ГАОУ СПО МО

«Губернский профессиональный колледж»

«Утверждаю»

Директор ГАОУ СПО МО

«Губернский профессиональный колледж»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Лысиков А.И.

«\_\_\_\_\_\_» сентября 2014 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

**«ВОЖДЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В» (ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИЕЙ)»**

г. Серпухов

2014

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ВОЖДЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В» (ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ТРАНСМИССИЕЙ)»**

Распределение учебных часов по разделам и темам

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № темы | Наименование разделов и тем | Количество  часов  практического  обучения |
| Первоначальное обучение вождению | | |
| 1 | Посадка, действия органами управления <1> | 2 |
| 2 | Пуск двигателя, начало движения, переключениепередач в восходящем порядке, переключениепередач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя | 2 |
| 3 | Начало движения, движение по кольцевомумаршруту, остановка в заданном месте сприменением различных способов торможения | 4 |
| 4 | Повороты в движении, разворот для движения вобратном направлении, проезд перекрестка ипешеходного перехода | 2 |
| 5 | Движение задним ходом | 1 |
| 6 | Движение в ограниченных проездах, сложноеманеврирование | 7 |
| 7 | Движение с прицепом <2> | 6 |
|  | Итого по разделу | 24 |
| Обучение вождению в условиях дорожного движения | | |
| 8 | Вождение по учебным маршрутам <3> | 32 |
|  | Итого по разделу | 32 |
|  | Итого по разделу | 56 |

<1> Обучение проводится на учебном транспортном средстве и (или)тренажере.

<2> Обучение проводится по желанию обучающегося. Часы могутраспределяться на изучение других тем по разделу. Для выполнения заданияиспользуется прицеп, разрешенная максимальная масса которого не превышает750 кг.

<3> Для обучения вождению в условиях дорожного движения организацией,осуществляющей образовательную деятельность, утверждаются маршруты,содержащие соответствующие участки дорог.

**Первоначальное обучение вождению.**

**Тема 1.** Посадка, действия органами управления: ознакомление с органамиуправления и контрольно-измерительными приборами учебного транспортногосредства, регулировка положения сиденья, органов управления и зеркал заднеговида, пристегивание ремнем безопасности; действия органами управлениясцеплением и подачей топлива; взаимодействие органами управления сцеплением иподачей топлива; действия органами управления сцеплением и переключениемпередач; взаимодействие органами управления сцеплением, переключениемпередач иподачей топлива при переключении передач в восходящем и нисходящемпорядке; действия органами управления рабочим и стояночным тормозами;взаимодействие органами управления подачей топлива и рабочим тормозом;взаимодействие органами управления сцеплением, подачей топлива,переключением передач, рабочим и стояночным тормозами; отработка приемовруления.

**Тема 2.** Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящемпорядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключениедвигателя: действия при пуске и выключении двигателя; действия при переключениипередач в восходящем порядке; действия при переключении передач в нисходящемпорядке; действия при остановке; действия при пуске двигателя, начале движения,переключении передач в восходящем порядке, переключении передач в нисходящемпорядке, остановке, выключении двигателя.

**Тема 3.** Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданномместе с применением различных способов торможения: начало движения, разгон спереключением передач в восходящем порядке и снижение скорости спереключением передач в нисходящем порядке при движении по кольцевомумаршруту, торможение двигателем, остановка; начало движения, разгон, движениепо прямой, остановка в заданном месте с применением плавного торможения;начало движения, разгон, движение по прямой, остановка в заданном месте сприменением прерывистого торможения (для транспортных средств, необорудованных АБС); начало движения, разгон, движение по прямой, остановка взаданном месте с применением ступенчатого торможения (для транспортныхсредств, не оборудованных АБС); начало движения, разгон, движение по прямой,

остановка в заданном месте с применением экстренного торможения.

**Тема 4.** Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении,проезд перекрестка и пешеходного перехода: начало движения, разгон, движение попрямой, снижение скорости, переход на низшую передачу, включение правогоуказателя поворота, поворот направо, выключение указателя поворота, разгон;начало движения, разгон, движение по прямой, снижение скорости, переход нанизшую передачу, включение левого указателя поворота, поворот налево,выключение указателя поворота, разгон; начало движения, разгон, движение попрямой, выбор места для разворота, снижение скорости, включение правогоуказателя поворота, остановка, включение левого указателя поворота, разворот без

применения заднего хода, разгон; проезд перекрестка и пешеходного перехода.

**Тема 5.** Движение задним ходом: начало движения вперед, движение по прямой,остановка, осмотр дороги через зеркала заднего вида, включение передачи заднегохода, движение задним ходом по прямой, контролирование траектории ибезопасности движения через зеркала заднего вида, остановка; начало движениявперед, движение по прямой, остановка, осмотр дороги через зеркала заднего вида,включение передачи заднего хода, движение задним ходом с поворотами направо и

налево, контролирование траектории и безопасности движения через зеркалазаднего вида, остановка.

**Тема 6.** Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование: въезд в воротас прилегающей и противоположной сторон дороги передним и задним ходом и выездиз ворот передним и задним ходом с поворотами направо и налево; проезд потраектории "змейка" передним и задним ходом; разворот с применением заднегохода в ограниченном по ширине пространстве;движение по габаритному тоннелюпередним и задним ходом из положения с предварительным поворотом направо(налево); движение по наклонному участку, остановка на подъеме, начало движенияна подъеме, остановка на спуске, начало движения на спуске; постановка на стоянкупередним и задним ходом параллельно краю проезжей части; въезд в "бокс"передним и задним ходом из положения с предварительным поворотом направо(налево).

**Тема 7.** Движение с прицепом: сцепление с прицепом, движение по прямой,расцепление; движение с прицепом передним и задним ходом с поворотами направои налево; въезд в "бокс" с прицепом передним и задним ходом из положения спредварительным поворотом направо (налево).

**Обучение в условиях дорожного движения.**

**Тема 8.** Вождение по учебным маршрутам: подготовка к началу движения, выезд надорогу с прилегающей территории, движение в транспортном потоке, на поворотах,подъемах и спусках, остановка и начало движения на различных участках дороги и вместах стоянки; перестроения, повороты, разворот вне перекрестка, опережение,обгон, объезд препятствия и встречный разъезд, движение по мостам ипутепроводам, проезд мест остановок маршрутных транспортных средств,пешеходных переходов и железнодорожных переездов; проезд регулируемых инерегулируемых перекрестков в прямом направлении, с поворотами направо иналево, разворотом для движения в обратном направлении; движение втранспортном потоке вне населенного пункта; движение в темное время суток (вусловиях недостаточной видимости).

Практическая квалификационная работа при проведении квалификационногоэкзамена состоит из двух этапов. На первом этапе проверяются первоначальныенавыки управления транспортным средством категории "B" на закрытой площадкеили автодроме. На втором этапе осуществляется проверка навыков управлениятранспортным средством категории "B" в условиях дорожного движения.

Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом. Порезультатам квалификационного экзамена выдается свидетельство о профессииводителя <1>.

<1> Статья 60 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Обобразовании в Российской Федерации".

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательныхпрограмм, а также хранение в архивах информации об этих результатахосуществляются организацией, осуществляющей образовательную деятельность, набумажных и (или) электронных носителях.

Руководитель курсов по подготовке водителей транспортных средств

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сорокин И.Ю.