***УТВЕРЖДАЮ***

 ***Председатель МО ДОСААФ России***

 ***Центрального района г.Читы***

 ***Забайкальского края***

 ***Васильева С.В.***

 ***«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.***

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**Профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

***Цель обучения:*** профессиональная подготовка водителей транспортных

 средств категории «В»;

***Продолжительность обучения:*** теоретический курс – 136 часов,

 вождение – 56/54 часов (МТ/АТ);

***Квалификационный экзамен:*** 4 часа;

***Срок обучения:*** 2,5 месяца;

***Форма обучения:*** очная;

**I. Учебный план**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Учебные предметы** | **Количество часов** |  |
| **Всего** | **В том числе** |  |
| **теоретические занятия** | **практические занятия** |  |
| **Учебные предметы базового цикла** |  |  |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения. Зачёт. | 43 | 30 | 13 |  |
| Психофизиологические основы деятельности водителя. Зачёт. | 12 | 8 | 4 |  |
| Основы управления транспортными средствами. Зачёт. | 15 | 12 | 3 |  |
| Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. Зачёт. | 16 | 8 | 8 |  |
| **Учебные предметы специального цикла** |  |  |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Зачёт. | 20 | 18 | 2 |  |
| Основы управления транспортными средствами категории «В». Зачёт. | 12 | 8 | 4 |  |
| Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией)1 | 56/54 | - | 56/54 |  |
| **Учебные предметы профессионального цикла** |  |  |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Зачёт | 9 | 8 | 1 |  |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Зачёт. | 7 | 6 | 1 |  |
| **Квалификационный экзамен** |  |  |
| Квалификационный экзамен | 4 | 2 | 2 |  |
| **Итого** | **194/192** | **100** | **94/92** |  |

1. Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспорт­ном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения, вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном сред­стве с автоматической трансмиссией.

**II. Планируемые результаты освоения программы**

**В результате освоения 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 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).