

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Тверской государственный технический университет»**  
(ТвГТУ)

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор  
по учебной работе  
Э.Ю. Майкова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
дисциплины части, формируемой участниками образовательных отношений  
Блока 1 «Дисциплины (модули)»  
**«Транспортное право»**

Направление подготовки бакалавров– 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль) –Автомобильный сервис.

Типы задач профессиональной деятельности: сервисно-эксплуатационный.

Форма обучения – очная, заочная

Факультет природопользования и инженерной экологии

Кафедра «Механизация природообустройства и ремонта машин»

Тверь 2021

Рабочая программа дисциплины соответствует ОХОП подготовки бакалавров в части требований к результатам обучения по дисциплине и учебному плану.

Разработчик программы: доцент кафедры МПРМ М.Г.Васильев

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры МПРМ «21» января 2021г., протокол № 5.

Заведующий кафедрой К.В. Фомин

Согласовано  
Начальник учебно-методического  
отдела УМУ Д.А. Барчуков

Начальник отдела  
комплектования  
зональной научной библиотеки О.Ф. Жмыхова

## **1. Цели и задачи дисциплины**

**Целью** изучения дисциплины «**Транспортное право**» является формирование знаний по вопросам изучения особенностей применения нового законодательства с учетом разнообразия видов транспортных средств и договоров перевозки на современном этапе развития общества и государства.

**Задачами дисциплины** являются:

Формирование знаний нормативных актов и источников транспортного права;

Формирование знаний правового регулирования транспортных правоотношений;

Формирование умений составления юридически значимых документов в области транспортных перевозок.

## **2. Место дисциплины в структуре ОП**

Дисциплина, относится к части формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)». Для изучения курса требуются знания дисциплин «Правоведение», «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации автомобилей», «Организация государственного учета и контроля технического состояния автотранспортных средств». Приобретенные знания в рамках данной дисциплины необходимы в дальнейшем для построения рабочей среды в сфере транспорта.

## **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине**

### **3.1 Планируемые результаты обучения по дисциплине**

**Компетенция, закрепленная за дисциплиной в ОХОП:**

**ПК-5** Способен организовать взаимодействие с владельцем транспортного средства

**Индикаторы компетенции, закреплённых за дисциплиной в ОХОП:**

**ИПК - 5.1:** Владеет знаниями законодательства в сфере экономики, действующих на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, их применения в условиях рыночного хозяйства страны.

**Показатели оценивания индикаторов достижения компетенций**

**Знать:**

**З1.** Методы урегулирования конфликтов в досудебном порядке

**Уметь:**

**У1.** Составлять документы для осуществления перевозки грузов различными видами транспорта

**Иметь опыт практической подготовки:**

**ПП1:** Использования примирительных процедур в гражданском судопроизводстве

### 3.2. Технологии, обеспечивающие формирование компетенций

Проведение лекционных занятий, практических занятий.

#### 4. Трудоемкость дисциплины и виды учебной работы

##### ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 1а. Распределение трудоемкости дисциплины по видам учебной работы

| Вид учебной работы  | Зачетные единицы | Академические часы |
|---|------------------|--------------------|
| <b>Общая трудоемкость дисциплины</b>  | 2                | 72                 |
| <b>Аудиторные занятия (всего)</b>   |                  | 30                 |
| В том числе:  |                  |                    |
| Лекции  |                  | 15                 |
| Практические занятия (ПЗ)   |                  | 15                 |
| Лабораторные работы (ЛР)  |                  | не предусмотрены   |
| <b>Самостоятельная работа обучающихся (всего)</b>                           |                  | 42                 |
| В том числе:  |                  |                    |
| Курсовая работа (КР)  |                  | не предусмотрен    |
| Курсовой проект (КП)  |                  | не предусмотрен    |
| Расчетно-графические работы   |                  | не предусмотрены   |
| Реферат   |                  | не предусмотрен    |
| Другие виды самостоятельной работы:<br>- подготовка к практическим занятиям |                  | 32                 |
| Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация (зачет)            |                  | 10                 |
| <b>Практическая подготовка при реализации дисциплины (всего)</b>            |                  | 15                 |
| В том числе:  |                  |                    |
| Практические занятия (ПЗ)   |                  | 15                 |
| Лабораторные работы (ЛР)  |                  | не предусмотрены   |
| Курсовая работа (КР)  |                  | не предусмотрен    |
| Курсовой проект (КП)  |                  | не предусмотрен    |

##### ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 1б. Распределение трудоемкости дисциплины по видам учебной работы

| Вид учебной работы                   | Зачетные единицы | Академические часы |
|--------------------------------------|------------------|--------------------|
| <b>Общая трудоемкость дисциплины</b> | 2                | 72                 |
| <b>Аудиторные занятия (всего)</b>    |                  | 6                  |
| В том числе:                         |                  |                    |

|   |  |                  |
|---|--|------------------|
| Лекции  |  | 4                |
| Практические занятия (ПЗ)   |  | 2                |
| Лабораторные работы (ЛР)  |  | не предусмотрены |
| <b>Самостоятельная работа обучающихся (всего)</b>                           |  | 62               |
| В том числе:  |  |                  |
| Курсовая работа   |  | не предусмотрен  |
| Курсовой проект   |  | не предусмотрен  |
| Расчетно-графические работы   |  | не предусмотрены |
| Реферат   |  | не предусмотрен  |
| Другие виды самостоятельной работы:<br>- подготовка к практическим занятиям |  | 58               |
| Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация (зачет)            |  | 4                |
| <b>Практическая подготовка при реализации дисциплины (всего)</b>            |  | 0                |

## 5. Структура и содержание дисциплины

### 5.1. Структура дисциплины

#### ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 2а. Модули дисциплины, трудоемкость в часах и виды учебной работы

| № | Наименование модуля  | Труд-ть часы | Лекции и | Практич. занятия | Лабораторные занятия | Сам. работа |
|---|--|--------------|----------|------------------|----------------------|-------------|
| 1 | <b>Модуль 1.</b> Понятие, предмет, система транспортного права. Лицензирование транспортной деятельности, Общие положения договорных отношений на транспорте. Договор перевозки грузов | 35           | 7        | 7                |                      | 17          |
| 2 | <b>Модуль 2.</b> Претензии и иски: виды, значение, порядок предъявления и разрешения. Ответственность за правонарушения в сфере транспортных отношений                                 | 37           | 8        | 8                |                      | 15          |
|   | <b>ИТОГО:</b>  | 72           | 15       | 15               |                      | 42          |

## ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Таблица 2а. Модули дисциплины, трудоемкость в часах и виды учебной работы

| № | Наименование модуля  | Труд-ть часы | Лекци и | Практ ич. занятия | Лабо ратор ные занят ия | Сам. работ а  |
|---|--|--------------|---------|-------------------|-------------------------|---------------|
| 1 | <b>Модуль 1.</b> Понятие, предмет, система транспортного права. Лицензирование транспортной деятельности, Общие положения договорных отношений на транспорте. Договор перевозки грузов | 35           | 2       | 1                 |                         | 31+ (2 зачет) |
| 2 | <b>Модуль 2.</b> Претензии и иски: виды, значение, порядок предъявления и разрешения. Ответственность за правонарушения в сфере транспортных отношений                                 | 37           | 2       | 1                 |                         | 31+ (2 зачет) |
|   | <b>ИТОГО:</b>  | 72           | 4       | 2                 |                         | 62+ (4 зачет) |

### 5.2. Содержание дисциплины

**Модуль 1.** Общие положения. Понятие и предмет транспортного права. Структура транспортного права. Источники транспортного права. Транспортное законодательство. Место международного права в регулировании отношений на транспорте. Система федеральных органов управления на транспорте. Правовое регулирование лицензирования транспортной деятельности, виды деятельности, подлежащие лицензированию, порядок осуществления лицензирования и выдачи лицензии, основания прекращения и приостановления действия лицензии, органы, выдающие лицензию на деятельность в области транспортного обслуживания, особенности лицензирования перевозок грузов, пассажиров и багажа.

**Модуль 2.** Претензии и иски по договору перевозки грузов, претензии и иски по договору перевозки пассажиров и багажа, особенности предъявления претензий и исков при перевозке грузов или пассажиров различными видами транспорта, ограничение ответственности сторон договора перевозки. Административные

методы регулирования транспортных правоотношений. Административная ответственность в транспортном праве. Виды административных правонарушений на транспорте; органы, уполномоченные рассматривать административные правонарушения на транспорте; особенности административной ответственности за правонарушения на транспорте.

### 5.3. Лабораторные работы

Учебным планом не предусмотрены.

### 5.4. Практические работы

Таблица 3. Практические работы и их трудоемкость

| № п/п. | Учебно – образовательный модуль.<br>Цели практического занятия  | Тематика практического занятия   | Трудоемкость в часах |
|--------|---|--|----------------------|
| 1.     | <b>Модуль 1.</b><br><b>Цель:</b> изучить основные понятие, предмет, систему транспортного права. Лицензирование транспортной деятельности, Общие положения договорных отношений на транспорте. Договор перевозки грузов | Понятие и предмет и сфера правового регулирования транспортного права  | 2                    |
|        |   | Источники транспортного права; транспортное законодательство, смежные отрасли права  | 2                    |
|        |   | Виды, сущность и значение правоотношений в сфере транспорта  | 2                    |
|        |   | Понятие и виды транспорта. Организация транспортного движения: управление транспортом; организации, осуществляющие управление транспортным | 1                    |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
|    |  | движением.  |   |
| 2. | <b>Модуль 2.</b><br><b>Цель:</b> изучить претензии и иски: виды, значение, порядок предъявления и разрешения. Ответственность за правонарушения в сфере транспортных отношений | Особенности предъявления претензий и исков по договору перевозки  | 2 |
|    |  | Претензии и иски по договору перевозки грузов железнодорожным транспортом.<br>претензии и иски по договору перевозки грузов автомобильным транспортом.  | 2 |
|    |  | Претензии и иски по договору перевозки пассажиров и багажа морским транспортом и внутренним водным транспортом.<br>Претензии и иски по договору перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом | 2 |
|    |  | Оценка напряженности трудового процесса   | 2 |

## 6. Самостоятельная работа обучающихся и текущий контроль их успеваемости

### 6.1. Цели самостоятельной работы

Формирование способностей к самостоятельному познанию и обучению, поиску литературы, обобщению, оформлению и представлению полученных результатов, их критическому анализу, поиску новых и неординарных решений, аргументированному отстаиванию своих предложений, умений подготовки выступлений и ведения дискуссий.



## 6.2. Организация и содержание самостоятельной работы

Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем курса по заданию преподавателя по рекомендуемой им учебной литературе, в подготовке к практическим занятиям, к текущему контролю успеваемости, зачету.

После вводных практических занятий, в которых обозначается содержание дисциплины, ее проблематика и практическая значимость студентам выдается тема реферата.

В рамках дисциплины выполняется 8 практических работ, которые защищаются посредством тестирования или устным опросом (по желанию обучающегося). Максимальная оценка за каждое выполненное задание – 5 баллов, минимальная – 3 балла.

Выполнение всех практических работ обязательно. В случае невыполнения практической работы по уважительной причине студент имеет право выполнить письменный реферат, по согласованной с преподавателем теме, по модулю, по которому пропущена практическая работа. Возможная тематическая направленность реферативной работы для каждого учебно-образовательного модуля представлена в следующей таблице

Таблица 4. Темы рефератов

| №п/п | Модули          | Возможная тематика самостоятельной реферативной работы  |
|------|-----------------|---|
| 1    | <b>Модуль 1</b> | Понятие и виды источников транспортного права;<br>Понятие и состав транспортного законодательства;<br>Структура транспортного законодательства;<br>Гражданский кодекс как источник транспортного права.<br>Транспортные уставы и кодексы. |
| 2    | <b>Модуль 2</b> | Территориальная подсудность споров в транспортном законодательстве.<br>Судебная подведомственность споров в области перевозок на транспорте<br>Досудебный порядок урегулирования споров и разногласий по договорам перевозки грузов.      |

Оценивание в этом случае осуществляется путем устного опроса по содержанию и качеству выполненного реферата.

При отрицательных результатах по формам текущего контроля и (или) наличии пропусков преподаватель проводит с обучающимся индивидуальную работу по ликвидации задолженности.

Оценивание в этом случае осуществляется путем устного опроса проводится по содержанию и качеству выполненного реферата.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 7.1. Основная литература по дисциплине

1. Егиазаров, В.А. Транспортное право : учебник / В.А. Егиазаров. - 4-е изд. ; перераб. и доп. - М. : Юстицинформ, 2007. - 547 с. - (Учебник). - Текст : непосредственный. - ISBN 5-7205-0774-4 : 165 p. - (ID=63681-4)
2. Спирин, И.В. Автотранспортное право : учебник для студентов образоват. учреждений среднего проф. образования / И.В. Спирин. - 2-е изд. ; испр. и доп. - М. : Академия, 2006. - 296 с. - (Среднее профессиональное образование). - Библиогр. : с. 293. - Текст : непосредственный. - ISBN 5-7695-3406-0 : 250 p. - (ID=71642-12)
3. Морозов, С.Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С.Ю. Морозов. - 5-изд. ; доп. и перераб. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 01.11.2022. - ISBN 978-5-534-08988-2. - URL: <https://urait.ru/book/transportnoe-pravo-488713> . - (ID=151414-0)

## 7.2. Дополнительная литература

1. Транспортное право : учебник для вузов / Е.В. Гоц [и др.]; ответственные редакторы: Н.А. Духно, А.И. Землин. - 3-е изд. ; доп. и перераб. - Москва : Юрайт, 2022. - (Высшее образование). - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 01.11.2022. - ISBN 978-5-534-14719-3. - URL: <https://urait.ru/book/transportnoe-pravo-498940> . - (ID=151413-0)
2. Иск в гражданском судопроизводстве : учебное пособие для бакалавриата, специалитета и магистратуры / Т.В. Соловьева [и др.]; Соловьева Т.В., Исаенкова О.В., Ткачева Н.Н., Николайченко О.В.; под редакцией О. В. Исаенковой. - 3-е изд. ; перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - ISBN 978-5-534-15723-9. - URL: <https://urait.ru/bcode/509543> . - (ID=152394-0)
3. Кузьмина, М.А. Транспортное право (Автомобильный транспорт) : учебное пособие / М.А. Кузьмина, В.А. Грановский. - Краснодар : Кубанский государственный технологический университет : Южный институт менеджмента, 2010. - ЦОР IPR SMART. - Текст : электронный. - Режим доступа: по подписке. - Дата обращения: 07.07.2022. - ISBN 978-5-8333-0369-6. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/9780.html> . - (ID=140708-0)

## Периодические издания

1. Транспортное право и безопасность : журнал. - ЭБС eLIBRARY.RU. - Текст : электронный. - URL: [https://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=59632](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=59632). - (ID=134250-0)
2. Транспортное право : журнал. - Внешний сервер. - Текст : непосредственный. - Текст : электронный. - URL: <http://lawinfo.ru/catalog/magazines/transportnoe-pravo/>. - (ID=77888-0)

## 7.3. Методические материалы

1. Фонды оценочных средств по дисциплине "Транспортное право" направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль: Автомобильный сервис : в составе учебно-методического комплекса / Каф. Механизация природообустройства и ремонт машин. - Тверь : ТвГТУ, 2017. - (УМК-В). - [Сервер](#). - Текст : электронный. - (ID=129345-0)
2. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине "Транспортное право" направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль: Автомобильный сервис : в составе учебно-методического комплекса / Каф. Механизация природообустройства и ремонт машин. - Тверь : ТвГТУ, 2017. - (УМК-М). - [Сервер](#). - Текст : электронный. - (ID=129350-0)
3. Конспект лекций по дисциплине "Транспортное право" направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль: Автомобильный сервис : в составе учебно-методического комплекса / Каф. Механизация природообустройства и ремонт машин. - Тверь : ТвГТУ, 2017. - (УМК-Л). - [Сервер](#). - Текст : электронный. - (ID=129346-0)
4. Задание для контрольной работы для студентов заочной формы обучения по дисциплине "Транспортное право" направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль: Автомобильный сервис : в составе учебно-методического комплекса / Каф. Механизация природообустройства и ремонт машин. - Тверь : ТвГТУ, 2017. - (УМК-КР). - [Сервер](#). - Текст : электронный. - (ID=129351-0)
5. Рейтинг-план дисциплины "Транспортное право" 190600 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Автомобильный сервис : в составе учебно-методического комплекса / Тверской гос. техн. ун-т, Каф. МПРМ. - Тверь : ТвГТУ, 2011. - (УМК-ПЛ). - [Сервер](#). - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/106943> . - (ID=106943-1)
6. Учебно-методический комплекс дисциплины "Транспортное право" направления подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль: Автомобильный сервис : ФГОС 3++ / Каф. Механизация природообустройства и ремонт машин ; сост. М.Г. Васильев. - 2022. - (УМК). - Текст : электронный. - 0-00. - URL: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/129342> . - (ID=129342-1)

#### **7.4. Программное обеспечение по дисциплине**

1. Операционная система Microsoft Windows: лицензии № ICM-176609 и № ICM-176613 (Azure Dev Tools for Teaching).
2. Microsoft Office 2007 Russian Academic: OPEN No Level: лицензия № 41902814.

#### **7.5. Специализированные базы данных, справочные системы, электронно-библиотечные системы, профессиональные порталы в Интернет**

ЭБС и лицензионные ресурсы ТвГТУ размещены:

1. Ресурсы: <https://lib.tstu.tver.ru/header/obr-res>
2. ЭКТвГТУ: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/Web>
3. ЭБС "Лань": <https://e.lanbook.com/>
4. ЭБС "Университетская библиотека онлайн": <https://www.biblioclub.ru/>
5. ЭБС «IPRBooks»: <https://www.iprbookshop.ru/>
6. Электронная образовательная платформа "Юрайт" (ЭБС «Юрайт»): <https://urait.ru/>
7. Научная электронная библиотека eLIBRARY: <https://elibrary.ru/>
8. Информационная система "ТЕХНОРМАТИВ". Конфигурация "МАКСИМУМ" : сетевая версия (годовое обновление): [нормативно-технические, нормативно-правовые и руководящие документы (ГОСТы, РД, СНИПы и др.]. Диск 1,2,3,4. - М. :Технорматив, 2014. - (Документация для профессионалов). - CD. - Текст : электронный. - 119600 p. – (105501-1)
9. База данных учебно-методических комплексов: <https://lib.tstu.tver.ru/header/umk.html>

УМК размещен: <https://elib.tstu.tver.ru/MegaPro/GetDoc/Megapro/129342>

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

При изучении дисциплины «Транспортное право» используются современные средства обучения: наглядные пособия, диаграммы, схемы.

### **9. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации**

#### **9.1. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена**

Учебным планом экзамен по дисциплине не предусмотрен

#### **9.2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме зачета**

1. Шкала оценивания промежуточной аттестации – «зачтено», «не зачтено».

2. Вид промежуточной аттестации в форме зачета.

Вид промежуточной аттестации устанавливается преподавателем:

по результатам текущего контроля знаний обучающегося без дополнительных контрольных испытаний или с выполнением дополнительного итогового контрольного испытания при наличии у студентов задолженностей в текущем контроле.

3. Для дополнительного итогового контрольного испытания студенту в обязательном порядке предоставляется:

база заданий, предназначенных для предъявления обучающемуся на дополнительном итоговом контрольном испытании (типовой образец задания приведен в Приложении), задание выполняется письменно;

методические материалы, определяющие процедуру проведения дополнительного итогового испытания и проставления зачёта.

Критерии выполнения контрольного испытания и условия проставления зачёта:

для категории «знать» (бинарный критерий):

Ниже базового - 0 баллов.

Базовый уровень – 1 балл.

Критерии оценки и ее значение для категории «уметь» (бинарный критерий):

Отсутствие умения – 0 баллов.

Наличие умения – 1 балл.

Критерии оценки и ее значение для категории «уметь» (бинарный критерий):

Отсутствие владения – 0 баллов.

Наличие владения – 1 балл.

Критерии итоговой оценки за зачет:

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0, или 1.

Число заданий для дополнительного итогового контрольного испытания - 20.

Число вопросов – 3.

Продолжительность – 60 минут.

4. При промежуточной аттестации без выполнения дополнительного итогового контрольного испытания студенту в обязательном порядке описываются критерии проставления зачёта:

«зачтено» - выставляется обучающемуся при условии выполнения им всех контрольных мероприятий.

**Перечень вопросов дополнительного итогового контрольного испытания:**

1 Предмет и метод транспортного права.

Место транспортного права в системе права.

2 Система транспортного права.

3 Источники транспортного права.

4 Правовые основы управления транспортным комплексом.

5 Основные задачи федеральных органов управления на транспорте.

6 Лицензирование на транспорте.

7 Обязательства по подаче транспортных средств и предъявлению грузов к перевозке.

8 Право на переадресовку груза.

9 Право перевозчика на удержание груза и его реализацию.

10 Порядок заключения договора железнодорожной перевозки груза,

11 Железнодорожные перевозки пассажиров, багажа и грузобагажа. Права пассажиров.

12 Виды автомобильных перевозок. Временное прекращение или ограничение перевозок грузов, пассажиров, багажа и почты на автомобильном транспорте.

13 Договор автомобильной перевозки груза.

14 Договор автомобильной перевозки пассажиров, багажа и почты. Содержание договора.

15 Ответственность сторон по договору автомобильной перевозки. Акты, претензии, иски.

16 Понятие воздушного права. Его место в системе российского права.

17 Суверенитет в отношении воздушного пространства РФ. Воздушное законодательство РФ. Ответственность за нарушение воздушного законодательства.

- 18 Договор воздушной перевозки пассажира. Прекращение договора воздушной перевозки пассажира.
- 19 Договор воздушной перевозки груза.
- 20 Договор фрахтования воздушных судов (воздушный чартер).
- 21 Ответственность перевозчика, эксплуатанта, грузоотправителя на воздушном транспорте.
- 22 Обязательное страхование на воздушном транспорте.
- 23 Договоры об организации перевозок грузов и сфера их применения.
- 24 Договоры, сопутствующие договору перевозки грузов.
- 25 Заключение и прекращение договора перевозки пассажиров и багажа.
- 26 Претензии и иски по договору перевозки пассажиров и багажа железнодорожным транспортом (и другими видами транспорта)
- 27 Ответственность по договору перевозки пассажира и багажа (в том числе за несохранность багажа, причинение вреда жизни и здоровью пассажира).
- 28 Ограничение ответственности сторон договора перевозки.
- 29 Правовое регулирование административной ответственности на транспорте.
- 30 Виды административных правонарушений на транспорте.
- 31 Договор транспортной экспедиции (понятие, особенности, стороны, участвующие в договоре, сфера применения).
- 32 Договор буксировки (понятие, особенности, стороны, участвующие в договоре, сфера применения).
- 33 Договор страхования на транспорте.
- 34 Договор морской перевозки груза. Чартер. Коносамент.
- 35 Права и обязанности участников договора морской перевозки груза.
- 36 Источники морского права.
- 37 Ответственность перевозчика за несохранность груза.
- 38 Договор морской перевозки пассажиров.
- 39 Договор фрахтования судна на время (тайм-чартер) и договор фрахтования судна без экипажа (бэрбоут-чартер).
- 40 Договор морского страхования.
- 41 Правовой статус портов, пристаней, вокзалов на внутреннем водном транспорте.
- 42 Договоры аренды транспортных средств на внутреннем водном транспорте.
- 43 Определение понятия надежности водителя.
- 44 Общие положения Устава автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта.
- 45 Основания освобождения перевозчика от ответственности. Размер ответственности перевозчика и ограничение ответственности.
- 46 Право перевозчика на удержание груза и его реализацию.
- 47 Перевозки грузов в прямом смешанном сообщении.
- 48 Вспомогательные договоры на железнодорожном транспорте.
- 49 Порядок разрешения споров по железнодорожным перевозкам.

### **9.3.Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме курсового проекта или курсовой работы**

Учебным планом курсовая работа и курсовой проект по дисциплине не предусмотрены

#### **10. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины.**

Студенты перед началом изучения дисциплины ознакомлены с системами кредитных единиц и балльно-рейтинговой оценки, которые должны быть опубликованы и размещены на сайте вуза или кафедры.

В учебный процесс внедрена субъект-субъектная педагогическая технология, при которой в расписании каждого преподавателя определяется время консультаций студентов по закрепленному за ним модулю дисциплины.

Студенты, изучающие дисциплину, обеспечены учебной и научной литературой для выполнения всех видов самостоятельной работы, и учебно-методическим комплексом по дисциплине.

#### **11. Внесение изменений и дополнений в рабочую программу дисциплины**

Кафедра ежегодно обновляет содержание рабочих программ дисциплин, которые оформляются протоколами заседаний дисциплин, форма которых утверждена Положением о рабочих программах дисциплин, соответствующих ФГОС ВО.

**Приложение**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Тверской государственный технический университет»**

Направление подготовки бакалавров – 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль) – Автомобильный сервис.

Кафедра «Механизация природообустройства и ремонта машин»

Дисциплина «Транспортное право»

**ЗАДАНИЕ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИТОГОВОГО КОНТРОЛЬНОГО  
ИСПЫТАНИЯ №\_1\_\_**

1. Вопрос для проверки уровня- «ЗНАТЬ» – 0 или 1 балл:  
**Каким нормативно правовым документом, регулируются отношения в области перевозки грузов**
2. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» - 0 или 1 балл:  
**Досудебный порядок разрешения споров в сфере перевозки грузов**
3. Задание для проверки уровня «УМЕТЬ» – 0 или 1 балл:  
**Составьте коммерческий акт при утрате груза.**

**Критерии итоговой оценки за зачет:**

«зачтено» - при сумме баллов 2 или 3;

«не зачтено» - при сумме баллов 0, или 1.

Составитель: к.т.н., доцент кафедры МПРМ

М.Г. Васильев

Заведующий кафедрой МПРМ: д.т.н., профессор

К.В.Фомин