

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования  
«Учебно-профориентационный центр»  
Красногвардейского района Белгородской области

Принята на заседании  
педагогического совета  
«31» авг. 2017г.  
Протокол № 1

Утверждаю  
Директор МАУ ДО  
«Учебно-профориентационный  
центр»  
  
Битюцкий В.Н.  
«1» сентя 2017 г.



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
профессиональной подготовки водителей  
транспортных средств категории «В»**

срок реализации – 2 года

10-11 кл

2017-2019

Составитель: Яценко Г.В.

2017 год

## Содержание

1. Пояснительная записка
2. Учебный план (10-11 классов)
3. Содержание программы на 2016-2017 учебный год
4. Планируемые результаты освоения образовательной программы
5. Учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программы.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» разработана на основе программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» для МАУ ДО «Учебно-профорientационный центр». Программа является модифицированной, рассчитана на два года обучения и согласованна начальником УГИБДД УМВД России по Белгородской области в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Правил разработки рабочих программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. № 980, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292, с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2013 г. № 977, Приказ об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий от 26 декабря 2013 г. № 1408, зарегистрированном в Минюсте России 9 июля 2014 г. № 33026.

Содержание образовательной программы представлено, учебным планом, планируемыми результатами освоения рабочей программы, условиями реализации программы, системой оценки результатов освоения программы, учебно-методическими материалами, обеспечивающими реализацию программы.

Учебный план содержит перечень учебных предметов базового, специального и профессионального циклов.

### **Базовый цикл включает учебные предметы:**

- «Основы законодательства в сфере дорожного движения»;
- «Психофизиологические основы деятельности водителя»;
- «Основы управления транспортными средствами»;
- «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

### **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)».

### **Профессиональный цикл включает учебные предметы:**

- «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;
- «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным

транспортом».

Содержание программ учебных предметов раскрывают последовательность изучения разделов и тем, а также распределение учебных часов по разделам и темам. Последовательность изучения предметов определяется расписанием учебных занятий.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию рабочей программы.

Образовательная программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенций объем практики.

Обучение проводится в соответствии с Перечнем учебного оборудования и Перечнем материалов для профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

В соответствии с рабочим учебным планом на обучение отводится 190 учебных часов, в т.ч. 100 часов – на теоретические занятия, 30 часов – на практические занятия, 56 часов – на обучение практическому вождению, 4 часа – на проведение квалификационного экзамена.

Наполняемость учебной группы не более 30 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет 1 академический час (45 минут). Продолжительность учебного часа практического обучения вождению составляет 1 астрономический час (60 минут).

Формы и методы проведения практических занятий определяются непосредственно с учетом содержания темы и наличия учебно-материальной базы.

Программой предусматривается изучение устройства легкового автомобиля марки ВАЗ и конструктивных особенностей других марок легковых автомобилей.

Изучение разделов и тем учебных предметов проводится на теоретических и практических занятиях.

Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями и мастерами производственного обучения в соответствующей учетной документации (журнал учета посещаемости, карточки по учету вождения).

Теоретическое и практическое обучение проводятся в оборудованных кабинетах с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий.

Основное внимание при проведении практических занятий по темам уделяется решению комплексных задач и разбору, типичных дорожно-транспортных ситуаций с использованием технических средств обучения, макетов, стендов и т.п.

При этом основными учебными целями практической подготовки являются: формирование умений правильно руководствоваться дорожными

знаками и разметкой, сигналами регулировщика, ориентироваться, оценивать ситуацию и прогнозировать ее развитие; выработка навыков подачи предупредительных сигналов рукой, отработка навыков действий при вынужденной остановке на железнодорожном переезде; ознакомление с действиями водителей транспортных средств в конкретных условиях дорожного движения.

На практических занятиях по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» осуществляется обучение выполнению приемов по оказанию первой помощи (самопомощи) при ДТП.

Обучение вождению проводится вне сетки учебного времени мастером производственного обучения индивидуально с каждым обучающимся в соответствии с графиком очередности обучения вождению.

К обучению практическому вождению в условиях дорожного движения допускаются лица, имеющие первоначальные навыки управления транспортным средством, представившие медицинскую справку установленного образца и знающие требования Правил дорожного движения.

Обучение практическому вождению проводится на учебном транспортном средстве, оборудованном в установленном порядке и имеющем опознавательные знаки «Учебное транспортное средство», учебной закрытой площадке и на учебных маршрутах, утвержденных директором МАУ ДО «Учебно-профориентационный центр», Красногвардейского района, Белгородской области.

После изучения в полном объеме всех предметов рабочей программы проводится комплексный экзамен. К экзаменам допускаются обучаемые, прошедшие полный курс обучения, предусмотренный рабочей учебной программой разработанной на основе примерной учебной программы, утвержденной Министерством образования и науки Российской Федерации. Время на прием комплексного экзамена предусматривается тематическим учебным планом.

Экзамены и зачеты проводятся с использованием экзаменационных билетов, утвержденных ГУ ГИБДД.

Практический экзамен по управлению транспортным средством проводится в два этапа. Первый этап проводится на закрытой площадке или автодроме, второй этап – на контрольном маршруте в условиях реального дорожного движения.

Лицам, сдавшим внутренние экзамены, выдается свидетельство установленного образца о прохождении обучения, которое предъявляется в ГИБДД при сдаче экзаменов для получения водительского удостоверения. Форма свидетельства утверждается Министерством образования и науки Российской Федерации.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ предмета	Учебные предметы	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ	ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ
<b>Учебные предметы базового цикла</b>				
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
3	Основы управления транспортными средствами	14	12	2
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
<b>Учебные предметы специального цикла</b>				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	20	18	2
6	Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	8	4
7	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией)	56	-	56
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
9	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
<b>Квалификационный экзамен</b>				
Квалификационный экзамен		4	2	2
<b>Итого</b>		<b>190</b>	<b>100</b>	<b>90</b>

## СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРЕДМЕТА БАЗОВОГО ЦИКЛА

### «Основы законодательства в сфере дорожного движения»

#### **Раздел 1. Законодательство в сфере дорожного движения.**

Тема 1.1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы.

Тема 1.2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения.

#### **Раздел 2. Правила дорожного движения.**

Тема 2.1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.

Тема 2.2. Обязанности участников дорожного движения.

Тема 2.3. Дорожные знаки.

Тема 2.4. Дорожная разметка и ее характеристики.

Тема 2.5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.

#### **Практические занятия по темам № 1-5**

Решение ситуационных задач.

Тема 2.6. Остановка и стоянка транспортных средств.

#### **Практические занятия по теме №6**

Решение ситуационных задач.

Тема 2.7. Регулирование дорожного движения.

Тема 2.8. Проезд перекрестков.

#### **Практические занятия по темам № 7-8**

Решение ситуационных задач.

Тема 2.9. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.

#### **Практические занятия по теме №9**

Решение ситуационных задач.

Тема 2.10. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.

Тема 2.11. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.

Тема 2.12. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств.

## СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММА ПРЕДМЕТА БАЗОВОГО ЦИКЛА

### «Психофизиологические основы деятельности водителя».

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. Психологический практикум: саморегуляция и профилактика конфликтов.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММА ПРЕДМЕТА БАЗОВОГО ЦИКЛА «Основы управления транспортными средствами».**

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.

**Практические занятия по теме №4**

Решение ситуационных задач.

Тема 5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством.

Тема 6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММА ПРЕДМЕТА СПЕЦИАЛЬНОГО ЦИКЛА**

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

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

Тема 1.1. Общее устройство транспортных средств категории «В».

Тема 1.2. Кузов автомобиля, 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.

Тема 1.9. Источники и потребители электрической энергии.

Тема 1.10. Общее устройство прицепов и тягово-сцепных устройств.

### **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:

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММА ПРЕДМЕТА СПЕЦИАЛЬНОГО ЦИКЛА**

**«Основы управления транспортными средствами категории «В».**



Тема 1. Приемы управления транспортным средством.

Тема 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.

Тема 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММА ПРЕДМЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА**

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

Тема 1. Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.

Тема 2. Основные показатели работы грузовых автомобилей.

Тема 3. Организация грузовых перевозок.

Тема 4. Диспетчерское руководство работой подвижного состава.

## **СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММА ПРЕДМЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА**

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

Тема 1. Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.

Тема 2. Техничко-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.

Тема 3. Диспетчерское руководство работой такси на линии.

Тема 4. Работа такси на линии.

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.**

- В результате освоения рабочей программы обучающиеся должны **знать:**
- Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
  - правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
  - основы безопасного управления транспортными средствами;
  - цели и задачи управления системами «водитель - автомобиль - дорога» и «водитель - автомобиль»;
  - особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
  - 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;
- проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;
- правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;
- современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения рабочей программы 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);
- управлять своим эмоциональным состоянием;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава транспортных средств);
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств);
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
- 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;
- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;
- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством (составом транспортных средств).

## **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ**

Учебно-методические материалы представлены:

примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной в установленном порядке;

программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с УГИБДД УМВД России по Белгородской области и утвержденной директором МАУ ДО «Учебно-профориентационный центр», Красногвардейского района, Белгородской области;

методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором МАУ ДО «Учебно-профориентационный центр», Красногвардейского района, Белгородской области;

материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором МАУ ДО «Учебно-профориентационный центр», Красногвардейского района, Белгородской области;

### **Литература:**

1. Н.Я. Жульнев «Правила дорожного движения» - М. Книжное издательство «За рулем» 2011 г.
2. В.Н. Кирьянов Экзаменационные билеты – М. «Рецепт - Холдинг» 2015 г.
3. Правила дорожного движения РФ 2015 г.
4. Ю.И. Шухман «Основы управления автомобилем и безопасность движения» М. Книжное издательство «За рулем» 2006 г.
5. В.Н. Николенко, Г.А. Блувштейн, Г.М. Карханов «Первая доврачебная медицинская помощь» - М: Издательский центр «Академия» 2005 г.
6. В.А. Родичев, А.А. Кива «Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей» - М: Издательский центр «Академия» 2007 г.

### **Учебно-наглядные материалы:**

1. Учебные мультимедийные курсы /Электронный носитель/ М. -2015 г.
2. Интерактивная школа / Электронный носитель / М. -2015 г.
3. ПДД учебное пособие / Электронный носитель / М -2015 г.
4. Теоретический экзамен ПДД / Электронный носитель / М.-2015 г.