|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование модулей, учебных предметов | Всего часов | в том числе | |
| Очная  часть | Заочная часть |
| **1.** | **МОДУЛЬ 1. ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА** | **22** | **8** | **14** |
| 1.1 | Основы правовых норм | 20 | 6 | 14 |
| **Зачет** | | 2 | 2 | - |
| **2.** | **МОДУЛЬ 2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА** | **44** | **16** | **28** |
| 2.1 | Подвижной состав, требования к нему, поддержание технического состояния | 22 | 8 | 14 |
| 2.2 | Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств | 20 | 6 | 14 |
| **Зачет** | | 2 | 2 | - |
| **3.** | **МОДУЛЬ 3. ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ. ФИНАНСЫ И УПРАВЛЕНИЕ. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ** | **68** | **24** | **44** |
| 3.1 | Эксплуатация транспортных средств | 22 | 8 | 14 |
| 3.2 | Правила перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом в пределах РФ | 22 | 8 | 14 |
| 3.3 | Финансы и управление | 12 | 3 | 9 |
| 3.4 | Безопасность дорожного движения и жизнедеятельности | 10 | 3 | 7 |
| **Зачет** | | 2 | 2 | - |
| **4.** | **МОДУЛЬ 4. КОНТРОЛЬ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ** | **118** | **32** | **86** |
| 4.1 | Тип подвижного состава, используемого для перевозки грузов и пассажиров и деление его на технологические группы | 30 | 8 | 22 |
| 4.2 | Оборудование рабочего места контролера | 28 | 7 | 21 |
| 4.3 | Нормативные требования к состоянию автотранспортных средств, методы и технология проверки | 26 | 7 | 19 |
| 4.4 | Контроль технического состояния автомобилей при возвращении на предприятие | 16 | 4 | 12 |
| 4.5 | Ответственность должностных лиц за правонарушения на автотранспорте | 16 | 4 | 12 |
| **Зачет** | | 2 | 2 | - |
| **5.** | **ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ (КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН)** | **4** | **4** | **-** |
|  | **ИТОГО** | **256** | **84** | **172** |

Учебный план