Хаиров Бари Галимович Логистическая интеграция в лесопромышленном комплексе России

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор наук Хаиров Бари Галимович

Введение

Глава 1. Теоретико-концептуальные основы логистической интеграции в лесопромышленном комплексе

1.1. Объективные предпосылки логистической интеграции в лесопромышленном комплексе России

1.2. Теоретико-концептуальные основы применения кластерного подхода в экономике России

1.3. Эволюция логистики. Формирование логистических концепций и парадигм

1.4. Развитие концепции логистической интеграции на основе многостороннего партнерства

Глава 2. Исследование тенденций логистической интеграции в лесопромышленном комплексе России

2.1. Анализ резервов и направлений развития лесопромышленного комплекса

2.2. Специфика ресурсных потоков в лесопромышленном комплексе и основные направления их оптимизации при формировании интегрированной цепи поставок

2.3. Потенциал логистической интеграции на основе инновационной логистики в лесопромышленном комплексе в условиях конкуренции и партнерства

2.4. Оценка состояния и перспектив формирования региональных лесопромышленных инновационно-логистических кластеров

Глава 3. Методологические основы логистической интеграции в лесопромышленном комплексе России

3.1. Методологические принципы, методы и модели логистической интеграции в лесопромышленном комплексе России

3.2. Методологические аспекты совершенствования процесса государственного регулирования логистической интеграции в ЛПК на основе государственно-частного партнерства с элементами многостороннего партнерства

3.3. Логистическая интеграция в лесопромышленном комплексе: алгоритм организации и администрирование процесса интеграции

3.4. Методология логистической интеграции на основе инновационной логистики

Глава 4. Моделирование организации адаптивной структуры логистической интеграции в лесопромышленном комплексе

4.1. Объективные предпосылки формирования интегрированной логистической системы в лесопромышленном комплексе

4.2. Оценка влияния логистической интеграции на эффективность функционирования лесопромышленного комплекса

4.3. Предпосылки формирования логистически-ориентированной кластерной модели в лесопромышленном комплексе

4.4. Выбор модели и структуры регионального лесопромышленного инновационно-логистического кластера

Глава 5. Реализация методологии логистической интеграции в лесопромышленном кластере региона на примере Омской области

5.1. Стратегическое планирование и организация управления формированием и развитием регионального лесопромышленного инновационно-логистического кластера

5.2. Рефлексивное управление в развитии интегрированной логистической системы

5.3. Моделирование логистической интеграции: препятствия и резервы становления региональных лесопромышленных инновационно-логистических кластеров на основе многостороннего партнерства

5.4. Комплексная оценка социально-экономического эффекта от внедрения методических рекомендаций и инновационных кластерных моделей логистической интеграции в ЛПК России на примере Омской области

Заключение

Список использованных источников

Приложение 1. Эволюция производственно-логистических концепций

Приложение 2. Характеристика терминов: взаимодействие, сотрудничество, партнерство

Приложение 3. Классификация взаимосвязи этапов развития экономики, форм сотрудничества власти и бизнеса, логистики, экономической интеграции

Приложение 4. Структура классификационных признаков логистической интеграции

Приложение 5. Определения логистических систем и сетей

Приложение 6. Проектирование модели логистической интеграции в ЛПК на основе многостороннего партнёрства

Приложение 7. Динамика заготовки древесины лесничеств Омской области

Приложение 8. Держатели сертификатов лесоуправления

Приложение 9. Оптимизация доставки древесины от лесозаготовителей до деревообработчиков (транспортная задача) (плановый показатель)

Приложение 10. Анализ пространственных различий российских регионов в уровне развития предпринимательства и применяемых принципов финансирования государственных программ поддержки субъектов малого и

среднего предпринимательства с целью определения государственной поддержки логистических процессов для сокращения межрегиональной дифференциации (асимметрии)

Приложение 11. АВС-анализ лесообеспеченных регионов России по величине валовой выручки и объему инвестиций в развитие ЛПК

Приложение 12. Межгосударственные интегрированные логистические комплексы (МИЛК) государств-членов «Евразийского экономического союза»

Приложение 13. Оценка результатов организации и взаимодействия предпринимательских и властных структур

Приложение 14. Количественные методы прогнозирования

Приложение 15. Распределение фактически заготовленной древесины в 2016 г. территориально-инновационного комплекса ЛПК Омской области между участниками на цели деревообработки в соответствии с потенциальной мощностью деревообработки

Приложение 16. Анализ цепи поставок "Лесозаготовитель -Деревообработчик / Потребитель" (на примере ЛПК Омской области)

Приложение 17. Оптимизация доставки древесины от лесозаготовителей до деревообработчиков (транспортная задача)

Приложение 18. Характеристика цепей поставок лесопромышленного комплекса региона (при пропорциональном распределении господдержки эквивалентно плану заготовки)