

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курганский государственный университет»  
(КГУ)

Кафедра «Проектирование и эксплуатация автомобилей»

УТВЕРЖДАЮ:  
Первый проректор  
\_\_\_\_\_ / Т.Р. Змызгова /  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Рабочая программа учебной дисциплины  
**Законодательство в сфере транспортных услуг**

образовательной программы высшего образования –  
программы магистратуры

**23.04.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин  
и комплексов**

Направленность:

**Автомобильное хозяйство и автосервис**

Формы обучения: *заочная*

Курган 2024

Рабочая программа дисциплины «Законодательство в сфере транспортных услуг» составлена в соответствии с учебным планом по программе маги-

стратуры «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (Автомобильное хозяйство и автосервис)

утвержденным для заочной формы обучения: «28» июня 2024 года

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей» «12» сентября 2024 года, протокол № 1.

Рабочую программу составил  
заведующий кафедрой  
«Проектирование и эксплуатация автомобилей»

И.П. Попова

Согласовано:

Заведующий кафедрой  
«Проектирование и эксплуатация автомобилей»

И.П. Попова

Специалист по учебно-методической  
работе учебно-методического отдела

Г.В. Казанкова

Начальник управления  
образовательной деятельности

И.В. Григоренко

## 1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 6 зачетных единицы трудоемкости (216 академических часа)

### Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		2
<b>Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>в том числе:</b>		
Лекции	2	2
Практические занятия	2	2
<b>Самостоятельная работа, всего часов</b>	<b>212</b>	<b>212</b>
<b>в том числе:</b>		
Подготовка контрольной работы	18	18
Другие виды самостоятельной работы (самостоятельное изучение тем (разделов) дисциплины)	167	167
<b>Подготовка к экзамену</b>	<b>27</b>	<b>27</b>
Вид промежуточной аттестации	Экзамен	Экзамен
<b>Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов</b>	<b>216</b>	<b>216</b>

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Дисциплина «Законодательство в сфере транспортных услуг» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Б1.В.ДВ.02.01. Является дисциплиной по выбору обучающегося.

Изучение дисциплины базируется на результатах обучения, сформированных при изучении следующих дисциплин:

- Транспортная безопасность, контроль и надзор на автомобильном транспорте;
- Правоведение.

Результаты обучения по дисциплине необходимы для выполнения разделов выпускной квалификационной работы.

Требования к входным знаниям, умениям, навыкам и компетенциям:

- владение основными понятиями в сфере автомобильного транспорта;
- знание объектов и видов профессиональной деятельности;
- знание классификации подвижного состава автомобильного транспорта;
- освоение следующей компетенции на уровне не ниже порогового: ОПК-6 (способен оценивать социальные, правовые и общекультурные последствия принимаемых решений при осуществлении профессиональной деятельности.).

## **3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

Целью изучения дисциплины «Законодательство в сфере транспортных услуг» является формирование знаний и практических навыков по применению специального законодательства в сфере автомобильного транспорта субъектами автотранспортной и дорожной деятельности.

Задачей освоения дисциплины «Законодательство в сфере транспортных услуг» является изучение действующей нормативно-правовой базы, регламентирующей автотранспортную деятельность, видов юридической ответственности в сфере автотранспорта.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- способен организовать деятельность по эксплуатации, ремонту, диагностированию и обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов с учетом требований законодательства, включая вопросы безопасности движения, условия труда и вопросы экологии (ПК-2).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- знать систему, принципы транспортного права и состав автотранспортного законодательства (для ПК-2);

- знать нормативно-правовую базу субъектов автотранспортной деятельности, регламентирующую перевозки грузов, пассажиров и багажа, сферу обеспечения безопасности дорожного движения (для ПК-2);
- уметь анализировать содержание гражданско-правовых договоров и составы правонарушений, характерных для автотранспортной деятельности (для ПК-2);
- владеть навыками проведения процедуры сертификации и лицензирования (для ПК-2).

Индикаторы и дескрипторы части соответствующей компетенции, формируемой в процессе изучения дисциплины «Законодательство в сфере транспортных услуг», оцениваются при помощи оценочных средств.

Планируемые результаты обучения по дисциплине «Законодательство в сфере транспортных услуг», индикаторы достижения компетенций ПК-2 перечень оценочных средств

№ п/п	Код индикатора достижения компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции	Код планируемого результата обучения	Планируемые результаты обучения	Наименование оценочных средств
1.	ИД-1 <sub>ПК-2</sub>	Знать: нормативно-правовую базу субъектов автотранспортной деятельности, регламентирующую перевозки грузов, пассажиров и багажа, сферу обеспечения безопасности дорожного движения	З (ИД-1 <sub>ПК-2</sub> )	Знает: нормативно-правовую базу субъектов автотранспортной деятельности, регламентирующую перевозки грузов, пассажиров и багажа, сферу обеспечения безопасности дорожного движения	Тестовые вопросы Темы дискуссии Вопросы для сдачи экзамена
2.	ИД-2 <sub>ПК-2</sub>	Уметь: анализировать содержание гражданско-правовых договоров и составы правонарушений, характерных для автотранспортной деятельности	У (ИД-2 <sub>ПК-2</sub> )	Умеет: грамотно анализировать содержание гражданско-правовых договоров и составы правонарушений, характерных для автотранспортной деятельности	Тестовые вопросы Темы дискуссии Вопросы для сдачи экзамена
3.	ИД-3 <sub>ПК-2</sub>	Владеть: навыками проведения процедуры сертификации и лицензирования	В (ИД-3 <sub>ПК-2</sub> )	Владеет: навыками проведения процедуры сертификации и лицензирования	Тестовые вопросы Темы дискуссии Вопросы для сдачи экзамена

## 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 4.1 Учебно-тематический план

#### Заочная форма обучения

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
		Лекции	Практические занятия
1	Введение. Понятие и система законодательства в сфере транспортных услуг	1	–
2	Состав законодательства в сфере транспортных услуг	1	-
3	Транспортные услуги по перевозке пассажи-ров и багажа автомобильным транспортом	-	2
Всего:		2	2

### 4.2. Содержание лекционных занятий

#### ***Тема 1. Введение. Понятие и система законодательства в сфере транспортных услуг***

Понятие, система и характеристика транспортного права как комплексной отрасли. Предмет, метод и принципы транспортного и автотранспортного права.

Связь автотранспортного права с другими отраслями права. Организационно-правовые аспекты управления автомобильным транспортом.

Особенности и структура автотранспортного законодательства.

Области применения и общая характеристика Федеральных законов, регулирующих только автотранспортную деятельность.

Характеристика Федерального закона "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта».

#### ***Тема 2 Состав законодательства в сфере транспортных услуг***

Особенности и структура автотранспортного законодательства.

Области применения и общая характеристика Федеральных законов, регулирующих только автотранспортную деятельность.

Характеристика Федерального закона "Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта».

### 4.3. Практические занятия

Номер раздела, темы	Наименование раздела, темы	Наименование практического занятия	Норматив времени, час.	
			Очная форма	Заочная форма
3	Транспортные услуги по перевозке пассажиров и багажа автомобильным транспортом	Правовая основа и виды транспортных услуг по перевозке пассажиров		2
				–
Всего:				2

### 4.4. Контрольная работа (заочная форма)

Контрольная работа посвящена углубленному рассмотрению наиболее важных вопросов автотранспортной деятельности, связанной с применением специального законодательства в сфере перевозок, технической эксплуатации АТС и обеспечением БДД.

## 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение курса «Законодательство в сфере транспортных услуг» подразумевает большой объем самостоятельной работы обучающихся, включающий в себя:

- работу над лекционным материалом;
- изучение и конспектирование учебных пособий, специальной литературы, научной периодики, нормативного материала;
- подготовку к практическим занятиям и текущему контролю;
- выполнение контрольной работы (для заочной формы обучения);
- подготовку к экзамену.

В этой связи обучающийся должен уметь планировать свое время, учитывая, что он наряду с данной дисциплиной должен изучать и другие.

При самостоятельной работе нужно составить план – для чего, и в каком объеме следует подготовить материал. Также нужно выбрать метод работы – провести конспектирование материала или осуществление самоконтроля при помощи тестов или вопросов, полученных у преподавателя во время практического занятия. Особый подход требуется при подготовке к экзамену.

Подготовка обучающихся к лекции включает в себя:

- просмотр материала предшествующей лекции;
- ознакомление с примерным содержанием предстоящей лекции просмотром темы, программы и контрольных вопросов учебно-методического пособия;
- выявление материала, наиболее слабо освещенного в учебном пособии;
- выяснение вопросов, достойных наибольшего внимания;

При слушании и восприятии лекции обучающийся должен усвоить:

- научную сущность лекции;
- взаимосвязь лекции с другими лекциями и смежными науками;
- научную логику связи теории с жизнью;
- глубоко осмыслить сформулированные законы и понятия науки, приведенные факты, доказательства, аргументацию.

Успех лекции зависит не только от искусства лектора, но и от умения обучающихся слушать лекции. Слушание лекции – это не только внешний активный, напряженный мыслительный процесс, но главным образом внутренний. Как и во время других занятий, на лекции преподаватель лишь организует определенную деятельность обучающихся, но выполнять ее они должны сами.

Ведение записей лекций необходимо по следующим причинам:

- сразу после лекции запоминается, и то на краткий срок, не более 40–45% учебного материала;
- ведение записей способствует организации внимания;
- более прочному усвоению учебного материала;
- облегчению работы памяти (освобождение ее от запоминания отдельных учебных фактов, примеров и т.д.),
- сохранению в виде конспектов учебного материала для будущей самостоятельной работы;
- восстановлению в памяти прослушанного на лекции;
- подготовка к экзаменам и зачетам;
- развитие и укрепление умений и навыков фиксации учебного материала.

В конспекте следует избегать подробной записи. Конспект не должен превращаться в единственный источник информации, а должен подводить обучающегося к самостоятельному обдумыванию материала, к работе с учебной книгой. Независимо от того, есть учебник или нет, лекции записывать необходимо.

Правила ведения записей и оформление конспекта:

- начинать с даты занятий, названия темы, целей и плана лекции, рекомендованной литературы;
- научиться выделять и записывать основные научные положения и факты, формулы и правила, выводы и обобщения; не перегружать записи отдельными фактами;
- выделять разделы и подразделы, темы и подтемы;
- применять доступные пониманию сокращения слов и фраз;
- желательно выделять цветом основные положения, выводы.

Последующая работа над лекцией заключается в повторении ее содержания по конспекту (а еще лучше с привлечением дополнительных источников) вскоре после ее прослушивания, т.к. забывание материала, воспринятого любым способом идет особенно интенсивно сразу же после восприятия.

Работа над конспектом лекции осуществляется по этапам:

- повторить изученный материал по конспекту;

- непонятные положения отметить на полях и уточнить;
- неоконченные фразы, пропущенные слова и другие недочеты в записях устранить, пользуясь материалами из учебника и других источников;
- завершить техническое оформление конспекта (подчеркивания, выделение главного, выделение разделов, подразделов и т.п.).

Главная цель практических работ – связать теорию учебного предмета с его практикой, что позволяет углублять и закреплять теоретические положения, получаемые обучающимися на лекции, проверять их применение в практике экспериментальным путем, знакомить обучающихся с оборудованием, вычислительной техникой, изучать на практике методы научных исследований.

Задачи практических занятий:

- расширение, углубление и детализация научных знаний, полученных на лекциях;
- повышение уровня усвоения учебного материала (от уровня знакомства, полученного на лекциях, до уровней умений и навыков);
- привитие умений и навыков;
- развитие научного мышления и речи обучающихся;
- проверка и учет знаний;
- развитие научного кругозора и общей культуры, формирование навыков публичного выступления перед коллективом;
- развитие познавательной активности и привитие навыков самостоятельной работы, особенно с дополнительной и специальной литературой;

Этапы подготовки к занятиям включают: повторение уже имеющихся знаний по конспекту, а затем по учебнику; углубление знаний по теме с использованием рекомендованной литературы; выполнение конкретного задания (решение задач, составление отчетов и т.п.).

Обучающиеся обеспечиваются инструкциями к практической работе, содержащими теоретическую информацию и конкретное задание.

Оформление практических работ должно быть максимально приближено к уровню, на котором ведется экспериментальная научно-исследовательская работа в конкретной предметной области.

Рекомендуемая трудоемкость самостоятельной работы представлена в таблицах:

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.
	Заочная форма
<b>Самостоятельное изучение тем дисциплины всего:</b> в том числе:	165
Транспортное право в системе российского права	33
Гражданско-правовая ответственность в сфере транспортной деятельности	33
Основания возникновения обязательств в области автотранспортной деятельности	31
Особенности письменной формы договоров перевозки	30

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.
	Заочная форма
грузов, пассажиров и багажа	
Смешанные договора и договора перевозки в прямом смешанном сообщении	30
Обязательное и добровольное страхование транспортных рисков	8
Подготовка к практическим занятиям (по 2 часу на каждое занятие)	2
Подготовка к рубежным контролям (по 4 часа на каждый рубеж)	–
Выполнение контрольной работы	18
Подготовка к экзамену	27
<b>Всего:</b>	212

## **6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

### **6.1. Перечень оценочных средств**

1. Контрольная работа (для заочной формы обучения)
2. Отчеты обучающихся по практическим занятиям (для заочной формы обучения)
3. Банк тестовых заданий к экзамену (для заочной формы обучения)

### **6.2. Процедура оценивания результатов освоения дисциплины**

Экзамен проводится в форме устного ответа обучающегося на два вопроса.

Результаты текущего контроля успеваемости и экзамена заносятся преподавателем в экзаменационную ведомость, которая сдается в организационный отдел института в день проведения экзамена, а также выставляются в зачетную книжку обучающегося.

### **6.3. Примеры оценочных средств для экзамена**

#### **Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену**

1. Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта. Общие положения.
2. Заключение договора перевозки груза, договора фрахтования транспортного средства для перевозки груза.
3. Предоставление транспортных средств и контейнеров, предъявление и прием груза для перевозки, погрузка грузов в транспортные средства и контейнеры.
4. Определение массы груза, опломбирование транспортных средств и контейнеров.

5. Сроки доставки, выдача груза. Очистка транспортных средств и контейнеров.
6. Особенности перевозки отдельных видов грузов. Порядок составления актов и оформления претензий.
7. Ответственность перевозчиков, фрахтовщиков, грузоотправителей, грузополучателей, пассажиров, фрахтователей
8. Регулярные перевозки пассажиров и багажа.
9. Перевозка пассажиров и багажа по заказу.
10. Организация регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации.
11. Перевозки пассажиров и багажа легковыми такси.
12. Порядок допуска юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к осуществлению деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси на территории субъекта РФ.
13. Обеспечение безопасности эксплуатируемых транспортных средств.
14. Обеспечение безопасности перевозок пассажиров и грузов в особых условиях.
15. Обеспечение безопасных условий организации регулярных перевозок пассажиров.
16. Профессиональные и квалификационные требования, предъявляемые к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом.
17. Проведение профессионального отбора и профессиональной подготовки водителей.
18. Виды, цели, содержание и периодичность инструктажей по безопасности перевозок.
19. Соблюдение режима труда и отдыха в процессе работы водителей.
20. Обеспечение безопасных условий организации и осуществления перевозок пассажиров по заказам и при организованной перевозке групп детей автобусами.
21. Порядок организации контроля технического состояния автомобилей в субъектах транспортной деятельности.
22. Допуск российских перевозчиков к осуществлению международных автомобильных перевозок.
23. Уведомительный порядок начала предпринимательской деятельности.
24. Обязательные реквизиты и порядок заполнения путевых листов.
25. Требования к парковкам (парковочным местам) для обеспечения стоянки транспортных средств, принадлежащих юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям.

#### **6.4 Фонд оценочных средств**

Полный банк заданий для текущего контроля, промежуточной аттестации по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

## **7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА**

### **7.1. Основная учебная литература**

1. Егиазаров, В. А. Транспортное право : учебник / Егиазаров В. А. - Москва : Юстицинформ, 2018. - 404 с. - ISBN 978-5-7205-1422-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785720514228.html>. - Режим доступа : по подписке.
2. Гречуха, В. Н. Автотранспортное право / В. Н. Гречуха - Москва : Прометей, 2021. - 288 с. - ISBN 978-5-00172-207-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001722076.html>. - Режим доступа : по подписке.
3. Автотранспортное законодательство: состояние и практика применения. Учебное пособие /Под общ. ред. И.В. Гранкина. - М.: Проспект, 2016. – 112с.
4. Шалягина, О. Н. Организация перевозок грузов, пассажиров и багажа: учеб. пособие / О. Н. Шалягина - Минск : РИПО, 2015. - 272 с. - ISBN 978-985-503-528-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035283.html>. - Режим доступа : по подписке.

### **7.2. Дополнительная учебная литература**

1. Капский, Д. В. Правовые основы транспортной деятельности: учебное пособие / Д. В. Капский, О. А. Хотько. - Минск : Вышэйшая школа, 2019. - 317 с. - ISBN 978-985-06-3165-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850631657.html>. - Режим доступа: по подписке
2. Матанцева, О. Ю. Правовые аспекты экономической устойчивости автотранспортной организации: монография / О. Ю. Матанцева - Москва: Юстицинформ, 2016. - 248 с. - ISBN 978-5-7205-1303-0. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785720513030.html>. - Режим доступа: по подписке.
3. Василевич, Г. А. Основы права : учебник / Г. А. Василевич, Л. М. Рябцев, Г. Б. Шишко, Н. Л. Бондаренко, А. В. Барков, Д. Г. Василевич, Д. В. Гвоздев, А. А. Греченков, Е. Н. Григорьева, Н. С. Пилипенко, Д. Г. Скрипченко, Н. И. Тарасевич, Ю. А. Хватик, Е. В. Чичина, Н. А. Шингель, Н. Г. Шишко, А. В. Ясинская-Казаченко - Минск : РИПО, 2018. - 382 с. - ISBN 978-985-503-775-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :

- <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855037751.html>. - Режим доступа : по подписке.
4. Чучаев, А. И. Транспортные преступления : понятие, виды, характеристика / Чучаев А. И. , Пожарский А. Ю. - Москва : Проспект, 2018. - 256 с. - ISBN 978-5-392-27369-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392273690.html>. - Режим доступа : по подписке.
  5. Бычков, В. П. Предпринимательская деятельность на автомобильном транспорте : перевозки и автосервис : учебное пособие / Бычков В. П. - Москва : Академический Проект, 2020. - 573 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2905-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129050.html>. - Режим доступа : по подписке.

### **7.3 Нормативно-правовые акты**

1. Абрамова, Е. Н. Комментарий к Гражданскому кодексу Российской Федерации. Часть четвертая : учебно-практический комментарий / Абрамова Е. Н. , Аверченко Н. Н. , Грачев, Н. В. Иванов, О. В. Мазур, И. В. Никифоров, А. П. Сергеев В. В. , Терещенко, С. В. Тычинин, Р. А. Хасанов, М. Ю. Чельшев, А. С. Шевченко Т. А. , Шевченко Г. Н. . ; под ред. Сергеева А. П. - Москва : Проспект, 2016. - 912 с. - ISBN 978-5-392-19054-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392190546.html>. - Режим доступа : по подписке.
2. Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта: Федеральный закон от 08.11.2007г. № 259-ФЗ (редакция 2017 г.). - Текст: электронный: [сайт]. URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_72388/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_72388/).
3. О безопасности дорожного движения: Федеральный закон от 10.12.1995 г. № 196-ФЗ СЗ РФ, 1995. №50. Ст.4873. - Текст : электронный: [сайт]. URL : [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_8585/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_8585/).
4. О защите прав потребителей: Федеральный закон от 07.02.1992г. №2300-1. - Текст : электронный: [сайт]. URL : <https://www.consultant.ru/law/hotdocs/75017>.

## **8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

1. Методические рекомендации к выполнению контрольной работы для обучающихся заочной формы обучения

## **9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. <http://garant.ru> – Справочно-правовая система ГАРАНТ;
2. <https://znanium.com> – Электронно-библиотечная система;
3. <https://www.studentlibrary.ru> Электронно-библиотечная система.

## **10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ**

1. ЭБС «Лань»
2. ЭБС «Консультант студента»
3. ЭБС «Znaniium.com»
4. «Гарант» - справочно-правовая система

## **11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Материально-техническое обеспечение по реализации дисциплины осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данной образовательной программе.

## **12. ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

При использовании электронного обучения дистанционных образовательных технологий (далее ЭО и ДОТ) занятия полностью или частично проводятся в режиме онлайн.

Объем дисциплины и распределения нагрузки по видам работ соответствует п. 4.1. Решение кафедры об используемых технологиях и системе оценивания достижений обучающихся, принимается с учетом мнения ведущего преподавателя и доводится до обучающихся.

Аннотация к рабочей программе дисциплины  
**«Законодательство в сфере транспортных услуг»**

образовательной программы высшего образования –  
программы магистратуры

**23.04.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин  
и комплексов**

Направленность:

**Автомобильное хозяйство и автосервис**

Формы обучения: *заочная*

Трудоемкость дисциплины: 6 ЗЕ (216 академических часа)

Семестр: 2 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

Содержание дисциплины

Система и особенности законодательства в сфере транспортных услуг в РФ. Состав автотранспортного законодательства. Транспортные правонарушения. Услуги характерные для автотранспортной деятельности. Договоры, связанные с перевозкой грузов автомобильным транспортом. Транспортные услуги по перевозке пассажиров и багажа. Аренда транспортных средств. Договоры подряда и страхования на автомобильном транспорте.

**ЛИСТ**  
**регистрации изменений (дополнений) в рабочую программу**  
**учебной дисциплины**  
**«Законодательство в сфере транспортных услуг»**

**Изменения / дополнения в рабочую программу**  
**на 20 \_\_\_ / 20 \_\_\_ учебный год:**

---

---

---

---

---

---

Ответственный преподаватель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Изменения утверждены на заседании кафедры « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.,  
Протокол № \_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

**Изменения / дополнения в рабочую программу**  
**на 20 \_\_\_ / 20 \_\_\_ учебный год:**

---

---

---

---

---

---

Ответственный преподаватель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Изменения утверждены на заседании кафедры « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.,  
Протокол № \_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.