

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ  
ПРИКЛАДНОЇ ЕКОНОМІКИ І МЕНЕДЖМЕНТУ  
ім. Г. Е. ВЕЙНШТЕЙНА**



**ТЕЗИ**

**ІV ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ СТУДЕНТСЬКОЇ  
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ  
«АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ СОЦІАЛЬНО-  
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ:  
ПОГЛЯД МОЛОДІ»**

**20 – 21 жовтня 2022 р.  
м. Одеса**

УДК: [316.334.2:330.3]:316.64-053.6(477)

Актуальні аспекти соціально-економічного розвитку України: погляд молоді. Матеріали IV Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції 20-21 жовтня 2022 року. Одеса: Одеський національний технологічний університет, 2022. – 147 с.

У матеріалах конференції знайшли відображення економічні та соціальні аспекти розвитку України з погляду молодих вчених. Були дослідженні теоретичні аспекти та запропоновані шляхи вирішення найактуальніших та нагальних проблем багатьох сфер сучасного бізнесу. В доповідях особлива увага приділялась прикладному характеру досліджень та їх впливу на поліпшення економічної ситуації в країні.

Науковий редактор Іванченкова Л.В. - д-р екон. наук, професор, в.о. директора ННПЕіМ ім. Г. Е. Вейнштейна ОНАХТ

Редакційна колегія:

Агеева І.М. – к.е.н., доц., Басюркіна Н.Й. – д.е.н., проф., Купріна Н.М. – д.е.н., доц., Лагодієнко В.В. – д.е.н., проф., Немченко В.В. – д.е.н., проф., Павлов О.І. – д.е.н., проф., Седікова І.О. – д.е.н., проф., Ніколюк О.В. – д.е.н., проф., Козак К.Б. – д.е.н., проф., Соловей А.О. – к.і.н., доц., Згадова Н.С. – к.е.н., доц., Маркова Т.Д., – к.е.н., доц.

Матеріали додаються за оригіналами рукопису

Редакційна колегія не несе відповідальності за зміст та сутність наданих матеріалів

Харків: Вид. ХНЕУ, 2010 – 424с.

4. Савенко І.І., Седікова І.О., Седіков Д.В. Інноваційні технології – умова ефективного логістичного менеджменту: колективна монографія/І.І. Савенко, І.О. Седікова, Д.В. Седіков. – Харків: ОВ «Пром-Арт», 2021. – 196с.

## РОЗВИТОК ЛОГІСТИЧНОЇ СИСТЕМИ ПІДПРИЄМСТВА НА ОСНОВІ ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ

Татієвський М., здобувач СВО «Магістр» ф-ту ММтаПА  
Науковий керівник – д.е.н., професор Савенко І.І.  
Одеський національний технологічний університет

Поняття логістики прийшло в економіку в 60-х роках минулого століття. В загальному розуміння логістика - це практична і наукова діяльність із управління та оптимізації матеріального та супутніх йому інформаційного, фінансового та сервісного потоків від джерела започаткування ресурсу до кінцевого споживача. Структура шляху переміщення та місць зберігання матеріального потоку (сировини, матеріалів, напівфабрикатів, готової продукції) складає логістичну систему. За більш вживаним визначенням логістична система – це адаптивна система із зворотними зв'язками, яка виконує ті чи інші логістичні функції. Вона складається, як правило, із декількох підсистем і має розвинені зв'язки із зовнішнім середовищем. [1].

За інституціональною ознакою виокремлюють макро-, мета-, мезо- і мікрологістичні системи. Макрологістична система - це велика система управління логістичними потоками у масштабах економіки однієї або групи країн, яка охоплює споживачів, промислові, посередницькі, торговельні, транспортні підприємства та організації різних відомств. Металогістична система – забезпечує функціонування між організаційної кооперації певної інфраструктури економіки регіону. Мезологістична система — логістична кооперація металогістичних систем а також може бути представлена логістичною системою транснаціональних корпорацій. Мікрологістична система пов'язана з визначеним підприємством (видом бізнесу), призначена для управління потоками в процесі виробництва, забезпечення та збуту і виступає підсистемою, структурною складовою макрологістичних систем [2].

В більшості сучасні логістичні системи базуються на концепції JIT “Just – in-time” (точно в строк), сутність якої полягає в синхронізації постачання, виробництва та збуті продукції в необхідній кількості в потрібний час з ціллю мінімізації витрат, пов'язаних із запасами. До основних рис концепції “Just – in-time” слід віднести: мінімальні запаси, короткі виробничі цикли, невеликі партії виробництва, ефективна інформаційна підтримка [3].

Як бачимо, інформаційна підтримка виступає потужною складовою розвитку логістичних систем. Сучасними тенденціями інформаційної підтримки виступає діджиталізація. Діджиталізація – це глибинне проникнення

цифрових та інноваційних технологій до бізнес-процесів, господарства, комунікацій. Перехід економіки до ери цифрових можливостей привело до необхідності діджиталізації управлінських процесів, запровадження цифрових продуктів з метою задоволення попиту на ринку [4].

Найактивнішою сферою, яка отримала найбільшу вигоду від діджиталізації є логістика. Логістичні компанії всіх рівнів можуть бачити потоки своїх товарів у реальному часі (місце їх знаходження), мають можливість не контактуючи з покупцем онлайн надавати товари в потрібній кількості та якості, керувати усіма підрозділами своїх робітників дистанційно за допомогою чат-ботів та особистих чатів. Для взаємодії з клієнтами застосовуються різні канали спілкування: Telegram, Facebook, форми зворотного зв'язку на сайті. Такий підхід дозволяє на одній платформі швидко оформити замовлення і за допомогою дистанційного зв'язку з іншими відділами обробити замовлення і відразу його відправити.

Новітнім введенням стала платформа від міністерства України «Дія». Дана платформа надає змогу керувати своїми документами, котрі посвідчують особу в онлайн режимі, користуватись адміністративними послугами, онлайн-курси для грамотності батьків та вчителів у цифрових навичках.

В аграрній сфері за допомогою означеної технології є можливість дистанційно контролювати якість посіву, вести облік врожаю, темпи вивезення зерна на елеватори, тощо [5].

Діджиталізація стала важливою частиною сучасного спілкування, інструментом підвищення ефективності праці та економічної стабільності.

### Література

1. Савенко І.І., Седікова І.О., Седіков Д.В. Інноваційні технології – умова ефективного логістичного менеджменту: колективна монографія/І.І. Савенко, І.О. Седікова, Д.В. Седіков.–Харків: ОВ «Пром-Арт», 2021. – 196с.
2. Крикавський Є.В., Чернописька Н.В. Логістичні системи: Навч. посібник. – Львів: Видавництво Національного університету ”Львівська політехніка”, 2009. – 264 с.
3. Костюк В. Концептуальні основи формування логістичної системи підприємства. Навч. посіб. Львів. 2019. 520с.
4. Діджиталізація – як інструмент удосконалення бізнес-процесів, їх оптимізація. URL: [http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis\\_nbuv/cgiirbis\\_64.exe?\\_2018\\_1\\_7](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?_2018_1_7) (дата звернення 29.03.2021).
5. Бізнес-процеси в умовах діджиталізації економіки. URL: <http://visnik.knute.edu.ua/files/2019/05/5.pdf> (дата звернення 29.03.2021).
6. <http://confmanagement.kpi.ua/proc/article/view/230452>