

Министерство образования Оренбургской области  
ГАПОУ «Сельскохозяйственный техникум» г.Бугуруслана Оренбургской  
области



УТВЕРЖДАЮ  
Директор Н.Ю. Гайструк  
\_\_\_\_\_ 2016 г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

**«Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным  
транспортом»**

профессиональной подготовки водителей транспортных средств  
категории «В»

Бугуруслан 2016 год

## **Содержание**

Пояснительная записка .....	2
Учебный план предмета .....	4
Условия реализации программы учебного предмета .....	7
Информационное обеспечение .....	8
Контроль и оценка результатов освоения предмета .....	10

## **Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины**

### **«Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».**

Цель изучения предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» - формирование у учащихся системы знаний по организации и выполнению пассажирских перевозок, применению правил дорожного движения в реальной дорожной обстановке, а так же привитие учащимся навыков безопасного вождения транспортных средств при перевозке пассажиров.

Задача изучения предмета – формирование практических навыков по организации и выполнению пассажирских перевозок в профессиональной подготовке водителей.

В результате освоения предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» учащийся должен знать:

- нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;
- технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта;
- диспетчерское руководство работой такси на линии;
- работу такси на линии;
- основы эффективного общения;
- профилактику конфликтов и общение в условиях конфликта.

Уметь:

- определять маршрут перевозки пассажиров;
- осуществлять перевозку детей;
- порядок предъявления претензий к перевозчику;
- принимать и оформлять заказ перевозки пассажиров;
- выдавать, оформлять и заполнять путевой лист;
- общаться с пассажирами в условиях конфликта

Учебный предмет состоит из четырёх тем: 1 тема – «Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом», 2 тема – «Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта», 3 тема – «Диспетчерское руководство работой такси на линии», 4 тема – «Работа такси на линии».

Максимальная нагрузка учебного предмета составляет 6 часов.

Форма контроля: зачет

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа учебного предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» предназначена для реализации требований рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Целью изучения предмета «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» является формирование у учащихся системы знаний по организации и выполнению пассажирских перевозок, применению правил дорожного движения в реальной дорожной обстановке, а так же привитие учащимся навыков безопасного вождения транспортных средств при перевозке пассажиров.

Настоящая программа разработана в соответствии:

1. Правилами дорожного движения, с изменениями и дополнениями, введенными в действие 20 ноября 2010 года
2. Законом Российской Федерации «О безопасности дорожного движения», принятым Государственной Думой 15.11.1995 г.
3. На основании примерной учебной программы, утвержденной министерством образования и науки Российской Федерации 26.12.2013г.
4. Рабочей программой по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В»

Изучение предмета предусматривает межпредметные связи с изучаемыми предметами: «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления», «Основы управления транспортными средствами», «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии», «Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом».

В ходе изучения предмета применяются стенды, комплекты плакатов, а также компьютерные технологии, позволяющие учащимся усваивать закономерности дорожного движения, принципы ДТП и механизмы их возникновения, а также дающим возможность учащимся получить первичные

навыки поведения на проезжей части перед обучением вождению транспортного средства.

В результате изучения предмета учащиеся должны знать:

- нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;
- технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта;
- диспетчерское руководство работой такси на линии;
- работу такси на линии;
- основы эффективного общения;
- профилактику конфликтов и общение в условиях конфликта.

Учащиеся должны уметь:

- определять маршрут перевозки пассажиров;
- осуществлять перевозку детей;
- порядок предъявления претензий к перевозчику;
- принимать и оформлять заказ перевозки пассажиров;
- выдавать, оформлять и заполнять путевой лист;
- общаться с пассажирами в условиях конфликта

Максимальная нагрузка учебного предмета 6 часов, из них теоретические занятия – 6 ч, практические – 0 ч.

Форма контроля: зачет

**Учебный план предмета**  
**«Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»**

Наименование разделов и тем	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2	2	-
Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	1	1	-
Диспетчерское руководство работой такси на линии	1	1	-
Работа такси на линии	2	2	-
<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>

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. Технико-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.

### Условия реализации программы учебного предмета

Реализация программы предмета требует наличия учебного кабинета безопасности дорожного движения.

Оборудование и технические средства обучения:

Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	11
Интерактивная доска	комплект	1
Учебная доска	комплект	1

### Учебно-наглядные пособия

Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1
---	-----	---

## Информационное обеспечение

### Основные источники:

1. «О безопасности дорожного движения». Федеральный закон РФ №196 от 10.12.1995 г., редакция от 26.04.2013 г.
2. «О правилах дорожного движения». Постановление Совета Министров - Правительства РФ №1090 от 23.10.1993 г( с изменениями).
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 24.10.2014 года «О допуске к управлению транспортными средствами»
4. «О порядке проведения государственного технического осмотра транспортных средств, зарегистрированных в Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД РФ». Постановление Правительства РФ №880 от 31.07.1998 г., редакция от 13.11.2010 г.
5. «Кодекс РФ об административных правонарушениях (КоАП)». Федеральный закон №195 от 30.12.2001г., редакция от 08.12.2010 г.

### Дополнительные источники:

1. Финкель А.Е. Правила дорожного движения в рисунках. – М.: ЭКСМО, 2010. – 88 с.
2. Гладкий А.А. Самоучитель безопасности вождения. – СПб.: БХВ\_Петербург, 2010. – 288 с.
3. Цыганков Э.С. Контраварийное вождение. – М.: ЭКСМО, 2010. – 160 с.
4. Каминский А.Ю. 100 способов избежать аварии. – М.: ЭКСМО, 2010. – 288 с.
5. Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь: Учебник водителя автотранспортных средств категорий А, В, С, Д, Е. – М.: Академия, 2005. – 160 с.
6. Иванов В.Н. Иллюстрированная энциклопедия безопасного движения. – М.: АСТ Астрель, 2010. – 672 с.
7. Правила дорожного движения 2011: Новейшая методика обучения. С учётом изменений от 21.11.2010 г. – СПб.: Питер, 2011. – 128 с.
8. Нарлицын Н. Психология безопасности вождения. – М.: Рипол Классик, 2006. – 256 с.
9. Первая медицинская помощь при ДТП. – М.: Третий Рим, 2010. – 48 с.
10. Сидорович И.А. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при ДТП. – М.: ЭКСМО, 2008. – 96 с.
11. Шувалова С.А. Психологическая подготовка водителя. – СПб.: Феникс, 2007 – 256 с.
12. Громоковский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С., Кирьянов В.Н. Тест на знание ПДД онлайн на сайте ГАИ.ру.  
<http://www.gazu.ru/examen/gibdd/test>.

Мультимедийные пособия и обучающие программы на компакт-дисках:

- Автошкола МААШ: подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД CD-диск.
- Автошкола МААШ: учебник водителя CD-диск.
- Автошкола МААШ. Дорожные символы с проверочными тестами CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Оказание первой помощи пострадавшим при ДТП» DVD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Светофоры дорожные» CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Дорожные знаки» CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Дорожная разметка» CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Основы управления ТС и безопасность движения» CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Правила дорожного движения» CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Электронная доска для моделирования, анализа и разбора дорожных ситуаций» CD-диск. - ИМСО

## Контроль и оценка результатов освоения предмета

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>Умения:</b> определять маршрут перевозки пассажиров, осуществлять перевозку детей, предъявлять претензии к перевозчику, принимать и оформлять заказ перевозки пассажиров, выдавать, оформлять и заполнять путевой лист, общаться с пассажирами в условиях конфликта	Тестирование, контрольная работа, решение ситуационных задач, практические занятия.
<b>Знания:</b> нормативно- правового обеспечения пассажирских перевозок автомобильным транспортом, технико-эксплуатационных показателей пассажирского автотранспорта, диспетчерского руководство работой такси на линии, работы такси на линии, основ эффективного общения, методов профилактики конфликтов и общения в условиях конфликта.	Тестирование, контрольная работа, решение ситуационных задач.