

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Дисциплина Б1.О.46 Транспортное право

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cbb7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

Форма обучения: заочная

Цели освоения дисциплины: ознакомить студентов с понятийным аппаратом транспортного законодательства.

## Аннотация рабочей программы дисциплины

Особое внимание следует уделить разнообразию видов транспортных средств и договоров перевозки на современном этапе развития общества. В результате изучения данного курса студент должен усвоить специфику отношений по перевозке различными транспортными средствами, овладеть навыками практического использования гражданско-правовых норм, регулирующих транспортные отношения; исследование нормативной базы; изучение особенностей применения законодательства; развитие практических навыков по подготовке претензий, исковых заявлений. Студенту необходимо овладеть навыками применения теоретических положений на практике и использовать их при решении конкретных правовых задач.

### Формируемые компетенции:

**ОПК-3:** Способен принимать решения в области профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и опыт производства.

**ОПК-3.2.** Способен применять нормативную правовую базу в области профессиональной деятельности, знает систему транспортного права.

**Планируемые результаты обучения:** В результате освоения дисциплины студент должен:

**Знать:** - организацию грузовой и коммерческой работы при перевозке грузов другими видами транспорта грузовые и коммерческие операции во внутренних и международных сообщениях договоры на эксплуатацию подъездных путей;

- нормативно-правовые акты, регламентирующие работу транспортного комплекса;

- в рыночных отношениях обеспечивать железным дорогам получение максимальной прибыли и привлечение дополнительной - - клиентуры в условиях конкуренции с другими видами транспорта;

- совершенствовать технологию работы транспорта с целью сокращения расходов и увеличения прибыли

**Уметь:** - выполнять выбор рационального типа подвижного состава для перевозки грузов;

- определять рациональные уровни концентрации транспортно- экспедиционного обслуживания по центрам сервиса по грузовым и пассажирским перевозкам железнодорожным транспортом;

- определять основные показатели, характеризующие работу и развитие транспортных систем: показатели технического оснащения, развития сети, перевозочной, технической и эксплуатационной работы;

- использовать транспортное законодательство при регулировании вопросов планирования и организации перевозок грузов, пассажиров и багажа;

- организовать эффективную коммерческую работу на объекте железнодорожного транспорта;

- разрабатывать и внедрять рациональные приемы работы с пользователями транспортных услуг

**Владеть:** - приемами планирования работы и организации бизнес-процессов в транспортных компаниях;

- принципы организации договорной работы с грузовладельцами, владельцами путей необщего пользования, собственниками подвижного состава, транспортно - экспедиторскими организациями и организациями других видов транспорта;

- методами выявления резервов улучшения эксплуатационно-экономических показателей работы железнодорожного транспорта;

навыками составления коммерческих актов, претензионных заявлений и исков; железнодорожным транспортом;

- навыками составления договоров на эксплуатацию железнодорожных путей необщего пользования и договоров на подачу и уборку вагонов, других договоров, связанных с перевозками грузов;

- применения прогрессивных способов организации перевозок.

### Содержание дисциплины:

Раздел 1. Понятие, предмет и источники транспортного права. Виды транспорта.

Раздел 2. Лицензирование транспортной деятельности

Раздел 3. Общие положения договорных отношений на транспорте

Раздел 4. Претензии и иски

Раздел 5. Антикоррупционное законодательство РФ.

Раздел 6. Самостоятельная работа.

**Виды учебной работы:** лекции, практические работы, самостоятельная работа.

**Используемые образовательные технологии:** традиционные и инновационные.

**Формы текущего контроля успеваемости:** опрос по теории, тестирование, отчеты по практическим работам.

**Формы промежуточной аттестации:** контрольная работа (5), зачет с оценкой (5).

**Трудоемкость дисциплины:** 2 ЗЕТ.