АННОТАЦИЯ

дисциплины

**«**оРГАНИЗАЦИЯ грузовой и коммерческой работы**»**

Направление подготовки – 38.03.06 «Торговое дело»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль: «Коммерция»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Организация грузовой и коммерческой работы» (Б1.В.ОД.14) относится к вариативной части и является обязательной для обучающегося.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Организация грузовой и коммерческой работы» является получение сведений о состоянии рынка транспортно-экспедиторских услуг, его конъюнктуры, технико-эксплуатационных характеристик транспортных средств, принципах и методах их выбора, позволяющих обучающемуся правильно определять рациональную схему перевозки грузов при организации и ведении коммерческой деятельности.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* изучение и освоение новых методов и форм организации процесса перевозки грузов;
* исследование технологии и организации транспортного процесса;
* изучение экономических показателей оценки работы транспорта;
* анализ прямых, смешанных транспортных перевозок их преимуществ и недостатков;
* привить обучающемуся умение предвидеть возможные риски при организации перевозочного процесса, уменьшить потери материальных ресурсов, снизить стоимость транспортных издержек, грамотно управлять всем процессом товародвижения.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОПК-5, ОК-9, ПК-6.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

* современное состояние транспортной системы и перспективы ее развития;
* техническую, технологическую и экономическую характеристики транспортного средства и способов доставки грузов;
* экономические показатели оценки работы транспорта;
* принципы и методы выбора транспорта при осуществлении коммерческих сделок;
* основные перевозочные документы и правила расчетов.

УМЕТЬ:

* исследовать рынок транспортных услуг;
* моделировать и планировать транспортные перевозки при осуществлении коммерческой деятельности;
* выбрать экономически обоснованный оптимальный вариант перевозки грузов, с учетом их особенностей;
* грамотно оформить договорные отношения при пользовании транспортными услугами.

ВЛАДЕТЬ:

* методами организации взаимодействия с транспортными ресурсами, компаниями, средствами, системами;
* методами управления службами снабжения различных фирм;
* методами выбора возможностей и ассортимента услуг транспортных компаний.

**4. Содержание и структура дисциплины.**

1. Основы грузовой и коммерческой работы.
2. Сфера коммерческой эксплуатации железнодорожного транспорта.
3. Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации – организация перевозок грузов.
4. Грузовые станции, места общего пользования.
5. Грузовой вагонный парк.
6. Планирование и маршрутизация перевозок.
7. Пути необщего пользования.
8. Технология грузовых и коммерческих операций.
9. Транспортно-складские комплексы и грузовые фронты.
10. Погрузочно-разгрузочные машины и устройства.
11. Весовое хозяйство железных дорог.
12. Грузовые и коммерческие операции на станциях отправления грузов.
13. Операции в пути следования.
14. Грузовые и коммерческие операции на станциях назначения.
15. Тарифы и расчеты за перевозки.
16. Транспортно-экспедиторская работа железных дорог.
17. Технология перевозки различных видов грузов.
18. Перевозка грузов мелкими и малотоннажными отправками.
19. Перевозка грузов пакетами и в контейнерах.
20. Технология перевозок массовых грузов.
21. Перевозка грузов на особых условиях.
22. Перевозка грузов в прямом смешанном и международном сообщениях.
23. Обеспечение сохранности грузов при перевозке.

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Для очной формы обучения:

Объем дисциплины – 6 зачетных единиц (216 час.), в том числе:

лекции – 32 час.

лабораторная работа – 16 час.

практические занятия – 32 час.

самостоятельная работа – 82 час.

контроль – 54 час.

Форма контроля знаний – зачет, экзамен.

Для заочной формы обучения:

Объем дисциплины – 6 зачетных единиц (216 час.), в том числе:

лекции – 6 час.

практические занятия – 14 час.

самостоятельная работа – 187 час.

Форма контроля знаний – экзамен.