

Таблиця 1 – Реєстр кваліфікаційних робіт першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті), освітньої програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»

№	Бібліографічний опис ¹	Вид оприлюднення та місце ²	Анотація
2021 рік Група ТТ-IV-1			
1.	Лукірянов С.Є. Аналіз організації і технології перевезень вантажів металургійної промисловості в міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «ТЕК Західтранссервіс»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> /наук. керівник ст. викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 65 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проаналізовано виготовлення сталі гарячекатаної в прутках, що транспортується в напіввагоні і напівкузові, розглянуто термінальні операції щодо підготовки вантажів до транспортування і перевантаження, обрана раціональна схема розміщення вантажу в напіввагоні і в напівкузові, розраховано витрати на організацію доставки вантажів у міжнародному сполученні Жлобін - Бухарест. Ключові слова: змішані перевезення, залізничний транспорт, напіввагон, міжнародні перевезення, транспортно-технологічна схема.
2.	Любименко О.О. Дослідження організації та технологій перевезення будівельних профілів (на прикладі ДАХК «АРТЕМ»)); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> /наук. керівник ст. викл. Г.М. Бутенко Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 88с.	Google Disk закритого типу	У роботі проведено аналіз діяльності підприємства, надана характеристика вантажу представленого до перевезення, досліджено логістичну систему доставки вантажів яка використовується на підприємстві. Представлені правила перевезення вантажу. Проведено розрахунки за результатами яких було розроблено оптимальну схему розміщення вантажу на піддоні та сформованих ЗУВМ в кузовах АТЗ.Проведено маршрутизацію перевезень за методом Кларка-Райта. Розраховано техніко-експлуатаційні показники

			<p>утворених маршрутів. Визначено продуктивність та собівартість перевезення сформованих маршрутів. Зроблено оцінку рішень, які мають позитивні результати.</p> <p>Ключові слова: вантаж, вантажне місце, маршрут, рухомий склад, Метод Кларка-Райта техніко-експлуатаційні показники.</p>
3.	<p>Ничипорук В.Ю. Аналіз процесу доставки дрібнопартійних вантажів; кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i>/ наук. керівник ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 81 стр.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У бакалаврській кваліфікаційній роботі проаналізовано процес доставки дрібнопартійних вантажів, а саме медичних рукавичок, у міжміському сполученні на прикладі ТОВ «КІЇВЛОГІСТИК-ЦЕНТР». Метою роботи є аналіз процесу доставки вантажу. Для досягнення поставленої мети були вирішені наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ТОВ «КІЇВЛОГІСТИК-ЦЕНТР»; аналіз процесу доставки дрібнопартійних вантажів; аналіз ринку гумових медичних рукавичок в Україні; визначено техніко-експлуатаційні показники роботи АТЗ, тасобівартості перевезень вантажів.</p> <p>Ключові слова: автомобільні перевезення, рухомий склад, процес доставки вантажу, вантажна одиниця, техніко-експлуатаційні показники, собівартість.</p>
4.	<p>Оверченко А.В. Аналіз організації та технології перевезення вантажів текстильної промисловості у міжнародному сполученні (на прикладі діяльності ТОВ "Гранд Лоджистікс Кампані"); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 81 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі проаналізовано організацію та технологію перевезення вантажів текстильної промисловості у міжнародному сполученні на маршруті м. Луцьк (Україна) – м. Інсбрук (Австрія); розраховано міцність тари, сформовано ЗУВМ; проведено вибір автомобіля та розраховано витрати при доставці вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Ключові слова: міжнародні перевезення, засіб укрупнення вантажного місця, витрати.</p>

5.	Олексюк В.А. Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки швидкопсувних вантажів (на прикладі ТОВ «Альф Груп»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i> , ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / наук. керівник ст.викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 83 с.	Google Disk закритого типу	Проаналізовано транспортно-технологічний процес доставки швидкопсувних вантажів у міжміському сполученні Харків – Київ; проведено формування вантажної одиниці; визначено необхідну кількість засобів пакування; проведено вибір ефективного рухомого складу для транспортного обслуговування споживачів; розроблено раціональне розміщення вантажу в кузові АТЗ; розраховано витрати на доставку вантажів у міжміському сполученні Харків - Київ; розроблено транспортно-технологічну схему доставки м`яса замороженого. Ключові слова: вантажні перевезення, швидкопсувний вантаж, маршрутизація перевезень, транспортно-технологічна схема доставки вантажу.
6.	Скорик А.О. «Аналіз процесу транспортного обслуговування при виконанні перевезень вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ПП «Транс-Атлас»)»: кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i> , ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Г.М. Бутенко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 71 с.	Google Disk закритого типу	В роботі розглянуто питання підвищення ефективності транспортного процесу доставки вантажів у міжнародному сполученні для більш якісного обслуговування клієнтів підприємства. В роботі вирішено задачі аналізу діяльності приватного підприємства «Транс-Атлас»; дослідження ринку ТЕП при перевезенні вантажів у міжнародному сполученні; формування вантажного місця та його розміщення в кузові АТЗ; визначення графіку роботи та відпочинку водіїв на маршруті та визначення собівартості перевезень вантажів. Ключові слова: вантаж, вантажне місце, маршрут, рухомий склад, техніко-експлуатаційні показники, собівартість перевезення.
7.	Смертенко О.Ю. Аналіз організації та технології перевезення вантажів у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «Рабен Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i> , ОП	Google Disk закритого типу	В роботі проаналізовано процес перевезення йогуртів автомобільним транспортом у внутрішньому сполученні. Задачі які вирішувались:

	<p><i>«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/</i> наук. керівник ст. викл. Лужанська Н.О.Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 91 с.</p>		<p>аналіз ринку молочних продуктів в Україні; аналіз діяльності ТОВ «Рабен Україна»; обґрунтування вибору рухомого складу для перевезення йогуртів у внутрішньому сполученні; розробка ЗУВМ при перевезенні йогуртів; розробка маршруту перевезення йогуртів з м. Радехів до м. Харків; розробка оптимальної стратегії управління запасами. Побудовано та описано процес перевезення 20тонн йогурту за маршрутом «Радехів – Харків», запропоновано шляхи розвитку ТОВ «Рабен Україна»,проаналізовано тенденції на ринку молочних продуктів в Україні, побудовано схему управління запасами. Ключові слова: йогурт, схема розміщення, рефрижератор, паливна енергоефективність, маршрут, система управління запасами.</p>
8.	<p>Сергєєв В.В.Аналіз процесу організації міжнародних перевезень вантажів(на прикладі ТОВ «Вендор Транс Сервіс»);кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i>, ОП <i>«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/</i> наук. керівник ст.викл. Назарова А.П.Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021.55с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі проведено порівняння сідельних тягачів та напівпричепів, та визначено ефективні технічні засоби для перевезення вантажу у міжнародному маршруті,за критеріями меншої лінійної витрати палива . Для транспортування солі у біг-бегах обрано тягач Daf XF 105 та тентований напівпричеп Kogel Cargo SN24.Сформовано вантажне місце для відправки. Розроблено раціональну схему розміщення вантажу на піддоні та розміщення сформованого європіддона у кузові АТЗ. Розроблено 2 міжнародних маршрути з України в Румунію. Відправлення відбувається з міста Ковель до міста Бухарест. Було обрано один оптимальний маршрут за критерієм коротшої відстані та меншого часу на</p>

			виконання. Виконано розрахунок витрат на виконання рейсу. Ключові слова: міжнародні перевезення, біг-бег, лінійна витрата палива, тягач, напівпричеп.
9.	Хитько І.В. Дослідження організації та технології перевезення паркетної дошки у міжнародному сполученні (на прикладі ПТК ТОВ «Агромат»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник т.викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 80 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проаналізовано організацію та технологію перевезення паркетної дошки у міжнародному сполученні Німеччина - Україна; проведено формування вантажної одиниці; обрано ефективний рухомий склад для міжнародного перевезення; розраховано витрати на доставку вантажу у міжнародному сполученні; визначено необхідну кількість електронавантажувачів. Ключові слова: міжнародні перевезення, паркетна дошка, маршрутизація перевезень, ЗУВМ.
10.	Шкурат Я.А. Аналіз організації та технології перевезення вантажів різної номенклатури (на прикладі ПТК ТОВ «Агромат»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст.викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 87 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проаналізовано організацію доставки вантажів у міжнародному сполученні Україна – Чехія.; проведено аналіз передових технологій, що застосовуються на транспорті, виявлено основні види документів; розглянуто термінальні операції щодо підготовки вантажів до транспортування, обрана раціональна схема розміщення вантажів на європіддоні; проведено SWOT-аналіз підприємства, що дозволяє оцінити конкурентноспроможність ТОВ «Агромат» на ринку послуг, розраховано витрати на доставку вантажу у міжнародному сполученні Україна – Чехія – Україна та обґрунтовано доцільність турної їздки. Ключові слова: міжнародні перевезення, сантехнічні вироби, SWOT-аналіз.
Група <u>ТТ-IV-2</u>			
1.	Арсененко В.В. Дослідження процесу перевезень сухих бетонних сумішей автомобільним транспортом (на прикладі ТОВ «Рубін»);	Google Disk закритого типу	У роботі розглядаються питання, які стосуються дослідженні процесу

	<p>кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i>/ наук. керівник к.т.н., доцент В.О. Осіпов Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.88 с.</p>	<p>типу</p>	<p>перевезень цементу у внутрішньому сполученні на прикладі ТОВ «Рубін».</p> <p>В роботі вирішувалися задачі аналізу процесу перевезень цементу на підприємстві ТОВ «Рубін»; формування вантажних місць та розробка раціональної схеми розміщення сформованого ЗУВМ в кузові АТЗ; вибору рухомого складу перевезення вантажу та визначення показників енергетичної ефективності, а також визначення впливу техніко-експлуатаційних показників роботи на продуктивність рухомого складу та факторне дослідження собівартості перевезень.</p> <p>В роботі запропоновано транспортно-технологічну схему доставки цементу та визначення загальних витрат на перевезення.</p> <p>Ключові слова: вантажне місце, схема розміщення, рухомий склад, показники енергетичної ефективності, собівартість перевезень, витрати, транспортно-технологічна схема.</p>
<p>2.</p>	<p>Гурлай А.М. Аналіз транспортно-технологічної схеми доставки цегли автомобільним транспортом (на прикладі ТОВ «Рубін»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i>/ наук. керівник канд. техн. наук, доцент В.О. Осіпов Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.87 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У роботі розглядаються питання, які стосуються дослідження процесу перевезень цегли у внутрішньому сполученні на прикладі ТОВ «Рубін».</p> <p>В роботі проаналізовано процес перевезень цегли на підприємстві; досліджено ринок реалізації цегли в Україні та прогнозування обсягів перевезень продукції на підприємстві. В роботі також вирішувалися задачі формування вантажного місця та визначення необхідної кількості технічних засобів у технологічній схемі, вибору ефективного рухомого складу за техніко-експлуатаційними та енергоефективними показниками; визначення собівартості перевезень партії вантажу; розробка транспортно-технологічної</p>

			<p>схеми доставки цегли та визначення необхідної площі складу для заданого обсягу вантажу.</p> <p>Ключові слова: вантажне місце, маршрут, рухомий склад, витрати, собівартість перевезень.</p>
3.	<p>Єршов М.Д. Дослідження процесу перевезень текстильних виробів у міжнародному змішаному сполученні (на прикладі ТОВ «ІНТЕРСІТІ ЛОГІСТИК»); кваліфікаційна робота бакалавра; спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Н.В. Коп'як. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.78 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У роботі розглянуто питання підвищення ефективності перевезення текстильних виробів у контейнерах у міжнародному змішаному сполученні та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість доставки вантажів. В роботі вирішувалися задачі аналізу роботи підприємства, дослідження транспортних характеристик вантажів та формування засобів укрупнення вантажних місць. Визначено витрати та терміну доставки вантажу різними видами транспорту та визначено загальні витрати для перевезення вантажів у змішаному сполученні та терміну доставки.</p> <p>Ключові слова: вантаж; контейнер; змішані перевезення; транспортний процес; рухомий склад; витрати на перевезення; собівартість перевезення.</p>
4.	<p>Забарний В.В. Аналіз організації перевезення вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Карго-СМ»); кваліфікаційна робота бакалавра; спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Н.В. Коп'як. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.84 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У роботі досліджено питання доставки вантажів легкої промисловості у міжнародному автомобільному сполученні з урахуванням енергетичних критеріїв.</p> <p>В роботі вирішувалися задачі аналізу діяльності підприємства ТОВ «Карго-СМ»; дослідження процесу доставки вантажів у міжнародному сполученні та показників енергоефективності автопоїздів; формування вантажних місць у прямому та зворотному сполученнях та їх оптимальне розміщення в кузові напівпричепа; розрахунок графіку руху транспортного засобу у прямому та зворотному</p>

			сполученнях та визначення статей витрат та собівартості перевезень вантажів у міжнародному сполученні. Ключові слова: міжнародне сполучення, вантаж, вантажне місце, транспортний процес, графік руху АТЗ, статті витрат, енергоефективність, собівартість перевезень, витрати.
5.	Задорожний Н.В. Аналіз організації та технології перевезень вантажів (на прикладі ТОВ «Авто-Лайн»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 76с.	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничої діяльності підприємства, формування схем розміщення вантажу, вибір рухомого складу для виконання перевезень, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, визначення показників енергетичної ефективності рухомого складу, аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажів, розрахунок собівартості перевезення вантажів. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.
6.	Мельников М. С. Дослідження організації та технології доставки швидкопсувних вантажів (на прикладі ПП «МакДональдсУкраїнаЛтд»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Назарова А.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 54с.	Google Disk закритого типу	В роботі досліджено питання доставки швидкопсувних вантажів у міському сполучення. Проведено аналіз складування вантажів згідно температури їх зберігання. Наведені технічні характеристики транспортних засобів, які закріплені за певним маршрутом. Досліджені тип маршруту і вид перевезень. Представлено СПОКА для автомобілів, які закріплені на маршруті. Сформовано три ЗУВМ для трьох типів вантажу, які перевозяться на фінських піддонах зі збільшеними параметрами із розташуванням на них трьох видів вантажів різних температурних режимів зберігання: м'ясо яловичина, огірки свіжі, кава. Встановлено найкоротший маршрут доставки вантажів за допомогою методу

			найкоротшої зв'язуючої мережі. Визначені техніко-експлуатаційні показники автотранспортного засобу, який перебуває на вибраному, задачею НЗМ маршруті. Ключові слова: швидкопсувний вантаж, СПОКА, температурний режим, рефрижератор, маршрутизація.
7.	Михальчук Н.Г. Дослідження організації та технології перевезень безалкогольної продукції у торговельну мережу міста Києва; кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/</i> наук. керівникст. викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 77 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проаналізовано доставку безалкогольних напоїв у торговельну мережу міста Києва; досліджено вітчизняний ринок безалкогольної продукції; проведено формування вантажної одиниці; за допомогою методу номограм обрано ефективний рухомий склад для транспортного обслуговування споживачів; складено раціональні маршрути руху автомобілів та визначено параметри майданчика для розвантаження та маневрування транспортного засобу. Ключові слова: вантажні перевезення, безалкогольні напої (БАН), маршрутизація перевезень, схеми постановки транспортних засобів.
8.	Моренець Д.В. Дослідження процесу перевезень вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «НЕОЛІТ-ГРУП»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/</i> наук. керівник ст. викл. Н.В. Коп'як. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.81с.	Google Disk закритого типу	У роботі бакалавра розглянуто задачі аналізу доставки побутових приладів за міжнародним м. Київ – м. Мілан – м. Київ. В роботі проведено дослідження ринку надання транспортних послуг на ринку міжнародних перевезень вантажів; проаналізовано діяльності підприємства; формування вантажних місць та розміщення їх в кузові АТЗ; розроблено графіку руху АТЗ на міжнародному маршруті та визначено витрати на перевезення вантажів у міжнародному сполученні. Ключові слова: вантаж, вантажне місце, міжнародні перевезення, маршрут,

			собівартість перевезень, загальні витрати витрати.
9.	Скляр Д.В. Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки вантажів (на прикладі ТОВ «ЕМЕ-Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i> , ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.75с.	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничої діяльності підприємства, вибір рухомого складу для виконання перевезень, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, оцінка ефективності використання рухомого складу на розвізних маршрутах, визначення показників енергетичної ефективності рухомого складу, аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажів. Ключові слова: автомобільний транспорт, вантажні перевезення, транспортні технології, маршрутизація, енергоефективність.
1 0.	Хамілівський О.Г. Аналіз організації доставки збірних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Корсель»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i> , ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Н.В. Коп'як. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.81 с.	Google Disk закритого типу	В роботі розглядаються питання підвищення ефективності перевезення збірних вантажів у міжнародному сполученні та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість перевезення вантажів у міжнародному сполученні. В роботі вирішено задачі аналізу роботи підприємства ТОВ «Корсель» та сучасного стану перевезення збірних вантажів у міжнародному сполученні; підвищення ефективності маркетингової діяльності ТОВ «Корсель»; вибір рухомого складу для виконання міжнародних перевезень за техніко-експлуатаційними показниками, а також визначено витрати для перевезення збірних вантажів. Ключові слова: вантаж; міжнародні перевезення; транспортний процес; рухомий склад; витрати на перевезення, собівартість перевезення, чиста приведена вартість.
1 1.	Шепель М.П. Дослідження організації та технології перевезень вантажів у торговельну мережу міста Києва (на прикладі ТОВ «Діам-	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничої діяльності підприємства, вибір рухомого

	Транс»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук.керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.75с.	типу	складу для виконання перевезень, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, оцінка ефективності використання рухомого складу на розвізних маршрутах, визначення показників енергетичної ефективності рухомого складу, удосконалення транспортно-технологічної схеми доставки вантажів, визначення собівартості перевезення вантажів. Ключові слова: сухі будівельні суміші; енергоефективність перевезень; вибір РС; техніко-експлуатаційні показники РС; маршрутизація перевезень.
1 2.	Юр А.Є.Аналіз організації перевезення вантажів у міському сполученні (на прикладі на прикладі ТОВ «Тренд-Вінер»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.74с.	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничо-фінансової діяльності підприємства, вибір рухомого складу для виконання перевезень, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, оцінка ефективності використання рухомого складу на розвізних маршрутах, визначення показників енергетичної ефективності рухомого складу, аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажів, визначення собівартості перевезень. Ключові слова: вантаж, енергоефективність, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.
Група ТТ-IV-3			
1.	Головко В.І.Аналіз організації перевезення вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ПП «КАРГО СУППОРТ»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук.керівник ст. викл. Лужанська Н.О.Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 68 с.	Google Disk закритого типу	Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена актуальній задачі подослідженню організації та технології надання транспортних послуг.Дослідження ефективності міжнародних перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортно-експедиторського

			<p>підприємства. Задачі, які досліджувались:</p> <p>характеристика ПП «КАРГО СУШПОРТ», аналіз ринку вина в Україні та світі, вибір сідельного тягача для виконання міжнародного рейсу за показниками енергетичної ефективності, розробка транспортно – технологічної схеми доставки вантажу, дослідження існуючого маршруту перевезення вина у сполученні Франція (м. Бордо) – Україна (м. Київ), розробка альтернативного маршруту перевезення вина у сполученні Франція (м. Бордо) – Україна (м. Київ).</p> <p>Ключові слова: міжнародні перевезення, транспортно-експедиторська діяльність, вантаж, вино, ринок, транспортно-технологічна схема, маршрут, витрати.</p>
2.	<p>Клименко А.О. Аналіз організації та технології перевезення тютюнової сировини в Україну з країн Південної Африки; кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i>, ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 78 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У кваліфікаційній роботі бакалавр розглянуто організацію та технологію перевезення тютюнової сировини з країн Південної Африки в Україну. В розділі 1 наведено коротку характеристику тютюнової сировини, аналізовано український ринок тютюнових виробів, визначено особливості імпорту сировини в Україну з точки зору митного законодавства. Встановлено, що основними виробниками тютюнової сировини в Південній Африці є Зімбабве та Замбія. Наведено вимоги до зберігання тютюнової сировини при транспортуванні, сформовано вантажне місце та виконано SWOT – аналіз автомобільного, залізничного, водного та повітряного видів транспорту в Південній Африці. Розглянуто основні документи,</p>

			щовикористовуються вміжнародному сполученні. Ключові слова: міжнародніперевезення; імпорт тютюновоїсіровини.
3.	Крамаревська Л.Ю. Аналіз процесуперевезень швидкопсувнихвантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Міжнародна транспортнакомпанія – 1»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/</i> наук.керівник ст.викл. Гальона І.І. Національнийтранспортний університет, кафедра транспортнихтехнологій. Київ, 2021, 68 с.	Google Disk закритого типу	У бакалаврській кваліфікаційній роботі розглядається процес перевезення швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні. Наведена характеристика підприємства ТОВ «Міжнародна транспортна компанія - 1». А також здійснено характеристику вантажу та аналіз основних напрямків перевезень вантажів у міжнародному сполученні в режимі імпорт. Описано рухомий склад підприємства, вибір автомобіля оптимальної вантажопідйомності для перевезень, формування ЗУВМ, розробку раціональної схеми розміщення вантажу в кузові АТЗ. Також розраховано показник енергоефективності. Розроблено маршрут перевезення, розраховано собівартість та годинну продуктивність перевезення. Проведено аналіз конкурентоспроможності підприємства. Ключові слова: швидкопсувний вантаж, перевезення, транспортні технології, маршрут, підприємство, конкуренція.
4.	Лехан В.С. Дослідження організації та технологіїперевезення вершкового масла у внутрішньомуполученні (на прикладі ПП Сіпол) ; кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/</i> наук.керівник ст.викл. Гальона І.І. Національнийтранспортний університет, кафедра транспортнихтехнологій. Київ, 2021, 79 с.	Google Disk закритого типу	Мета роботи – організація та технології перевезення транспортними засобами підприємства ПП «Сіпол» у внутрішньому сполученні вершкового масла. Досягнення зазначеної мети вимагає рішення наступного комплексу завдань: аналіз теоретичних розробок в напрямку дослідження організації використання транспортних засобів; аналіз впливу різних чинників на ефективність використання

			<p>рухомого складу підприємства; оцінка існуючого виробничо-технічного потенціалу підприємства ПП «СімоЛ»; дослідження маршрутизації перевезень за методом найкоротшої зв'язуючої мережі.</p> <p>Ключові слова:автомобільні перевезення, рухомий склад, процес доставки вантажу, вантажна одиниця, техніко-експлуатаційні показники, собівартість.</p>
ГрупаТТ-IV-4			
1.	<p>Амелін А.Д.Дослідження процесу перевезення вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ФОП «АвтоПМР»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук.керівникст.викл. Назарова А.П.Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021.72с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі розглядаються питання доставки автомобілів із США в Україну. Представлено SWOT аналіз, а також організацію процесу доставки вантажів у міжнародному сполученні з особливостями перевезення морським транспортом. В роботі розглянуто нормативно-правове забезпечення міжнародних перевезень морським транспортом та систематизовано основні рівні регулювання морських перевезень. Проаналізовано класифікацію видів морських контейнерів, що використовуються при доставці автомобілів морським шляхом. Визначено варіанти розміщень автомобілів у контейнерах під час перевезень. Також сформовано схеми розміщень автомобілів у контейнерах удвох варіантах перевезень: чотири легкових ТЗ у контейнері та три SUV (позашляховика) у контейнері. Проаналізовано основні маршрути перевезень легкових автомобілів із США в Україну. Розраховано варіанти доставки вантажу від вантажовідправника до вантажоодержувача, що здійснюється за декількома варіантами маршрутів руху, які</p>

			визначають час доставки автомобілів та її вартість. Ключові слова: SWOT-аналіз, міжнародні перевезення, контейнер, морські шляхи, нормативно-правове забезпечення.
2.	Полончук П.Р. Аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажів; кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Назарова А.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 63с.	Google Disk закритого типу	В роботі аналізувався процес доставки Смарт ТВ-приставок від складу виробника до роздрібних точок продажу в міському сполученні. Сформовано ЗУВМ та розміщено в кузові АТЗ залученого перевізника, якого обрано експертним методом за рейтингом. Проведено маршрутизацію перевезень та розроблено транспортно-технологічну схему доставки вантажу, визначено рівень механізації робіт в ній. Ключові слова: ЗУВМ, АТЗ, експертний метод, рейтинг, маршрутизація, транспортно-технологічна схема, рівень механізації робіт.
3.	Ткаченко А.О. Аналіз процесу перевезень швидкопсувних вантажів в міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «АЛЬФ ГРУП»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 76 стр.	Google Disk закритого типу	У бакалаврській кваліфікаційній роботі розглядається процес перевезення швидкопсувних вантажів у міжміському сполученні. Було наведено характеристика підприємства ТОВ «АЛЬФ ГРУП». А також здійснено аналіз ринку швидкопсувних продуктів в Україні. Описано процес організації і технології доставки швидкопсувних вантажів. Розроблено маршрут перевезення швидкопсувних вантажів, розраховано витрати за маршрутом та питомий прибуток. Ключові слова: міжміські автомобільні перевезення, швидкопсувні вантажі, організація і технологія перевезення.
4.	Шарко О.Є. Аналіз технології доставки вантажу (на прикладі ФОП «Дірект Експрес»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Назарова А.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних	Google Disk закритого типу	В роботі аналізувався процес доставки оливкової олії. Представлено раціональну схему розміщення коробок з вантажем на альтернативному піддоні. Встановлено вертикальну

	технологій. Київ, 2021. 52с.		<p>реакцію осьових навантажень на автопоїзд від різних варіантів розміщення вантажу відносно центру мас автомобіля. Проведено аналіз конструктивних параметрів сидельного тягача на вертикальненавантаження ведучих коліс. Визначено транспортні функції автотранспортних засобів та представлено схему СПОКА обраного автопоїзда для аналізу його техніко-технологічних характеристик. Визначено показник енергетичної ефективності АТЗ коефіцієнти швидкості та паливного коефіцієнта пробігу АТЗ для міського, магістрального циклів та розрахункового маршруту. Встановлено, що при використанні заданого АТЗ на заданому маршруті спостерігається низький технологічний рівень.</p> <p>Ключові слова: альтернативний піддон, вертикальна реакція, осьові навантаження, центр мас, конструктивні параметри, СПОКА, автопоїзд, технологічний рівень.</p>
Група ТТ-IV-5			
1.	<p>Бовтюк А.В. Дослідження процесу перевезень вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «GrandLogisticGroup»): кваліфікаційна робота бакалавра : спец. 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст. викл. Н.В. Коп'як. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 92 с.</p>	Google Disk закритого типу	<p>У роботі досліджено питання, що стосуються аналізу питання підвищення продуктивності та зменшення собівартості доставки вантажів у міжнародному автомобільному сполученні на маршруті Україна – Боснія і Герцоговина. В роботі вирішувалися задачі аналізу основних показники діяльності ТОВ «Гранд Лоджістік Груп», аналізу транспортних характеристик вантажу, формування вантажного місця та його розміщення в кузові АТЗ; розроблено графік руху АТЗ на міжнародному маршруті та визначено витрати на виконання міжнародного</p>

			рейсу доставки партії вантажу. Ключові слова: міжнародні перевезення, вантажне місце, рухомий склад, термін доставки, маршрут, собівартість перевезень.
2.	Голуб С.О. Дослідження організації та технології перевезення вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Вільд»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Лужанська Н.О. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 79с.	Google Disk закритого типу	Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена актуальній задачі дослідженню організації та технології перевезенням автомобільним транспортом у міжнародному сполученні. Дослідження ефективності міжнародних перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортно-експедиторського підприємства. Для досягнення цієї мети вирішувались наступні задачі: аналіз діяльності підприємства ТОВ «Вільд»; аналіз національних та закордонних виробників меблевої продукції; вибір транспортного підприємства для організації доставки дубових стільниць; формування ЗУВМ; розробка маршруту перевезення дубових стільниць у сполученні Київ (Україна) - Берлін (Німеччина). Ключові слова: рухомий склад, оптимізація маршруту, ЗУВМ, техніко-експлуатаційні показники, графік руху.
3.	Грановська І. В. Дослідження процесу транспортного обслуговування при виконанні перевезень вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Рабен Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра; <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</i> / наук. керівник ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 76с.	Google Disk закритого типу	У кваліфікаційній роботі бакалавра розглядається діяльність підприємства «Рабен Україна» та процес перевезення вантажу у міжнародному сполученні автомобільним видом транспорту. Наведено аналіз підприємства «Рабен Україна», що вміщував його характеристику, схему обслуговування, документи на перевезення вантажу, розташування складів та поняття про «Збірну лінію». Описано транспортно – складську характеристику

			вантажу, його маркування, умовитранспортування, та супровідні документи необхідні для перевезення обраного вантажу. Розроблено маршрут перевезення для одного та двох водіїв та розраховано витрати за маршрутом. Ключові слова: міжнародне сполучення, автомобільні перевезення, печиво, дослідження організації перевезення та особливості упакування.
4.	Григорик М.Ю. Аналіз організації та технології перевезення вантажів (на прикладі ТОВ «ГАЛА-ЮГ»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Лужанська Н.О. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 88с.	Google Disk закритого типу	Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена актуальній задачі подослідженню організації та технології надання транспортних послуг. Дослідження ефективності міжнародних перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортного підприємства. Задачі, що вирішувались: аналіз діяльності ТОВ «ГАЛА-ЮГ», оцінка привабливості ринку товару, формування ЗУВМ, визначення витрат на перевезення гвинтів у сполученні м. Дніпро – м. Барселона за існуючим маршрутом, розробка альтернативного маршруту руху у сполученні м. Дніпро – м. Барселона. Ключові слова: транспортне підприємство, перевезення, вантаж, маршрут, вантажне місце, витрати.
5.	Гусева Д.О. Застосування сучасної технології «Блокчейн» в роботі підприємств транспортної галузі (на прикладі ТОВ «Хелльманн Східна Європа»); кваліфікаційна робота бакалавра; спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 66с.	Google Disk закритого типу	Метою кваліфікаційної роботи бакалавра є дослідження процесу перевезення лікарських засобів у міжнародному сполученні з використанням технології «Блокчейн». Об'єктом дослідження є транспортний процес організації доставки лікарських засобів у міжнародному сполученні. Для досягнення зазначеної мети в роботі

			<p>поставлено такі завдання: 1) аналіз діяльності підприємства ТОВ «Хелльманн Східна Європа»; 2) SWOT – аналіз ТОВ «Хелльманн Східна Європа»; 3) аналіз процесу організації та технології доставки лікарських засобів у міжнародному сполученні; 4) аналіз існуючого маршруту доставки лікарських засобів міжнародному сполученні між містом Берлін (Німеччина) та містом Київ (Україна) за нормами ЄУТР; 5) розрахунок економічних показників роботи автомобіля на маршруті.</p> <p>Ключові слова: блокчейн, міжнародне сполучення, процес організації та технології доставки вантажів, SWOT – аналіз.</p>
6.	<p>Демчук М. О. Дослідження транспортно-технологічного процесу доставки вантажів (на прикладі ТОВ «ГАЛА-ЮГ»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / наук. керівник ст. викл. Лужанська Н. О. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 78с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена актуальній задачі подослідженню організації та технології надання транспортних послуг. Дослідження ефективності міжнародних перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортного підприємства. Задачі, що вирішувались: дослідження діяльності ТОВ «ГАЛА-ЮГ», дослідження ринку насіння соняшника, вибір посередницьких організацій при виконанні міжнародного Маршруту, розробка маршруту руху автотранспортного засобу у сполученні м. Херсон – м. Стамбул, розробка альтернативного маршруту руху із залученням морського транспорту у сполученні м. Херсон – м. Стамбул.</p> <p>Ключові слова: транспортне підприємство, перевезення, морське перевезення, вантаж, маршрут, Інкотермс.</p>
7.	<p>Івашко Б. С. Дослідження процесу організації міжнародних пе</p>	<p>Google Disk</p>	<p>Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена</p>

	<p>ревеженьвантажів (на прикладі ТОВ «Рабен Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Лужанська Н.О. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 80с.</p>	<p>закритого типу</p>	<p>актуальній задачі дослідженню організації та технології надання транспортних послуг. Дослідження ефективності міжнародних перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортно-експедиторського підприємства. Для досягнення цієї мети необхідно вирішувались наступні задачі:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аналіз ринку енергетичних напоїв. 2. Дослідження діяльності ТОВ «Рабен Україна». 3. Розробка ЗУВМ при перевезенні енергетичних напоїв. 4. Визначення часових характеристик доставки енергетичних напоїв у сполученні м. Дніпро - м. Гдиня. 5. Визначення вартісних характеристик виконання доставки енергетичних напоїв за умови одиночної та турної. <p>Ключові слова: маршрут, вантаж, транспортний засіб, витрати, тривалість, ЗУВМ.</p>
<p>8.</p>	<p>Кисельов В.О. Дослідження процесу перевезень швидкопсувних вантажів (на прикладі ТОВ «Аврора-Транс»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук. керівник ст. викл. Н.В. Коп'як. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 77 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі досліджено питання доставки заморожених овочів у міжміському сполученні. В роботі вирішувались задачі дослідження транспортно-технологічного процесу перевезень швидкопсувних вантажів на підприємстві, аналізу транспортних характеристик швидкопсувних вантажів, формування вантажного місця та визначення необхідної кількості технічних засобів у технологічній схемі. В роботі обґрунтовано вибір ефективного рухомого складу за техніко-експлуатаційними показниками та визначено витрат на перевезення швидкопсувних вантажів у міжміському сполученні.</p> <p>Ключові слова:</p>

			швидкопсувні вантажі; температурний режим; рефрижератор; продуктивність; собівартість перевезень.
9.	Любиченко Л.С. Дослідження організації та технології перевезення збірних вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «ХЕЛЛЬМАНН СХІДНА ЄВРОПА», м.Київ); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец.</i> 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук.керівникасист. І.В. Даниленко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 73 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проведено аналіз виробничої діяльності ТОВ «ХЕЛЛЬМАНН СХІДНА ЄВРОПА», виконано SWOT – аналіз компанії, здійснено вибір рухомого складу за показниками енергетичної ефективності, сформовано вантажне місце для відправки, проаналізовано існуючий маршруту Німеччина – Україна, внесено пропозиції по придбанню рухомого складу, а також розраховані економічні показники роботи автомобіля на маршруті та доцільність придбання рухомого складу. Ключові слова: збірний вантаж, SWOT – аналіз, маркування, показники енергоефективності,схема розміщення, графік руху, собівартість перевезення, термін окупності.
10.	Мілян О. В. Обґрунтування технології доставки будівельних матеріалів (на прикладі ПТК ТОВ «Агромат»);кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец.</i> 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук.керівникст.викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 82 с.	Google Disk закритого типу	В роботі розглянуто процес доставки керамічної плитки у регіональну мережу ТОВ «Агромат»; розраховано міцність транспортної тари; проведено формування вантажної одиниці; обрано ефективний рухомий склад для транспортування керамічної плитки; розраховано витрати на доставку вантажу у міжміському сполученні м. Київ – м. Вінниця; визначено корисну площу для зберігання керамічної плитки на складі компанії «Агромат» у Вінниці. Ключові слова: вантажні перевезення, будівельні матеріали, міжміські перевезення, витрати.
11.	Ткаліч В.О. Аналіз процесу доставки швидкопсувних вантажів (на прикладі ПП «СА-ГА Транс»);кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец.</i> 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному	Google Disk закритого типу	В роботі розглянуто процес доставки швидкопсувних вантажів в міжміському сполученні. При формуванні ЗУВМ розглянуто задачу

	<p><i>транспорті»)/</i> наук.керівникст.викл. Назарова А.П.Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 55с.</p>		<p>розрахунку міцності тари. Визначено оптимальну схему розміщення піддонів у напівпричепі, ізвизначенням центру мас.Виявлено, що доставка напівфабрикатів здійснюється в найбільші мережі супермаркетів м.Київ, встановлено раціональнімаршрути руху за допомогою методу найкоротшої зв'язуючої мережі та за допомогою методу підсумовування по стовпчикам визначено порядок об'їзду пунктів на маршруті. Прораховано показники роботи АТЗ на розвізних маршрутах.</p> <p>Ключові слова: швидкопсувні вантажі; ЗУВМ, міцність тари, напівфабрикати, центр мас, найкоротша зв'язуюча мережа, розвізний маршрут.</p>
1 2.	<p>Третяк Б. В. Аналіз організації та технології перевезення вантажів у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «Альф Груп»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец.</i> 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук.керівникст.викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 76 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі проаналізовано діяльність компанії ТОВ «Альф Груп» при організації доставки тропічних фруктів у міжміському сполученні Одеса – Київ; розраховано міцність тари та проведено формування вантажної одиниці; обрано ефективний рухомий склад для транспортного обслуговування споживачів; визначено раціональний спосіб розміщення вантажу в кузові напівпричепи-рефрижератора; розраховано витрати при організації доставки бананів у міжміському сполученні за маршрутом Одеса - Київ.</p> <p>Ключові слова: швидкопсувні вантажі, енергоефективність АТЗ, камери газациї.</p>
1 3.	<p>Шайко Д. Д. Дослідження транспортно-технологічного процесу доставки вантажів (на прикладі ТОВ «Альф Груп»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец.</i> 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук.керівникст.викл. Лисенко І.В. Національний транспортний університет, кафедра транспортних</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>Досліджено транспортно-технологічний процес доставки швидкопсувних вантажів в мережу магазинів м. Києва; розраховано міцність транспортної тари; обґрунтовано вибір ролл-контейнера в якості засобу укрупнення вантажного</p>

	технологій. Київ. 2021. 96 с.		місця; за показником енергетичної ефективності обрано ефективний рухомий склад для доставки овочевих заморожених сумішей; проведено маршрутизацію перевезень та розраховано техніко-експлуатаційні показники роботи АТЗ на розвізних маршрутах. Ключові слова: вантажні перевезення, швидкопсувні вантажі, енергоефективність, маршрутизація перевезень.
1 4.	Шульга А.Ю. Дослідження організації та технології перевезення зернових вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «ІВС-ЛОГІСТИК», Волинська область); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ наук.керівникасист. І.В. Даниленко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 59 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проведено аналіз виробничої діяльності ТОВ «ІВС-ЛОГІСТИК», виконано порівняння двох технологій доставки зернових вантажів, здійснено формування вантажного місця для відправки, проаналізовано існуючий маршрут перевезення зернових вантажів та виконано розрахунок витрат на виконання міжнародного рейсу. Ключові слова: правила перевезення, біг-бег, лайнер-бег, маркування контейнера, собівартість, витрати.
Група <u>ТТ-III-1</u>тех			
1.	Грищенко І.А. Аналіз технології доставки дрібно-партійних вантажів (на прикладі АТ «Укрпошта»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст. викл. Назарова А.П. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 102с.	Google Disk закритого типу	В роботі проведено аналіз технологій доставки дрібнопартійних вантажів в міському сполученні. Представлено основні види тари для даних перевезень. Сформовано ЗУВМ на основі європіддону. Проведений розрахунок розміщення сформованих ЗУВМ у кузові автотранспортного засобу. Виявлено, що загальну площу складу можливо визначити сумою 7 основних площ. Визначено габарити складу та необхідну кількість підйомно-транспортного обладнання для його безперебійної роботи. Визначено оптимальний підйомно-транспортний механізм,

			<p>представлено його технічну характеристику. Встановлено кількість постів обслуговування. Визначено раціональну торцеву схему постановки транспортних засобів та представлено графічно. Встановлено габаритні розміри майданчика для паркування та представлено графічно. Виявлено основні технічні параметри функціонування вантажного терміналу.</p> <p>Ключові слова: дрібнопартійні вантажі, ЗУВМ, електронавантажувачі, ЦАУ, ДОПП, ОС, ОПЗ, ВПЗ, ЦПЗ, ЦехОП, ЦОКК, ЦОП, ЦПП, ДКД, ДОП, Оператор ПЗ.</p>
2.	<p>Давидюк А.В. Аналіз організації та технології перевезення вантажів у міжміському сполученні; кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i>, ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / <i>наук. керівник</i> ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 83 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі проаналізовано транспортно-технологічний процес доставки вантажу у міжміському сполученні, вирішено задачі з розрахунку міцності транспортної тари, вибору перевізника, розроблено раціональну схему розміщення вантажу в кузові АТЗ, розраховано витрати на доставку вантажів у міжміському сполученні та розроблено транспортно-технологічну схему доставки вантажу.</p> <p>Ключові слова: міжміські перевезення, тарно-штучні вантажі, транспортно-технологічна схема доставки вантажів.</p>
3.	<p>Демиденко О.Ю. Аналіз організації та технології перевезень вантажів; кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)»</i>, ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / <i>наук. керівник</i> ст. викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 62 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У бакалаврській кваліфікаційній роботі розглядається процес перевезення вантажів у міжнародному сполученні. Наведено характеристика підприємства ТОВ «АЛЬФ ГРУП». А також здійснено аналіз ринку напівфабрикатів м'ясних в Україні. Описано процес організації і технології доставки напівфабрикатів м'ясних. У ньому описано особливості їх перевезення, підібрано рухомий склад. Розроблено маршрут перевезення для одного та двох водіїв,</p>

			<p>розраховано витрати за маршрутом та питомий прибуток.</p> <p>Ключові слова: міжнародні автомобільні перевезення, напівфабрикати, організація і технологія перевезення.</p>
4.	<p>Костючик О.В. Дослідження організації та технології перевезення вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «АЛЬФ ГРУП»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст. викл. Гальона І. І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 73 стр.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>У бакалаврській кваліфікаційній роботі розглядається процес перевезення вантажів у міжнародному сполученні. Метою бакалаврської кваліфікаційної роботи є дослідження організації та технології процесу перевезення напівфабрикатів у міжнародному сполученні. Об'єктом дослідження є процес перевезення напівфабрикатів м'ясних у міжнародному сполученні.</p> <p>Ключові слова: міжнародні автомобільні перевезення, напівфабрикати, організація і технологія перевезення.</p>
5.	<p>Кузик Т.В. Дослідження процесу транспортного обслуговування при виконанні перевезень вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Рабен Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст. викл. Лужанська Н. О. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 96с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена актуальній задачі подослідженню організації та технології надання транспортних послуг. Дослідження ефективності міжнародних перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортно-експедиторського підприємства та максимізувати прибуток. Для досягнення мети роботи необхідно вирішувались наступні задачі: дослідження діяльності ТОВ «Рабен Україна», аналіз експорту та імпорту виробів з деревини між Україною та Німеччиною, вибір автотранспортного засобу для перевезення бамбукових зубочисток у міжнародному сполученні за багатокритеріальною методикою, формування вантажного місця та розрахунок міцності тари при організації перевезення бамбукових зубочисток, розробка оптимального</p>

			маршруту перевезення бамбуковихзубочисток у сполученні м.Київ (Україна) – м.Дрезден (Німеччина). Ключові слова: логістичний оператор, вантаж, вантажне місце, тара, маршрут, міжнародне сполучення.
6.	Лесько М.О. Аналіз процесу перевезень швидкопсувних вантажів у міському сполученні (на прикладі «ТОВ «АЛЬФ ГРУП»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> / наук. керівник ст.викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 79 стр.	Google Disk закритого типу	В роботі проведено аналіз діяльності ТОВ «АЛЬФ ГРУП» при організації перевезення вантажів у міському сполученні різними видами транспорту, визначені можливості для покращання роботи підприємства та загрози для його діяльності. Проведено вивчення обраного вантажу, правила його перевезення, маркування та упакування. Запропоновано організувати доставку даного товару у міському сполученні. Ключові слова: вантажна одиниця, вантаж, маршрут, транспортна послуга, витрати.
7.	Цупрун І.С. Дослідження транспортно-технологічного процесу доставки вантажів (на прикладі ТОВ «ПМА-Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> /наук.керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.73с.	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничої діяльності підприємства, визначення техніко-експлуатаційних і енергетичних показників РС, вибір рухомого складу для виконання перевезень з урахуванням енергетичних критеріїв, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, визначення собівартості перевезень. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.
8.	Шульга І.В. Аналіз організації та технології перевезення вантажів у міжміському сполученні; кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> / наук. керівник ст.викл. Гальона І.І. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021, 71 с.	Google Disk закритого типу	У бакалаврській кваліфікаційній роботі розглядається процес перевезення будівельних матеріалів у міжнародному сполученні. Наведено характеристику підприємства ТОВ «УПЛК». А також здійснено аналіз ринку будівельних матеріалів України. Описано процес організації і технології доставки будівельних матеріалів. У ньому проведено класифікацію

			будівельних матеріалів, описано особливості їх перевезення, підбрано рухомий склад. Метою бакалаврської кваліфікаційної роботи є організація процесу перевезень будівельних матеріалів у міжнародному сполученні з урахуванням митних процедур. Ключові слова: міжнародні автомобільні перевезення, митні формальності, експорт.
9.	Якубов Р.І. Дослідження організації та технології перевезень вантажів (на прикладі ТОВ «Трансімперіал - М»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» /наук. керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 70с.	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничо-фінансової діяльності підприємства, вибір рухомого складу для виконання перевезень, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, оцінка ефективності використання рухомого складу на розвізних маршрутах, визначення показників енергетичної ефективності рухомого складу, аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажів, визначення собівартості перевезення вантажу. Ключові слова: автомобільний транспорт, вантажні перевезення, транспортні технології, маршрутизація, енергоефективність.
Група ТТ-III-2тех			
1.	Вітковська М.М. Дослідження процесу перевезення керамічних виробів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «АГРОМАТ», м. Київ); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» /наук. керівник асист. І.В. Даниленко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 73 с.	Google Disk закритого типу	В роботі проведено аналіз виробничої діяльності ТОВ «АГРОМАТ», виконано SWOT – аналіз для ТОВ «АГРОМАТ», сформовано вантажне місце для відправки, розраховано кількість стяжних ременів для закріплення вантажу в напівпричепі, проведено аналіз існуючого маршруту Україна – Німеччина – Україна, розраховані економічні показники роботи автомобіля на маршруті. Ключові слова: правила перевезення, рухомий склад, вантажне місце, стяжні ремені, графік руху, витрати,

			річний прибуток.
2.	<p>Григоренко А.А. Дослідження організації та технології перевезень вантажів у торговельну мережу міста Києва (на прикладі ТОВ «АТЛАНТИКА-К», м.Київ); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник асист. І.В. Даниленко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 67 с.</p>	Google Disk закритого типу	<p>В роботі проведено аналіз виробничої діяльності ТОВ «АТЛАНТИКА-К», виконано прогнозування обсягів перевезення вантажів на 2022 рік, сформоване вантажне місце для відправки, проаналізовано існуючий маршрут перевезення квасу, виконано розрахунок техніко-експлуатаційних показників, продуктивності та собівартості роботи автомобіля на розвізних маршрутах.</p> <p>Ключові слова: правила перевезення, вантаж, транспортна діяльність, вантажне місце, розвізний маршрут, транспортно-технологічна схема доставки, продуктивність, собівартість, договірний тариф.</p>
3.	<p>Кифорук М.В. Дослідження організації та технології перевезень автозапчастин у торговельну мережу міста Києва (на прикладі ТОВ «АВТОЦЕНТР»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник асист. І.В. Даниленко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 70 с.</p>	Google Disk закритого типу	<p>В роботі проведено аналіз виробничої діяльності ФОП «АВТОЦЕНТР», виконано аналіз існуючого маршруту перевезення запчастин, здійснено вибір автомобіля оптимальної вантажопідйомності для доставки запчастин, виконано формування вантажного місця для відправки, розраховано техніко-експлуатаційні показники, продуктивності та собівартості роботи автомобіля на розвізних маршрутах.</p> <p>Ключові слова: правила перевезення, вантаж, транспортна діяльність, вантажне місце, розвізний маршрут, транспортно-технологічна схема доставки, продуктивність, собівартість, договірний тариф.</p>
4.	<p>Пушкаренко Є.В. Дослідження транспортно-технологічного процесу доставки вантажів (на прикладі ТОВ «Фасадбудсервіс»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» /наук.керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра</p>	Google Disk закритого типу	<p>В роботі виконано: аналіз виробничої діяльності підприємства, вибір рухомого складу для виконання перевезень, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, оцінка ефективності використання рухомого складу на розвізних</p>

	транспортних технологій. Київ, 2021.79с.		маршрутах, визначення показників енергетичної ефективності рухомого складу, аналіз транспортно-технологічної схеми доставки вантажів, розрахунок собівартості перевезення вантажів. Ключові слова: будівельні вантажі; енергоефективність перевезень; транспортний засіб; техніко-експлуатаційні показники РС; маршрутизація перевезень.
5.	Гайдуков Д.В. Аналіз технології доставки вантажу (на прикладі ТОВ «Веста Україна»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> /наук.керівник ст. викл. Піцик М.Г. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021.76с	Google Disk закритого типу	В роботі виконано: аналіз виробничої діяльності підприємства, дослідження існуючого процесу доставки моторної оливи, визначення техніко-експлуатаційних і енергетичних показників РС, вибір рухомого складу для виконання перевезень з урахуванням енергетичних критеріїв, визначення раціональних маршрутів розвозу вантажів, розробка транспортно-технологічної схеми доставки моторної оливи, визначення собівартості перевезень. Ключові слова: вантаж, схема розміщення, маршрут, транспортний засіб, техніко-експлуатаційні показники.
6.	Ділідівко О.О. Аналіз організації доставки збірних вантажів у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «Нова пошта»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті»</i> / наук. керівник ст.викл. Н.В. Коп'як Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 106 с.	Google Disk закритого типу	В роботі досліджено вплив організаційних рішень на продуктивність і собівартість перевезень. Вибрані транспортні засоби та маршрути перевезення вантажів. Визначено час на виконання навантажувально-розвантажувальних робіт та кількість робітників диспетчерської служби. Обґрунтовано параметри використання автомобілів. Ключові слова: автомобільний транспорт, вантажні перевезення, транспортні технології, маршрутизація, склад, навантажувально – розвантажувальні роботи.
7.	Казанцев М.В. Аналіз транспортно-технологічної схеми контейнерних перевезень вантажів (на прикладі ТОВ «Євразія Транс»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275</i>	Google Disk закритого типу	В роботі розглядаються питання підвищення ефективності перевезення контейнерних вантажів у

	<p>«Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викл. Н.В. Коп'як Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 80 с.</p>		<p>міжнародному сполученні та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість перевезення вантажів у міжнародному сполученні.</p> <p>Ключові слова: вантаж; контейнер, міжнародні перевезення; транспортний процес; рухомий склад; витрати на перевезення, собівартість перевезення.</p>
8.	<p>Козак І.С. Аналіз організації перевезення кави у міжміському сполученні (на прикладі ТОВ «РабенУкраїна»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст. викл. Лужанська Н.О. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 63 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>Бакалаврська кваліфікаційна робота присвячена актуальній задачі подослідженню організації та технології надання транспортних послуг при перевезенні кави. Дослідження ефективності внутрішніх перевезень дасть можливість раціонально організувати роботу транспортно підприємства. Для досягнення мети в роботі вирішувались наступні задачі: аналіз діяльності ТОВ «РабенУкраїна», дослідження ринку кави, вибір автотранспортного засобу для перевезення кави, формування ЗУВМ, розробка маршруту перевезення кави у сполученні м. Львів – м. Бровари.</p> <p>Ключові слова: вантаж, транспортна послуга, транспортно-технологічна схема, маршрут, підприємство.</p>
9.	<p>Мотолиженко М.П. Аналіз та технології перевезень вантажів у міжнародному сполученні (на прикладі ТОВ «Арріве Транс»); кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викл. Н.В. Коп'як Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 74 с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі розглядаються питання підвищення ефективності перевезення вантажів у міжнародному сполученні та закономірність впливу організаційних рішень на собівартість їх перевезення. В роботі вирішувалися задачі аналізу роботи підприємства; дослідження процесу перевезень вантажів на підприємстві; SWOT-аналіз роботи підприємства на ринку міжнародних перевезень вантажів; вибору автопоїзда за техніко-експлуатаційними характеристиками та</p>

			визначенно витрат для перевезення вантажів у міжнародному сполученні. Ключові слова: вантаж; міжнародні перевезення; транспортний процес; SWOT-аналіз, рухомий склад; витрати на перевезення, собівартість перевезення, чиста приведена вартість.
1 0.	Петрива І.К. Аналіз транспортно-технологічного процесу доставки швидкопсувних вантажів (на прикладі ТОВ «АТЛАНТИКА-К», м.Київ); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник асист. І.В. Даниленко. Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ, 2021. 76 с.</i>	Google Disk закритого типу	В роботі проведено аналіз виробничої діяльності ТОВ «АТЛАНТИКА-К», обрано автомобіль за показниками енергоефективності; виконано формування вантажного місця для відправки, проаналізовано існуючий маршрут перевезення овочів та фруктів, виконано розрахунок техніко-експлуатаційних показників, продуктивності та собівартості роботи автомобіля на розвізних маршрутах. Ключові слова: правила перевезення, вантаж, транспортна діяльність, вантажне місце, розвізний маршрут, холодний ланцюг доставки, продуктивність, собівартість, договірний тариф.
1 1.	Стукало Є.О. «Аналіз організації та технології доставки тарно-штучних вантажів (на прикладі ПП «СІВЕР ТРАНС СЕРВІС»); кваліфікаційна робота бакалавра <i>спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викл. Г.М. Бутенко Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 79с.</i>	Google Disk закритого типу	У роботі проведено аналіз діяльності підприємства, надана характеристика вантажу представленого до перевезення, досліджено логістичну систему доставки вантажів яка використовується на підприємстві. Представлені правила перевезення вантажу. Проведено розрахунки за результатами яких було розроблено оптимальну схему розміщення вантажу на піддоні та сформованих ЗУВМ в кузові АТЗ. Сформовано маршрути перевезень за методом Найкоротшої зв'язуючої мережі та уточнено за допомогою методом Підсумовування по стовпчиках. Зроблено оцінку

			<p>рішень, які мають позитивні результати.</p> <p>Ключові слова: вантажні перевезення, транспортні технології, маршрутизація, метод Найкоротшої зв'язуючої мережі метод Підсумовування по стовпчиках. термінал, навантажувально-розвантажувальні роботи.</p>
1 2	<p>Тризно М.В. «Аналіз організації доставки збірнихвантажів у міжміськомусполученні (на прикладі ТОВ «САТ»)»; кваліфікаційна робота бакалавра спец. 275 «Транспортні технології (за видами)», ОП «Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті» / наук. керівник ст.викл. Г.М. Бутенко Національний транспортний університет, кафедра транспортних технологій. Київ. 2021. 110с.</p>	<p>Google Disk закритого типу</p>	<p>В роботі досліджено вплив організаційних рішень на продуктивність і собівартість перевезень на підприємстві ТОВ «САТ». Вибрані транспортні засоби та маршрути перевезення вантажів за техніко-експлуатаційними показниками. Обґрунтовано параметри використання автомобілів на міжміському маршруті при доставці збірних вантажів.</p> <p>Ключові слова: автомобільний транспорт, вантажні перевезення, транспортні технології, маршрутизація, склад, термінал, навантажувально-розвантажувальні роботи.</p>