

**Аннотация рабочих дисциплин/ модулей по программе
профессиональной переподготовки «Логистика на транспорте», 256
часов**

Программа состоит из двух учебных модулей:

- Модуль 1. Основы логистики на транспорте.
- Модуль 2. Организация транспортировки в цепях поставок.

Рабочая программа Модуля 1.

Цель освоения модуля – получение и систематизация знаний об основах логистики на транспорте, основных функциональных областях логистики, логистическом сервисе, реверсивной логистики и подходах к управлению запасами и логистическими затратами.

Задачи модуля:

- 1) Сформировать у слушателей знания об основах логистики и управления цепями поставок, основ понятийного аппарата и этапов их эволюции в России и за рубежом.
- 2) Сформировать у слушателей базовые знания о роли логистических затрат, их классификации, а также методах управления.
- 3) Сформировать у слушателей базовые знания о логистическом сервисе, как основы политики обслуживания клиентов, влиянии на рентабельность бизнеса, подходах к его оценке и определения целевых значений в компаниях различных сфер бизнеса.
- 4) Сформировать у слушателей знания о базисных функциональных областях логистики (логистики снабжения, логистики производства, логистики распределения) и основах разработки и принятия оптимизационных решений.

Профессиональные компетенции, совершенствуемые и приобретаемые слушателями в процессе освоения Модуля 1:

ПК-1 Планирование и организация логистических процессов в закупках и складировании.

ПК-2 Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении.

Рабочая программа Модуля 2.

Цель освоения модуля – формирование знаний у слушателей об основах взаимодействия транспортных и складских подразделений компаний, при организации поставок материальных ресурсов, используемых технологиях и применяемом подъемно-транспортном оборудовании, а также о средствах

информационно-компьютерной поддержки логистики на транспорте и внешнеторговых операциях.

Задачи модуля:

- 1) Сформировать у слушателей знания об основах управления транспортировкой и современных логистических технологиях доставки грузов.
- 2) Сформировать у слушателей профессиональные компетенции по таможенному оформлению и страхованию поставляемых грузов.
- 3) Сформировать у слушателей навыки организации внешнеторговых операции и информационной поддержки транспортировки грузов в логистике.

Профессиональные компетенции, приобретаемые слушателями при изучении Модуля 2:

ПК-3 Планирование и организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании.

ПК-4 Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций.

Директор Высшей школы логистики



А.Ю. Васильева