

## ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ

*на освітньо-професійну програму «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» другого (магістерського) рівня вищої освіти галузі знань 27 «Транспорт» Сумського національного аграрного університету*

Питання використання транспорту та забезпечення ефективного виконання виробничих процесів в аграрному секторі економіки країни в цілому є актуальним та важливим. Організуючи транспортне забезпечення механізованих технологічних процесів у сільськогосподарському виробництві, фахівці мають значні проблеми із прийняттям ефективних рішень з питань використання технічних засобів в транспортних технологіях аграрного виробництва.

Важливість організації та управління автомобільними перевезеннями в аграрному виробництві стала ще більш актуальною в умовах сучасних глобальних викликів та розширення напрямів торгівлі. Транспортні послуги для сільського господарства перетворилися в розширену мережу пропонованих послуг, таких, як своєчасні поставки, централізація спеціалізованих виробничих систем та підтримка якості продукції. Важливим елементом успіху, як для роздрібних продавців, так і для виробників, є ефективність організації, управління та використання транспортних процесів і технологій в аграрному виробництві на принципах ресурсозбереження. Все це забезпечується через здатність фахівців приймати ефективні рішення з питань використання технічних засобів в транспортних технологіях аграрного виробництва.

Розроблена освітньо-професійна програма «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 275 «Транспортні технології (за видами)» враховує особливості транспортних технологій для агропромислового виробництва та базуватися на основі обов'язкових і вибіркових компонентів, які відображають унікальність даної ОПП. Також враховано побажання виражені при обговоренні щодо відображення унікальності ОПП в практичній підготовці та при підготовці кваліфікаційної роботи.

Представлений в освітньо-професійній програмі перелік освітніх компонентів дозволяє підготувати висококваліфікованого фахівця, який буде здатен до розв'язання складних задач та професійних завдань інноваційного характеру у галузі транспортних технологій на автомобільному транспорті з врахуванням особливостей транспортного обслуговування аграрного виробництва зі спеціальності 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

Вважаю, що представлена освітньо-професійна програма відповідає сучасним вимогам освітнього процесу та Стандарту вищої освіти спеціальності 275 «Транспортні технології (за видами)» другого (магістерського) рівня вищої освіти може використовуватись для підготовки фахівців з транспортних технологій на автомобільному транспорті.

*Головний інженер регіонального управління підприємства «Дружба Нова» (Кернел)*



*О.В. Дзюба*

**ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ**  
на освітньо-професійну програму «Транспортні технології»  
Сумського національного аграрного університету  
другого (магістерського) рівня  
галузі знань 27 «Транспорт»

На сучасному етапі роботи транспорту основою транспортного ринку стає конкуренція транспортних послуг між видами транспорту і в середині одного виду. Важливим для транспортних підприємств є можливість забезпечити високу якість транспортного обслуговування населення і підприємств народного господарства, своєчасну доставку і збереження вантажів під час перевезень як у прямих, так і в змішаних сполученнях за участю різних видів транспорту. А досягти цього можливо за умов ефективної взаємодії незалежно від форм власності – шляхів сполучення і транспортних засобів, які забезпечують навантажувально-розвантажувальні роботи, перевезення людей та вантажів з використанням сучасних прогресивних технологій.

Освітньо-професійна програма за спеціальністю 275 «Транспортні технології» розроблена відповідно до Стандарту вищої освіти за спеціальністю 275 «Транспортні технології» для другого (магістерського) рівня вищої освіти і спрямована на одержання знань, що відповідають сучасним вимогам роботодавців.

Програмою передбачено перелік навчальних дисциплін, таких як: «Методологія наукових досліджень та оцінки ефективності рішень», «Інформаційні технології та навігаційні системи управління транспортом і складом», «Управління ланцюгами поставок, запасами і логістичними центрами», «Технології транспортно-експедиторської діяльності», «Моделювання транспортних процесів та оцінка якості виконання робіт на транспорті», «Інтегровані транспортні системи», «Інтелектуальні транспортні системи». Вивчення такого переліку фахових дисциплін, а також практична підготовка на профільних підприємствах, що передбачена в освітньо-професійній програмі дає можливість підготувати висококваліфікованого, конкурентноспроможного фахівця.

Рецензована освітньо-професійна програма відповідає вимогам сьогодення та може бути рекомендована для підготовки магістрів за спеціальністю «Транспортні технології».

Директор з маркетингу  
ТОВ «Нафтапродукт»



Гордієнко О.В.

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму  
«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 275 «Транспортні  
технології (за видами)» Сумського національного аграрного університету

Транспорт – одна із найважливіших галузей виробництва в Україні. Він забезпечує виробничі зв'язки промисловості країни, здійснює перевезення вантажів і пасажирів, та є основою географічного поділу праці, сприяючи спеціалізації та кооперуванню підприємств, галузей, районів та країн. Без транспорту було б неможливе подолання територіального розриву між виробництвом і споживанням товарів і послуг. Так, як ринок транспортних послуг постійно збільшується і видозмінюється сучасні транспортні системи та технології потребують у своїй більшості постійних доопрацювань та модернізації.

Запропонована освітньо-професійна програма має значну актуальність для регіонального розвитку та транспортної галузі в цілому. Важливим фактором в регіональному розрізі також є те, що підготовка фахівців за спеціальністю 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» ведеться лише у Сумському національному аграрному університеті.

Освітньо-професійна програма «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» другого (магістерського) рівня вищої освіти розроблена згідно Стандарту вищої освіти і пройшла процедури обговорення і затвердження на основі нормативної бази закладу вищої освіти. В процесі проектування даної освітньої програми було чітко визначені програмні компетентності та результати навчання, які відповідають об'єкту вивчення та змісту предметної області спеціальності 275 «Транспортні технології (за видами)».

Навчальний план підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня за спеціальністю 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» розроблено у відповідності до освітньо-професійної програми та логічної послідовності освітніх компонентів, що відображено в структурно логічній схемі освітньо-професійної програми. Перелік освітніх компонентів, їх обсяг та послідовність їх вивчення відповідає вимогам освітньо-професійної програми.

Матриці відповідності освітньо-професійної програми відображають рівномірність розподілу програмних компетентностей та програмних результатів навчання між освітніми компонентами, як обов'язковими так і вибілковими.

З урахуванням вищесказаного вважаю, що дану освітньо-професійну програму можна рекомендувати до використання при підготовці здобувачів вищої освіти за спеціальністю 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» другого (магістерського) рівня вищої освіти.

### Рецензент:

Керівник ТОВ «Сумське автотранспортне підприємство 15954»



Кікченко Є.М.

## ВІДГУК-РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму  
«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
галузі знань 27 «Транспорт»  
Сумського національного аграрного університету

Автомобільні перевезення – важлива складова інфраструктури та економічної системи України, яка за останні двадцять років накопичила значний перелік питань та задач, вирішення яких важливе із залученням висококваліфікованих фахівців галузі підготовлених відповідно до сучасних вимог виробництва.

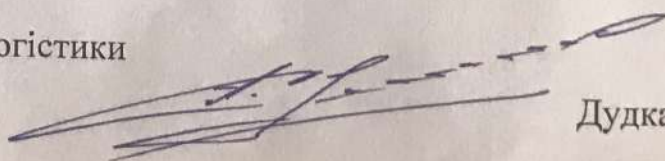
Економічна діяльність будь-якого виробничого підприємства тісно пов'язана з транспортним забезпеченням, яке являється одною з важливих складових процесу організації доставки обладнання. Разом з тим транспортне забезпечення та логістику перевезень доцільно розглядати як самостійний аспект системи товарообігу, що має свою специфіку. Таким чином необхідність у фахівцях з транспортних технологій на автомобільному транспорті має достатньо вагоме значення для сучасної виробничої діяльності підприємств різних форм власності.

Дана освітньо-професійна програма за спеціальністю 275 «Транспортні технології» відповідає сучасним вимогам вищої освіти та Стандарту вищої освіти за спеціальністю 275 «Транспортні технології (за видами)» для другого (магістерського) рівня. Основним вектором освітньої програми є забезпечення здобувачів вищої освіти фаховими знаннями за спеціальністю 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

Вивчення представленого переліку освітніх компонент в освітньо-професійній програмі «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» другого (магістерського) рівня вищої освіти, як загального так і фахового циклу та практичної підготовки здобувачів вищої освіти на провідних підприємствах регіону дають змогу підготувати висококваліфікованого фахівця, здатного до розв'язання складних задач та професійних завдань науково-дослідницького та інноваційного характеру у галузі транспортних технологій на автомобільному транспорті з врахуванням особливостей транспортного обслуговування підприємств регіону.

Представлена освітньо-професійна програма відповідає вимогам сьогодення та може бути рекомендована до використання при підготовці магістрів з транспортних технологій на автомобільному транспорті.

Начальник  
служби транспорту і логістики  
АТ «Сумиобленерго»



Дудка А.В.