

Але можливі варіанти розрахунку, коли розрахований максимально можливий час буде припадати на нічний час, що не враховано в моделі.

Отже, при плануванні процесу доставки вантажів в міжміському сполученні слід брати до уваги необхідність прогнозування імовірності зворотного завантаження. При цьому раціонально використовувати.

## **РОЛЬ ТРАНСПОРТУ В СУЧАСНІЙ ЕКОНОМІЦІ**

**Білоус А.М.**

*Науковий керівник – Ткаченко І.О., канд. техн. наук, ст. викладач*

Транспорт у сучасній інноваційній економіці є найважливішим фактором економічного зростання, як умова реалізації конкурентних переваг, а головним чином, як активний чинник конкурентоспроможності товарів і організацій на ринку, формування якості життя людей, розвитку національної економіки.

В економіці транспорт є найважливішим інструментом інтеграційних процесів.

Рівень розвитку транспорту в країні в певній мірі визначає рівень її цивілізації. Він здатний істотно впливати на економічне зростання, розширення торгівлі, підвищення рівня життя. Він сприяє підвищенню продуктивності праці скорочення часу доставки вантажів або проїзду до місця роботи.

Транспорт активно впливає на навколишнє середовище – його частка в загальному валовому викиді в атмосферу від всіх продуктів виробничої діяльності становить майже 40%. Основну частку забруднення дає автомобільний транспорт (близько 80%).

Транспорт є однією з найбільших системоутворюючих базових галузей, що має тісні зв'язки з усіма елементами економіки і соціальної сфери. В міру подальшого розвитку країни, розширення її внутрішніх і зовнішніх транспортно-економічних зв'язків, зростання обсягів виробництва і підвищення рівня життя населення значення транспорту і його роль як системоутворюючого фактора буде тільки зростати.

## **ВАЖЛИВІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ КОНЦЕПЦІЇ ЕКОМОБІЛІТУ В УКРАЇНІ**

**Чернохвостенко В.В.**

*Науковий керівник – Ткаченко І.О., канд. техн. наук, ст. викладач*

Мобільність – це термін, який використовується для опису подорожей через інтегровані, соціальні та екологічно безпечні варіанти