

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Тульский государственный университет»

Институт Политехнический  
Кафедра «Автомобили и автомобильное хозяйство»

Утверждено на заседании кафедры  
«Автомобили и автомобильное хозяйство»  
«12» января 2021г., протокол № 5

Заведующий кафедрой



И.Е. Агуреев

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**  
**«Нормативное и правовое обеспечение транспортной деятельности»**

**основной профессиональной образовательной программы  
высшего образования – программы бакалавриата**

по направлению подготовки  
**23.03.01 Технология транспортных процессов**

с направленностью (профилем)  
**Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте**

Форма(ы) обучения: очная, очно-заочная

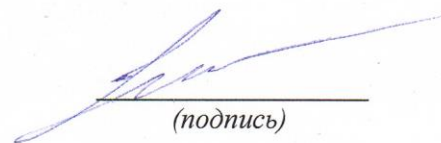
Идентификационный номер образовательной программы: 230301-02-21

Тула 2021 год

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**  
**рабочей программы дисциплины (модуля)**

**Разработчик:**

В.А. Митюгин, ст. преподаватель  
(ФИО, должность, ученая степень, ученое звание)

  
(подпись)

## **1 Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

**Целью** освоения дисциплины (модуля) является формирование компетенций, позволяющих использовать необходимые знания о правоотношениях при осуществлении транспортной деятельности, о тех правовых проблемах, с которыми им предстоит наиболее часто встречаться в производственной деятельности и навыках их практической реализации.

**Задачами** освоения дисциплины (модуля) являются:

- приобретение системы базовых знаний по принципам формирования системы транспортного права, основам транспортного и административного права, основам правового регулирования транспортных операций и деятельности автотранспортных предприятий;
- получение необходимых правовых знаний в области международного транспортного права;
- формирование способностей к применению норм транспортного права в конкретных ситуациях.

## **2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина (модуль) относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы.

Дисциплина (модуль) изучается в 4 семестре.

## **3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)**

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы (формируемыми компетенциями) и индикаторами их достижения, установленными в общей характеристике основной профессиональной образовательной программы, приведён ниже.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

### **Знать:**

- 1) основные источники и системы российского и международного транспортного законодательства (код компетенции – ОПК-6, код индикатора – ОПК-6.1);

### **Уметь:**

- 1) применять транспортное законодательство для решения практических ситуаций (код компетенции – ОПК-6, код индикатора – ОПК-6.2);

### **Владеть:**

- 1) нормативной правовой документацией (код компетенции – ОПК-6, код индикатора – ОПК-6.3).

## **4 Объем и содержание дисциплины (модуля)**

#### 4.1 Объем дисциплины (модуля), объем контактной и самостоятельной работы обучающегося при освоении дисциплины (модуля), формы промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

Номер семестра	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	Объем контактной работы в академических часах						Объем самостоятельной работы в академических часах
				Лекционные занятия	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Клинические практические занятия	Консультации	Промежуточная аттестация	
Очная форма обучения										
4	Э	3	108	16	16	–	–	2	0,25	73,75
Итого	–	3	108	16	16	–	–	2	0,25	73,75
Очно-заочная форма обучения										
4	Э	3	108	16	16	–	–	2	0,25	73,75
Итого	–	3	108	16	16	–	–	2	0,25	73,75

Условные сокращения: Э – экзамен.

#### 4.2 Содержание лекционных занятий

##### Очная форма обучения

№ п/п	Темы лекционных занятий
<b>4 семестр</b>	
1	Основы транспортного права
2	Имущество в транспортной сфере
3	Правовое регулирование системы управления транспортом в РФ
4	Правовые основы хозяйственного и корпоративного управления и трудовых отношений на транспорте
5	Административная и уголовная ответственность в транспортной деятельности

##### Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Темы лекционных занятий
<b>4 семестр</b>	
1	Основы транспортного права
2	Имущество в транспортной сфере
3	Правовое регулирование системы управления транспортом в РФ
4	Правовые основы хозяйственного и корпоративного управления и трудовых отношений на транспорте
5	Административная и уголовная ответственность в транспортной деятельности

#### 4.3 Содержание практических (семинарских) занятий

### Очная форма обучения

№ п/п	Темы практических (семинарских) занятий
<b>4 семестр</b>	
1	Гражданский кодекс Российской Федерации
2	Транспортные уставы и кодексы РФ
3	Регулирование в области регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным и городским наземным электрическим транспортом
4	Законодательство в области обеспечения безопасности дорожного движения
5	Законодательство в области организации дорожного движения
6	Регулирование в области автомобильных дорог и дорожной деятельности
7	Регулирование в области обеспечения транспортной безопасности на автомобильном и городском наземном электрическом транспорте

### Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Темы практических (семинарских) занятий
<b>4 семестр</b>	
1	Гражданский кодекс Российской Федерации
2	Транспортные уставы и кодексы РФ
3	Регулирование в области регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным и городским наземным электрическим транспортом
4	Законодательство в области обеспечения безопасности дорожного движения
5	Законодательство в области организации дорожного движения
6	Регулирование в области автомобильных дорог и дорожной деятельности
7	Регулирование в области обеспечения транспортной безопасности на автомобильном и городском наземном электрическом транспорте

### 4.4 Содержание лабораторных работ

Занятия указанного типа не предусмотрены основной профессиональной образовательной программой.

### 4.5 Содержание клинических практических занятий

Занятия указанного типа не предусмотрены основной профессиональной образовательной программой.

### 4.6 Содержание самостоятельной работы обучающегося

#### Очная форма обучения

№ п/п	Виды и формы самостоятельной работы
<b>4 семестр</b>	
1	Подготовка к практическим (семинарским) занятиям
2	Изучение дополнительного материала по темам лекций
3	Подготовка реферата
4	Подготовка к промежуточной аттестации и ее прохождение

#### Очно-заочная форма обучения\*

№ п/п	Виды и формы самостоятельной работы
<b>4 семестр</b>	
1	Подготовка к практическим (семинарским) занятиям
2	Изучение дополнительного материала по темам лекций
3	Подготовка реферата
4	Подготовка к промежуточной аттестации и ее прохождение

## **5 Система формирования оценки результатов обучения по дисциплине (модулю) в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося**

### **Очная форма обучения**

Мероприятия текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося		Максимальное количество баллов
<b>4 семестр</b>		
Текущий контроль успеваемости	<b>Оцениваемая учебная деятельность обучающегося:</b>	
	Посещение лекционных занятий	16
	Работа на практических (семинарских) занятиях	24
	Подготовка реферата	20
	Итого	60
Промежуточная аттестация	Экзамен	40 (100*)

\* В случае отказа обучающегося от результатов текущего контроля успеваемости

### **Очно-заочная форма обучения**

Мероприятия текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося		Максимальное количество баллов
<b>4 семестр</b>		
Текущий контроль успеваемости	<b>Оцениваемая учебная деятельность обучающегося:</b>	
	Посещение лекционных занятий	16
	Работа на практических (семинарских) занятиях	24
	Подготовка реферата	20
	Итого	60
Промежуточная аттестация	Экзамен	40 (100*)

\* В случае отказа обучающегося от результатов текущего контроля успеваемости

## **Шкала соответствия оценок в стобалльной и академической системах оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)**

Система оценивания результатов обучения	Оценки			
Стобалльная система оценивания	0 – 39	40 – 60	61 – 80	81 – 100

<b>Система оценивания результатов обучения</b>	<b>Оценки</b>			
Академическая система оценивания (экзамен, дифференцированный зачет, защита курсового проекта, защита курсовой работы)	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Академическая система оценивания (зачет)	Не зачтено	Зачтено		

## **6 Описание материально-технической базы (включая оборудование и технические средства обучения), необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю) требуется:

- 1) для лекционных занятий – стандартная аудитория, оснащенная проектором и экраном для трансляции изображений с проектора; рабочее место преподавателя должно быть оснащено компьютером, подключенным к проектору;
- 2) для практических занятий – компьютерная аудитория с необходимым количеством рабочих мест для студентов.

## **7 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

### **7.1 Основная литература**

1. Транспортное право: учебник для бакалавриата и специалитета / отв. ред. Н.А. Духно, А.И. Землин. – 2-е изд., пер. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 380 с. – (Серия: Бакалавр и специалист). ISBN 978-5-534-09760-3.

### **7.2 Дополнительная литература**

1. Транспортное право: учебник для академического бакалавриата / С.Ю. Морозов. – 5-е изд., пер. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 305 с. – (Серия: Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-08988-2.
2. Правовое обеспечение профессиональной деятельности (для студентов транспортных вузов) : учебник для вузов / А.И. Землин [и др.] ; под общей редакцией А.И. Землина. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 397 с. – (Высшее образование). – Текст: непосредственный. ISBN 978-5-534-13655-5

## **8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)**

1. <https://trans-otdel.ru> – интернет-ресурс «Транспортный отдел»

## **9 Перечень информационных технологий, необходимых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

### **9.1 Перечень необходимого ежегодно обновляемого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства**

1. Текстовый редактор Microsoft Word;
2. Программа для работы с электронными таблицами Microsoft Excel;
3. Программа подготовки презентаций Microsoft PowerPoint;
4. Пакет офисных приложений «МойОфис»;
5. Программа для работы с документами в формате PDF.

### **9.2 Перечень необходимых современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

1. <https://base.garant.ru> – база нормативной и справочной информации «Гарант»
2. <https://docs.cntd.ru> – электронный фонд актуальных правовых и нормативно-технических документов