

Таблиця 1 – Реєстр кваліфікаційних робіт другого (магістерського) рівня вищої освіти 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
1	<p>Андрусик В.А. Комплексне підвищення енергоефективності перевезення вантажів (на прикладі підприємства ТОВ «Трансімперіал-М») : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275«Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. М.Г. Піцик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 66 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі наведена характеристика ТОВ «Трансімперіал-М»; проведено аналіз виробничої діяльності підприємства; виконано формування схем розміщення вантажу; обґрунтовано вибір рухомого складу для виконання перевезень; визначено раціональний маршрут доставки вантажів; розраховано показники енергетичної ефективності рухомого складу; проведено комплексний аналіз собівартості перевезення вантажів; виконано техніко-економічну оцінку роботи. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко – експлуатаційні показники.</p>
2	<p>Голуб С. О. Удосконалення перевезень меблів у торговельну мережу м. Києва з урахуванням енергетичних критеріїв (на прикладі ТОВ «Вільд») : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник к.т.н., доц. І. В. Хмельов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 98 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>Робота присвячена вирішенню задачі удосконалення організації та технології перевезень вантажів меблевої промисловості. На основі аналізу сучасного стану ринку вантажних автомобільних перевезень, а також діяльності ТОВ «Вільд» розроблено альтернативні варіанти доставки вантажів, з яких обрано оптимальний. Ключові слова: вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, енергетична ефективність, маршрут, собівартість, ефект.</p>

3	<p>Григоренко А.А. Оптимізація логістичної системи транспортування на прикладі машинобудівного підприємства ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ»: кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н., проф. О.С. Ігнатенко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 69 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі проаналізовані підходи до підвищення ефективності термінальних і транспортних операцій в логістичній системі, виконаний комплексний аналіз собівартості перевезень, розроблено пропозиції щодо оптимізації логістичної системи транспортування на прикладі машинобудівного підприємства ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ», виконано техніко-економічну оцінку роботи. Ключові слова: вантаж, транспортна операція, транспортна послуга, витрати, енергоефективність, енергоєквівалентна собівартість перевезень</p>
4	<p>Дерієв А. М. Удосконалення процесу доставки вантажів у торговельну мережу (на прикладі EuropeTransAgro/UkrLandFarming : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник к.т.н., доц. О.П. Процик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 106 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі розглянуто питання удосконалення процесу доставки вантажів у торговельну мережу на прикладі підприємства EuropeTransAgro. Наведено розрахунки запропонованих заходів, також зазначені основні програмні продукти, що дозволять покращити процес доставки вантажів. Ключові слова: транспортний процес, програмний продукт, витрати при доставці.</p>
5	<p>Козак І.С. Підвищення ефективності перевезень зернових вантажів в умовах воєнного та післявоєнного стану (на прикладі ТОВ «АЛА-Трак») : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі наведена характеристика ТОВ «АЛА-ТРАК»;виконано дослідження перевезення зернових вантажів;вибрано автотранспортні засоби для перевезення зернових вантажів;розраховано час оборотного рейсу Вінниця – Гданськ – Вінниця; розраховано витрати на міжнародні автомобільні перевезення зернових вантажів; виконано техніко-економічну оцінку результатів</p>

	<i>та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 91 с.</i>		досліджень. Ключові слова: зернові вантажі, контейнеровоз, зерновоз.
6	Колінько С.А. Логістичне проектування мультимодальних перевезень вантажів в умовах воєнного та післявоєнного стану (на прикладі ТОВ «Логістик-Плюс»): кваліфікаційна робота магістра : <i>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. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 117 с.</i>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	В роботі наведена характеристика ТОВ «Логістик-Плюс»;виконано прогнозування обсягів імпорту й експорту товарів за напрямом Китай - Україна;обґрунтовано мультимодальні перевезення контейнерів за напрямом Китай - Україна;виконано формування, маркування вантажного місця та завантаження контейнера;вибрано транспортні засоби для перевезень вантажів у мультимодальному автомобільно-морському сполученні за напрямком Китай – Україна; сформовано альтернативні мультимодальні маршрути перевезень вантажів м. Шанхай (Китай) – м. Київ (Україна) в умовах воєнного стану;розроблено транспортно-технологічну схему доставки контейнерів у мультимодальному автомобільно-морському сполученні;розраховано показники роботи транспортних засобів на альтернативних мультимодальних маршрутах м. Шанхай (Китай) – м. Київ (Україна);виконано техніко-економічну оцінку результатів досліджень. Ключові слова: логістичне проектування, мультимодальні перевезення вантажів.
7	Кривцов М.М. Підвищення енерготехнологічної ефективності міжнародних перевезень небезпечних вантажів (на прикладі ТОВ «Стандарт Ойл-2000», м. Київ) : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному</i>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	В роботі проаналізовані стани транспортних процесів та рухомого складу у ТОВ «Стандарт Ойл-2000» (м. Київ), щодо вирішення задач модернізаційного підвищення енерготехнологічної ефективності міжнародних перевезень різних видів палива; обґрунтовано: транспортно-виробничий підхід, нова модель автотранспортної операції та критерії, що враховують сутність технологічних процесів автомобільних

	<i>транспорті)» ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник д.т.н. проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 71с.</i>		перевезень. На основі енергетичних критеріїв запропоновано нові технічні ресурси і проект перевезень. Ключові слова: автотранспорта операція, технічні ресурси, міжнародні перевезення, паливо, енерготехнологічна ефективність.
8	Лехан В.С. Підвищення енерго-технологічної ефективності міжнародних перевезень гуманітарних вантажів (на прикладі ТОВ «ТКС Трейд», м. Ракитне) : кваліфікаційна робота магістра : <i>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.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 89 с.</i>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googleдиск), кафедра транспортних технологій	В роботі проаналізовані стани транспортних процесів та рухомого складу у ТОВ «ТКС Трейд», м. Ракитне, щодо вирішення задач модернізаційного підвищення енерготехнологічної ефективності міжнародних перевезень вантажів; обґрунтовано: транспортно-виробничий підхід, нова модель автотранспортної операції та адекватні критерії, що враховують сутність технологічних процесів автомобільних перевезень. Шляхом співсталеного аналізу запропоновано нові технічні ресурси і проект перевезень. Ключові слова: автотранспорта операція, технічні ресурси, міжнародні перевезення, енер-готехнологічна ефективність.
9	Лях П.М. Підвищення ефективності транспортно-експедиторської діяльності в Україні в умовах воєнного та післявоєнного стану (на прикладі ТОВ «Енелсі») : кваліфікаційна робота магістра : <i>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. С.В. Ширяєва. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 97 с.</i>	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googleдиск), кафедра транспортних технологій	В роботі наведена характеристика ТОВ «Енелсі»; вибрано перевізника; сформовано нерегулярні маршрути міжнародних перевезень вантажів між Україною і Угорщиною; розраховано показники роботи автопоїзда на сформованих нерегулярних маршрутах між Україною і Угорщиною; обґрунтовано показник ефективності виконання нерегулярного міжнародного автомобільного перевезення вантажів; розраховано характеристики функціонування багатоканальних СМО з відмовами; виконано техніко-економічну оцінку результатів досліджень. Ключові слова: транспортно-експедиторська діяльність, показник ефективності виконання нерегулярного міжнародного автомобільного перевезення вантажів, клієнт.

10	<p>Припутненко А.В. Удосконалення організації та технології перевезень вантажів (на прикладі ТОВ «ПМА-Україна») : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник к.т.н., доц. М.Г. Піцик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 89 с.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі наведена характеристика ТОВ «ПМА-Україна»; проведено аналіз виробничої діяльності підприємства; виконано формування схем розміщення вантажу; обґрунтовано вибір рухомого складу для виконання перевезень в міжнародному сполученні; проведено порівняння двох маршрутів за загальними витратами на виконання перевезень; визначено та проведено аналіз показників енергетичної ефективності рухомого складу; розраховано собівартість перевезення вантажів за різними моделями; виконано техніко-економічну оцінку роботи. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко – експлуатаційні показники.</p>
11	<p>Рибальченко О.Г. Підвищення енерготехнологічної ефективності міжміських перевезень металопрокату (на прикладі ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ» м. Дніпро) : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник д.т.н., проф. Р.А. Хабутдінов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій.</p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі проаналізовані стани транспортних процесів та рухомого складу, щодо вирішення задач модернізаційного підвищення енерготехнологічної ефективності міжміських перевезень металопрокату; обґрунтовано: транспортно-виробничий підхід, нові моделі автотранспортної операції та технологічних процесів автомобільних перевезень. на основі енергоеквівалентного підходу запропоновано нові технічні ресурси і маршрути перевезень. ключові слова: автотранспортна операція, технічні ресурси, міжміськи перевезення, металопрокат, енерготехнологічна ефективність.</p>
12	<p>Самусь В.О. Розробка сучасних заходів щодо підвищення ефективності міжнародних перевезень Україна-Євросоюз автомобільним транспортом (на прикладі ТОВ ТЕП "Галтранс") : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i></p>	<p>Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій</p>	<p>В роботі проаналізовані питання: транспортно-логістична характеристика підприємства ТОВ ТЕП «Галтранс»; дослідження ринку транспортно-експедиційних послуг. прогнозування обсягів міжнародних перевезень вантажів. формування зумв, розробка схеми доставки вантажу за маршрутом м. Коростишів (Україна) – м.Роттердам (Нідерланди) та вибір рухомого складу для перевезення; комплексний</p>

	ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук.керівник к.т.н., доц. О.В. Гусєв. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 110 с.		аналіз собівартості перевезень; техніко-економічна оцінка роботи; підвищення енергетичної ефективності перевезень при організації перевезень в міжнародному сполученні Ключові слова: організація міжнародних вантажних перевезень, ЗУВМ, організація перевезень, енергоефективність, рухомий склад, вантаж
13	Семенчук В.В. Удосконалення процесу взаємодії транспортних організацій та митних органів України при доставці вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Тенпол») : кваліфікаційна робота магістра : 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. О.П. Процик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 106 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	В роботі розраховано загальні грошові й часові витрати на реалізацію доставки вантажів у міжнародному сполученні відповідно до розробленої транспортно-технологічної схеми; визначено шляхи удосконалення процесу взаємодії учасників зовнішньоекономічної діяльності та розраховано кореляційну залежність впливу факторів транспортного процесу на результуючий показник, який досліджувався; визначено ефективність при впровадженні заходів взаємодії митних органів та транспортних організацій України. Ключові слова: графік Ганта, витрати часу, доставка вантажів, митні формальності.
14	Смертенко О. Ю. Підвищення ефективності автомобільних перевезень залізобетонних виробів з урахуванням енергетичних критеріїв (на прикладі ТОВ "УПЛК") : кваліфікаційна робота магістра : спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник к.т.н., доц. І. В. Хмельов. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 112 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	Робота присвячена вирішенню актуальної задачі удосконалення доставки залізобетонних виробів споживачам з урахуванням енергетичних критеріїв. На основі аналізу сучасного стану ринку вантажних автомобільних перевезень, а також діяльності ТОВ «УПЛК» розроблено альтернативні варіанти доставки вантажів, з яких обрано оптимальний. Ключові слова: вантаж, перевезення, автотранспортний засіб, панелевоз, енергетична ефективність, собівартість, рентабельність.

15	Ткаченко А.О. Підвищення ефективності автомобільних вантажних перевезень (на прикладі ТОВ «Фасадбудсервіс») : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец.275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізації 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> / наук. керівник к.т.н., доц. М.Г. Піцик. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 70 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	В роботі наведена характеристика ТОВ «Фасадбудсервіс»; проведено аналіз виробничої діяльності підприємства; виконано формування схем розміщення вантажу; обґрунтовано вибір рухомого складу для виконання перевезень; визначено раціональний маршрут доставки вантажів; визначено та проведено аналіз показників енергетичної ефективності рухомого складу; розраховано та виконано аналіз собівартості перевезення вантажів; визначено техніко-економічну оцінку роботи. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко – експлуатаційні показники.
16	Шайко Д.Д. Антикризове управління транспортною діяльністю на прикладі деревообробного підприємства «Вільд»: кваліфікаційна робота магістра : <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> / наук.керівник д.т.н., проф. О.С. Ігнатенко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 69 с.	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	В роботі узагальнено теоретико-методичні засади антикризового управління підприємством, проаналізовані існуючу систему антикризового управління на підприємстві, виконаний комплексний аналіз напрямів удосконалення антикризового управління на підприємстві, розроблено пропозиції щодо удосконалення діяльності деревообробного підприємства «Вільд», здійснено оцінку пропозицій. Ключові слова: антикризове управління, підприємство, методологія, аналіз, удосконалення
17	Юрчук О.В. Дослідження та імплементація заходів щодо удосконалення міжнародних автомобільних вантажних перевезень (на прикладі транспортної компанії Delivery Group) : кваліфікаційна робота магістра : <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», спеціалізація 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОПП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> / наук.керівник	Кафедральний репозитарій закритого типу (Googledиск), кафедра транспортних технологій	Перша глава містить аналіз загальної характеристики ТК «Delivery Group». В другій главі надані результати дослідження транспортних операцій. Розроблена раціональна схема розміщення вантажу в кузові напівпричепа, надані наукові рекомендації щодо вибору ефективного рухомого складу за енергетичними критеріями. В третій главі надані рекомендації щодо розробка заходів щодо удосконалення міжнародних автомобільних вантажних перевезень вантажу за обраним маршрутом. В четвертій главі розглянута

	<p>к.т.н., доц. О.В. Гусев. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2022. 97 с.</p>		<p>ефективність проектних рішень. Ключові слова: вантаж, міжнародні вантажні перевезення, маршрутизація, собівартість, критерії енергозберігання, ресурсозберігання, ефективності проектних рішень</p>
--	---	--	---