

ЛОГИСТИКА (СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ)

Продолжительность обучения - **2 месяца** (288 академических часов)

По окончании обучения выдается документ установленного образца - **Диплом о профессиональной переподготовке**

Программа курсов:

1. Документационное обеспечение управления
2. Правовое обеспечение деятельности
3. Основы планирования и организации логистических процессов
4. Документационное обеспечение логистических процессов
5. Управление логистическими процессами в закупках
6. Оценка рентабельности системы складирования и оптимизации внутрипроизводственных процессов
7. Оптимизация процессов транспортировки и оценка стоимости затрат на хранение
8. Контроль и оценка эффективности функционирования логистических систем и операций
9. Охрана труда
10. 1С: Логистика управление складом (1С: Логистика управление перевозками)

Область профессиональной деятельности специалиста:

совокупность средств, способов и методов, направленных на планирование, организацию, выполнение и контроль движения и размещения материальных (товарных, финансовых кадровых) и нематериальных (информационных, временных, сервисных) потоков и ресурсов, а также поддерживающие действия, связанные с таким движением и размещением, в пределах экономической системы, созданной для достижения своих специфических целей.

Объектами профессиональной деятельности являются:

- материальные (товарные, финансовые, кадровые) потоки и ресурсы;
- нематериальные (информационные, временные, сервисные) потоки и ресурсы;

системы товародвижения;

- производственные и сбытовые системы;
- системы информационного обеспечения производственных, снабженческих, распределительных, транспортных и технологических процессов.

Операционный логист готовится к следующим видам деятельности:

- Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
- Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
- Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.

- Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.