

## АННОТАЦИЯ

### рабочих программах по учебным предметам образовательной программы профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»

#### Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных навыков и компетенций с определенными знаниями и умениями в области устройства и технического обслуживания транспортных средств категории «С», необходимыми в деятельности водителя транспортного средства категории «С».

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **знать**:

- назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей грузового автомобиля (грузового автомобиля с прицепом (прицепами), включая полуприцепы и прицепы-ропуски);
- техническое обслуживание транспортных средств категории «С», меры безопасности и защиты окружающей природной среды;
- признаки неисправностей, возникающих в пути;
- установленные заводом-изготовителем периодичности технического обслуживания и ремонта;
- инструкции по использованию в работе установленного на транспортном средстве оборудования и приборов;

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **уметь**:

- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства категории «С»;
- проверять техническое состояние транспортного средства;
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства категории «С», не требующие разборки узлов и агрегатов;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»; учебный предмет «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления» входит в специальный цикл.

#### Содержание учебного предмета

##### Раздел 1. Устройство транспортных средств

Тема 1.1. Общее устройство транспортных средств категории "С"

Тема 1.2. Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности

Тема 1.3. Общее устройство и работа двигателя

Тема 1.4. Общее устройство трансмиссии

Тема 1.5. Назначение и состав ходовой части

Тема 1.6. Общее устройство и принцип работы тормозных систем

Тема 1.7. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления

Тема 1.8. Электронные системы помощи водителю

##### Раздел 2. Техническое обслуживание

Тема 2.1. Система технического обслуживания

Тема 2.2. Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства

Тема 2.3. Устранение неисправностей.

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Основы управления транспортными средствами категории «С»**

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных навыков и компетенций с определенными знаниями и умениями в области управления, необходимыми в повседневной деятельности водителя транспортного средства категории «С».

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **знать**:

- основы безопасного управления транспортными средствами;
- цели и задачи управления системами "водитель - автомобиль - дорога" и "водитель - автомобиль";
- режимы движения с учетом дорожных условий, в том числе, особенностей дорожного покрытия;
- влияние конструктивных характеристик автомобиля на работоспособность и психофизиологическое состояние водителей;
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- последовательность действий при вызове аварийных и спасательных служб;
- основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
- влияние погодных-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движения;
- правила по охране труда в процессе эксплуатации транспортного средства и обращении с эксплуатационными материалами;
- основы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей;
- основы обеспечения детской пассажирской безопасности.
- основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения;
- правила дорожного движения;
- основы погрузки, разгрузки, размещения и крепления грузовых мест, багажа в прицепе, опасность и последствия перемещения груза;
- основы безопасного управления составом транспортных средств;
- приемы управления транспортными средствами категории «С» в различных ситуациях.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **уметь**:

- безопасно и эффективно управлять составом транспортных средств в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении составом транспортных средств;
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления составом транспортных средств;
- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
- управлять транспортным средством категории «С» в штатных и нештатных ситуациях.

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»: учебный предмет «Основы управления транспортными средствами категории «С» входит в специальный цикл.

### **Содержание учебного предмета**

Тема 1. Приемы управления транспортным средством.

Тема 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.

Тема 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Вождение транспортных средств категории «С» (с механической трансмиссией)»**

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных навыков и компетенций с определенными знаниями и умениями необходимых для вождения транспортным средством категории «С».

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **знать**:

- правильную посадку в ТС, действия органами управления и регулировку зеркал;
- действия при начале и окончании движения (пуск и выключение двигателя, переключении передач;
- остановку с применением различных способов торможения;
- технику выполнения поворотов в движении, разворотов и разгонов, сложного маневрирования и движения в ограниченных проездах, движение с прицепом.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **уметь**:

- эффективно и безопасно управлять транспортным средством категории «С»
- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством категории «С»;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»; учебный предмет «Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией» входит в специальный цикл.

### **Содержание учебного предмета**

Раздел 1. Первоначальное обучение вождению.

Тема 1.1. Посадка, действия органами управления

Тема 1.2. Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя

Тема 1.3. Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения

Тема 1.4. Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода

Тема 1.5. Движение задним ходом

Тема 1.6. Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование

Тема 1.7. Движение с прицепом

Раздел 2. Обучение вождению в условиях дорожного движения.

Тема 2.1. Вождение по учебным маршрутам

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Вождение транспортных средств категории «С» (с автоматической трансмиссией)»**

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных навыков и компетенций с определенными знаниями и умениями необходимых для вождения транспортным средством категории «С».

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **знать**:

- правильную посадку в ТС, действия органами управления и регулировку зеркал;
- действия при начале и окончании движения (пуск и выключение двигателя, переключении передач;
- остановку с применением различных способов торможения;
- технику выполнения поворотов в движении, разворотов и разгонов, сложного маневрирования и движения в ограниченных проездах, движения с прицепом.

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **уметь**:

- эффективно и безопасно управлять транспортным средством категории «С»

- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством категории «С»;

Место учебного предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»; учебный предмет «Вождение транспортных средств категории «С» с автоматической трансмиссией входит в специальный цикл.

### Содержание учебного предмета

Раздел 1. Первоначальное обучение вождению.

Тема 1.1. Посадка, пуск двигателя, действия органами управления при увеличении и уменьшении скорости движения, остановка, выключение двигателя

Тема 1.2. Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения

Тема 1.3. Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода

Тема 1.4. Движение задним ходом

Тема 1.5 Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование

Тема 1.6. Движение с прицепом

Раздел 2. Обучение вождению в условиях дорожного движения.

Тема 2.1. Вождение по учебным маршрутам

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

Цели и задачи предмета: формирование профессиональных навыков и компетенций с определенными знаниями и умениями в области организации и выполнения грузовых перевозок, необходимыми в повседневной деятельности водителя транспортного средства категории «С».

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **знать**:

- перечень документов, которые должен иметь при себе водитель при перевозке грузов;
- способы оказания помощи при посадке в транспортное средство и высадке из него, в том числе с использованием специальных подъемных устройств для пассажиров из числа инвалидов, не способных передвигаться самостоятельно;
- основы погрузки, разгрузки, размещения и крепления грузовых мест, багажа в кузове автомобиля, опасность и последствия перемещения груза.
- правила использования тахографов;

В результате освоения учебного предмета обучающийся должен **уметь**:

- обеспечивать безопасную погрузку, разгрузку, контролировать размещение и крепление различных грузов и багажа в транспортном средстве;
- оказывать помощь в посадке в транспортное средство и высадке из него, в том числе с использованием специальных подъемных устройств для пассажиров из числа инвалидов, не способных передвигаться самостоятельно;
- использовать установленное на транспортном средстве оборудование и приборы;
- заполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации транспортного средства;
- использовать различные типы тахографов.

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

## Содержание учебного предмета

Тема 1. Организация грузовых перевозок

Тема 2. Диспетчерское руководство работой подвижного состава

Тема 3. Применение тахографов

ТВМСГЛО