

Аннотация к образовательной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В».

1. Образовательная программа учебных предметов:

Специальный цикл включает учебные предметы:

"Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления";

"Основы управления транспортными средствами категории "В";

"Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)".

Профессиональный цикл включает учебные предметы:

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом

2. Цель изучения дисциплин:

В результате изучения дисциплины «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления» обучающиеся должны знать:

- основные агрегаты транспортного средства;
- показатели, характеризующие работу двигателя;
- определения: рабочего цикла, степени сжатия, рабочего объема цилиндра, рабочего объема двигателя;
- основные параметры двигателя;
- основные детали электрооборудования;
- основные детали трансмиссий;
- основные детали тормозной системы;
- основные детали рулевого управления;

В результате изучения дисциплины «Основы управления транспортными средствами категории «В» обучающиеся должны знать:

- регулировка положения сиденья и органов управления для принятия оптимальной рабочей позы
- порядок пуска двигателя в различных температурных условиях;
- действия водителя при движении в транспортном потоке;
- особенности управления транспортным средством при движении по дороге с низким коэффициентом сцепления дорожного покрытия;
- причины возможных нештатных ситуаций;
- действия водителя с учетом типа привода транспортного средства в разных случаях.

В результате изучения дисциплины «Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)» обучающийся должен знать:

- органы управления;
- устройство транспортного средства;
- порядок проведения контрольного осмотра перед выездом;
- порядок пуска двигателя в тёплое и холодное время года;
- схему работы коробки передач;
- порядок переключения передач в восходящем и нисходящем порядке;
- порядок действий при остановке;
- действия при пуске двигателя;
- различные способы торможения (плавный, прерывистый и экстренный);
- порядок начала движения и остановки в заданном месте;
- порядок выполнения разворота для движения в обратном направлении: начала движения;
- порядок действий при начале движения, разгоне, торможении;
- способы выбора места для разворота без применения заднего хода;
- порядок и правила движения по ограниченным проездам;

- порядок выполнения проезда "габаритного коридора"; движения по "габаритному полукругу"; движения по траектории "змейка"; проезда по "колейной доске"; движения по "габаритной восьмерке".

В результате изучения дисциплины «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» обучающийся должен знать:

- приемы управления транспортным средством;
- управление транспортным средством в штатных ситуациях;
- управление транспортным средством в нештатных ситуациях;

3. Общая трудоемкость дисциплин.

Максимальная нагрузка составляет 37 часов теоретической части; 26/24 часов практики.

4. Формы контроля.

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена, зачета проводится по предметам:

«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;

«Основы управления транспортными средствами категории «В».