

Частное профессиональное образовательное учреждение
"Курсы профессионального образования
"Автошкола Автомобиль"

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧПОУ «КПО
Автошкола Автомобиль»
В. П. Запевалов
Пр. от 20.11.2020 № 5



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
«Организация и выполнение пассажирских перевозок
автомобильным транспортом»

Введение

Одним из способов решения проблемы снижения уровня аварийности на дорогах является совершенствование форм и методов обучения водителей, использование в учебном процессе современных технологий и средств.

Предлагаемое методическое пособие адресовано преподавателям автошкол и составлено в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий утверждённых приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026).

Данное пособие является компонентом образовательной программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий.

Методическое пособие содержит:

- организационно-методическое обеспечение учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»;
- тематический план учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»;
- рабочую программу учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»;
- поурочные планы и содержание учебного материала по учебному предмету «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».

Современное оформление, доступная форма изложения, возможность параллельной работы с электронным учебным изданием способствуют качественной подготовке преподавателей к проведению занятий и эффективному усвоению материала обучающимися.

Организационно-методическое обеспечение учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»

Цели изучения учебного предмета

Формирование и развитие у обучающихся по профессии водителя транспортных средств соответствующей категории (подкатегории) знаний и умений, направленных на соблюдение и обеспечение мер безопасности при перевозке пассажиров и грузов.

Задачи изучения учебного предмета

1. Изучение положений законодательства РФ, определяющего правовые основы организации пассажирских и грузовых перевозок и устанавливающего ответственность за нарушения в сфере пассажирских и грузовых перевозок.

2. Осознание необходимости выполнения требований законодательства, определяющего правовые основы организации пассажирских и грузовых перевозок.

3. Выявление, развитие и использование личностных качеств обучающихся – инициативности, целеустремлённости, ответственности, толерантности, способности работать самостоятельно и в коллективе.

4. Формирование умений и навыков применения знаний Правил дорожного движения при управлении транспортным средством, Правил перевозок пассажиров и Правил перевозок грузов.

Требования к уровню освоения содержания учебного предмета

В результате освоения учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» обучающиеся должны знать следующее.

1. Законодательство, регламентирующее организацию пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом.

2. Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, противопожарной защиты на автомобильном транспорте.

В результате освоения учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» обучающиеся должны уметь следующее.

1. Соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств).

2. Соблюдать требования Устава автомобильного транспорта и городского на-

земного электрического транспорта.

3. Соблюдать Правила перевозок грузов автомобильным транспортом.
4. Соблюдать Правила перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом.
5. Соблюдать требования Федерального закона «О безопасности дорожного движения».
6. Соблюдать требования Федерального закона «О транспортной безопасности».
7. Соблюдать требования федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Место учебного предмета в структуре образовательной программы

Учебный предмет «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» входит в профессиональный цикл образовательных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий (подкатегорий).

Контроль знаний по учебному предмету «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»

1. Текущий контроль знаний.
2. Промежуточная аттестация обучающихся.
3. Квалификационный экзамен.

Текущий контроль знаний осуществляется методом программированного опроса по темам: «Перевозка людей», «Перевозка грузов». Допускается также письменный контроль знаний путем самостоятельного решения ситуационных задач по соответствующим темам.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме зачета методом программированного или устного опроса по всем темам учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».

Квалификационный экзамен по учебному предмету «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» осуществляется методом программированного опроса с использованием АРМ (решения экзаменационных билетов по Правилам дорожного движения).

Перечень учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта ¹	комплект	1
Учебно-наглядные пособия²		
Перевозка пассажиров	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1

Литература

1. Гудков В.А., Миротин Л.Б., Вельможин А.В., Ширяев С.А. Пассажирские автомобильные перевозки. М.: Горячая линия — Телеком, 2004.

¹ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

² Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

Тематический план учебного предмета
«Организация и выполнение пассажирских перевозок
автомобильным транспортом»

Таблица 12

Тематический план учебного предмета
«Организация и выполнение пассажирских перевозок
автомобильным транспортом»

№ темы	Наименование разделов и тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			теоретиче- ских	практиче- ских
1	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2	2	–
2	Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1	1	–
3	Диспетчерское руководство работой такси на линии	1	1	–
4	Работа такси на линии	2	2	–
Зачет		1	–	1
Итого по разделу		7	6	1

Рабочая программа учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»

Тема 1. Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.

Государственный надзор в области автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта; виды перевозок пассажиров и багажа; заключение договора фрахтования транспортного средства для перевозки пассажиров и багажа по заказу; определение маршрута перевозки пассажиров и багажа по заказу; перевозки детей, следующих вместе с пассажиром; перевозка багажа, провоз ручной клади транспортным средством, предоставляемым для перевозки пассажиров по заказу; отказ от исполнения договора фрахтования транспортного средства для перевозки пассажиров и багажа по заказу или изменение такого договора; порядок предъявления претензий к перевозчикам, фрахтовщикам; договор перевозки пассажира; договор фрахтования; ответственность за нарушение обязательств по перевозке; ответственность перевозчика за задержку отправления пассажира; перевозка пассажиров и багажа легковым такси; прием и оформление заказа; порядок определения маршрута перевозки; порядок перевозки пассажиров легковыми такси; порядок перевозки багажа легковыми такси; плата за пользование легковым такси; документы, подтверждающие оплату пользования легковым такси; предметы, запрещенные к перевозке в легковых такси; оборудование легковых такси, порядок размещения информации.

Тема 2. Техничко-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.

Количественные показатели (объем перевозок, пассажирооборот, машино-часы работы); качественные показатели (коэффициент технической готовности, коэффициент выпуска на линию); мероприятия по увеличению выпуска подвижного состава на линию; продолжительность нахождения подвижного состава на линии; скорость движения; техническая скорость; эксплуатационная скорость; скорость сообщения; мероприятия по повышению скорости сообщения, среднее расстояние поездки пассажиров; коэффициент использования пробега; мероприятия по повышению коэффициента использования пробега; среднесуточный пробег; общий пробег; производительность работы пассажирского автотранспорта.

Тема 3. Диспетчерское руководство работой такси на линии.

Диспетчерская система руководства пассажирскими автомобильными перевозками; порядок и способы взаимодействия с диспетчерской службой автотранспортной организации, в том числе посредством спутниковых систем мониторинга транспортных средств, включая систему ГЛОНАСС; централизованная и децентрализованная системы диспетчерского руководства; средства диспетчерской связи с водителями такси, работающими на линии; организация выпуска подвижного состава на линию; порядок приема подвижного состава на линии; порядок оказания технической помощи на линии; контроль за своевременным возвратом автомобилей в таксопарк.

Тема 4. Работа такси на линии.

Организация таксомоторных перевозок пассажиров; пути повышения эффективности использования подвижного состава; работа такси в часы пик; особенности перевозки пассажиров с детьми и лиц с ограниченными возможностями здоровья; назначение, основные типы и порядок использования таксометров; основные формы первичного учета работы автомобиля; путевой (маршрутный) лист; порядок выдачи и заполнения путевых листов; оформление и сдача путевых листов при возвращении с линии; обработка путевых листов; порядок оформления документов при несвоевременном возвращении с линии; нормы расхода топлива и смазочных материалов для автомобилей, используемых в качестве легкового такси; мероприятия по экономии топлива и смазочных материалов, опыт передовых водителей.

Зачет. Решение тематических задач по темам 1–4; контроль знаний.