**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**образовательной программы повышения квалификации водителей транспортных средств автотранспортных организаций**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование разделов и учебных тем | Количество часов | | |
| Всего  часов | теоре-  тич. | Прак-  тич. |
| **Раздел 1.** Дорожно-транспортная аварийность  1.1.Состояние дорожно-транспортной аварийности на  автомобильном транспорте. | 1 | 1 | - |
| 1.2. Конструктивные особенности транспортных средств,  обеспечивающие безопасность дорожного движения. | 1 | 1 | - |
| 1.3. Профессиональное мастерство водителя транспортного  средства и безопасность дорожного движения. | 1 | 1 | - |
| **Раздел 2.**Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной  опасности. Разбор и анализ примеров ДТП  2.1. Основные понятия о дорожно-транспортных ситуациях  повышенной опасности. | 1 | 1 | - |
| 2.2. Одиночное движение по загородной дороге. Встречный  разъезд. Следование за лидером. Обгон-объезд. | 1 | 1 | - |
| 2.3. Особенности управления транспортным средством в  сложных дорожных условиях. | 1 | 1 | - |
| 2.4. Проезд перекрестков, железнодорожных переездов,  трамвайных путей. | 1 | 1 | - |
| 2.5. Дорожно-транспортные ситуации с участием пешеходов,  велосипедистов. Посадка и высадка пассажиров. | 1 | 1 | - |
| 2.6. Маневрирование в ограниченном пространстве. Буксировка  транспортных средств. | 1 | 1 | - |
| **Раздел 3.**Нормативно-правовое регулирование дорожного движения  3.1.Общие требования к водителю в нормативных документах. | 1 | 1 | - |
| 3.2. Проверка знаний водителями Правил дорожного движения. | 1 | - | 1 |
| 3.3. Дорожно-транспортные происшествия и виды  ответственности. | 2 | 2 | - |
| **Раздел 4.** Оказание первой медицинской помощи пострадавшим в ДТП  4.1. Первая помощь при ДТП. | 1 | 1 | - |
| 4.2. Виды и формы поражения пострадавших при ДТП, приемы  первой медицинской помощи. | 2 | 2 | - |
| 4.3. Практическое занятие по оказанию первой медицинской  помощи. | 1 |  | 1 |
| **Раздел 5.** Изучение условий перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутов движения  5.1. Анализ маршрутов движения транспортных средств и  выявление опасных участков на маршруте. | 1 | 1 | - |
| 5.2. Прогнозирование и предупреждение возникновения опасных  дорожно-транспортных ситуаций на маршрутах движения транспортных средств. | 1 | 1 | - |
| Итоговая аттестация. Зачет. | 1 | - | 1 |
| Итого | 20 | 17 | 3 |