



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ЧУ ДПО «ЦПК»  
С.М. Данилова  
Приказ №19/П от 16.12.2017г

**ЧУ ДПО «ЦПК»**  
(Наименование организации)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«Основы законодательства в сфере дорожного движения».**

**г. Ставрополь**

(населенный пункт)

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденных приказом Министерства образования и науки России от 26.12.2013г №1408 «Об утверждении программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.07.2014г №33026) с изменениями внесенными приказом Минобрнауки России от 19 октября 2017г №1016 и на основе Рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств утвержденной Директором ЧУ ДПО «ЦПК» приказом №53 от 12.08.2014г и согласованной с УГИБДД ГУ МВД России по Ставропольскому краю 25.08.2014г и приказа №19/1 от 16.12.2017г

**Организация-разработчик:**

**ЧУ ДПО «ЦПК»**  
(Наименование организации)

**Разработчик программы:**

**Мальцев Сергей Иванович преподаватель ЧУ ДПО «ЦПК»**  
(Ф.И.О., должность, наименование организации)

**Рецензенты программы:**

**Марокко Оксана Олеговна преподаватель ЧУ ДПО «ЦПК»**  
(Ф.И.О., должность, наименование организации)

**Сериков Евгений Савельевич преподаватель ЧУ ДПО «ЦПК»**  
(Ф.И.О., должность, наименование организации)

**Рецензия**  
**на рабочую программу по дисциплине**  
**«Основы законодательства в сфере дорожного движения»,**  
**Разработанную Мальцевым Сергеем Ивановичем преподавателем**  
**ЧУ ДПО ЦПК»**

(Ф.И.О., должность, наименование организации)

Настоящая рабочая программа разработана для профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» и «С», согласно примерных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденных приказом Министерства образования и науки России от 26.12.2013г №1408 «Об утверждении программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.07.2014г №33026) с изменениями внесенными приказом Минобрнауки России от 19 октября 2017г №1016 и на основе Рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств утвержденной Директором ЧУ ДПО «ЦПК» приказом №53 от 12.08.2014г и согласованной с УГИБДД ГУ МВД России по Ставропольскому краю 25.08.2014г и приказа №19/1 от 16.12.2017г

Структура рабочей программы соответствует наличию обязательных общепризнанных компонентов:

– В пояснительной записке дается краткое описание назначения дисциплины, отражается ее роль в подготовке обучающегося, связь с другими дисциплинами рабочего учебного плана, проводится обоснование структуры дисциплины, отражены пояснения к каждому из разделов программы, отражается организация итогового контроля по данной дисциплине в соответствии с рабочим учебным планом.

– Содержательная часть имеет характеристику педагогических, организационных условий, необходимых для получения образовательного результата; раскрывает методику работы над содержанием изучаемого материала, методику оценки знаний и умений обучающихся, возможность использования современных технологий для достижения высокой результативности в усвоении содержания курса. В этом разделе определяются основные знания, умения и навыки, которыми должен овладеть обучающийся после изучения дисциплины в соответствии с Государственными требованиями.

– Список используемой основной и дополнительной литературы достаточно полный, соответствует последним требованиям образовательных стандартов и содержанию рабочей программы, год издания не позже 5-10 лет.

– Распределение учебных часов соответствует учебному плану по предмету.

## **1. Пояснительная записка**

к рабочей учебной программе по дисциплине «Основы законодательства в сфере дорожного движения» в ЧУ ДПО «ЦПК».

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки по профессии водитель. Учебная дисциплина «Основы законодательства в сфере дорожного движения» относится к группе профессиональных дисциплин базового цикла, и является центральной дисциплиной в подготовке водителей транспортных средств, состоит из 2 разделов и 14 тем, курс рассчитан на 42 часа, в том числе 26 теоретических и 12 практических занятий. На занятиях обучающиеся знакомятся с законодательством определяющие правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и общества и природы и законодательством устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения, общими положениями, основными понятиями и терминами, используемые в Правилах дорожного движения, обязанностями участников дорожного движения, дорожными знаками, дорожной разметкой, порядком движения и расположения транспортных средств на проезжей части, остановкой и стоянкой транспортных средств, регулированием дорожного движения, проездом перекрестков, проездом пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов, порядком использования внешних световых приборов и звуковых сигналов, буксировкой транспортных средств, перевозкой людей и грузов, требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств.

Цели и задачи изучения предмета: формирование у обучающихся определенных знаний и умений в области законодательства, регулирующего дорожное движение, необходимое в повседневной деятельности водителя транспортного средства категории «В» и «С».

В соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта дисциплина «Основы законодательство в сфере дорожного движения» предусматривает 2-й уровень усвоения, который предполагает самостоятельное выполнение по памяти типового действия. Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета на последнем занятии.

Итоговая аттестация дисциплины является частью квалификационного экзамена.

## **2. Требования к специальной подготовке по предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения»**

В результате изучения курса «Основы законодательства в сфере дорожного движения» обучающиеся должны знать:

- Общие положения ПДД, основные понятия и термины.
- Общие обязанности водителей.

- Применение специальных сигналов.
- Обязанности пешеходов.
- Обязанности пассажиров.
- Дорожные знаки.
- Дорожную разметку и ее характеристики.
- Сигналы светофора и регулировщика.
- Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.
- Начало движения, маневрирование.
- Расположение транспортных средств на проезжей части.
- Скорость движения.
- Обгон, встречный разъезд.
- Остановка и стоянка.
- Проезд регулируемых и нерегулируемых перекрестков.
- Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств.
- Движение через железнодорожные пути.
- Движение по автомагистралям.
- Движение в жилых зонах.
- Приоритет маршрутных транспортных средств.
- Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами.
- Буксировка механических транспортных средств.
- Учебная езда.
- Перевозка грузов.
- Перевозка людей.
- Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности движения.
- Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств.
- Ответственность за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств в соответствии с административным, уголовным, гражданским законодательством Российской Федерации.
- Ответственность за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- Понятие о страховании ТС, ОСАГО, КАСКО.

В результате изучения предмета «Основы законодательства в сфере дорожного движения» обучающиеся должны уметь:

- Пользоваться общими положениями ПДД.
- Применять специальные сигналы.
- Действовать при сигналах светофора и регулировщика.

- Применять аварийную сигнализацию и знак аварийной остановки.
- Производить стоянку, остановку, маневрирование.
- Располагать правильно транспортные средства на проезжей части.
- Работать согласно дорожным знакам и дорожной разметке.
- Совершать обгон и встречный разъезд. Совершать движение через железнодорожные пути и по автомагистралям.
- Пользоваться внешними световыми приборами и звуковыми сигналами.
- Правильно перевозить грузы.
- Правильно перевозка людей.
- Пользоваться автомобильной аптечкой.
- Знать и исполнять требования ПДД при неисправностях автомобиля на дорогах.

3. Учебно-тематический план и содержание учебной дисциплины  
«Основы законодательства в сфере дорожного движения»

Наименование разделов и тем	Объем часов	Уровень освоения	Содержание учебного материала	Контрольные вопросы, задания	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Законодательство в сфере дорожного движения</b>					
Тема 1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирование отношений в сфере взаимодействия общества и природы	1	2	Значение: Законодательства, определяющего правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирование отношений в сфере взаимодействия общества и природы: общие положения; права и обязанности граждан, общественных и иных организаций в области охраны окружающей среды; ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды.	Изучить: 1. Конвенцию о дорожном движении (Вена 08.11.1968). 2. Федеральный закон от 10.01.1995г № 196 ФЗ «О безопасности дорожного движения». 3. Общие положения государственной политике в области безопасности дорожного движения. 4. Федеральный закон от 10.01.2002г № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».	Знать: 1. Общую структуру, основные понятия и термины, которые содержатся в Федеральных Законах РФ, регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы

<p>Тема 2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения</p>	<p>3</p>	<p>2</p>	<p>Ответственность за нарушения в сфере дорожного движения: задачи и принципы УК РФ; понятие преступления и виды наказаний; цели наказания, виды наказаний; экологические преступления; ответственность за преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта; задачи и принципы законодательства об административных правонарушениях; административное право нарушения и административная ответственность; административное наказание; назначение административного наказания; административные право нарушения в области охраны окружающей среды и природопользования; административные право нарушения в области дорожного движения; административные право нарушения против порядка управления; исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях; размеры штрафов за административные право нарушения; гражданское законодательство; возникновение гражданских прав и обязанности, осуществление и защита гражданских прав; объекты гражданских прав; право собственности и другие вещные права; аренда ТС; страхование; оформление документов о дорожно-транспортном происшествии без участия уполномоченных на то сотрудников полиции; обязательство вследствие причинения вреда; возмещение вреда лицом за страховавшим свою</p>	<p>Изучить: 1. УК РФ от 13.06.1996г. №63-ФЗ. 2. Уголовное законодательство РФ. 3. Понятие преступления и виды преступления. 4. Понятие и цели наказания. 5. Виды наказаний. 6. Экологические преступления. 7. Ответственность за преступления против безопасности и движения, эксплуатации транспорта. 8. КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195-ФЗ; 9. ГК РФ от 30.11.1994г. № 51-ФЗ. 10. Федеральный закон от 25.04.2002г. № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев ТС» (ОСАГО). 11. Административные правонарушения в области дорожного движения, против порядка управления. 12. Размеры штрафов. 13. Условия и порядок осуществления исполнения обязательного</p>	<p>Знать: 1. Задачи и принципы Российского законодательства об уголовных, административных правонарушениях в экологической области, областях дорожного движения, против порядка управления, безопасности движения и эксплуатации транспорта. 2. Гражданское законодательство. 3. Право собственности 4. Аренду транспортных средств. 5. Страхование. 6. Обязательства вследствие причинения вреда. 7. Возмещение вреда лицом, застраховавшим свою ответственность. 8. Ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих. 9. Ответственность при отсутствии причинителя вреда.</p>
--	----------	----------	---	---	---



			<p>ответственность; ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих; ответственность при отсутствии вины причинителя вреда; общие положения; условия и порядок осуществления обязательного страхования; компенсационные выплаты.</p>	<p>страхования, компенсационные выплаты. ответственность при отсутствии вины причинителя вреда.</p>	<p>10. Общие положения, условия и порядок осуществления обязательного страхования. 11. Компенсационные выплаты.</p>
<b>Раздел 2. Правила дорожного движения</b>					
<p>Тема 3. Общие положения основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения</p>	2	2	<p><b>Общие положения, основные понятия и термины, используемые в ПДД: значение ПДД в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения; структура ПДД; дорожное движение; дорога и ее элементы; пешеходные переходы, их виды и обозначения с помощью дорожных знаков и дорожной разметки; прилегающие территории: порядок въезда, выезда и движения по прилегающим к дороге территориям; порядок движения в жилых зонах; автомагистрали, порядок движения различных видов ТС по автомагистралям; запрещения, вводимые на автомагистралях; перекрестки, виды перекрестков в зависимости от способа организации движения; определение приоритета в движении; ж/д переезды и их разновидности; участники ДД; лица, наделенные полномочиями по регулированию ДД; виды ТС; ОГК; ограниченная видимость, участки дорог с</b></p>	<p><b>Изучить:</b> 1. Общие положения (п.п 1.1.- 1.6.) Правил дорожного движения РФ в новой редакции ПДД, действующей с 8 апреля 2014 года. <b>Ознакомить:</b> 1. С основными понятиями и терминами ПДД РФ. <b>Раскрыть:</b> 1. Структуру ПДД.</p>	<p><b>Знать:</b> 1. Общую структуру ПДД, основные понятия и термины, обязанности участников дорожного движения, водителей, причастных к ДТП.</p>

			<p>ограниченной видимостью; опасность для движения ; ДТП; перестроение , опережение , обгон, остановка и стоянка ТС; темное время суток , недостаточная видимость ; меры безопасности принимаемые водителями ТС, при движении в темное время суток и в УНС; НП: обозначение НП с помощью дорожных знаков; различия в порядке движения по НП в зависимости от их обозначения.</p>		
<p>Тема 4. Обязанности участников дорожного движения</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>Обязанности участников ДД : общие обязанности водителей; документы, которые водитель МТС обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам полиции ; обязанности водителя по обеспечению исправного технического состояния ТС; порядок прохождения освидетельствования на состояние алкогольного опьянения и медицинское освидетельствования на состояние опьянения; порядок предоставления ТС должностным лицам; обязанности водителей , причастных к ДТП; запретительные требования, предъявляемые к водителям ; права и обязанности водителей ТС, которые движутся с включенным проблесковым маячком синего цвета (маячками синего и красного цветов) и специальным звуковым сигналом; обязанности других водителей по обеспечению беспрепятственного проезда указанных ТС и сопровождаемых ими ТС; обязанности пешеходов и пассажиров по</p>	<p>Изучить: 1.Разделы 2,3,4,5 ПДД РФ.</p>	<p>Знать: 1.Общие обязанности водителей, применение специальных сигналов, обязанности пешеходов, обязанности пассажиров, изложенных в ПДД РФ,</p>

<p>Тема 5. Дорожные знаки</p>	<p>5</p>	<p>2</p>	<p>обеспечению безопасности ДД.</p>	<p>Знать : 1.Название, назначение, зоны действия, места установок каждого знака всех восьми групп дорожных знаков РФ. Уметь: 1. Адекватно действовать в соответствии с требованиями каждого дорожного знака всех восьми групп дорожных знаков РФ.</p>
		<p>Дорожные знаки: значение дорожных знаков в общей системе организации ДД; классификация дорожных знаков; основной, предвостановительный, дублирующий, повторный знак ; временные дорожные знаки ; требования к расстановке знаков; назначение предупреждающих знаков ; порядок установки предупреждающих знаков различной конфигурации; название и значение предупреждающих знаков; действия водителя при приближении к опасному участку дороги, обозначенному соответствующим предупреждающим знаком; назначение знаков приоритета; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета; назначение запрещающих знаков; название, значения и порядок их установки; распространение действия запрещающих знаков на различные виды ТС; действия водителей в соответствии с требованиями с требованиями запрещающих знаков ; зона действия запрещающих знаков; название, значение и порядок установки запрещающих знаков; распространение действия запрещающих знаков на различные виды ТС; действия водителей в соответствии с требованиями запрещающих знаков; название, значение и порядок их установки; особенности движения по участкам дорог , обозначенным знаками особых предписаний</p>	<p>Изучить: 1.Приложение № 1 к Правилам дорожного движения «Дорожные знаки» (по ГОСТ Р 52289-2004 и ГОСТ Р 52290-2004). 2.Конвенцию и европейские соглашения по стандартам дорожных знаков. 3. Название, назначение, зоны действия каждого знака всех восьми групп дорожных знаков РФ.</p>	

			<p>; назначение информационных знаков; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями информационных знаков; назначение знаков сервиса; название, значение и порядок установки знаков сервиса; назначение знаков дополнительной информации (табличек); название и взаимодействие их с другими знаками; действия водителей с учетом требований знаков дополнительной информации.</p>		
<p>Тема 6. Дорожная разметка</p>	1	2	<p>Дорожная разметка и ее характеристики : значение разметки в общей системе организации ДД, классификация разметки ;назначение и виды горизонтальной разметки; постоянная и временная разметка; цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки; действия водителей в соответствии с ее требованиями ; взаимодействие горизонтальной разметки с дорожными знаками ; назначение вертикальной разметки ; цвет и условия применения вертикальной разметки.</p>	<p>Изучить: 1.Приложение № 2 к Правилам дорожного движения «Дорожная разметка и ее характеристики» ( по ГОСТ Р 51256-99 и ГОСТ 524289-2004). 2.Назначение и дорожные характеристики горизонтальной и вертикальной разметок.</p>	<p>Знать: 1.Назначение, название, место нанесения и зоны действия горизонтальной и вертикальной разметок. Уметь : 1. Действовать в соответствии с требованиями разметок.</p>
<p>Тема 7. Порядок движения, и расположение транспортных средств на проезжей части</p>	4	2	<p>Порядок движения и расположения ТС на ПЧ; предупредительные сигнал ; виды и назначения сигналов ; правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой; начало движения, перестроение; повороты направо, налево и разворот; поворот налево и разворот на проезжей части с трамвайными путями; движение задним ходом ; случаи, когда водители</p>	<p>Изучить: 1.П.П. 8, 9, 10,11, 18, 24 Правил дорожного движения. РФ.</p>	<p>Знать: 1. Обязанности водителей во время движения. 2., Виды маневрирования: перестроение, поворот, разворот, обгон, встречный разезд,</p>

		<p>должны уступать дорогу ТС которые приближаются справа; движение по дорогам с полосой разгона и торможение; средства организации ДД, дающие водителю информацию о количестве полос движения ; определение количество полос движения при отсутствии данных средств; порядок движения ТС по дорогам с различной шиной проезжей части; порядок движения тихоходных ТС; движение без рельсовых ТС по трамвайным путям попутного направления ,расположенным слева на одном уровне с проезжей частью; движение ТС по обочинам , тротуарам и пешеходным дорожкам ; выбор дистанции, интервалов и скорости в различных условиях движения; допустимые значения скорости движения для различных видов ТС и условий перевозки; обгон, опережение; объезд препятствия и встречный разезд; действия водителей перед началом обгона и при обгоне; места , где обгон запрещен; опережение ТС при проезде пешеходных переходов; объезд препятствия ; встречный разезд на узких участках дорог ; встречный разезд на подъемах и спусках ; приоритет МТС; пересечение трамвайных путей вне перекрестка ; порядок движения по дороге с выделенной полосой для МТС и ТС, используемых в качестве легкого такси ; правило поведения водителей в случаях , когда троллейбус или автобус начинают движение от обозначенного места остановки; учебная езда; требования к</p>		<p>движение задним ходом, торможение. Уметь: 1 Определять порядок движения и расположения транспортных средств на проезжей части.</p>
--	--	--	--	---

			<p>обучающему, обучаемому и механическому ТС, на котором проводится обучение; дороги и места, где запрещается учебная езда; дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а так же прогону животных; ответственность водителей за нарушения порядка движения и расположения ТС на проезжей части.</p>		
<p>Практическое занятие</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>Решение тематических ситуационных задач</p>		<p>Формирование умений правильно руководствоваться требованиями ПДД по соблюдению порядка движения и расположения ТС на проезжей части</p>
<p>Тема 8. Остановка и стоянка транспортных средств</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>Остановка и стоянка ТС: порядок остановки и стоянки; способы постановки ТС на стоянку; длительная стоянка вне НП; остановка и стоянка на автомагистралях; места, где остановка и стоянка запрещены; остановка и стоянка в жилых зонах; вынужденная остановка действия водителей при вынужденной остановке в местах, где остановка запрещена, а так же на автомагистралях и ж/д переездах; правила применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при вынужденной остановке ТС; меры, предпринимаемые водителями после остановки ТС; ответственность водителей ТС за нарушения правил остановки и стоянки.</p>	<p>Изучить: 1. Раздел 12. ПДД РФ (остановка и стоянка) п.п. 12.1.- 12.8.</p>	<p>Знать: 1. Правила остановок и стоянок легковых механических ТС, грузовых механических ТС с использованием соответствующих дорожных знаков. Уметь: 1. Определять места остановок и стоянок, где они запрещены в соответствии с ПДД РФ.</p>

Практическое занятие	2	2	Решение тематических ситуационных задач		Выработка навыков правильно руководствоваться способами остановок и постановки ТС на стоянку
Тема 9. Регулирование дорожного движения	2	2	<p>Регулирование дорожного движения: средства регулирования дорожного движения ; значения сигналов светофора; действия водителей и пешеходов в соответствии с этими сигналами; реверсивные светофоры; светофоры для регулирования движения трамваев, а также других маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе; светофоры для регулирования движения через ж/д переезды; значение сигналов регулировщика для безрельсовых ТС, трамваев и пешеходов; порядок остановки при сигналах светофора или регулировщика, запрещающих движение; действия водителей и пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.</p>	<p>Изучить: 1. Раздел 6 ПДД РФ (сигналы светофора и регулировщика) п.п.6.1.-6.16.</p>	<p>Знать: 1. Значение сигналов светофора и действия водителей в соответствии с этими сигналами, действия водителей и пешеходов, в случаях, когда сигналы регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.</p>

Тема 10. Проезд перекрестков	2	2	<p>Проезд перекрестков: общие правила проездов перекрестков; при имуществе трамвая на перекрестке; регулируемые перекрестки; правила проезда регулируемых перекрестков; порядок движения по перекрестку, регулируемому светофором с дополнительными секциями ;</p> <p>нерегулируемые перекрестки ; правила проезда нерегулируемых перекрестков равнозначных и неравнозначных дорог; очередность проезда перекрестка</p> <p>неравнозначных дорог, когда главная дорога меняет направление; действия водителя в случае , если он не может определить наличие покрытия на дороге (темное время суток , грязь , снег) и при отсутствии знаков приоритета; ответственность водителей за нарушения правил проезда перекрестков.</p>	<p>Изучить:</p> <p>1. Раздел 13 ПДД РФ (проезд перекрестков) п.п. 13.1.-13.13,</p> <p>2. КоАП ст. 12.18. ,12.13, ч.1,12.13, ч.2.</p>	<p>Уметь:</p> <p>1. Классифицировать перекресток: равнозначных и неравнозначных дорог, регулируемый и нерегулируемый, с круговым движением.</p>
Практическое занятие	4	2	Решение тематических ситуационных задач		<p>Формирование умений квалифицировано осуществлять проезд перекрестков</p>



<p>Тема 11. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов</p>	<p>2</p>	<p>2</p>	<p>Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и ж/д переездов: правило проезда регулируемых пешеходных переходов; правило проезда регулируемых пешеходных переходов; действия водителей при появлении на проезжей части слепых пешеходов; правила проезда мест остановок МТС; действия водителя ТС, и имеющего опознавательные знаки «Перевозка детей» при посадке детей в ТС и высадки из него, а также водителей, приближающихся к такому ТС; правила проезда ж/д переездов; места остановки ТС при запрещении движения через ж/д переезд; запрещения, действующее на ж/д переезде; случаи, требующие согласования условий движения через переезд с начальником дистанции пути железной дороги; ответственность водителей за нарушения правил проезда пешеходных переходов, мест остановок МТС и ж/д переездов.</p>	<p>Изучить:  1. Разделы ПДД РФ 14, 15 (пешеходные переходы и остановки МТС).  2. Движение через ж/д пути).  3. КоАП ст., ст. 12.18, 12.10 ч.1, 12.10, ч.2.</p>	<p>Знать:  1. Порядок проезда обозначенного места остановок МТС, пешеходных переходов, регулируемых и нерегулируемых железнодорожных переездов,  2. Ответственность водителей за нарушения правил проезда пешеходных переходов, мест остановок МТС и ж/д переездов,  Уметь:  1. Оценивать дорожную обстановку и предвидеть возможные действия водителя ТС, и имеющего опознавательные знаки «Перевозка детей» при посадке детей в ТС и высадке из него, а также водителей, приближающихся к такому ТС правила проезда ж/д переездов.  места остановки ТС при запрещении движения через ж/д переезд, запрещения, действующее на ж/д переезде, случаи,</p>
---	----------	----------	--	--	--

						<p>требующие согласования условий движения через ж/д переезд с начальником дистанции пути железной дороги .</p>
Практическое занятие	4	2	Решение тематических ситуационных задач			<p>Подготовка приемов к проезду пешеходных переходов , мест остановок МТС и ж/д переездов</p>
Тема 12. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	2	<p>Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов: правила использования внешних световых приборов в различных условиях движения ; действия водителя при ослеплении ; обозначение ТС при остановке и стоянке в темное время суток на неосвещенных участках дорог, а также в условиях недостаточной видимости ; обозначение движущегося ТС в светлое время суток ; порядок использования противотуманных фар и задних противотуманных фонарей ; использование фары – искателя , фары – прожектора и знака автопоезда; порядок</p>	<p>Изучить: 1. Раздел 19 ПДД РФ (пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами )</p>	<p>Знать : 1. Правила и порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов при различных режимах дорожного движения</p>	

				<p>применения звуковых сигналов в различных условиях движения .</p>		
<p>Тема 13. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов</p>	<p>1</p>	<p>2</p>		<p>Буксировка ТС, перевозка людей и грузов: условия и порядок буксировки МТС на гибкой сцепке , жесткой сцепке и методом частичной погрузки; перевозка людей в буксируемых и буксирующих ТС ; случаи, когда буксировка запрещена ; требование к перевозке людей в грузовом автомобиле; обязанности водителя перед началом движения ; дополнительные требования при перевозке детей ; случаи , когда запрещается перевозка людей ; правила размещения и закрепления груза на ТС; перевозка грузов, выступающих за габариты ТС; обозначение перевозимого груза; случаи , требующие согласования условий движения ТС с ГИБДД РФ .</p>	<p>Изучить: 1.Разделы ПДД РФ 20, 22, 23 (буксировка МТС, перевозка людей, перевозка грузов ).</p>	<p>Знать: 1. Требования, порядок и правила буксировки МТС, перевозка людей и грузов на различных типах ТС. Уметь: 1.Размещать, закреплять, обозначать перевозимые грузы на различных типах ТС ,</p>
<p>Тема 14. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств</p>	<p>1</p>	<p>2</p>		<p>Требования к оборудованию и техническому состоянию ТС: общие требования ; порядок прохождения технического осмотра; неисправности и условия при наличии которых запрещается эксплуатация ТС; типы регистрационных знаков , применяемых для различных групп ТС; требования к установке государственных регистрационных знаков на ТС; опознавательные знаки ТС.</p>	<p>Изучить: 1. Основные положения по допуску ТС к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению БДД (Постановление Правительства РФ от 22 марта 2014 года № 211 )</p>	<p>Знать: 1. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение</p>
<p>Всего:</p>	<p>42</p>					

#### **4. Содержание программы «Основы законодательства в сфере дорожного движения»**

##### **Раздел 1. Законодательство в сфере дорожного движения**

###### **Тема 1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы**

Значение Законодательства, определяющего правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующего отношения в сфере взаимодействия общества и природы:

- общие положения; права и обязанности граждан, общественных и иных организаций в области охраны окружающей среды;
- ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды.

###### **Тема 2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения**

Ответственность за нарушения в сфере дорожного движения:

- задачи и принципы УК РФ;
- понятие преступления и вида преступлений, понятие и цели наказания, виды наказаний;
- экологические преступления;
- ответственность за преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта;
- задачи и принципы законодательства об административных правонарушениях; административное правонарушение и административная ответственность;
- административное наказание;
- назначение административного наказания;
- административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования;
- административные правонарушения в области дорожного движения;
- административные правонарушения против порядка управления;
- исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях;
- размеры штрафов за административные правонарушения;
- гражданское законодательство;
- возникновение гражданских прав и обязанностей, осуществление и защита гражданских прав;
- объекты гражданских прав;

- право собственности и другие вещные права;
- аренда ТС;
- страхование;
- оформление документов о дорожно-транспортном происшествии без участия уполномоченных на то сотрудников полиции;
- обязательства вследствие причинения вреда;
- возмещение вреда лицом, застраховавшим свою ответственность;
- ответственность за вред, причиненный деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих;
- ответственность при отсутствии вины причинителя вреда;
- общие положения;
- условия и порядок осуществления обязательного страхования;
- компенсационные выплаты.

## **Раздел 2. Правила дорожного движения**

### **Тема 3. Общие положения, основные понятия и термины , используемые в Правилах дорожного движения**

Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения: значение Правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения; структура Правил дорожного движения; дорожное движение; дорога и ее элементы; пешеходные переходы, их виды и обозначения с помощью дорожных знаков и дорожной разметки; прилегающие территории: порядок въезда, выезда и движения по прилегающим к дороге территориям; порядок движения в жилых зонах; автомагистрали, порядок движения различных видов транспортных средств по автомагистралям; запрещения, вводимые на автомагистралях; перекрестки, виды перекрестков в зависимости от способа организации движения; определение приоритета в движении; железнодорожные переезды и их разновидности; участники дорожного движения; лица, наделенные полномочиями по регулированию дорожного движения; виды транспортных средств; организованная транспортная колонна; ограниченная видимость, участки дорог с ограниченной видимостью; опасность для движения; дорожно-транспортное происшествие; перестроение, опережение, обгон, остановка и стоянка транспортных средств; темное время суток, недостаточная видимость; меры безопасности, предпринимаемые водителями транспортных средств, при движении в темное время суток и в условиях недостаточной видимости; населенный пункт: обозначение населенных пунктов с помощью дорожных знаков; различия в порядке движения по населенным пунктам в зависимости от их обозначения.

#### **Тема 4. Обязанности участников дорожного движения**

Обязанности участников дорожного движения: общие обязанности водителей; документы, которые водитель механического транспортного средства обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам полиции; обязанности водителя по обеспечению исправного технического состояния транспортного средства; порядок прохождения освидетельствования на состояние алкогольного опьянения и медицинского освидетельствования на состояние опьянения; порядок предоставления транспортных средств должностным лицам; обязанности водителей, причастных к дорожно-транспортному происшествию; запретительные требования, предъявляемые к водителям; права и обязанности водителей транспортных средств, движущихся с включенным проблесковым маячком синего цвета (маячками синего и красного цветов) и специальным звуковым сигналом; обязанности других водителей по обеспечению беспрепятственного проезда указанных транспортных средств и сопровождаемых ими транспортных средств; обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению безопасности дорожного движения.

#### **Тема 5. Дорожные знаки**

Дорожные знаки: значение дорожных знаков в общей системе организации дорожного движения; классификация дорожных знаков; основной, предварительный, дублирующий, повторный знак; временные дорожные знаки; требования к расстановке знаков; назначение предупреждающих знаков; порядок установки предупреждающих знаков различной конфигурации; название и значение предупреждающих знаков; действия водителя при приближении к опасному участку дороги, обозначенному соответствующим предупреждающим знаком; назначение знаков приоритета; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета; назначение запрещающих знаков; название, значение и порядок их установки; распространение действия запрещающих знаков на различные виды транспортных средств; действия водителей в соответствии с требованиями запрещающих знаков; зона действия запрещающих знаков; название, значение и порядок установки предписывающих знаков; распространение действия предписывающих знаков на различные виды транспортных средств; действия водителей в соответствии с требованиями предписывающих знаков; назначение знаков особых предписаний; название, значение и порядок их установки; особенности движения по участкам дорог, обозначенным знаками особых предписаний; назначение информационных знаков; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями информационных знаков; назначение знаков сервиса; название,

значение и порядок установки знаков сервиса; назначение знаков дополнительной информации (табличек); название и взаимодействие их с другими знаками; действия водителей с учетом требований знаков дополнительной информации.

## **Тема 6. Дорожная разметка**

Дорожная разметка и ее характеристики: значение разметки в общей системе организации дорожного движения, классификация разметки; назначение и виды горизонтальной разметки; постоянная и временная разметка; цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки; действия водителей в соответствии с ее требованиями; взаимодействие горизонтальной разметки с дорожными знаками; назначение вертикальной разметки; цвет и условия применения вертикальной разметки.

## **Тема 7. . Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части**

Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части: предупредительные сигналы; виды и назначение сигналов; правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой; начало движения, перестроение; повороты направо, налево и разворот; поворот налево и разворот на проезжей части с трамвайными путями; движение задним ходом; случаи, когда водители должны уступать дорогу транспортным средствам, приближающимся справа; движение по дорогам с полосой разгона и торможения; средства организации дорожного движения, дающие водителю информацию о количестве полос движения; определение количества полос движения при отсутствии данных средств; порядок движения транспортных средств по дорогам с различной шириной проезжей части; порядок движения тихоходных транспортных средств; движение безрельсовых транспортных средств по трамвайным путям попутного направления, расположенным слева на одном уровне с проезжей частью; движение транспортных средств по обочинам, тротуарам и пешеходным дорожкам; выбор дистанции, интервалов и скорости в различных условиях движения; допустимые значения скорости движения для различных видов транспортных средств и условий перевозки; обгон, опережение; объезд препятствия и встречный разъезд; действия водителей перед началом обгона и при обгоне; места, где обгон запрещен; опережение транспортных средств при проезде пешеходных переходов; объезд препятствия; встречный разъезд на узких участках дорог; встречный разъезд на подъемах и спусках; приоритет маршрутных транспортных средств; пересечение трамвайных путей вне перекрестка; порядок движения по дороге с выделенной полосой

для маршрутных транспортных средств и транспортных средств, используемых в качестве легкового такси; правила поведения водителей в случаях, когда троллейбус или автобус начинает движение от обозначенного места остановки; учебная езда; требования к обучающему, обучаемому и механическому транспортному средству, на котором проводится обучение; дороги и места, где запрещается учебная езда; дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных; ответственность водителей за нарушения порядка движения и расположения транспортных средств на проезжей части.

Решение ситуационных задач – 2 часа .

### **Тема 8. Остановка и стоянка транспортных средств**

Остановка и стоянка транспортных средств: порядок остановки и стоянки; способы постановки транспортных средств на стоянку; длительная стоянка вне населенных пунктов; остановка и стоянка на автомагистралях; места, где остановка и стоянка запрещены; остановка и стоянка в жилых зонах; вынужденная остановка; действия водителей при вынужденной остановке в местах, где остановка запрещена, а также на автомагистралях и железнодорожных переездах; правила применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при вынужденной остановке транспортного средства; меры, предпринимаемые водителем после остановки транспортного средства; ответственность водителей транспортных средств за нарушения правил остановки и стоянки.

Решение ситуационных задач - 2 часа.

### **Тема 9. Регулирование дорожного движения**

Регулирование дорожного движения: средства регулирования дорожного движения; значения сигналов светофора, действия водителей и пешеходов в соответствии с этими сигналами; реверсивные светофоры; светофоры для регулирования движения трамваев, а также других маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе; светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды; значение сигналов регулировщика для безрельсовых транспортных средств, трамваев и пешеходов; порядок остановки при сигналах светофора или регулировщика, запрещающих движение; действия водителей и пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.

### **Тема 10. Проезд перекрестков**



Проезд перекрестков: общие правила проезда перекрестков; преимущества трамвая на перекрестке; регулируемые перекрестки; правила проезда регулируемых перекрестков; порядок движения по перекрестку, регулируемому светофором с дополнительными секциями; нерегулируемые перекрестки; правила проезда нерегулируемых перекрестков равнозначных и неравнозначных дорог; очередность проезда перекрестка неравнозначных дорог, когда главная дорога меняет направление; действия водителя в случае, если он не может определить наличие покрытия на дороге (темное время суток, грязь, снег) и при отсутствии знаков приоритета; ответственность водителей за нарушения правил проезда перекрестков.

Решение ситуационных задач - 4 часа.

### **Тема 11. . Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов**

Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов: правила проезда нерегулируемых пешеходных переходов; правила проезда регулируемых пешеходных переходов; действия водителей при появлении на проезжей части слепых пешеходов; правила проезда мест остановок маршрутных транспортных средств; действия водителя транспортного средства, имеющего опознавательные знаки "Перевозка детей" при посадке детей в транспортное средство и высадке из него, а также водителей, приближающихся к такому транспортному средству; правила проезда железнодорожных переездов; места остановки транспортных средств при запрещении движения через переезд; запрещения, действующие на железнодорожном переезде; случаи, требующие согласования условий движения через переезд с начальником дистанции пути железной дороги; ответственность водителей за нарушения правил проезда пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.

Решение ситуационных задач - 4 часа.

### **Тема 12. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов**

Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов: правила использования внешних световых приборов в различных условиях движения; действия водителя при ослеплении; обозначение транспортного средства при остановке и стоянке в темное время суток на неосвещенных участках дорог, а также в условиях недостаточной видимости;

обозначение движущегося транспортного средства в светлое время суток; порядок использования противотуманных фар и задних противотуманных фонарей; использование фары-искателя, фары-прожектора и знака автопоезда; порядок применения звуковых сигналов в различных условиях движения.

### **Тема 13. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов**

Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов: условия и порядок буксировки механических транспортных средств на гибкой сцепке, жесткой сцепке и методом частичной погрузки; перевозка людей в буксируемых и буксирующих транспортных средствах; случаи, когда буксировка запрещена; требование к перевозке людей в грузовом автомобиле; обязанности водителя перед началом движения; дополнительные требования при перевозке детей; случаи, когда запрещается перевозка людей; правила размещения и закрепления груза на транспортном средстве; перевозка грузов, выступающих за габариты транспортного средства; обозначение перевозимого груза; случаи, требующие согласования условий движения транспортных средств с Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее - Госавтоинспекция).

### **Тема 14. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств**

Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств: общие требования; порядок прохождения технического осмотра; неисправности и условия, при наличии которых запрещается эксплуатация транспортных средств; типы регистрационных знаков, применяемые для различных групп транспортных средств; требования к установке государственных регистрационных знаков на транспортных средствах; опознавательные знаки транспортных средств.

## **5. Условия реализации программы дисциплины**

### **5.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины требует наличия:

1. Учебного кабинета, оборудованного:
  - посадочными местами по количеству обучающихся;
  - рабочим местом преподавателя;

- интерактивной доской или мультимедийным комплексом с лицензионным программным обеспечением;
  - учебно-программной и методической документацией;
  - учебно-наглядными пособиями по предмету;
  - учебной литературой по предмету.
2. Автодрома или закрытой площадки, оборудованной в соответствии с требованиями по подготовке водителей транспортных средств.
  3. Учебных автомобилей.

## **5.2. Информационное обеспечение обучения**

### **Основные источники:**

1. Жульнев Н.Я. Правила дорожного движения. Учебник водителя категории "А", "В", "С", "D", "Е": М.: За рулем: 2010.-224 с.
2. Смагин А.В. Правовые основы деятельности водителя. Учебник водителя категории "А", "В", "С", "D", "Е". М.: АСТ 2008.-72 с.
3. Щавелев А.В., Правила дорожного движения. М.:Мартин:2010-56с.

### **Дополнительные источники:**

1. Правила дорожного движения с комментариями, 2014.
2. Федоров В.Ф. Комментарий к правилам дорожного движения. М.: Мартин: 2010.-96 с.
3. Административный кодекс Российской Федерации. М.: 2012.
4. Уголовный кодекс Российской Федерации. М.: 2012.
5. Гражданский кодекс Российской Федерации. М.: 2012.
6. АВТОМИР: научно-популярный журнал.
7. За рулем: научно-практический журнал, учрежденный ОАО «За рулем»
8. Интернет ресурс Правила дорожного движения. Форма доступа [www.Alleng.ru/d/jur-sov/jur-sovl68.htm](http://www.Alleng.ru/d/jur-sov/jur-sovl68.htm).
9. Интернет ресурс Правила дорожного движения. Форма доступа [gumnl46.minsk.edu.by/main.aspx?uid=20596](http://gumnl46.minsk.edu.by/main.aspx?uid=20596).
10. Интернет ресурс Правила дорожного движения. Форма доступа [www.edu.ru/modults.php](http://www.edu.ru/modults.php).

## **6. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины**

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устных опросов, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>Знания:</b>	
- руководящие документы по обеспечению безопасности дорожного движения;	устный опрос
- содержание Правил дорожного движения Российской Федерации и принципы обеспечения безопасности, заложенные в требованиях этого документа;	устный опрос, тестирование
- основы дорожной терминологии;	устный опрос
- основы безопасного управления автотранспортным средством;	практические занятия, тестирование
- причины возникновения дорожно - транспортных происшествий;	устный опрос
- основы законодательства об ответственности водителя за нарушением Правил дорожного движения;	тестирование
<b>Умения:</b>	
- управлять автотранспортным средством;	индивидуальное задание
- соблюдать Правила дорожного движения, уверенно действовать в сложной дорожной ситуации предупреждать ДТП;	практические занятия, тестирование
- решать практические задачи, обеспечивающие безопасность дорожного движения;	практические занятия, тестирование
- оказывать самопомощь и первую помощь при ДТП.	практические занятия

### **6.1. Перечень контрольных вопросов по предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения»**

1. Значение Правил в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения.
2. Общая структура Правил. Основные понятия и термины, содержащиеся в Правилах.

3. Обязанности участников дорожного движения. Порядок ввода ограничений в дорожном движении.
4. Документы, которые водитель механического транспортного средства обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам милиции.
5. Обязанности других водителей по обеспечению безопасности движения специальных транспортных средств.
6. Обязанности водителей, причастных к дорожно-транспортному происшествию.
7. Классификация дорожных знаков.
8. Предупреждающие знаки.
9. Знаки приоритета.
10. Запрещающие знаки.
11. Предписывающие знаки.
12. Знаки особых предписаний.
13. Информационные знаки.
14. Знаки сервиса.
15. Знаки дополнительной информации (таблички).
16. Значение разметки в общей организации дорожного движения, классификация разметки. Горизонтальная разметка. Вертикальная разметка.
17. Действия водителей в соответствии с требованиями горизонтальной и вертикальной разметки.
18. Предупредительные сигналы. Начало движения, маневрирование.
19. Расположение транспортных средств на проезжей части.
20. Скорость движения.
21. Обгон и встречный разъезд.
22. Средства регулирования дорожного движения. Значения сигналов светофора и действия водителей в соответствии с этими сигналами. Значение сигналов регулировщика для трамваев, пешеходов и безрельсовых транспортных средств.
23. Действия водителей и пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.
24. Общие правила проезда перекрестков.
25. Порядок и очередность движения на регулируемом перекрестке.
26. Порядок движения на перекрестках равнозначных дорог.
27. Порядок движения на перекрестках неравнозначных дорог.
28. Действия водителя при отсутствии знаков приоритета.
29. Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.
30. Железнодорожные переезды. Обязанности водителя при проезде пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.
31. Движение по автомагистралям.
32. Движение в жилых зонах.

33. Правила пользования внешними световыми приборами и звуковыми сигналами.
34. Буксировка механических транспортных средств.
35. Учебная езда. Требования к обучающему, обучаемому и учебному механическому транспортному средству.
36. Требования к движению велосипедистов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных (запреты и возрастной ценз, с которого разрешается управление).
37. Требования к перевозке людей в автомобиле. Скорость движения при перевозке людей.
38. Дополнительные требования при перевозке детей.
39. Правила размещения и закрепления груза на транспортном средстве. Перевозка грузов, выступающих за габариты транспортного средства. Обозначение перевозимого груза.
40. Условия, при которых запрещена эксплуатация транспортных средств.
41. Неисправности, при которых запрещено дальнейшее движение.
42. Опасные последствия эксплуатации транспортного средства с неисправностями, угрожающими безопасности дорожного движения.
43. Требования к оборудованию транспортных средств государственными регистрационными знаками и обозначениями.
44. Административное правонарушение (АПН) и административная ответственность.
45. Административные наказания: предупреждение, административный штраф, лишение специального права, административный арест и конфискация орудия совершения или предмета АПН.
46. Органы, налагающие административные наказания, порядок их исполнения.
47. Понятие об уголовной ответственности.
48. Преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта. Преступления против жизни и здоровья (оставление в опасности).
49. Условия наступления уголовной ответственности.
50. Понятие гражданской ответственности. Основания для гражданской ответственности.
51. Ответственность за вред, причиненный в дорожно-транспортных происшествиях. Возмещение материального ущерба.
52. Право собственности и владения транспортным средством.
53. Налог с владельца транспортного средства.
54. Законодательство об охране природы. Цели, формы и методы охраны природы.
55. Система органов, регулирующих отношения по правовой охране природы, их компетенции, права и обязанности.
56. Ответственность за нарушение законодательства об охране природы.

57. КАСКО и ОСАГО. Порядок страхования. Порядок заключения договора о страховании. Страховой случай. Основание и порядок выплаты страховой суммы.
58. Заполнение бланка извещения о дорожно-транспортных происшествиях (ДТП).

## **7. Критерии оценивания знаний и умений по предмету**

### **7.1. Критерии оценки полученных знаний и эффективности учебной программы по устным ответам на контрольные вопросы**

Оценка **5** («отлично») или «зачет» выставляется при условии точного и полного ответа на вопрос и ответа на дополнительные вопросы. При этом учитывается не только объем ответа, но и умение обучающегося профессионально аргументировано излагать материал, иллюстрировать теоретические выводы примерами на практике. При изложении материала также оценивается умение строить логическое умозаключение.

Оценка **4** («хорошо») или «зачет» выставляется при условии правильного ответа на вопрос, но при незначительных неточностях ответа, которые обучающийся восполняет, отвечая на дополнительные вопросы преподавателя, что позволяет восстановить целостную картину ответа.

Оценка **3** («удовлетворительно») или «зачет» выставляется при условии в основном правильного ответа на поставленные вопросы, но неспособности обучающегося ответить на дополнительные вопросы, нечеткости ответа.

Оценка **2** («неудовлетворительно») или «незачет» выставляется при условии неправильного ответа на поставленный вопрос, за отказ от ответа по причине незнания вопроса, за несамостоятельную подготовку к ответу.