

Ярова І.Є.
Сумський національний аграрний університет

ЛОГІСТИЗАЦІЯ ЕКОНОМІКИ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

Постачання лісгосподарської продукції (зокрема, лісопромислового виробництва, деревообробній галузі), екосистемної продукції та послуг (наприклад, сільському та водному господарствам), необхідно здійснювати через поступове формування та розвиток системи логістичного управління виробництвом.

Екологічно орієнтоване логістичне управління лісовим господарством можна визначити як організаційно – економічну систему, спрямовану на більш повне врахування лісівничо – екологічних, еколого – економічних та соціально – екологічних параметрів лісгосподарювання на всіх етапах організації, планування, контролю та регулювання руху матеріальних, нематеріальних потоків, а також інформаційних, фінансових, трудових та сервісних потоків у лісовому просторі й часі у межах процесів відтворення, використання й охорони лісових ресурсів, лісоспоживання з метою досягнення інтегрованого соціо – еколого – економічного ефекту на основі оптимізації поточкових процесів. Таким чином, *мета екологоорієнтованого логістичного управління лісгосподарюванням* – це оптимізація повного циклу економічних потоків відтворення та комплексного багатоцільового використання лісових ресурсів на екосистемній основі та максимальне зниження відповідних витрат, а також максимізації прибутку за умов підприємницької організації лісового господарства. Отже, об'єктом логістичного управління лісовим господарством є логістичний потік як упорядкована інтегрована єдність матеріальних, нематеріальних (екосистемних), інформаційних, фінансових, трудових та сервісних потоків.

Визначальною складовою логістичного потоку виступає рух сировинних ресурсів, екосистемних послуг лісів, лісоматеріалів. *Об'єкт логістичного управління* характеризується системою економічних відносин, які пов'язані з рухом та інтеграцією економічних потоків лісгосподарювання, а також механізмами формування просторово-часової послідовності економічних процесів, що утворюють логістичні системи та ланцюги в межах комплексного лісового господарства та лісового простору.

Предметом логістичного управління лісовим господарством є оптимізація економічних (логістичних) потоків лісгосподарювання на засадах екологічно збалансованого сталого відтворення та використання лісових ресурсів. Оптимізація орієнтована на мінімізацію сукупних витрат та економіко-екологічних витрат (збитків), отримання синергетичного ефекту на всіх етапах відтворювальних процесів у лісоресурсній сфері, максимізацію прибутку підприємницької організації лісового господарства в межах лісгосподарського та лісопромислового виробництва.

Логістичне управління ґрунтується на використанні загальних принципів управління з урахуванням пізнання галузевої специфіки логістичної діяльності.

Ключові *принципи логістичного управління* лісовим господарством зводяться до наступних:

1. Системність та комплексність. Управління логістичними потоками здійснюється у взаємозв'язку, взаємодії та узгодженні окремих етапів відтворення та використання лісових ресурсів з метою оптимізації інтегрованої логістичної системи лісового господарства.

2. Урахування галузевої специфіки та особливостей управління лісовим господарством (лісгосподарським та лісопромисловим виробництвами, позабюджетною діяльністю, підприємницькою організацією лісгосподарювання), формування та впровадження елементів екологічного менеджменту.

3. Організація обліку витрат на управління логістичними потоками, наприклад, в межах створення відділу логістичного управління.

4. Узгодження критеріїв та показників соціально-еколого-економічної ефективності окремих ланок лісгосподарського логістичного ланцюга як на мікро-, так і на макрологістичному рівні з урахуванням принципів глобального лісового господарства.

5. Використання інформаційних технологій та принципів управління еколого-економічними знаннями у лісгосподарюванні в управлінні лісгосподарськими логістичними системами.

6. Формування та розвиток забезпечуючих підсистем (технічної, фінансової, кадрової, правової), екологоорієнтованого механізму логістичного управління лісовим господарством.

7. Постійний моніторинг ефективності, результативності та якості функціонування кожного елемента логістичної системи з метою подальшого розвитку системи логістичного управління, оптимізації економічних потоків з урахуванням принципів екологічно збалансованого сталого лісокористування, екосистемного управління лісами.

Оцінка ефективності логістизації економіки лісового господарства ґрунтується на встановленні відмінностей між нелогістизованими і логістизованими потоками. Ефективна організація економічних процесів і потоків у лісгосподарюванні свідчить, що вони стали логістизованими.