автомобільних перевезень паркету у міжнародному сполученні. Актуальність роботи обумовлена тим, що вантажні перевезення цих вантажів займають значне місце в загальному обсязі перевезень. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень паркету для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес перевезень паркету в міжнародному сполученні. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринків транспортних</p>

	<p>канд. техн. наук, доцент Хмельов І. В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2024. 78 с.</p>		<p>послуг і паркету 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. <b>Ключові слова:</b> вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.</p>
17	<p>Ялигін Юрій Володимирович Аналіз організації та технології автомобільних перевезень будівельних сумішей (на прикладі ТОВ «ЕКСПРЕС ТЕХБУД») : 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</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. Актуальність роботи обумовлена тим, що вантажні перевезення будівельних матеріалів займають значне місце в загальному обсязі перевезень. Метою роботи є виявлення закономірностей впливу експлуатаційних факторів на техніко-економічні та енергетичні показники ефективності перевезень будівельних сумішей для подальшого удосконалення організації та технології автомобільних перевезень. Об'єктом дослідження є процес автомобільних перевезень будівельних сумішей. Наведено аналіз діяльності підприємства, ринку транспортних послуг. 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>

технологій. Київ, 2024. 70 с.

**Ключові слова:** вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, маршрут, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.