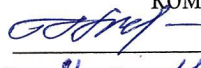


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»  
Факультет среднего профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель учебно-методической  
комиссии факультета  
 Н.Д. Пельменёва  
« 21 » 11 2025 г.

**ОП.09 ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**  
Рабочая программа учебной дисциплины

Специальность	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт авто- транспортных средств
Квалификация	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
Форма обучения	Очная
Год набора	2026

Составитель программы: Данилова Т.В., преподаватель

**Программа составлена** в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств.

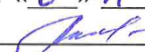
**Программу составил:**

Данилова Татьяна Валерьевна, преподаватель

« 4 » 11 2025 г. 


**Программа одобрена** на цикловой комиссии Монтажа и ремонта промышленного оборудования

Протокол № 3 от « 6 » 11 2025 г.

Председатель ЦК  Т.В. Данилова  
(подпись)

**Согласовано:**

Зам. декана по учебной работе

« 6 » 11 2025 г.  И.А. Чинская

**Программа рассмотрена и рекомендована к утверждению** на заседании учебно-методической комиссии факультета СПО ФГБОУ ВО ИРНИТУ

Протокол № 3 от « 21 » 11 2025 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

# 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Правила безопасности дорожного движения»

**1.1 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** профессиональный цикл, общепрофессиональные дисциплины.

Учебная дисциплина имеет практическую направленность и имеет межпредметные связи с междисциплинарными курсами: МДК.01.02 и МДК.02.01.

## 1.2 Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины

В результате изучения дисциплины студент должен освоить общие компетенции:

### Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Требования к планируемым результатам освоения дисциплины представлены в таблице:

Коды компетенций (ОК, ПК)	Умения	Знания
ОК 01 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 09	-пользоваться дорожными знаками и разметкой (У.1); -ориентироваться по сигналам регулировщика (У.2); -определять очередность проезда различных транспортных средств (У.3).	- причины дорожно-транспортных происшествий (3.1); - зависимость дистанций от различных факторов (3.2); - дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне (3.3); - особенности перевозки людей и грузов (3.4); - влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность

		водителя и безопасность движения (3.5); - основы законодательства в сфере дорожного движения (3.6).
--	--	--

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы		Объем в часах
<b>Учебная нагрузка обучающихся:</b>		64
<b>из них вариативная часть:</b>		64
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>		
в том числе:		
лекции, уроки, семинары		32
практические занятия		10
курсовая работа (проект)		
самостоятельная работа обучающихся		4
<b>Промежуточная аттестация в форме экзамена</b>		18
<b>в том числе:</b>		
консультации	3 семестр	2
самостоятельная работа	3 семестр	14
экзамен	3 семестр	2

Вариативная часть направлена на углубление подготовки обучающихся в сфере безопасности дорожного движения.

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Правила безопасности дорожного движения»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды Компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
<b>Раздел 1 Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>		<b>48</b>	
<b>Тема 1.1 Общие положения. Основные понятия и термины. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Значение Правил в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения. Общая структура Правил.	2	
	2 Основные понятия и термины, содержащиеся в Правилах. Обязанности участников дорожного движения. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров.	2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Проработка конспекта занятий и Правил дорожного движения РФ по изучаемой теме. Решение тематических задач	4	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>8</b>	
<b>Тема 1.2 Дорожные знаки, дорожная разметка</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Значение дорожных знаков в общей системе организации дорожного движения. Классификация дорожных знаков. Требования к расстановке знаков. Дублирующие, повторные и временные знаки. Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Информационные знаки.	2	
	2 Значение разметки в общей организации дорожного движения, классификация разметки. Горизонтальная разметка. Назначение. Цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки. Вертикальная разметка. Назначение. Цвет и условия применения каждого вида	2	

	вертикальной разметки.		
	<b>Практические занятия</b>		
	Практическая работа №1 Пользование дорожными знаками и дорожной разметки	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>6</b>	
<b>Тема 1.3 Порядок движения, остановка и стоянка транспортных средств</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Предупредительные сигналы. Виды и назначение сигналов. Правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой. Начало движения, маневрирование. Расположение транспортных средств на проезжей части. Требования к расположению транспортных средств на проезжей части.	2	
	2 Скорость движения. Факторы, влияющие на выбор скорости движения. Ограничения скорости в населенных пунктах. Ограничения скорости вне населенных пунктов, на автомагистралях для различных категорий транспортных средств. Обгон и встречный разъезд. Обязанности водителя перед началом обгона. Действия водителей при обгоне. Зависимость дистанций от различных факторов.	2	
	3 Остановка и стоянка. Порядок остановки и стоянки. Способы постановки транспортных средств на стоянку. Длительная стоянка вне населенных пунктов. Меры предосторожности при постановке транспортного средства на стоянку. Места, где остановка и стоянка запрещены.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>6</b>	
<b>Тема 1.4 Регулирование дорожного движения</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Средства регулирования дорожного движения. Значения сигналов светофора и действия водителей в соответствии с этими сигналами. Реверсивные светофоры. Значение сигналов регулировщика для трамваев, пешеходов и безрельсовых транспортных средств.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>2</b>	
<b>Тема 1.5 Проезд перекрестков</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Общие правила проезда перекрестков. Регулируемые перекрестки. Взаимодействие сигналов светофора и знаков приоритета. Порядок и очередность движения на регулируемом перекрестке. Нерегулируемые перекрестки.	2	
	2 Порядок движения на перекрестках равнозначных дорог. Порядок движения на перекрестках неравнозначных дорог.	2	
	<b>Практические занятия</b>		

	Практическая работа №2 Определение очередности проезда различных транспортных средств.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>6</b>	
<b>Тема 1.6 Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств. Обязанности водителя, приближающегося к нерегулируемому пешеходному переходу, остановке маршрутных транспортных средств или транспортному средству, имеющему опознавательный знак «Перевозка детей».	2	
	2 Железнодорожные переезды. Запрещения, действующие на железнодорожном переезде.	2	
	<b>Практические занятия</b>		
	Практическая работа №3 Анализ опасных последствий нарушения правил проезда пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>6</b>	
<b>Тема 1.7 Особые условия движения</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Движение по автомагистралям. Движение в жилых зонах. Приоритет маршрутных транспортных средств.	2	
	2 Правила пользования внешними световыми приборами и звуковыми сигналами. Учебная езда.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>4</b>	
<b>Тема 1.8 Перевозка людей и грузов</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Требование к перевозке людей в грузовом автомобиле. Обязанности водителя перед началом движения. Скорость движения при перевозке людей. Дополнительные требования при перевозке детей. Правила перевозки грузов.	2	
	<b>Практические занятия</b>		
	Практическая работа №4 Обеспечение безопасного размещения и перевозки грузов.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>4</b>	
<b>Тема 1.9 Техническое состояние и оборудование транспортных средств</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1 Общие требования. Условия, при которых запрещена эксплуатация транспортных средств. Запрещение движения.	2	
	<b>Практические занятия</b>		



	Практическая работа №5 Анализ опасных последствий эксплуатации транспортного средства с неисправностями, угрожающими безопасности дорожного движения.	2	
	<b>Всего по теме:</b>	<b>4</b>	
<b>Консультации</b>		<b>2</b>	
<b>Самостоятельная работа</b>		<b>14</b>	
<b>Экзамен</b>		<b>2</b>	
<b>Всего:</b>		<b>64</b>	

## **3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **3.1 Материально-техническое обеспечение**

Для реализации программы дисциплины требует наличия кабинетов:

1. Учебная аудитория для проведения занятий всех типов: лекционного типа, семинарских и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - кабинет устройства автомобилей - комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска, шкафы для хранения комплексного методического обеспечения. Посадочные места по количеству обучающихся. Многофункциональное печатающее устройство. Мультимедийное оборудование: мультимедийный проектор + ноутбук с выходом в Internet. Комплект презентаций по дисциплине «Правила безопасности дорожного движения». стенд "Дорожные знаки", "Разметка", "Дорожные ситуации". Лицензионное программное обеспечение: Microsoft® Windows Professional 7 Russian ; Microsoft® Office 2010 Russian, Консультант Плюс, Антивирусная программа Drweb, Adobe Acrobat Pro DC, Abbyy Fine Reader, 7-Zip.

2. Помещение для самостоятельной работы – Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет. Комплект мебели (стол компьютерный 13 шт., стол ученический 15 шт., стулья 30 шт. шкаф книжный 3 шт., стеллажи). Посадочные места по количеству обучающихся. 13 ПК (процессор Pentium G4400, частота 3.3 ГГц, оперативная память 8Gb, жёсткий диск 500 Gb, монитор 22", 2018 г. - 8 шт.; процессор Celeron, частота 3.06 ГГц, оперативная память 1Gb, жёсткий диск 160 Gb, монитор 17" – 2 шт., процессор Pentium 4, частота 3.0 ГГц, оперативная память 512 Mb, жёсткий диск 120 Gb, монитор 17" - 3 шт.) с выходом в Internet, лицензионным программным обеспечением; принтер HP LJ 1020; сканер. Свободный доступ к специализированной справочной и учебной литературе, периодическим изданиям, ресурсам электронной библиотеки ИРНИТУ и ЭБС. Лицензионное программное обеспечение: Microsoft® Windows Professional 7 Russian ; Microsoft® Office PRO Russian; Консультант Плюс, антивирусная защита DrWeb.

3. Помещение для самостоятельной работы - Зал курсового и дипломного проектирования (корпус А - центр образовательных ресурсов библиотеки) - 52 посадочных места, 15 ПК, с выходом в Internet, с лицензионным программным обеспечением, свободный доступ к специализированной и учебной литературе. Лицензионное программное обеспечение: Microsoft® Windows Professional 7 Russian, Microsoft® Office 2010 Russian, антивирусная защита DrWeb.

### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

Перечень основной и дополнительной литературы, электронных ресурсов

Основная литература:

1. Безопасность дорожного движения : учеб. пособие [Электронный ресурс]/ А.А. Беженцев. — М. : Вузовский учебник, ИНФРА-М, 2017. — 272 с. — Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=752392>

Дополнительная литература:

1. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 (ред. от 26.10.2017) "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения") — Режим доступа: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_2709](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2709)

2. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ — Режим доступа: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_34661](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661)

#### **4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения лабораторных и практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

<b>Коды компетенций (ОК, ПК)</b>	<b>Контрольно-оценочные средства</b>
ОК 01, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09	устный опрос; тестирование; защита практической работы; экзамен;