Утверждаю

Генеральный директор

ООО «Формула»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Зеленюк Д.А.

«01 сентября» 2021

 **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

 **ежегодных занятий с водителями автотранспортных средств (Техминимум)**

**(продолжительность занятий – 20 часов)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов, тем** | **Всего****часов** | **Теорети-****ческих** | **Практи-****ческих** |
| **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 | - |
| 1.2. Профессиональное мастерство водителя транспортного средства | 1 | 1 | - |
| **Раздел 2. Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности. Разбор и анализ примеров ДТП** |
| 2.1. Основные понятия о дорожно-транспортных ситуациях | 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 | - |
| Зачет | 1 | - | 1 |
| **Итого:** | **20** | **17** | **3** |