

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

УТВЕРЖДАЮ:

Директор института



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**ИСТОРИЯ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ**

**ОРГАНИЗАЦИИ И БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ**

(наименование дисциплины)

**направление подготовки / специальность**

**23.03.01 – Технология транспортных процессов**

(код и наименование направления подготовки (специальности))

**направленность (профиль) подготовки**

**Организация и безопасность дорожного движения**

(направленность (профиль) подготовки))

г. Владимир

Год 2021

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «История и основные направления развития организации и безопасности движения» является: изучение проблемы безопасности дорожного движения на современном этапе развития общества. Данная проблема является весьма актуальной и превратилась в одну из важнейших социально-экономических и демографических проблем государства.

Задачи: дать основные сведения о роли ГИБДД и функциях возложенных на ГИБДД для осуществления государственного контроля и надзора за соблюдением нормативных правовых актов в области обеспечения безопасности дорожного движения.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «История и основные направления развития организации и безопасности движения» относится к части формируемой участниками образовательных отношений Б1.В.11 блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО. Для изучения данной дисциплины необходимо усвоение дисциплин «Введение в специальность», «Автомобиль и его вождение».

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	
ПК-1 Способен к планированию и организации работы информационных систем входящих в структуру транспортных комплексов городов и регионов, организация рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему.	ПК-1.1. Знает инструменты и методы управления требованиями; возможности информационных систем; источники информации, необходимой для профессиональной деятельности. ПК-1.2. Умеет анализировать входные данные и планировать работы. ПК-1.3. Владеет навыками выбора технологии управления требованиями; представления исходных данных для разработки плана управления требованиями; согласования в части инженерно-технологического обеспечения плана управления требованиями с заинтересованными сторонами.	Знает инструменты и методы управления требованиями; возможности информационных систем; источники информации, необходимой для профессиональной деятельности. Умеет анализировать входные данные и планировать работы. Владеет навыками выбора технологии управления требованиями; представления исходных данных для разработки плана управления требованиями; согласования в части инженерно-технологического обеспечения плана управления требованиями с заинтересованными сторонами.	Практико-ориентированное задание
ПК-5. Способен осуществлять экспертизу технической документации, регламентирующей взаимодействие	ПК-5.1. Знает основы логистики и управления цепями поставок; методологию организации перевозок грузов в цепи поставок; нормативные правовые акты,	Знает основы логистики и управления цепями поставок; методологию организации перевозок грузов в цепи поставок; нормативные правовые акты,	Практико-ориентированное задание

<p>участников логистического процесса перевозки груза, а также осуществлять надзор и контроль состояния и эксплуатации подвижного состава, объектов транспортной инфраструктуры, выявлять резервы, устанавливать причины неисправностей и недостатков в работе, принимать меры по их устранению и повышению эффективности использования.</p>	<p>регламентирующие перевозки; особенности перевозки специальных, опасных, негабаритных грузов различными видами транспорта; правила и порядок оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов.</p> <p>ПК-5.2. Умеет анализировать информацию и оперативно формировать отчеты о результатах перевозки; анализировать и проверять документы на соответствие правилам и порядку оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных, страховых и претензионных документов, договоров, соглашений, контрактов.</p> <p>ПК-5.3. Владеет навыками постановки целей, задач работникам подразделений, участвующим в процессе перевозки груза в цепи поставок; контроля выполнения операционных заданий, своевременного выполнения поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги; разработки эффективных схем взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок; систематизации документов, регламентирующих взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза; получения и анализа информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов, их периодичности, количественных характеристиках; составлением графиков грузопотоков, определение способов доставки, организации планирования услуг, этапов, сроков доставки; организацией формирования пакета документов для отправки груза; контролем поступления информации о прибытии груза.</p>	<p>регламентирующие перевозки; особенности перевозки специальных, опасных, негабаритных грузов различными видами транспорта; правила и порядок оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов.</p> <p>Умеет анализировать информацию и оперативно формировать отчеты о результатах перевозки; анализировать и проверять документы на соответствие правилам и порядку оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных, страховых и претензионных документов, договоров, соглашений, контрактов.</p> <p>Владеет навыками постановки целей, задач работникам подразделений, участвующим в процессе перевозки груза в цепи поставок; контроля выполнения операционных заданий, своевременного выполнения поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги; разработки эффективных схем взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок; систематизации документов, регламентирующих взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза; получения и анализа информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов, их периодичности, количественных характеристиках; составлением графиков грузопотоков, определение способов доставки, организации планирования услуг, этапов, сроков доставки; организацией формирования пакета документов для отправки груза; контролем поступления информации о прибытии груза.</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

#### 4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

##### 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 <sup>1</sup>	Лабораторные работы	в форме практической подготовки <sup>2</sup>		
1	Правовые и организационные основы деятельности Госавтоинспекции	2	1	2	4	-	-	10	
2	Основные задачи, обязанности и права ГИБДД	2	2-6	2	-	-	-	10	Рейтинг-контроль №1
3	Организационное построение Государственной инспекции безопасности дорожного движения	2	7-8	2	-	-	-	10	
4	Основные направления деятельности ГИБДД	2		1	-	-	-	10	
5	Организация работы дорожно-патрульной службы ГИБДД, надзор за дорожным движением	2		2	-	-	-	10	
6	Контроль за безопасным содержанием автомобильных дорог, улиц и дорожных сооружений	2	9-10	1	4	-	-	10	
7	Регистрация и учет автотранспортных средств и прицепов к ним	2	11-14	2	4	-	-	10	
8	Экзаменационная деятельность Госавтоинспекции	2		1	-	-	-	10	Рейтинг-контроль №2
9	Проведение государственного технического осмотра автотранспортных средств	2		2	-	-	-	10	
10	Учет и анализ дорожнотранспортных происшествий	2	15-18	2	6	-	-	10	
11	Пропаганда безопасности дорожного движения и профилактика детского дорожно-транспортного травматизма	2		1	-	-	-	8	Рейтинг-контроль №3
Всего за 2 семестр: 144 часа		-	-	18	18	-	-	108	Зачет
Итого по дисциплине		-	-	18	18	-	-	108	Зачет

<sup>1</sup> Распределение общего числа часов, указанных на практические занятия в УП, с учетом часов на КП/КР

<sup>2</sup> Данный пункт включается в рабочую программу только при формировании профессиональных компетенций.

## Содержание лекционных занятий по дисциплине

Раздел 1 - Правовые и организационные основы деятельности Госавтоинспекции.

Содержание раздела. Госавтоинспекция в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, Законом Российской Федерации "О милиции", Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, Федеральным законом "О безопасности дорожного движения", другими федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства внутренних дел Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Раздел 2 - Основные задачи, обязанности и права ГИБДД.

Содержание раздела. Рассмотрен комплекс основных обязанностей, возлагающихся на Госавтоинспекцию, и предоставленных для их реализации прав.

Раздел 3 - Организационное построение Государственной инспекции безопасности дорожного движения.

Содержание раздела. Система, образующая службу ГИБДД, достаточно проста. Возглавляет ее Департамент обеспечения безопасности дорожного движения МВД России (ДОБДД МВД России). В МВД, ГУВД, УВД по субъектам Российской Федерации функционируют управления (отделы) ГИБДД (к примеру, в структуре УВД по Владимирской области имеется управление ГИБДД, а скажем, в Еврейской автономной области – отдел ГИБДД), в городских, районных органах внутренних дел - отделы (отделения) Госавтоинспекции.

Раздел 4 - Основные направления деятельности ГИБДД.

Содержание раздела. Основная нагрузка по осуществлению надзора за дорожным движением, безусловно, лежит на дорожно-патрульной службе ГИБДД (ДПС ГИБДД), составляющей три четверти всего ее личного состава. Эта служба осуществляет повседневный контроль за соответствием поведения граждан, использующих транспортные средства и дороги, требованиям Правил дорожного движения, принимает меры по предупреждению, выявлению и пресечению правонарушений.

Раздел 5 - Организация работы дорожно-патрульной службы ГИБДД, надзор за дорожным движением.

Содержание раздела. Деятельность ДПС по надзору за дорожным движением детально регламентируется, вступившими в силу с 1 сентября 2009г. приказами МВД России от 02.03.2009г. №№ 185 «Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации исполнения государственной функции по контролю и надзору за соблюдением участниками дорожного движения требований в области обеспечения безопасности дорожного движения» (далее - Регламент) и 186-дсп «Об утверждении Наставления по организации деятельности дорожно-патрульной службы Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации», которые внесли принципиальные изменения в фундаментальные основы организации работы дорожно-патрульной службы и реализации административного законодательства.

Раздел 6 - Контроль за безопасным содержанием автомобильных дорог, улиц и дорожных сооружений.

Содержание раздела. Согласно Федеральному закону от 10 декабря 1995 г № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» проектирование, строительство, реконструкция, ремонт и

содержание дорог должны обеспечивать безопасность дорожного движения. Соответствие построенных и реконструированных дорог, их состояния установленным нормам и правилам удостоверяется актами приемки дороги и актами контрольных осмотров либо обследований дорог. Для осуществления этой работы в составе ГИБДД создана и действует служба организации движения и дорожной инспекции, цель деятельности которой состоит в совершенствовании организации дорожного движения, исключении дорожного фактора как условия дорожно-транспортного происшествия. Указанная служба руководствуется Наставлением по службе дорожной инспекции и организации движения Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России, утвержденным приказом МВД России от 8 июня 1999 г. № 410 (в ред. приказа МВД России от 7 июля 2003 г. № 525). Подразделения организации движения и дорожной инспекции решают в основном инженерно-технические вопросы, касающиеся дорог и улиц.

#### Раздел 7 - Регистрация и учет автотранспортных средств и прицепов к ним.

Содержание раздела. Согласно основным положениям по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностям должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденным постановлением Совета Министров — Правительством РФ от 23 октября 1993г. № 1090 (с последующими изменениями и дополнениями), механические транспортные средства и прицепы должны быть зарегистрированы в Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России или иных органах, определяемых Правительством РФ.

#### Раздел 8 - Экзаменационная деятельность Госавтоинспекции.

Содержание раздела. Согласно Государственному докладу «О состоянии безопасности дорожного движения в Российской Федерации» основной причиной аварийности в стране по-прежнему является низкий уровень подготовки водителей, по вине которых совершается до 80 % дорожно-транспортных происшествий.

#### Раздел 9 - Проведение государственного технического осмотра автотранспортных средств.

Содержание раздела. Обеспечение надлежащей реализации правительственных решений, направленных на совершенствование порядка исполнения государственных функций и процедур, связанных с приемом квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами, регистрацией и проведением технического осмотра автотранспортных средств, а также переходом на выполнение указанных функций в электронном виде.

#### Раздел 10 - Учет и анализ дорожно-транспортных происшествий.

Содержание раздела. Учет и анализ дорожно-транспортных происшествий (ДТП) осуществляются органами внутренних дел (ГИБДД), владельцами транспортных средств, государственными органами управления автомобильными дорогами, владельцами ведомственных и частных дорог в соответствии с Правилами учета дорожно-транспортных происшествий, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29 июня 1995 г. №647, приказом МВД России от 18 июня 1996 г. № 328 «О мерах по реализации постановления Правительства РФ от 29 июня 1995 г.», постановлением Правительства РФ от 6 августа 1998 г. № 894 «Об утверждении Правил государственного учета показателей состояния безопасности дорожного движения органами внутренних дел Российской Федерации».

#### Раздел 11 - Пропаганда безопасности дорожного движения и профилактика детского дорожно-транспортного травматизма.

Содержание раздела. Важное значение в деятельности Государственной инспекции по предупреждению дорожно-транспортных происшествий отводится мероприятиям,

направленным на привитие участникам дорожного движения знаний, умений и навыков, необходимых для безопасного поведения на улицах и дорогах.

### **Содержание практических занятий по дисциплине**

**Практическое занятие 1.** Правовые и организационные основы деятельности Госавтоинспекции.

Содержание раздела. Федеральный закон "О безопасности дорожного движения".

**Практическое занятие 2.** Контроль за безопасным содержанием автомобильных дорог, улиц и дорожных сооружений.

Содержание раздела. Исследование Федерального закона от 10 декабря 1995 г № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» проектирование, строительство, реконструкция, ремонт и содержание дорог должны обеспечивать безопасность дорожного движения. Соответствие построенных и реконструированных дорог, их состояния установленным нормам и правилам удостоверяется актами приемки дороги и актами контрольных осмотров либо обследований дорог. Для осуществления этой работы в составе ГИБДД создана и действует служба организации движения и дорожной инспекции, цель деятельности которой состоит в совершенствовании организации дорожного движения, исключении дорожного фактора как условия дорожно-транспортного происшествия.

**Практическое занятие 3.** Регистрация и учет автотранспортных средств и прицепов к ним.

Содержание раздела. Исследовать положение по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностям должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденным постановлением Совета Министров — Правительством РФ от 23 октября 1993г. № 1090 (с последующими изменениями и дополнениями), механические транспортные средства и прицепы должны быть зарегистрированы в Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России или иных органах, определяемых Правительством РФ.

**Практическое занятие 4.** Учет и анализ дорожно-транспортных происшествий.

Содержание раздела. Исследовать учет и анализ дорожно-транспортных происшествий (ДТП) осуществляются органами внутренних дел (ГИБДД), владельцами транспортных средств, государственными органами управления автомобильными дорогами, владельцами ведомственных и частных дорог в соответствии с Правилами учета дорожно-транспортных происшествий, утвержденными постановлением Правительства РФ от 29 июня 1995 г. №647, приказом МВД России от 18 июня 1996 г. № 328 «О мерах по реализации постановления Правительства РФ от 29 июня 1995 г.», постановлением Правительства РФ от 6 августа 1998 г. № 894 «Об утверждении Правил государственного учета показателей состояния безопасности дорожного движения органами внутренних дел Российской Федерации»

## **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**

#### **Рейтинг- контроль №1**

1. Перечислите советские полноприводные легковые автомобили?
2. Расскажите историю создания автомобиля ГАЗ-69?
3. Легковой автомобиль ГАЗ-М1 и его отличительные особенности?

4. Перечислите советские легковые автомобили, относящиеся к представительскому классу?
5. Расскажите историю создания легкового автомобиля ГАЗ-М20 "Победа"
6. Легковой автомобиль ГАЗ-13 "Чайка" и его отличительные особенности?
7. В чем отличительная особенность формы полицейских чинов 1719 г.?
8. В каком году были установлены семь комбинаций разных компонентов форменной одежды и случаев для ее ношения?
9. Дайте описание формы одежды полицейских середины 19 века?
10. Что повлияло на вид обмундирования полицейских в начале 20 века?
11. Дайте описание формы одежды полицейских начала 20 века?
12. Дайте описание формы одежды советской милиции во время Великой Отечественной Войны?
13. Когда ввели синие мундиры с воротником-стойкой?
14. Перечислите предметы формы одежды сотрудников ГИБДД?

### **Рейтинг- контроль №2**

1. Для чего предназначены и где применяются светофоры?
2. Что означают сигналы светофоров?
3. Какие типы светофоров применяются в России?
4. Как обеспечивается необходимая дальность видимости светофора?
5. Назовите основные элементы оптического устройства светофора?
6. Что такое фантомный эффект?
7. Перечислите способы установки светофоров на перекрестке?
8. Как вы оцениваете развитие отечественного автомобилестроения в данный период времени?
9. Как устроена система регистрации автотранспортных средств?
10. Основные правонарушения, совершаемые участниками дорожного движения?
11. Какие обязанности были у постовых милиционеров?
12. ОРУДы, их функция и обязанности?
13. Какие технические средства организации дорожного движения вы знаете?
14. Какие факторы оказывают наибольшее влияние на повышение безопасности дорожного движения?
15. В чем заключается нормативно-правовая деятельности ГАИ?
16. Каково влияние уровня технического состояния парка на аварийную обстановку в стране?
17. Перечислите основные организационно-структурные мероприятия ГАИ?

### **Рейтинг- контроль №3**

1. В чем заключается метод регулирования дорожного движения по принципу «зеленой волны» и «зеленой улицы»?
2. Какие отличительные особенности автомобилей милиции вы знаете?
3. В чем заключается комплексный подход к решению проблемы предотвращения ДТП?
4. СМЭПы, их функция и обязанность?
5. Какие функции выполнял Дорожный надзор?
6. Какие изменения произошли в области фиксации места ДТП и его последующего расследования?
7. Какая аппаратура находилась в распоряжении Госавтоинспекции для программированного приема экзаменов по правилам дорожного движения?
8. В чем сущность положения о Государственной автомобильной инспекции, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 10 сентября 1978 г. № 685.



9. Какие функции выполняла Всесоюзная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения?
10. Какие мероприятия были проведены на автотранспортных предприятиях по предупреждению аварийности?
11. В чем сущность положения о Госавтоинспекции МВД России, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 1992 г. № 354?
12. В чем сущность постановления Правительства Российской Федерации от 8 апреля 1992 г. № 228?
13. Какие изменения произошли в области регистрации правонарушений и ДТП?
14. Какая аппаратура находилась в распоряжении Госавтоинспекции для программированного приема экзаменов по правилам дорожного движения?
15. В чем сущность положения о Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России.
16. Дайте трактовку закону Российской Федерации «О безопасности дорожного движения»?
17. Сколько территориальных подразделений входит в Госавтоинспекцию Владимирской области?
18. Поясните структуру управления ГИБДД УМВД России по Владимирской области?
19. Перечислите основные полномочия УГИБДД УМВД?

## 5.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины.

### Контрольные вопросы для зачета

1. Перечислите советские полноприводные легковые автомобили?
2. Расскажите историю создания автомобиля ГАЗ-69?
3. Легковой автомобиль ГАЗ-М1 и его отличительные особенности?
4. Перечислите советские легковые автомобили, относящиеся к представительскому классу?
5. Расскажите историю создания легкового автомобиля ГАЗ-М20 "Победа"
6. Легковой автомобиль ГАЗ-13 "Чайка" и его отличительные особенности?
7. В чем отличительная особенность формы полицейских чинов 1719 г.?
8. В каком году были установлены семь комбинаций разных компонентов форменной одежды и случаев для ее ношения?
9. Дайте описание формы одежды полицейских середины 19 века?
10. Что повлияло на вид обмундирования полицейских в начале 20 века?
11. Дайте описание формы одежды полицейских начала 20 века?
12. Дайте описание формы одежды советской милиции во время Великой Отечественной Войны?
13. Когда ввели синие мундиры с воротником-стойкой?
14. Перечислите предметы формы одежды сотрудников ГИБДД?
15. Для чего предназначены и где применяются светофоры?
16. Что означают сигналы светофоров?
17. Какие типы светофоров применяются в России?
18. Как обеспечивается необходимая дальность видимости светофора?
19. Назовите основные элементы оптического устройства светофора?
20. Что такое фантомный эффект?
21. Перечислите способы установки светофоров на перекрестке?
22. Как вы оцениваете развитие отечественного автомобилестроения в данный период времени?
23. Как устроена система регистрации автотранспортных средств?

24. Основные правонарушения, совершаемые участниками дорожного движения?
25. Какие обязанности были у постовых милиционеров?
26. ОРУДы, их функция и обязанности?
27. Какие технические средства организации дорожного движения вы знаете?
28. Какие факторы оказывают наибольшее влияние на повышение безопасности дорожного движения?
29. В чем заключается нормативно-правовая деятельности ГАИ?
30. Каково влияние уровня технического состояния парка на аварийную обстановку в стране?
31. Перечислите основные организационно-структурные мероприятия ГАИ?
32. В чем заключается метод регулирования дорожного движения по принципу «зеленой волны» и «зеленой улицы»?
33. Какие отличительные особенности автомобилей милиции вы знаете?
34. В чем заключается комплексный подход к решению проблемы предотвращения ДТП?
35. СМЭПы, их функция и обязанность?
36. Какие функции выполнял Дорожный надзор?
37. Какие изменения произошли в области фиксации места ДТП и его последующего расследования?
38. Какая аппаратура находилась в распоряжении Госавтоинспекции для программированного приема экзаменов по правилам дорожного движения?
39. В чем сущность положения о Государственной автомобильной инспекции, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 10 сентября 1978 г. № 685.
40. Какие функции выполняла Всесоюзная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения?
41. Какие мероприятия были проведены на автотранспортных предприятиях по предупреждению аварийности?
42. В чем сущность положения о Госавтоинспекции МВД России, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 1992 г. № 354?
43. В чем сущность постановления Правительства Российской Федерации от 8 апреля 1992 г. № 228?
44. Какие изменения произошли в области регистрации правонарушений и ДТП?
45. Какая аппаратура находилась в распоряжении Госавтоинспекции для программированного приема экзаменов по правилам дорожного движения?
46. В чем сущность положения о Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России.
47. Дайте трактовку закону Российской Федерации «О безопасности дорожного движения»?
48. Сколько территориальных подразделений входит в Госавтоинспекцию Владимирской области?
49. Поясните структуру управления ГИБДД УМВД России по Владимирской области?
50. Перечислите основные полномочия УГИБДД УМВД?

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

#### **Темы СРС**

1. Кто был назначен на должность генерал – полицмейстера, и какие функции он выполнял?
2. Основные виды правонарушений на городских улицах?
3. «Устав благочиния, или полицейский» подписанный 8 апреля 1782 г. Екатериной II. Содержание и последующее значение его в становлении полицейской службы?

4. Реформа органов государственного управления, проведенная императором Александром I и ее роль в развитии полиции.
5. Автомобильный перевозки в России во второй четверти XIX?
6. Международная конвенция относительно передвижения автомобилей подписанная в Париже в 1909 г. и ее роль в становлении правил дорожного движения?
7. Какая мера наказания предусматривалась за нарушение правил дорожного движения в начале XIX века?
8. Как вы оцениваете развитие отечественного автомобилестроения в данный период времени?
9. Как устроена система регистрации автотранспортных средств?
10. Основные правонарушения, совершаемые участниками дорожного движения?
11. Какие обязанности были у постовых милиционеров?
12. ОРУДы, их функция и обязанности?
13. Какие технические средства организации дорожного движения вы знаете?
14. Какие факторы оказывают наибольшее влияние на повышение безопасности дорожного движения?
15. В чем заключается нормативно-правовая деятельности ГАИ?
16. Каково влияние уровня технического состояния парка на аварийную обстановку в стране?
17. Перечислите основные организационно-структурные мероприятия ГАИ?
18. Госавтоинспекция НКВД СССР в годы Великой Отечественной Войны?
19. В чем заключается метод регулирования дорожного движения по принципу «зеленой волны» и «зеленой улицы»?
20. Какие отличительные особенности автомобилей милиции вы знаете?
21. В чем заключается комплексный подход к решению проблемы предотвращения ДТП?
22. СМЭПы, их функция и обязанность?
23. Какие функции выполнял Дорожный надзор?
24. Какие изменения произошли в области фиксации места ДТП и его последующего расследования?
25. Какая аппаратура находилась в распоряжении Госавтоинспекции для программированного приема экзаменов по правилам дорожного движения?
26. В чем сущность положения о Государственной автомобильной инспекции, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 10 сентября 1978 г. № 685.
27. Какие функции выполняла Всесоюзная комиссия по обеспечению безопасности дорожного движения?
28. Какие мероприятия были проведены на автотранспортных предприятиях по предупреждению аварийности?
29. В чем сущность положения о Госавтоинспекции МВД России, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 1992 г. № 354?
30. В чем сущность постановления Правительства Российской Федерации от 8 апреля 1992 г. № 228?
31. Какие изменения произошли в области регистрации правонарушений и ДТП?
32. Какая аппаратура находилась в распоряжении Госавтоинспекции для программированного приема экзаменов по правилам дорожного движения?
33. В чем сущность положения о Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД России.
34. Дайте трактовку закону Российской Федерации «О безопасности дорожного движения»?
35. Сколько территориальных подразделений входит в Госавтоинспекцию Владимирской области?
36. Поясните структуру управления ГИБДД УМВД России по Владимирской области?

37. Перечислите основные полномочия УГИБДД УМВД?
38. Какая штатная численность УГИБДД УМВД России по Владимирской области?
39. Перечислите основные приоритетные задачи, поставленные перед Госавтоинспекцией?
40. Перечислите основные мероприятия федеральной и региональных программ в сфере безопасности дорожного движения?
41. В чем сущность Федерального закона от 7 февраля 2011 г. № 3-ФЗ «О полиции».
42. Какие обязанности возлагаются на Госавтоинспекцию?
43. Какие права имеет Госавтоинспекция?
44. Какие подразделения входят в состав ГИБДД.
45. Какие виды строевых подразделений ДПС вы знаете?
46. Перечислите основные задачи и функции ДПС?
47. Перечислите основные формы несения службы нарядами ДПС?
48. Какие применяют методы при осуществлении контроля над дорожным движением с использованием патрульных автомобилей?
49. Каким образом происходит расстановка сил и средств ДПС?
50. Что такое инструктаж нарядов?
51. Как происходит организация контроля за несением службы?
52. Какие задачи и функции выполняет служба организации движения и дорожной инспекции?
53. Какие транспортные средства не подлежат регистрации в Госавтоинспекции и не принимаются к производству регистрационных действий?
54. Что может послужить основаниями для прекращения действия права управления транспортными средствами?
55. Дайте определение понятию «дорожно-транспортное происшествие»?
56. Какие задачи выполняет подразделение пропаганды безопасности дорожного движения УГИБДД УМВД?

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. Беженцев, А. А. Безопасность дорожного движения : учебное пособие / А.А. Беженцев. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2021. — 272 с. - ISBN 978-5-9558-0569-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1209212">https://znanium.com/catalog/product/1209212</a> (дата обращения: 21.09.2021). – Режим доступа: по подписке.	2021	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1209212">https://znanium.com/catalog/product/1209212</a> (дата обращения: 21.09.2021).
2. Глухов, А. К. Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России : монография / А. К. Глухов. - Москва : Логос, 2020. - 64 с. - ISBN 978-5-98704-738-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1213142">https://znanium.com/catalog/product/1213142</a> (дата обращения: 21.09.2021). – Режим доступа: по подписке.	2020	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1213142">https://znanium.com/catalog/product/1213142</a> (дата обращения: 21.09.2021).
3. Молчанов, П. В. Административно-правовое обеспечение безопасности дорожного движения в Российской Федерации : монография / П. В. Молчанов.	2020	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1090076">https://znanium.com/catalog/product/1090076</a> (дата обращения: 21.09.2021).

— Москва : Норма : ИНФРА-М, 2020. — 248 с. - ISBN 978-5-91768-642-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1090076">https://znanium.com/catalog/product/1090076</a> (дата обращения: 21.09.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Дополнительная литература		
1. Системный анализ проблем обеспечения безопасности дорожного движения автотранспорта: Учебное пособие / Белокуров В.П., Черкасов О.Н., Белокуров С.В. - Воронеж:ВГЛТУ им. Г.Ф. Морозова, 2014. - 103 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/858543">https://znanium.com/catalog/product/858543</a> (дата обращения: 21.09.2021). – Режим доступа: по подписке.	2014	<a href="https://znanium.com/catalog/product/858543">https://znanium.com/catalog/product/858543</a> (дата обращения: 21.09.2021).
2. Кораблев, Р. А. Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения: Учебное пособие / Кораблев Р.А. - Воронеж:ВГЛТУ им. Г.Ф. Морозова, 2016. - 766 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/858486">https://znanium.com/catalog/product/858486</a> (дата обращения: 21.09.2021). – Режим доступа: по подписке.	2016	<a href="https://znanium.com/catalog/product/858486">https://znanium.com/catalog/product/858486</a> (дата обращения: 21.09.2021).
3. Ковалев, В. А. Безопасность транспортных средств : учебное пособие / В. А. Ковалев, И. М. Блянкинштейн, Д. А. Морозов. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2018. - 238 с. - ISBN 978-5-7638-4019-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1819614">https://znanium.com/catalog/product/1819614</a> (дата обращения: 21.09.2021). – Режим доступа: по подписке.	2018	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1819614">https://znanium.com/catalog/product/1819614</a> 4 (дата обращения: 21.09.2021).

## 6.2. Периодические издания

Научно-технические журналы:

1. Автомобилестроение.
2. Автомобильная промышленность.
3. Автомобильный транспорт.
4. Автомобильный транспорт: грузовые перевозки.
5. Грузовик.
6. Дороги и транспорт.
7. Автотранспорт: эксплуатация – обслуживание - авторемонт.
8. Грузовое и пассажирское автохозяйство.

## 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://www.iprbookshop.ru/>

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации дисциплины «История и основные направления развития организации и безопасности движения» имеются помещения для проведения занятий лекционного типа,

занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Лекционные занятия проводятся в аудиториях 323, 324, 325 учебного корпуса №2, которые оснащены мультимедийными средствами, средствами звуковоспроизведения и имеющие выход в сеть «Интернет», а также оснащены учебной мебелью.

Практические занятия проводятся в учебной аудитории 324-2, оборудованной персональными компьютерами и установленным необходимым программным обеспечением.

Рабочую программу составил, к.т.н., доцент Денисов Ив.В.

(подпись)

Рецензент

(представитель работодателя)



(подпись)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры АТБ

Протокол № 1 от 31.08.21 года

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А.

(подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена

на заседании учебно-методической комиссии направления 23.03.01 «Технология транспортных процессов»

Протокол № 1 от 31.08.21 года

Председатель комиссии

зав. кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А.

(подпись)

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

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

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

Заведующий кафедрой АТБ, к.т.н., доцент Амирсейидов Ш.А. \_\_\_\_\_

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

в рабочую программу дисциплины

**«ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА»**

образовательной программы направления подготовки **23.03.01 «Технология транспортных процессов»**, направленность: **Организация и безопасность движения**  
(бакалавриат)

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

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

*Подпись**ФИО*



## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

« ИСТОРИЯ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

ОРГАНИЗАЦИИ И БЕЗОПАСНОСТИ ДВИЖЕНИЯ»

(наименование дисциплины)

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	23.03.01 «Технология транспортных процессов»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Организация и безопасность движения
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Целью освоения дисциплины «История и основные направления развития организации и безопасности движения» является: изучение проблемы безопасности дорожного движения на современном этапе развития общества. Данная проблема является весьма актуальной и превратилась в одну из важнейших социально-экономических и демографических проблем государства
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	4 зачетных единиц, 144 часа
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правовые и организационные основы деятельности Госавтоинспекции.</li> <li>2. Основные задачи, обязанности и права ГИБДД.</li> <li>3. Организационное построение Государственной инспекции безопасности дорожного движения.</li> <li>4. Основные направления деятельности ГИБДД.</li> <li>5. Организация работы дорожно-патрульной службы ГИБДД, надзор за дорожным движением.</li> <li>6. Контроль за безопасным содержанием автомобильных дорог, улиц и дорожных сооружений.</li> <li>7. Регистрация и учет автотранспортных средств и прицепов к ним.</li> <li>8. Экзаменационная деятельность Госавтоинспекции.</li> <li>9. Проведение государственного технического осмотра автотранспортных средств.</li> <li>10. Учет и анализ дорожно-транспортных происшествий.</li> <li>11. Пропаганда безопасности дорожного движения и профилактика детского дорожно-транспортного травматизма.</li> </ol>

Аннотацию рабочей программы составил Денисов И.В., к.т.н., доцент  
(ФИО, должность, подпись)

