

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
(ВлГУ)

Институт машиностроения и автомобильного транспорта  
(Наименование института)



УТВЕРЖДАЮ:

Директор института

Елкин А. И.

2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА**  
(наименование дисциплины)

**направление подготовки / специальность**

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов  
(код и наименование направления подготовки (специальности))

**направленность (профиль) подготовки**

Автомобильный сервис  
(направленность (профиль) подготовки))

г. Владимир

2021 г.

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью преподавания дисциплины «Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта» является формирование знаний студентов по общим и специфическим вопросам нормативно-правового обеспечения предприятий автотранспортного комплекса.

Задачи: ознакомить студентов с процессом осуществления производственно-хозяйственной деятельности с участием автотранспортных средств; познакомить с нормативными и правовыми документами и источниками транспортного права, регулирующие транспортные правоотношения, а так же юридических аспектов ответственности за их нарушение; сформировать знания о нормативно-правовых документах, регламентирующих деятельность предприятий системы «Автотехобслуживание», регулирующие правоотношения их с потребителями сервисной услуги, а так же юридических аспектов ответственности за их нарушение; сформировать умения применять правовые нормы для решения конкретных вопросов, возникающих как между субъектами транспортных правоотношений, так и в сфере сервисных услуг; получить навыки разработки условий договоров, составления документов, служащих для возложения материальной ответственности сторон (коммерческие акты, презентации и др.), а также претензионные и исковые заявления.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта» относится к дисциплинам обязательной Б1.В.07 части блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО. Дисциплина логически и содержательно тесно связана с рядом теоретических дисциплин предшествующего периода обучения.

К числу дисциплин наиболее тесно связанных с дисциплиной «Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта», относятся «Введение в специальность», «Правоведение».

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	
1	2	3	4
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Знает необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы. УК-2.2. Умеет определять круг задач в рамках избранных видов профессиональной деятельности, планировать собственную деятельность исходя из имеющихся ресурсов; соотносить главное и второстепенное, решать поставленные задачи в рамках	Знает: основные понятия теории права, основы правоприменения, а также основные источники и системы Российского и международного законодательства в сфере автомобильных перевозок и сервиса транспортных машин; Умеет: использовать знания основ правоприменения, пользоваться источниками Российского и	Практико-ориентированное задание

1	2	3	4
	<p>избранных видов профессиональной деятельности.</p> <p>УК-2.3. Владеет навыками применения нормативной базы и решения задач в области избранных видов профессиональной деятельности.</p>	<p>международного законодательства в сфере автомобильных перевозок и сервиса транспортных машин, а также принимать решения в точном соответствии с законом;</p> <p>Владеет: профессиональным правосознанием, навыками толкования различных нормативно-правовых актов и основ правоприменения.</p>	
<p>УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению</p>	<p>УК-11.1. Знает действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности.</p> <p>УК-11.2. Умеет планировать, организовывать и проводить мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в социуме.</p> <p>УК-11.3. Владеет навыками взаимодействия в обществе на основе нетерпимого отношения к коррупции.</p>	<p>Знает: действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в сфере автомобильного транспорта;</p> <p>Умеет: планировать, организовывать и проводить мероприятия, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в коллективе предприятий сервиса;</p> <p>Владеет: навыками взаимодействия в коллективе сервисной организации на основе нетерпимого отношения к коррупции.</p>	<p>Практико-ориентированное задание</p>
<p>ПК-1. Способен руководить выполнением работ по ТО и ремонту АТС и их компонентов</p>	<p>ПК-1.1. Знает технологию работ по ТО и ремонту АТС и их компонентов, правила и стандарты ТО и ремонта организации-изготовителя АТС;</p> <p>ПК-1.2. Умеет пользоваться справочными материалами и технической документацией и вести учёт по ТО и ремонту АТС и их компонентов;</p> <p>ПК-1.3. Владеет методами определения потребности в расходных материалах для работ по ТО и ремонту АТС и их компонентов, и распределением работ по соответствующим направлениям ремонта (в зависимости от заказа-наряда).</p>	<p>Знает: правила и стандарты ТО и ремонта организации-изготовителя АТС, а также правовые основы ответственности сторон в сфере технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств в эксплуатации;</p> <p>Умеет: пользоваться справочными материалами, технической документацией и электронными информационными порталами с нормативно-правовой базой актов в сфере технического сервиса колесных транспортных машин;</p> <p>Владеет: навыками решения задач в сфере ТО и ремонта автомобильной техники, позволяющие исключить вероятность возникновения правонарушений, в том числе, преступлений против безопасности дорожного движения.</p>	<p>Практико-ориентированное задание</p>
<p>ПК-2. Способен организовать деятельность по</p>	<p>ПК-2.1. Знает особенности конструкции АТС и правила оформления документации на</p>	<p>Знает: законодательство в сфере оказания сервисных услуг по ТО и ремонту</p>	<p>Практико-ориентированное задание</p>

1	2	3	4
<p>выполнению гарантийных обязательств организации-изготовителя АТС и сервисного центра АТС</p>	<p>запасные части, заменённые по гарантии; ПК-2.2. Умеет вести электронную базу по гарантийным документам и аргументировать решение о приёме в ремонт или отказе в гарантийном ремонте; ПК-2.3. Владеет методами контроля получения ответа от организации-изготовителя АТС по рекламационному акту, и оформления рекламационных актов согласно требованиям организации-изготовителя АТС.</p>	<p>автомобильной техники в гарантийный период эксплуатации, а также гарантийную политику организации-изготовителя АТС; Умеет: оформлять рекламационные акты по колесным транспортным машинам и их конструктивным элементам; Владеет: навыками проведения отзывных кампаний в сфере технического сервиса автомобильной техники.</p>	
<p>ПК-5. Способен осуществлять контроль технического состояния транспортных средств с использованием средств технического диагностирования</p>	<p>ПК-5.1. Знает устройство и принцип работы средств технического диагностирования, в том числе средств измерений, применяемых при техническом осмотре транспортных средств; ПК-5.2. Умеет пользоваться информацией справочного характера и производить контроль органолептическим методом; ПК-5.3. Владеет методами контроля перемещения транспортных средств по постам линии технического контроля, выполняемого оператором-контролером.</p>	<p>Знает: требования нормативных правовых документов к оформлению договоров на проведение технического осмотра транспортных средств, а также выполнению инструментального контроля технического состояния автомобильной техники в эксплуатации, в том числе, с целью выявления запрещенных изменений в конструкцию машин в соответствии с требованиями безопасности дорожного движения; Умеет: на основе требований нормативных правовых документов в сфере ТЭА осуществлять допуск к эксплуатации колесных транспортных машин по результатам инструментального контроля их технического состояния; Владеет: навыками реализации технологического процесса проведения технического осмотра транспортных средств на пункте технического осмотра с целью их допуска к эксплуатации.</p>	<p>Практико-ориентированное задание</p>
<p>ПК-6. Способен к внедрению и контролю соблюдения технологии технического осмотра транспортных средств</p>	<p>ПК-6.1. Знает устройство, принцип работы и обслуживание дополнительного технологического оборудования, необходимого для реализации методов проверки технического состояния транспортных</p>	<p>Знает: требования нормативных правовых документов в отношении проведения технического осмотра автомобильной техники и передачи результатов её диагностирования в единую автоматизированную</p>	<p>Практико-ориентированное задание</p>

1	2	3	4
	<p>средств;  ПК-6.2. Умеет применять дополнительное технологическое оборудование, необходимое для реализации методов проверки технического состояния транспортных средств;  ПК-6.3. Владеет навыками оформления результатов выборочного контроля протоколом (записью в журнале регистрации).</p>	<p>информационную систему технического осмотра;  Умеет: осуществлять передачу результатов технического осмотра в единую автоматизированную информационную систему технического осмотра;  Владеет: навыками внедрения и контроля технологии проведения технического осмотра операторами технического осмотра на пунктах технического осмотра с учетом требований нормативных и правовых документов.</p>	
<p>ПК-7. Способен организовать и координировать совместную деятельность сотрудников по обеспечению постпродажного обслуживания и сервиса на уровне структурного подразделения (службы, отдела)</p>	<p>ПК-7.1. Знает технологии автоматизированного управления объектами и производствами, основы компьютеризированного управления технологическим оборудованием;  ПК-7.2. Умеет использовать современные информационно-аналитические системы и телекоммуникационные технологии для эффективного решения профессиональных задач;  ПК-7.3. Владеет навыками организации и координации взаимодействия с производственными подразделениями по выявлению и устранению причин технологических нарушений, вызвавших обращение потребителей в гарантийную мастерскую; подготовки предложений по изменению технологии производства; анализа претензий к качеству продукции.</p>	<p>Знает: правовые основы ответственности сторон в сфере технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств в эксплуатации;  Умеет: принимать решения на основании знаний правовых основ ответственности сторон - участников сферы технического обслуживания и ремонта колесных транспортных машин;  Владеет: навыками оценки уровня принятых решений в соответствии с основами Российского и международного законодательства в сфере сервиса транспортных машин.</p>	<p>Практико-ориентированное задание</p>

#### 4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет:

1) для очной формы обучения:   2   зачетных единицы,   72   часа;

2) для очно-заочной формы обучения:   2   зачетных единицы,   72   часа.

**Тематический план  
форма обучения – очная**

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	в форме практической подготовки		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Введение. Цели и задачи дисциплины, содержание разделов дисциплины, формы контроля усвоения дисциплины	8	1	1	-	-	-	2	
2	Нормативно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения	8	1	1	2	-	2	2	
3	Правовые основы деятельности автотранспортных предприятий	8	-	-	-	-	-	-	
3.1	Общая характеристика нормативно-правовых актов в области автомобильного транспорта	8	2	2	2	-	2	2	
3.2	Перевозка грузов автомобильным транспортом	8	3	1	2	-	2	2	
3.3	Перевозка пассажиров автомобильным транспортом	8	3	1	2	-	2	2	
4	Правовые основы деятельности предприятий системы «Автотехобслуживание»	8	-	-	-	-	-	-	
4.1	Регламентация деятельности автосервиса федеральными законами и подзаконными актами	8	4	2	2	-	2	4	
4.2	Основы государственного регулирования деятельности предприятий автосервиса и взаимоотношений	8	5	2	-	-	-	2	
4.3	Сертификация и лицензирование услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	8	6	1	-	-	-	2	
4.4	Комплексная система управления качеством услуг	8	6	1	2	-	2	4	Рейтинг-контроль № 1
5	Кодексы Российской Федерации	8	7	2	2	-	2	4	
6	Обязательное страхование	8	8	2	2	-	2	2	
7	Государственное регулирование в области автомобильного транспорта	8	9	2	2	-	2	2	
8	Транспортная безопасность, охрана окружающей среды и охрана труда	8	10	2	2	-	2	2	Рейтинг-контроль № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего за 8 семестр:		8		20	20	0	20	32	Зачет
Наличие в дисциплине КП/КР									
Итого по дисциплине		8		20	20	0	20	32	Зачет

**Тематический план  
форма обучения – очно-заочная**

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	в форме практической подготовки		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Введение. Цели и задачи дисциплины, содержание разделов дисциплины, формы контроля усвоения дисциплины	9	1-2	0,5	-	-	-	4	
2	Нормативно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения	9	1-2	0,5	1	-	1	4	
3	Правовые основы деятельности автотранспортных предприятий	9	-	-	-	-	-	-	
3.1	Общая характеристика нормативно-правовых актов в области автомобильного транспорта	9	2-3	1	1	-	1	4	
3.2	Перевозка грузов автомобильным транспортом	9	4-5	1	1	-	1	4	
3.3	Перевозка пассажиров автомобильным транспортом	9	4-5	1	1	-	1	4	Рейтинг-контроль № 1
4	Правовые основы деятельности предприятий системы «Автотехобслуживание»	9	-	-	-	-	-	-	
4.1	Регламентация деятельности автосервиса федеральными законами и подзаконными актами	9	5-6	1	2	-	2	4	
4.2	Основы государственного регулирования деятельности предприятий автосервиса и взаимоотношений	9	7-8	1	-	-	-	2	
4.3	Сертификация и лицензирование услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	9	9-10	1	-	-	-	2	
4.4	Комплексная система управления качеством услуг	9	9-10	1	1	-	1	4	
5	Кодексы Российской Федерации	9	11-12	1	1	-	1	4	Рейтинг-контроль № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Обязательное страхование	9	13-14	1	1	-	1	4	
7	Государственное регулирование в области автомобильного транспорта	9	15-16	1	2	-	2	4	
8	Транспортная безопасность, охрана окружающей среды и охрана труда	9	17-18	1	1	-	1	4	Рейтинг-контроль № 3
Всего за 8 семестр:		9		12	12	0	12	48	Зачет
Наличие в дисциплине КП/КР									
Итого по дисциплине		9		12	12	0	12	48	Зачет

### Содержание лекционных занятий по дисциплине

**Раздел 1** – Введение. Цели и задачи дисциплины, содержание разделов дисциплины, формы контроля усвоения дисциплины.

Структура курса. Особенности самостоятельной работы. Отчетность за курс. Рекомендуемая литература.

**Раздел 2** - Нормативно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения.

Общая характеристика нормативно-правовых актов:

- Федеральный закон от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» (с последними изменениями от 25 ноября 2009 г.);

- Положение об обеспечении безопасности дорожного движения в предприятиях, учреждениях, организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов (утв. приказом Минтранса РФ от 9 марта 1995 г. № 27);

- Положение о проведении инструктажей по безопасности движения с водительским составом Рд-200-РСФСР-12-0071-86-09;

- Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения (утв. постановлением Совета Министров - Правительства РФ от 23 октября 1993 г. № 1090) (с последними изменениями от 24 февраля 2010 г.);

- Технический регламент таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877);

- Государственный стандарт РФ ГОСТ Р 51709-2001 «Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки» (утв. постановлением Госстандарта РФ от 1 февраля 2001 г. № 47-ст), (с изменениями от 28 марта 2006 г.);

- Федеральный закон от 1 июля 2011 г. № 170-ФЗ «О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации»;

- Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта (утверждено Министерством автомобильного транспорта РСФСР 20 сентября 1984 года);

- Правила учета дорожно-транспортных происшествий (утв. постановлением Правительства РФ от 29 июня 1995 г. № 647) (с последними изменениями от 14 февраля 2009 г.);

- Положение о порядке проведения служебного расследования дорожно-транспортных происшествий (утв. Приказом Министерства автомобильного транспорта РСФСР от 26 апреля 1990 г. № 49);

- Приказ Минтранса РФ от 2 апреля 1996 г. № 22 «Об утверждении формы учета дорожно-транспортных происшествий владельцами транспортных средств».



### Раздел 3 - Правовые основы деятельности автотранспортных предприятий.

#### Тема 3.1. Общая характеристика нормативно-правовых актов.

Федеральный закон от 8 ноября 2007 г. № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта».

Приказ Минтранса РФ от 20 августа 2004 г. № 15 «Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей».

Приказ Минтранса РФ от 22 июня 1998 г. № 75 «Об утверждении квалификационных требований к специалистам юридических лиц и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим перевозки пассажиров и грузов автомобильным транспортом». Приказ Минтранспорта РФ и Минтруда РФ от 11 марта 1994 г. № 13/11 "Об утверждении Положения о порядке аттестации лиц, занимающих должности исполнительных руководителей и специалистов предприятий транспорта» (с изменениями от 27 октября 1995 г., 11 мая 2000 г.).

Руководящий документ. РД-200-РСФСР-12-0071-86-12 «Положение о повышении профессионального мастерства и стажировке водителей» (утв. Министерством автомобильного транспорта РСФСР 20 января 1986 г.).

Приказ Минтранса РФ от 18 сентября 2008 г. № 152 «Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов».

Постановление Госкомстата РФ от 28 ноября 1997 г. № 78 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работы строительных машин и механизмов, работ в автомобильном транспорте».

Правила использования тахографов на автомобильном транспорте в Российской Федерации (утв. приказом Минтранса РФ от 7 июля 1998 г. № 86).

Методические рекомендации «Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения. Организация и порядок проведения предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств» (утв. Минздравом РФ и Минтрансом РФ 29 января 2002 г.).

Приказ Минздрава СССР от 29 сентября 1989 г. № 555 «О совершенствовании системы медицинских осмотров трудящихся и водителей индивидуальных транспортных средств» (с последними изменениями от 14 марта 1996 г.).

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 16 августа 2004 г. № 83 «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения этих осмотров (обследований)» (с изменениями от 16 мая 2005 г.)

#### Тема 3.2. Перевозка грузов автомобильным транспортом.

Общая характеристика нормативно-правовых актов:

- Постановление Правительства РФ от 15.04.2011 N 272 (ред. от 03.12.2015, с изм. от 17.05.2016) «Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом»;

- Инструкция по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации (утв. Минтрансом РФ 27 мая 1996 г. № 1146) (с изменениями от 22 января 2004 г.);

- Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом (утв. Приказом Минтранса РФ от 8 августа 1995 г. № 73) (с изменениями от 11 июня, 14 октября 1999 г.).

Организация перевозок грузов автомобильным транспортом. Договор об организации перевозок грузов автомобильным транспортом. Права и обязанности сторон по договору об организации перевозок грузов. Ответственность за его неисполнение. Заказы и заявки на предоставление автотранспортных средств для перевозок грузов.

Договор перевозки грузов автомобильным транспортом. Стороны в договоре перевозки грузов автомобильным транспортом. Товарно-транспортная накладная. Ее правовое значение. Другие транспортные документы. Права и обязанности перевозчика и отправителя груза по договору. Ответственность автомобильного перевозчика за утрату, недостачу, повреждение груза и просрочку при его перевозке. Претензии и иски к автомобильному перевозчику.

#### Тема 3.3. Перевозка пассажиров автомобильным транспортом.

Общая характеристика нормативно-правовых актов:

- Федеральный закон от 13.07.2015 N 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ»;

- Федеральный закон от 8 августа 2001 г. № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (с последними изменениями от 31 мая 2010 г.);

- Положение о лицензировании перевозок пассажиров автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более 8 человек (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) (утв. постановлением Правительства РФ от 30.10.2006 г. № 637) (с последними изменениями от 21 апреля 2010 г.);

- Требования по обеспечению безопасности дорожного движения, предъявляемые при лицензировании перевозочной деятельности на автомобильном транспорте (утв. приказом Минтранса РФ от 30 марта 1994 г. № 15);

- Положение об обеспечении безопасности перевозок пассажиров автобусами (утв. приказом Минтранса РФ от 8 января 1997 г. № 2) (с изменениями от 18 июля 2000 г.);

- Правила перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом (утв. постановлением Правительства РФ от 14 февраля 2009 г. № 112) (ред. от 28.04.2015);

- Приказ Минтранса РСФСР от 31 декабря 1981 г. № 200 «Об утверждении правил организации пассажирских перевозок на автомобильном транспорте».

Организация пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Открытый конкурс на получение свидетельства об осуществлении перевозок по одному или нескольким муниципальным, межмуниципальным или смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок. Договор об организации перевозок пассажиров автомобильным транспортом. Права и обязанности сторон по договору об организации перевозок пассажиров. Ответственность за его неисполнение. Тарифы на пассажирские перевозки.

Договор перевозки пассажиров автомобильным транспортом. Стороны в договоре перевозки пассажиров автомобильным транспортом. Транспортные документы при перевозке пассажиров. Права и обязанности перевозчика и пассажира. Ответственность автомобильного перевозчика за нарушения при выполнении пассажирских перевозок. Претензии и иски к автомобильному перевозчику.

#### **Раздел 4 - Правовые основы деятельности предприятий системы «Автотехобслуживание».**

Тема 4.1. Правовые и нормативные основы деятельности автосервиса.

Регламентация деятельности автосервиса федеральными законами и подзаконными актами:

- Федеральный закон «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» от 24.07.2007 N 209-ФЗ (действующая редакция, 2016);

- Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 03.07.2016) «О защите прав потребителей»;

- Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ (действующая редакция, 2016);

- Постановление Правительство Российской Федерации от 11 апреля 2001 г. № 290 «Об утверждении правил оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств»;

- «Положение о гарантийном обслуживании легковых автомобилей и мототехники. РД 37.009.025-92" (утв. Приказом Департамента автомобильной промышленности Минпрома РФ от 01.11.1992 N 43)»;

«Положение о техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств, принадлежащих гражданам (легковые и грузовые автомобили, автобусы, мини-трактора). РД 37.009.026-92» (утв. Приказом Минпрома РФ от 01.11.1992 N 43).

Тема 4.2. Основы государственного регулирования деятельности предприятий автосервиса и взаимоотношений.

Роль, состояние и развитие системы государственного регулирования автотранспортной деятельностью. Законодательные и нормативные акты, системы регистрации, сертификации предприятий, контроль технического состояния транспортных средств как правовая база защиты прав потребителей, обеспечения интересов государства, его социальной, экологической и общественной безопасности. Отечественный и зарубежный опыт. Основные понятия о системе государственного регулирования в странах с развитой рыночной экономикой. Требования, предъявляемые при организации деятельности предприятий автосервиса.

Тема 4.3. Сертификация и лицензирование услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

Нормативная база по сертификации услуг в автосервисе. Номенклатура подлежащих сертификации услуг по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей. Организационная структура системы и порядок сертификации услуг. Организация испытательной лаборатории по сертификации услуг по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей. Аккредитация. Порядок сертификации запасных частей и принадлежностей к механическим транспортным средствам и прицепах. Лицензирование услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

Тема 4.4. Комплексная система управления качеством услуг.

Понятие качества продукции и услуг. Качество товара или услуги. Обеспечение качества. Системы обеспечения качества. Всеобщее управление качеством. Система всестороннего управления качеством – СВУК (TQM). Автономный контроль качества продукции АККП и услуг. Нормативная база обеспечения качества услуг автосервиса (ИСО 9000: 2000, ГОСТ Р 9000 – 2001). Системы управления качеством на предприятиях автосервиса.

#### **Раздел 5 - Кодексы Российской Федерации.**

«Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)» от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2016).

«Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)» от 26.01.1996 N 14-ФЗ (ред. от 23.05.2016).

«Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья)» от 26.11.2001 N 146-ФЗ (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2016).

«Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)» от 18.12.2006 N 230-ФЗ (ред. от 03.07.2016).

«Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 06.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2016).

«Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)» от 31.07.1998 N 146-ФЗ (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2016).

«Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)» от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2016).

«Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 03.07.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 31.07.2016).

«Уголовный кодекс Российской Федерации» от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 06.07.2016).

#### **Раздел 6 – Обязательное страхование.**

Федеральный закон "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств" от 25.04.2002 N 40-ФЗ (действующая редакция, 2016).

Указ Президента РФ от 07.07.1992 N 750 (ред. от 22.07.1998) «Об обязательном личном страховании пассажиров».

Указ Президента РФ от 06.04.1994 N 667 (ред. от 19.01.2013) «Об основных направлениях государственной политики в сфере обязательного страхования».

**Раздел 7 - Государственное регулирование в области автомобильного транспорта.**

Федеральный закон "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" от 26.12.2008 N 294-ФЗ (действующая редакция, 2016)

Положение о Федеральной службе по надзору в сфере транспорта (утв. постановлением Правительства РФ от 30 июля 2004 г. № 398) (ред. от 20.07.2016).

Положение о Госавтоинспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел РФ (утв. Указом Президента РФ от 15 июня 1998 г. № 711) (ред. от 01.04.2015).

Приказ МВД РФ от 7 декабря 2000 г. № 1240 «Об утверждении нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации по техническому надзору» (ред. от 19.02.2007).

Правила задержания транспортного средства, помещения его на стоянку, хранения, а также запрещения эксплуатации (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2003 г. № 759) (с изменениями от 17 сентября 2007 г., 28 августа 2009 г.).

**Раздел 8 - Транспортная безопасность, охрана окружающей среды и охрана труда.**

Федеральный закон от 09.02.2007 N 16-ФЗ (ред. от 06.07.2016) «О транспортной безопасности».

Федеральный закон от 06.03.2006 N 35-ФЗ (ред. от 06.07.2016) «О противодействии терроризму».

Приказ Минтранса РФ от 11.02.2010 N 34 «Об утверждении Порядка разработки планов обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 24.03.2010 N 16708).

Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «Об охране окружающей среды».

Постановление Минтруда РФ от 12.05.2003 N 28 «Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 19.06.2003 N 4734).

**Содержание практических/лабораторных занятий по дисциплине**

**Раздел 2 - Нормативно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения.**

Нормативно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте.

**Раздел 3 - Правовые основы деятельности автотранспортных предприятий**

Тема 3.1. Общая характеристика нормативно-правовых актов.

Общая характеристика нормативно-правовых актов в области автомобильного транспорта.

Тема 3.2. Перевозка грузов автомобильным транспортом.

Нормативно-правовое обеспечение перевозок грузов автомобильным транспортом.

Тема 3.3. Перевозка пассажиров автомобильным транспортом.

Нормативно-правовое обеспечение перевозок пассажиров автомобильным транспортом.

**Раздел 4 - Правовые основы деятельности предприятий системы «Автотехобслуживание».**

Тема 4.1. Регламентация деятельности автосервиса федеральными законами и подзаконными актами.

Регламентация деятельности автосервиса федеральными законами и подзаконными актами.

Тема 4.3. Комплексная система управления качеством услуг.

Нормативно-правовое обеспечение управления качеством услуг на предприятиях автомобильного сервиса.

**Раздел 5 - Кодексы Российской Федерации.**

Кодексы Российской Федерации.

**Раздел 6 – Обязательное страхование.**

Нормативно-правовое обеспечение обязательного страхования на автомобильном транспорте.

**Раздел 7 - Государственное регулирование в области автомобильного транспорта.**

Нормативно-правовое обеспечение государственного регулирования в области автомобильного транспорта

**Раздел 8 - Транспортная безопасность, охрана окружающей среды и охрана труда.**

Обеспечение безопасности на автомобильном транспорте.

## **5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

**5.1. Текущий контроль успеваемости** осуществляется в виде рейтинг-контролей, посредством развернутых ответов на вопросы:

**- рейтинг-контроль №1:**

1. Объясните роль автомобильного транспорта в развитии общества.
2. Перечислите основные негативные последствия автомобилизации.
3. Каковы потери от ДТП в мире и в нашей стране?
4. Перечислите основные причины высокого уровня аварийности на автомобильном транспорте.
5. Почему социальный фактор считается главным в решении проблемы безопасности движения?
6. Какова роль государства в решении проблемы БД?
7. Перечислите основные пути в решении проблемы БД.
8. Каким образом обеспечивается надежность водителей в процессе их профессиональной деятельности?
9. Чем характеризуется безопасность движения?
10. Какого уровня безопасности движения можно достичь на современном этапе?
11. Что такое дорожно-транспортное происшествие?
12. Каковы причины и виды нарушений, приводящих к ДТП?
13. Как осуществляется учет дорожно-транспортных происшествий в РФ?
14. Назовите цели Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2014–2020 гг.».
15. Какие организации входят в государственную систему управления безопасностью движения?
16. Перечислите основные нормативные документы по безопасности движения.
17. Каковы основные требования по БД к предприятиям, осуществляющим перевозку грузов и пассажиров?
18. Каковы цель и задачи аттестации сотрудников, деятельность которых связана с обеспечением БД?
19. Назовите основные направления работы ГИБДД.

20. Каковы цель и задачи службы безопасности движения на АТП?
21. От чего зависит состав службы БД на автотранспортном предприятии?
22. Перечислите международные организации по БД, укажите их назначение.
23. Какие виды безопасности автомобиля вы знаете?
24. Перечислите основные качества безопасности автомобиля.
25. Перечислите нормативно-правовые документы, устанавливающие требования к техническому состоянию автотранспортных средств в эксплуатации.
26. Как классифицируются грузовые автомобильные перевозки?
27. Перечислите виды пассажирских перевозок.
28. Перечислите признаки по которым подразделяют грузы.
29. Назовите классификацию штучных грузов.
30. Как классифицируются грузы по степени опасности?
31. Классификация груза по степени использования грузоподъемности автомобиля.
32. Назначение тары и ее классификация?
33. Назовите виды маркировок грузов?
34. Перечислите существующие виды расписаний движения автобусов.
35. Что включает в себя система организации труда водителей?
36. Какие формы организации труда водителей используют на междугородних и городских маршрутах?
37. Назовите виды городских автобусных маршрутов в зависимости от очертания их в плане города.
38. Что такое правовые нормы, нормативные акты, автотранспортное право?
39. Перечислите основные разделы Правил перевозок грузов автомобильным транспортом.
40. Какие разделы содержит договор на перевозку грузов и в чем его значение?
41. Назовите основные документы, которые применяются при перевозке грузов.
42. Какова роль Федеральной службы по надзору в сфере транспорта?
43. Чем различаются понятия лицензия и лицензирование?
44. Какие виды перевозок подлежат лицензированию?
45. Перечислите документы, которые должен представить соискатель лицензии в лицензирующий орган для получения лицензии.
46. В каких случаях производится отказ в выдаче лицензии?
47. Какова ответственность за нарушение лицензируемой деятельности?
48. Какие цели преследует сертификация транспортных услуг?
49. Перечислите объекты сертификации на автомобильном транспорте.
50. Назовите основные положения и порядок сертификации услуг по перевозки пассажиров и грузов автомобильным транспортом.
51. Перечислите основные направления работы по поддержанию транспортного средства в технически исправном состоянии.
52. Как организуется на АТП государственный технический осмотр транспортных средств?
53. Перечислите основные направления работы по обеспечению безопасности перевозок.
54. Как организуется обследование автобусных маршрутов?
55. Как осуществляется перевозка опасных грузов?
56. Как организуется перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов?
57. Договор перевозки пассажиров: понятие, признаки, стороны.
58. Права и обязанности пассажира по договору перевозки.
59. Проездной документ пассажира.
60. Ответственность перевозчика по договору перевозки пассажиров.
61. Особенности договора перевозки пассажиров городским общественным транспортом.

62. Понятие претензии и ее роль в урегулировании транспортных отношений.
63. Договор перевозки грузов: понятие, признаки, стороны.
64. Основания для заключения для договора перевозки грузов.
65. Права и обязанности сторон по договору перевозки грузов.
66. Основания прекращения договора перевозки грузов.
67. Ответственность перевозчика по договору перевозки грузов.
68. Ответственность грузоотправителя и грузополучателя по договору перевозки грузов.

**- рейтинг-контроль №2:**

1. Перечислите основные правовые и нормативные акты, регламентирующие деятельность предприятий автосервиса.
2. Перечислите основные требования, содержащиеся в Законе «О защите прав потребителей».
3. Перечислите основные положения, регламентирующие порядок проведения ТО и ремонта АТС.
4. В чем заключается суть плано-предупредительной системы ТО и ремонта?
5. Перечислите основные требования, содержащиеся в Правилах оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств
6. Цели и задачи сертификации.
7. Система сертификации, ее организационная структура.
8. Виды сертификации.
9. Порядок проведения сертификации.
10. Инспекционный контроль.
11. Сертификация системы качества.
12. Лицензирование услуг по техническому обслуживанию и ремонту автомототранспортных средств.
13. Виды ТО и ремонта автотранспортных средств.
14. Каково назначение и суть системы обязательного страхования на автотранспортном предприятии?
15. Что является целью проведения независимой технической экспертизы по ОСАГО?
16. Чему равна величина страховой выплаты по ОСАГО в случае полной гибели имущества потерпевшего?
17. Каким образом устанавливаются базовые ставки страховых тарифов по ОСАГО?
18. Чему равна страховая сумма, в пределах которой страховщик в рамках ОСАГО возмещает вред, причиненный жизни или здоровью каждого потерпевшего?
19. Какова величина страховой суммы, в пределах которой страховщик в рамках ОСАГО возмещает вред, причиненного имуществу каждого потерпевшего?
20. Кто несет ответственность за несоблюдение станцией технического обслуживания срока передачи потерпевшему отремонтированного транспортного средства, а также за нарушение иных обязательств по восстановительному ремонту транспортного средства потерпевшего?
21. В соответствии со статьей 15 Гражданского кодекса что понимается под убытком?
22. В какой срок страховщик обязан осмотреть поврежденное транспортное средство и (или) организовать его независимую техническую экспертизу?
23. Законодательство, регулирующее деятельность транспорта в России.
24. Управление транспортом.
25. Обязательства перевозчика по подаче транспортных средств по ГК РФ и грузоотправителя по использованию этих средств.
26. Ответственность перевозчика за неподачу транспортных средств по ГК РФ.

**- рейтинг-контроль №3:**

1. Как организуется повышение квалификации водителей?

2. Как организуется планирование работы по предупреждению ДТП?
3. Перечислите основные требования по охране труда на АТП.
4. Каковы требования охраны труда и техники безопасности при проведении погрузочно-разгрузочных работ?
5. Назовите основные направления работы по предупреждению аварийности на автомобильном транспорте.
6. Каковы задачи руководителя предприятия по обеспечению безопасности движения?
7. Перечислите задачи каждой из служб АТП по предупреждению аварийности (технической, эксплуатационной, кадровой).
8. Перечислите основные направления работы службы БД на автомобильном транспорте.
9. Какие права предоставлены службе безопасности движения?
10. Каковы задачи кабинета по БД на автотранспортном предприятии?
11. Какими разделами должна быть представлена экспозиция кабинета по безопасности движения? Дайте характеристику каждого из них.
12. Перечислите основные направления работы по обеспечению надежности водителя.
13. В каких случаях необходима стажировка водителей и как ее организовать?
14. Как организуется на АТП контроль за состоянием здоровья водителей?
15. Какие требования предъявляются к режиму труда и отдыха водителя?
16. Как обеспечивается на автомобильном транспорте информирование водителей?
17. Каковы требования охраны труда и техники безопасности при работе с вредными исходными материалами?
18. Какие цели и задачи ставит Федеральный закон от 09.02.2007 N 16-ФЗ (ред. от 06.07.2016) «О транспортной безопасности»?
19. Какие цели и задачи ставит Федеральный закон от 06.03.2006 N 35-ФЗ (ред. от 06.07.2016) «О противодействии терроризму»?
20. Перечислите требования в области охраны окружающей среды при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.
21. Вторичные ресурсы в автосервисе.
22. Методы хранения, сбора, использования, утилизации. Виды отчетности перед экологическими и другими службами.

### **5.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (Зачет).**

Контрольные вопросы для проведения промежуточной аттестации:

1. Объясните роль автомобильного транспорта в развитии общества.
2. Перечислите основные негативные последствия автомобилизации.
3. Каковы потери от ДТП в мире и в нашей стране?
4. Перечислите основные причины высокого уровня аварийности на автомобильном транспорте.
5. Почему социальный фактор считается главным в решении проблемы безопасности движения?
6. Какова роль государства в решении проблемы БД?
7. Перечислите основные пути в решении проблемы БД.
8. Каким образом обеспечивается надежность водителей в процессе их профессиональной деятельности?
9. Чем характеризуется безопасность движения?
10. Какого уровня безопасности движения можно достичь на современном этапе?
11. Что такое дорожно-транспортное происшествие?
12. Каковы причины и виды нарушений, приводящих к ДТП?
13. Как осуществляется учет дорожно-транспортных происшествий в РФ?



14. Назовите цели Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2014–2020 гг.».
15. Какие организации входят в государственную систему управления безопасностью движения?
16. Перечислите основные нормативные документы по безопасности движения.
17. Каковы основные требования по БД к предприятиям, осуществляющим перевозку грузов и пассажиров?
18. Каковы цель и задачи аттестации сотрудников, деятельность которых связана с обеспечением БД?
19. Назовите основные направления работы ГИБДД.
20. Каковы цель и задачи службы безопасности движения на АТП?
21. От чего зависит состав службы БД на автотранспортном предприятии?
22. Перечислите международные организации по БД, укажите их назначение.
23. Какие виды безопасности автомобиля вы знаете?
24. Перечислите основные качества безопасности автомобиля.
25. Перечислите нормативно-правовые документы, устанавливающие требования к техническому состоянию автотранспортных средств в эксплуатации.
26. Как классифицируются грузовые автомобильные перевозки?
27. Перечислите виды пассажирских перевозок.
28. Перечислите признаки по которым подразделяют грузы.
29. Назовите классификацию штучных грузов.
30. Как классифицируются грузы по степени опасности?
31. Классификация груза по степени использования грузоподъемности автомобиля.
32. Назначение тары и ее классификация?
33. Назовите виды маркировок грузов?
34. Перечислите существующие виды расписаний движения автобусов.
35. Что включает в себя система организации труда водителей?
36. Какие формы организации труда водителей используют на междугородних и городских маршрутах?
37. Назовите виды городских автобусных маршрутов в зависимости от очертания их в плане города.
38. Что такое правовые нормы, нормативные акты, автотранспортное право?
39. Перечислите основные разделы Правил перевозок грузов автомобильным транспортом.
40. Какие разделы содержит договор на перевозку грузов и в чем его значение?
41. Назовите основные документы, которые применяются при перевозке грузов.
42. Какова роль Федеральной службы по надзору в сфере транспорта?
43. Чем различаются понятия лицензия и лицензирование?
44. Какие виды перевозок подлежат лицензированию?
45. Перечислите документы, которые должен представить соискатель лицензии в лицензирующий орган для получения лицензии.
46. В каких случаях производится отказ в выдаче лицензии?
47. Какова ответственность за нарушение лицензируемой деятельности?
48. Какие цели преследует сертификация транспортных услуг?
49. Перечислите объекты сертификации на автомобильном транспорте.
50. Назовите основные положения и порядок сертификации услуг по перевозке пассажиров и грузов автомобильным транспортом.
51. Перечислите основные направления работы по поддержанию транспортного средства в технически исправном состоянии.
52. Как организуется на АТП государственный технический осмотр транспортных средств?

53. Перечислите основные направления работы по обеспечению безопасности перевозок.
54. Как организуется обследование автобусных маршрутов?
55. Как осуществляется перевозка опасных грузов?
56. Как организуется перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов?
57. Договор перевозки пассажиров: понятие, признаки, стороны.
58. Права и обязанности пассажира по договору перевозки.
59. Проездной документ пассажира.
60. Ответственность перевозчика по договору перевозки пассажиров.
61. Особенности договора перевозки пассажиров городским общественным транспортом.
62. Понятие претензии и ее роль в урегулировании транспортных отношений.
63. Договор перевозки грузов: понятие, признаки, стороны.
64. Основания для заключения для договора перевозки грузов.
65. Права и обязанности сторон по договору перевозки грузов.
66. Основания прекращения договора перевозки грузов.
67. Ответственность перевозчика по договору перевозки грузов.
68. Ответственность грузоотправителя и грузополучателя по договору перевозки грузов.
69. Перечислите основные правовые и нормативные акты, регламентирующие деятельность предприятий автосервиса.
70. Перечислите основные требования, содержащиеся в Законе «О защите прав потребителей».
71. Перечислите основные положения, регламентирующие порядок проведения ТО и ремонта АТС.
72. В чем заключается суть планово-предупредительной системы ТО и ремонта?
73. Перечислите основные требования, содержащиеся в Правилах оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
74. Цели и задачи сертификации.
75. Система сертификации, ее организационная структура.
76. Виды сертификации.
77. Порядок проведения сертификации.
78. Инспекционный контроль.
79. Сертификация системы качества.
80. Лицензирование услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
81. Виды ТО и ремонта автотранспортных средств.
82. Каково назначение и суть системы обязательного страхования на автотранспортном предприятии?
83. Что является целью проведения независимой технической экспертизы по ОСАГО?
84. Чему равна величина страховой выплаты по ОСАГО в случае полной гибели имущества потерпевшего?
85. Каким образом устанавливаются базовые ставки страховых тарифов по ОСАГО?
86. Чему равна страховая сумма, в пределах которой страховщик в рамках ОСАГО возмещает вред, причиненный жизни или здоровью каждого потерпевшего?
87. Какова величина страховой суммы, в пределах которой страховщик в рамках ОСАГО возмещает вред, причиненного имуществу каждого потерпевшего?
88. Кто несет ответственность за несоблюдение станцией технического обслуживания срока передачи потерпевшему отремонтированного транспортного

- средства, а также за нарушение иных обязательств по восстановительному ремонту транспортного средства потерпевшего?
89. В соответствии со статьей 15 Гражданского кодекса что понимается под убытком?
  90. В какой срок страховщик обязан осмотреть поврежденное транспортное средство и (или) организовать его независимую техническую экспертизу?
  91. Законодательство, регулирующее деятельность транспорта в России.
  92. Управление транспортом.
  93. Обязательства перевозчика по подаче транспортных средств по ГК РФ и грузоотправителя по использованию этих средств.
  94. Ответственность перевозчика за неподачу транспортных средств по ГК РФ.
  95. Как организуется повышение квалификации водителей?
  96. Как организуется планирование работы по предупреждению ДТП?
  97. Перечислите основные требования по охране труда на АТП.
  98. Каковы требования охраны труда и техники безопасности при проведении погрузочно-разгрузочных работ?
  99. Назовите основные направления работы по предупреждению аварийности на автомобильном транспорте.
  100. Каковы задачи руководителя предприятия по обеспечению безопасности движения?
  101. Перечислите задачи каждой из служб АТП по предупреждению аварийности (технической, эксплуатационной, кадровой).
  102. Перечислите основные направления работы службы БД на автомобильном транспорте.
  103. Какие права предоставлены службе безопасности движения?
  104. Каковы задачи кабинета по БД на автотранспортном предприятии?
  105. Какими разделами должна быть представлена экспозиция кабинета по безопасности движения? Дайте характеристику каждого из них.
  106. Перечислите основные направления работы по обеспечению надежности водителя.
  107. В каких случаях необходима стажировка водителей и как ее организовать?
  108. Как организуется на АТП контроль за состоянием здоровья водителей?
  109. Какие требования предъявляются к режиму труда и отдыха водителя?
  110. Как обеспечивается на автомобильном транспорте информирование водителей?
  111. Каковы требования охраны труда и техники безопасности при работе с вредными исходными материалами?
  112. Какие цели и задачи ставит Федеральный закон от 09.02.2007 N 16-ФЗ (ред. от 06.07.2016) «О транспортной безопасности»?
  113. Какие цели и задачи ставит Федеральный закон от 06.03.2006 N 35-ФЗ (ред. от 06.07.2016) «О противодействии терроризму»?
  114. Перечислите требования в области охраны окружающей среды при производстве и эксплуатации автомобильных и иных транспортных средств.
  115. Вторичные ресурсы в автосервисе.
  116. Методы хранения, сбора, использования, утилизации. Виды отчетности перед экологическими и другими службами.

### **5.3. Самостоятельная работа обучающегося.**

Перечень тем для самостоятельной проработки:

1. Объясните роль автомобильного транспорта в развитии общества.
2. Перечислите основные негативные последствия автомобилизации.
3. Каковы потери от ДТП в мире и в нашей стране?

4. Перечислите основные причины высокого уровня аварийности на автомобильном транспорте.
5. Почему социальный фактор считается главным в решении проблемы безопасности движения?
6. Какова роль государства в решении проблемы БД?
7. Перечислите основные пути в решении проблемы БД.
8. Каким образом обеспечивается надежность водителей в процессе их профессиональной деятельности?
9. Чем характеризуется безопасность движения?
10. Какого уровня безопасности движения можно достичь на современном этапе?
11. Что такое дорожно-транспортное происшествие?
12. Каковы причины и виды нарушений, приводящих к ДТП?
13. Как осуществляется учет дорожно-транспортных происшествий в РФ?
14. Перечислите международные организации по БД, укажите их назначение.
15. Какие виды безопасности автомобиля вы знаете?
16. Перечислите основные качества безопасности автомобиля.
17. Как классифицируются грузовые автомобильные перевозки?
18. Перечислите виды пассажирских перевозок.
19. Перечислите признаки по которым подразделяют грузы.
20. Назовите классификацию штучных грузов.
21. Как классифицируются грузы по степени опасности?
22. Классификация груза по степени использования грузоподъемности автомобиля.
23. Назначение тары и ее классификация?
24. Назовите виды маркировок грузов?
25. Перечислите существующие виды расписаний движения автобусов.
26. Что включает в себя система организации труда водителей?
27. Какие формы организации труда водителей используют на междугородних и городских маршрутах?
28. Назовите виды городских автобусных маршрутов в зависимости от очертания их в плане города.
29. Что такое правовые нормы, нормативные акты, автотранспортное право?
30. Назовите основные документы, которые применяются при перевозке грузов.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
		Наличие в электронном каталоге ЭБС
1	2	3
Основная литература		
1. Белых, В. С. Транспортное законодательство России и зарубежных государств, ЕС, ШОС, ЕврАзЭС (сравнительно-правовой анализ) : монография/ В. С. Белых, отв. ред. В. А. Бублик. - Москва : Проспект, 2015. - 152 с. - ISBN 978-5-392-15453-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL:	2015	<a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392154531.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392154531.html</a> (дата обращения: 25.08.2021)

1	2	3
<p><a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392154531.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392154531.html</a> (дата обращения: 03.10.2021).</p>		
<p>2. Государственное регулирование на транспорте : учебное пособие / В.Н.Бутченко Костров [и др.].. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. — 404 с. — ISBN 978-5-9729-0564-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/115119.html">https://www.iprbookshop.ru/115119.html</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>	2021	<p><a href="https://www.iprbookshop.ru/115119.html">https://www.iprbookshop.ru/115119.html</a> (дата обращения: 25.08.2021)</p>
<p>3. Капский, Д. В. Правовые основы транспортной деятельности: учебное пособие / Д. В. Капский. — Минск : Вышэйшая школа, 2019. — 317 с. — ISBN 978-985-06-3165-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/174676">https://e.lanbook.com/book/174676</a> (дата обращения: 03.10.2021).</p>	2019	<p><a href="https://www.iprbookshop.ru/115119.html">https://www.iprbookshop.ru/115119.html</a> (дата обращения: 25.08.2021)</p>
<p>4. Стрельникова И.А. Транспортное право: учебное пособие и практикум / Стрельникова И.А.. — Москва : Московский гуманитарный университет, 2017. — 392 с. — ISBN 978-5-906912-33-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/74743.html">https://www.iprbookshop.ru/74743.html</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>	2017	<p><a href="https://www.iprbookshop.ru/74743.html">https://www.iprbookshop.ru/74743.html</a> (дата обращения: 25.08.2021)</p>
<p>5. Бычков, В. П. Предпринимательская деятельность на автомобильном транспорте: перевозки и автосервис : учебное пособие / В. П. Бычков. — 2-е изд. — Москва : Академический Проект, 2020. — 573 с. — ISBN 978-5-8291-2905-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/132200">https://e.lanbook.com/book/132200</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>	2020	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/132200">https://e.lanbook.com/book/132200</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>
<p>6. Шарупич, П. В. Теоретические основы гаражных автосервисов : учебник / П. В. Шарупич. — Орел : Патент. Град-Риц, [б. г.]. — Том 1 — 2016. — 432 с. — ISBN 978-5-9708-0421-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/103014">https://e.lanbook.com/book/103014</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>	2016	<p><a href="https://e.lanbook.com/book/103014">https://e.lanbook.com/book/103014</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>
<b>Дополнительная литература</b>		
<p>1. Бирюкова Т.А. Комментарий к Федеральному закону от 13 июля 2015 г. № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» / Бирюкова Т.А., Богатырев Д.Ю.. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 60 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/49179.html">https://www.iprbookshop.ru/49179.html</a> (дата обращения: 03.10.2021).</p>	2016	<p><a href="https://www.iprbookshop.ru/49179.html">https://www.iprbookshop.ru/49179.html</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>
<p>2. Расследование нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств : учебное пособие / Л.Ю. Аксенова [и др.].. — Омск : Омская академия МВД России, 2017. — 136 с. — ISBN 978-5-88651-651-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/72869.html">https://www.iprbookshop.ru/72869.html</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>	2017	<p><a href="https://www.iprbookshop.ru/72869.html">https://www.iprbookshop.ru/72869.html</a> (дата обращения: 25.08.2021).</p>
<p>3. Егизаров, В. А. Транспортное право: Учебник / Егизаров В.А., - 8-е изд., доп. и перераб. - Москва</p>	2015	<p><a href="https://znanium.com/catalog/product/673058">https://znanium.com/catalog/product/673058</a> (дата обращения: 25.08.2021)</p>

1	2	3
Юстицинформ, 2015. - 736 с. ISBN 978-5-7205-1295-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/673058">https://znanium.com/catalog/product/673058</a> (дата обращения: 25.08.2021).		
4. Гаражные автосервисы : учебник : в 4 томах / С. В. Шарупич, П. В. Шарупич, Т. С. Шарупич [и др.]. — Орел : Патент. Град-Риц, [б. г.]. — Том 1 : Формирование и правовое регулирование отрасли гаражных автосервисов Российской Федерации. Проблемы и пути их решения — 2012. — 144 с. — ISBN 978-5-9708-0236-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/103018">https://e.lanbook.com/book/103018</a> (дата обращения: 25.08.2021).	2012	<a href="https://e.lanbook.com/book/103018">https://e.lanbook.com/book/103018</a> (дата обращения: 25.08.2021).
5. Гаражные автосервисы : учебник : в 4 томах / С. В. Шарупич, П. В. Шарупич, Т. С. Шарупич [и др.]. — Орел : Патент. Град-Риц, [б. г.]. — Том 2 : Гаражно-автосервисное право — 2012. — 140 с. — ISBN 978-5-9708-0341-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/103016">https://e.lanbook.com/book/103016</a> (дата обращения: 25.08.2021).	2012	<a href="https://e.lanbook.com/book/103016">https://e.lanbook.com/book/103016</a> (дата обращения: 25.08.2021).
6. Гаражные автосервисы : учебник : в 4 томах / С. В. Шарупич, П. В. Шарупич, Т. С. Шарупич [и др.]. — Орел : Патент. Град-Риц, [б. г.]. — Том 3 : Свод правил — 2012. — 64 с. — ISBN 978-5-9708-0342-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/103019">https://e.lanbook.com/book/103019</a> (дата обращения: 25.08.2021).	2012	<a href="https://e.lanbook.com/book/103019">https://e.lanbook.com/book/103019</a> (дата обращения: 25.08.2021).
7. Гаражные автосервисы : учебник : в 4 томах / С. В. Шарупич, П. В. Шарупич, Т. С. Шарупич [и др.]. — Орел : Патент. Град-Риц, [б. г.]. — Том 4 : Гаражно-автосервисный кодекс — 2012. — 88 с. — ISBN 978-5-9708-0343-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/103017">https://e.lanbook.com/book/103017</a> (дата обращения: 25.08.2021).	2012	<a href="https://e.lanbook.com/book/103017">https://e.lanbook.com/book/103017</a> (дата обращения: 25.08.2021).

## 6.2. Периодические издания

Перечень научно-технических журналов:

1. «Вестник МАДИ».
2. «Вестник СибАДИ».
3. «Грузовик».
4. «Мир транспорта и технологических машин».
5. «Транспорт: наука, техника, управление» (ВИНИТИ РАН)»
2. «Автомобильная промышленность».

## 6.3. Интернет-ресурсы

1. <http://znanium.com/>
2. <http://e.lanbook.com/>
3. <http://www.nelbook.ru>
4. <http://elibrary.ru/>
5. <http://www.codenet.ru/>
6. <http://www.helloworld.ru/>

7. <http://www.biblioclub.ru/>
8. <https://docs.cntd.ru/>
9. <http://www.consultant.ru/>.

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

Для реализации дисциплины «Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта» имеются помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий практического/лабораторного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Лекционные занятия проводятся в аудиториях: 319-3.

Практические занятия проводятся в аудиториях: 311-2, 317-2, 311-2.

Рабочую программу составил доцент кафедры АТ, к.т.н., Денисов Ил.В.

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Рецензент

(представитель работодателя) ООО «Автоэкспресс-Владимир»,  
руководитель отдела гарантии, к.т.н. Каленов В. П.

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры АТ

Протокол № 01 от 30.08.2021 года

Заведующий кафедрой АТ, к.т.н., доцент Кириллов А. Г.


  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена

на заседании учебно-методической комиссии направления 23.03.03 Эксплуатация  
транспортно-технологических машин и комплексов

Протокол № 01 от 30.08.2021 года

Председатель комиссии зав. кафедрой АТ, к.т.н., доцент Кириллов А. Г.

  
\_\_\_\_\_ (подпись)



**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НА  
ПРЕДПРИЯТИЯХ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА»**

Рабочая программа одобрена на 20 22 / 20 23 учебный года

Протокол заседания кафедры № 18 от 27.06.2022 года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_



Рабочая программа одобрена на 20 \_\_\_\_ / 20 \_\_\_\_ учебный года

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на 20 \_\_\_\_ / 20 \_\_\_\_ учебный года

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на 20 \_\_\_\_ / 20 \_\_\_\_ учебный года

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на 20 \_\_\_\_ / 20 \_\_\_\_ учебный года

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на 20 \_\_\_\_ / 20 \_\_\_\_ учебный года

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на 20 \_\_\_\_ / 20 \_\_\_\_ учебный года

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой, к.т.н., доцент Кириллов А. Г. \_\_\_\_\_

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

в рабочую программу дисциплины

«Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта»

образовательной программы направления подготовки 23.03.03 - «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», направленность: Автомобильный сервис

Номер изменения	Внесены изменения в части/разделы рабочей программы	Исполнитель ФИО	Основание (номер и дата протокола заседания кафедры)
1			
2			

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

*Подпись**ФИО*

## РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по бакалаврской дисциплине «Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта»

Направление подготовки: 23.03.03 - «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль подготовки: «Автомобильный сервис»

Составитель: Денисов Ил.В., к.т.н., доцент

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 23.03.03 – «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», утвержденным приказом Министерством науки и высшего образования РФ от 07.08.2020 №916, и определяет требования и уровень подготовки выпускников очной, очной ускоренной, очно-заочной и заочной ускоренной форм обучения по профилю подготовки «Автомобильный сервис».

Программа включает: требования к результатам обучения, тематический план, раскрывающий содержание учебной дисциплины; список рекомендуемой основной и дополнительной литературы; перечень вопросов для самостоятельной работы, подготовки к текущей и промежуточной аттестации. В процессе разработки рабочей программы определены междисциплинарные связи, предусмотрено разнообразие видов занятий, видов и форм контроля знаний и умений студентов с учетом требуемых компетенций.

Рабочая программа содержит информацию: о целях и задачах курса, которые направлены на формирование знаний и умений студентов, опираясь на теоретические и практические аспекты; формах текущего, промежуточного и итогового контроля.

Список литературы содержит актуальные издания. Имеются необходимые ссылки на электронные порталы информационно-правовой информации.

Тематическое планирование и содержание учебной дисциплины соответствует государственным требованиям, обязательным при реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

Рабочая программа учебной дисциплины «Правовые основы на предприятиях автомобильного транспорта» может быть рекомендована для реализации в учебном процессе.

Рецензент:

ООО «Автоэкспресс-Владимир»,

руководитель отдела гарантии, к.т.н.

/ Каленов В. П. /

Подпись рецензента удостоверяю

