**Аннотация курсов повышения квалификации**

**«Логистика»**

**Трудоемкость обучения:** 72 час.

**Категория слушателей:** лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**По окончании обучения выдается:** удостоверение установленного образца о повышении квалификации.

**Целью программы повышения квалификации «Логистика»** является формирование у слушателей компетенций в области организации и управления логистическим сервисом, выработка навыков системного управления логистическими процессами.

Изучение понятийного аппарата с определением основных целей и задач логистического сервиса, современных подходов к интегрированному управлению бизнес – процессами в товаропроводящих системах на этапах управления закупками, запасами, транспортно-складскими операциями являются важными этапами в ходе освоения программы повышения квалификации.

Слушатель, прошедший курсы повышения квалификации по программе «Логистика» должен

***«знать»:***

* специфику логистического подхода к управлению материальными потоками на складе, принципы выбора логистических посредников;
* назначение, задачи и принципы транспортной логистики;
* сущность, цели, задачи и методы логистики распределения;
* сущность, цели, задачи и функции складской логистики;
* основные задачи складской логистики в области закупок и продажи товаров, складирования и транспортировки, организации логистического обслуживания на складе;
* содержание и назначение информационной логистики;
* содержание и классификацию логистических процессов;
* уровни информационного обеспечения логистической деятельности;
* принципы формирования, структуру и функции логистической информационной системы;
* содержание логистического подхода к управлению логистическими процессами;
* особенности информационного и финансового обеспечения складских процессов, принципы построения информационных систем в складской логистике и информационные технологии управления материальными потоками на складе;
* основные функции и методы логистики и сферы их эффективной практической реализации;
* принципы логистического подхода к управлению деятельностью предприятия и групп предприятий

**«уметь»:**

* разработать критерии, производить оценку и выбор вида транспорта;
* организовывать процесс выбора перевозчика;
* обосновывать на основе результатов анализа бизнес-идею, используемую для выбора способа транспортировки логистической системы;
* формировать каналы распределения и выбирать торговых посредников, обеспечивать доступность товаров и их своевременную доставку в нужное место и нужное время;
* организовывать логистические процессы на складе, управлять ими, выбирать поставщиков товаров и логистических посредников; принимать решения по выбору оптимальных логистических схем;
* формулировать требования к транспортировке, системам хранения и складской обработки грузов с целью оптимизации движения товаров;
* проводить учет товаров и материальных ценностей; определять оптимальные размеры поставок и складских запасов;
* использовать методы оптимального логистического распределения продукции, снижения издержек и повышения эффективности деятельности организации;
* решать иные задачи, связанные с поставкой товаров на склад, хранением, транспортировкой и продажей товаров;
* проводить анализ и оценку содержания логистической информации предприятия;
* анализировать структуру информационных потоков предприятия;
* проводить анализ логистических процессов предприятия;
* применять основные логистические концепции при управлении логистическими процессами;
* применять различные виды информационных технологий при управлении логистическими процессами;
* анализировать логистическую информационную систему предприятия и оценивать ее возможности в решении оперативных и стратегических задач;
* выявлять хозяйственные задачи в области логистики;
* принимать эффективные решения на основе логистической оптимизации;
* осуществлять планирование, анализ и контроль логистической деятельности на предприятии, документальное оформление разнообразных логистических операций;
* применять статистические методы сбора, хранения, обработки, оценки информации и прогнозирования, а также действующее законодательство при осуществлении логистической деятельности.

**«владеть»:**

* методами обработки информации о конкурентной среде;
* навыками эффективного логистического распределения, применяя адаптивные методы и инструменты управленческого воздействия;
* опытом работы с действующими федеральными законами, нормативными и техническими документами, необходимыми для осуществления складской деятельности;
* навыками контроля за логистической деятельностью организации;
* навыками построения, организации, управления и оптимизации логистических процессов склада;
* навыками аналитической оценки качества и эффективности складской деятельности организации;
* навыками применения методов качественного и количественного анализа транспортных систем;
* навыками профессиональной аргументации при разработке стандартных ситуаций в сфере предстоящей деятельности;
* методами определения потребности в материальных ресурсах;
* методами и инструментами анализа структуры информационных потоков предприятия;
* навыками управления логистическими процессами предприятия;
* методами и инструментарием применения информационных технологий в логистике;
* умениями и навыками информационного и финансового обеспечения складской деятельности организации;
* методикой логистического анализа;
* навыками планирования логистических бизнес-процессов разных функциональных областей логистики;
* навыками организации логистических бизнес-процессов.

По результатам освоения программы слушатель должен освоить следующие профессиональные компетенции:

ПК-6: способностью выбирать деловых партнеров, проводить с ними деловые переговоры, заключать договора и контролировать их выполнение;

ПК-7: способностью организовывать и планировать материально-техническое обеспечение предприятий, закупку и продажу товаров;

ПК-12: способностью разрабатывать проекты профессиональной деятельности (логистические процессы) с использованием информационных технологий;

ПК-15: готовностью участвовать в выборе и формировании логистических цепей и схем, способностью управлять логистическими процессами и изыскивать оптимальные логистические системы.

**Содержание программы (разделы):**

Внутрифирменная логистика в компании

Организация распределения продукции. Организация закупок и размещение заказов

Транспортная логистика. Оптимизация и выбор логистических информационных систем

Управление запасами