



## 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины:

*Целью изучения дисциплины (модуля)* является: формирование основ знаний по обеспечению безопасности на автомобильном и самоходном транспорте, подготовка к сдаче экзамена по правилам дорожного движения в ГИБДД и получение водительского удостоверения соответствующей категории.

*Задачи дисциплины:*

- усвоение знаний в области движения автомобиля;
- изучение психологических основ труда водителей;
- овладение правилами дорожного движения;
- изучение причин дорожно-транспортных происшествий;
- ознакомление с приемами оказания первой медицинской помощи.

### 1.1. Область профессиональной деятельности включает:

- транспортное, строительное, сельскохозяйственное, специальное машиностроение;
- эксплуатацию техники;
- среднее профессиональное и высшее образование.

**1.2. Объектами профессиональной деятельности** являются: автомобили; тракторы; мотоциклы; автомобильные и тракторные прицепы и полуприцепы; наземные транспортные средства с комбинированными энергетическими установками; нормативно-техническая документация, системы стандартизации, методы и средства испытаний и контроля качества изделий.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

**2.1. Дисциплина (модуль) «Правила дорожного движения» относится к дисциплинам вариативной части блока Б1 Дисциплины (модули).**

**2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: Данная учебная дисциплина не имеет предшествующих дисциплин.

**2.3.** Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

*Квалификационный экзамен по профессии рабочего "ТРАКТОРИСТ КАТЕГОРИИ «С»"*

**1.3 Цели и задачи дисциплины** – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

**уметь:**

- пользоваться дорожными знаками и разметкой; ориентироваться по сигналам регулировщика; определять очередность проезда различных транспортных средств;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- управлять своим эмоциональным состоянием при движении транспортного средства;
- обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;
- предвидеть возникновение опасностей при движении транспортных средств;
- оказывать доврачебную помощь лицам, пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;

- организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения.

**знать:**

- причины дорожно-транспортных происшествий;
- зависимость дистанции от различных факторов;
- дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне;
- особенности перевозки людей и грузов;
- влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность водителя и безопасность движения;
- основы законодательства в сфере дорожного движения.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: **ПКос-3**

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
<b>Профессиональные компетенции</b>		
Профессиональные компетенции	ПКос-3 – Способен выполнять механизированные работы в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации	ИД-1 <sub>ПКос-3</sub> Выполняет механизированные работы в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации

**В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:**

**Знать:**

- Основы управления трактором и безопасность движения. Правила дорожного движения;
- Оказание первой медицинской помощи;
- Устройство, техническое обслуживание и ремонт тракторов с двигателем мощностью от 25,7 кВт до 77,2 кВт и прицепных приспособлений;
- Правила производства работ при погрузке, креплении и разгрузке.
- Оформление приемосдаточных документов на перевозимые грузы.

**Уметь:**

- Управлять трактором с соблюдением требований безопасности и правил дорожного движения;
- Оказывать первую медицинскую помощь;
- Проводить техническое обслуживание и ремонт тракторов с двигателем мощностью от 25,7 кВт до 77,2 кВт и прицепных приспособлений;
- Применять правила производства работ при погрузке, креплении и разгрузке;
- Оформлять приемосдаточных документов на перевозимые грузы.

**Владеть:**

- Способами управления тракторами для производства работ с прицепными приспособлениями и устройствами с соблюдением правил дорожного движения;
- Приемами оказания первой медицинской помощи;
- Методами выявления и устранения неисправностей в работе трактора;
- Навыками выполнения текущего ремонта и участие во всех видах ремонта обслуживаемого трактора и прицепных устройств;
- Наблюдение за погрузкой, креплением и разгрузкой транспортируемых грузов.

#### **4. Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины «Правила дорожного движения» составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Форма промежуточной аттестации экзамен

Очная форма обучения