

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: Основы законодательства в сфере дорожного движения**

### ***Область применения***

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области законодательства, регулирующего дорожное движение, необходимых в повседневной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:*

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
- правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев

транспортных средств;

- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного

движения: пешеходов, велосипедистов;

- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
- проблемы, связанные с сознательным нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Основы законодательства в сфере дорожного движения» входит в базовый цикл.

## **Содержание учебного предмета**

### *Раздел 1. Законодательство, регулирующие отношения в сфере дорожного движения*

- 1.1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы
- 1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения

### *Раздел 2. Правила дорожного движения*

- 2.1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения
- 2.2. Обязанности участников дорожного движения
- 2.3. Дорожные знаки
- 2.4. Дорожная разметка
- 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части
- 2.6. Остановка и стоянка транспортных средств
- 2.7. Регулирование дорожного движения
- 2.8. Проезд перекрестков
- 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов
- 2.10. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов
- 2.11. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов
- 2.12. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств. Зачет

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Психофизиологические основы деятельности водителя»**

### ***Область применения***

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области психофизиологической деятельности, необходимых в повседневной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:*

- управлять своим эмоциональным состоянием;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном

движении;

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- цели и задачи управления системами «водитель-автомобиль-дорога» и «водитель-

автомобиль»;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Психофизиологические основы деятельности водителя» входит в базовый цикл.

### **Содержание учебного предмета**

- Тема 1 Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки
- Тема 2 Этические основы деятельности водителя
- Тема 3 Основы эффективного общения
- Тема 4 Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов
- Тема 5 Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум). Зачет

# Основы управления транспортными средствами

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Основы управления транспортными средствами»

### *Область применения*

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области безопасного управления транспортным средством, необходимых в повседневной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:*

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
- выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;
- информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
- использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных

ситуаций в процессе управления транспортным средством (составом транспортных средств);

- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- основы безопасного управления транспортными средствами;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой и порядок осмотра дорожной

ситуации;

- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного

движения: пешеходов, велосипедистов;

- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Основы управления транспортными средствами» входит в базовый цикл.

## Содержание учебного предмета

- Тема 1 Дорожное движение
- Тема 2 Профессиональная надежность водителя
- Тема 3 Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления
- Тема 4 Дорожные условия и безопасность движения
- Тема 5 Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством
- Тема 6 Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения. Зачет

# Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии

### *Область применения*

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области оказания первой помощи при дорожно-транспортном происшествии

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:*

- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» входит в базовый цикл.

### **Содержание учебного предмета**

Тема1 Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи

Тема 2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения

Тема 3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах

Тема 4 Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии. Зачет

# Устройство и техническое обслуживание транспортных средств

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», («С», «Д», «СЕ») как объектов управления»**

## *Область применения*

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области устройства и технического обслуживания транспортных средств соответствующих категорий, необходимых в повседневной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:*

- цели и задачи управления системами «водитель-автомобиль-дорога» и «водитель-автомобиль»;

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава транспортных средств);
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств);

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», («С», «Д») как объектов управления» входит в специальный цикл.

## **Содержание учебного предмета (для категории «В»)**

### **Раздел 1: Устройство транспортных средств**

- 1.1 Общее устройство транспортных средств категории «В»
- 1.2 Кузов автомобиля, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности
- 1.3 Общее устройство и работа двигателя
- 1.4 Общее устройство трансмиссии
- 1.5 Назначение и состав ходовой части
- 1.6 Общее устройство и принцип работы тормозных систем
- 1.7 Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления
- 1.8 Электронные системы помощи водителю
- 1.9 Источники и потребители электрической энергии
- 1.10 Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств

### **Раздел 2: Техническое обслуживание**

- 2.1 Система технического обслуживания
- 2.2 Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства. Зачет
- 2.3 Устранение неисправностей\* Зачет

## **Содержание учебного предмета (для категории «С»)**

### **Раздел 1: Устройство транспортных средств**

- 1.1 Общее устройство транспортных средств категории «С»
- 1.2 Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности
- 1.3 Общее устройство и работа двигателя
- 1.4 Общее устройство трансмиссии
- 1.5 Назначение и состав ходовой части
- 1.6 Общее устройство и принцип работы тормозных систем
- 1.7 Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления
- 1.8 Электронные системы помощи водителю
- 1.9 Источники и потребители электрической энергии
- 1.10 Общее устройство прицепов

### **Раздел 2: Техническое обслуживание**

- 2.1 Система технического обслуживания
- 2.2 Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства.
- 2.3 Устранение неисправностей \* Зачет

*Итого по разделу*

## **Содержание учебного предмета (для категории «Д»)**

### **Раздел 1: Устройство транспортных средств**

- 1.1 Общее устройство транспортных средств категории «Д»
- 1.2 Кузов автобуса, рабочее место водителя, системы пассивной безопасности
- 1.3 Общее устройство и работа двигателя
- 1.4 Общее устройство трансмиссии
- 1.5 Назначение и состав ходовой части
- 1.6 Общее устройство и принцип работы тормозных систем
- 1.7 Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления
- 1.8 Электронные системы помощи водителю
- 1.9 Источники и потребители электрической энергии
- 1.10 Общее устройство прицепов

### **Раздел 2: Техническое обслуживание**

- 2.1 Система технического обслуживания
- 2.2 Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства.
- 2.3 Устранение неисправностей\* Зачет

## **Содержание учебного предмета (для категории «СЕ»)**

### **Раздел 1. Устройство транспортных средств**

Общее устройство прицепов, тягово-сцепных и опорно-сцепных устройств

### **Раздел 2. Техническое обслуживание**

Техническое обслуживание прицепов, тягово-сцепных и опорно-сцепных устройств

Подготовка автопоезда к движения\*



# Основы управления транспортными средствами категории В

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Основы управления транспортными средствами категории «В» («С», «Д», «СЕ»)

### *Область применения*

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области безопасного управления транспортным средством, необходимых в повседневной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны знать:*

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
- выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;
- информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
- использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных

ситуаций в процессе управления транспортным средством (составом транспортных средств);

- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- основы безопасного управления транспортными средствами;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой и порядок осмотра дорожной

ситуации;

- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного

движения: пешеходов, велосипедистов;

- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Основы управления транспортными средствами категории «В» («С», «Д»))» входит в специальный цикл.

## **Содержание учебного предмета**

- 1 Приемы управления транспортным средством
- 2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях
- 3 Управление транспортным средством в нештатных ситуациях. Зачет
- 1 Приемы управления транспортным средством

## **Содержание учебного предмета (для категории «СЕ»)**

- 1 Особенности управления автопоездом в штатных ситуациях
- 2 Особенности управления автопоездом в нештатных ситуациях

# Вождение транспортных средств категории В

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Вождение транспортных средств категории «В» («С», «Д») (с механической трансмиссией)

### *Область применения*

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области безопасного управления транспортным средством, необходимых в повседневной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных средств) в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Вождение транспортных средств категории «В» («С», «Д») (с механической трансмиссией) входит в специальный цикл.

### **Содержание учебного предмета (для категории «В»)**

#### **1 Раздел 1. Первоначальное обучение вождению**

- 1.1 Посадка, действия органами управления \*
- 1.2 Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя
- 1.3 Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения
- 1.4 Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода
- 1.5 Движение задним ходом
- 1.6 Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование
- 1.7 Движение с прицепом\*\*

#### **2. Раздел 2. Обучение вождению в условиях дорожного движения**

- 2.1 Вождение по учебным маршрутам\*\*\*Зачет

## Содержание учебного предмета (для категории «С»)

- 1 Раздел 1. Первоначальное обучение вождению**
- 1.1 Посадка, действия органами управления\*
- 1.2 Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя
- 1.3 Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения
- 1.4 Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода
- 1.5 Движение задним ходом
- 1.6 Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование
- 1.7 Движение с прицепом\*\*
- 2. Раздел 2. Обучение вождению в условиях дорожного движения**
- 2.1 Вождение по учебным маршрутам\*\*\* Зачет

## Содержание учебного предмета (для категории «Д»)

- 1 Раздел 1. Первоначальное обучение вождению**
- 1.1 Посадка, действия органами управления
- 1.2 Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя
- 1.3 Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения
- 1.4 Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода
- 1.5 Движение задним ходом
- 1.6 Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование
- 1.7 Движение с прицепом
- 2. Раздел 2. Обучение вождению в условиях дорожного движения**
- 2.1 Вождение по учебным маршрутам. Зачет

## Содержание учебного предмета (для категории «СЕ»)

- 1 Раздел 1. Первоначальное обучение вождению**
- 1.1 Приемы управления транспортным автопоездом
- 1.2 Управление автопоездом в ограниченных проездах
- 2. Раздел 2. Обучение вождению в условиях дорожного движения**
- 2.1 Вождение по учебным маршрутам

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»**

### ***Область применения***

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области безопасного организации и выполнения грузовых перевозок автомобильным транспортом, необходимых в профессиональной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» входит в профессиональный цикл.

### **Содержание учебного предмета (для категории «В»)**

- 1 Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом
- 2 Основные показатели работы грузовых автомобилей
- 3 Организация грузовых перевозок
- 4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава. Зачет

### **Содержание учебного предмета (для категории «С»)**

- 1 Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом
- 2 Основные показатели работы грузовых автомобилей
- 3 Организация грузовых перевозок
- 4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава
- 5 Применение тахографов. Зачет

# Организация и выполнение пассажирских перевозок

## Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»

### *Область применения*

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области безопасного организации и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом, необходимых в профессиональной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» входит в профессиональный цикл.

### **Содержание учебного предмета (для категории «В»)**

- 1 Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом
- 2 Техничко-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта
- 3 Диспетчерское руководство работой такси на линии
- 4 Работа такси на линии. Зачет

### **Содержание учебного предмета (для категории «Д»)**

- 1 Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок
- 2 Пассажирские автотранспортные предприятия, их структура и задачи
- 3 Техничко-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта
- 4 Диспетчерское руководство работой автобусов на линии
- 5 Работа автобусов на различных видах маршрутов
- 6 Тарифы и билетная система на пассажирском автотранспорте
- 7 Особенности работы маршрутных такси и ведомственных автобусов
- 8 Страхование на пассажирском транспорте
- 9 Режим труда и отдыха водителя автобуса. зачет

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины: «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»**

### ***Область применения***

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных компетенций в области безопасного организации и выполнения грузовых перевозок автомобильным транспортом, необходимых в профессиональной деятельности водителя автомобиля.

*В результате освоения дисциплины обучающиеся должны уметь:*

- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей автомобиля: учебный предмет «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» входит в профессиональный цикл.

### **Содержание учебного предмета (для категории «В»)**

- 1 Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом
- 2 Основные показатели работы грузовых автомобилей
- 3 Организация грузовых перевозок
- 4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава. Зачет

### **Содержание учебного предмета (для категории «С»)**

- 1 Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом
- 2 Основные показатели работы грузовых автомобилей
- 3 Организация грузовых перевозок
- 4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава
- 5 Применение тахографов. Зачет