

Учебный план
по программе дополнительной образовательной программе «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»

| № п/п | Наименование разделов | Количество часов | | |
|--------------|--|------------------|----------|----------|
| | | Всего часов | Теория | Практика |
| 1. | Эпидемиология наркологических заболеваний. Необходимость проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств. Правовые основы для проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств. Основные Законы, Постановления и приказы. Система организации медицинского обеспечения безопасности дорожного движения. Задачи предрейсовых медицинских осмотров. Роль и задачи медицинского работника, осуществляющего предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры водителей транспортных средств. | 6 | 6 | - |
| 2. | Клиника алкогольного опьянения. Действие на психику, нервно - мышечный аппарат, работоспособность и поведение различных доз алкоголя. Понятие о факте употребления алкоголя и состоянии алкогольного опьянения. Признаки потребления алкоголя, Алкогольный абстинентный синдром. Отличие алкогольного абстинентного синдрома от постинтоксикационного состояния. | 6 | 6 | - |
| 3. | Действие наркотических веществ на организм человека. Классификация наркотических веществ, влияние различных видов наркотиков на основные системы организма. Время обнаружения основных наркотических веществ в биологических средах. Клиника неалкогольного опьянения. Признаки употребления различных видов наркотических веществ. Классификация ПАВ, влияние различных видов ПАВ на основные системы организма. Время обнаружения основных токсических и лекарственных веществ в биологических средах. Клиника опьянения, вызванного употреблением токсических и лекарственных веществ. Абстинентный синдром при употреблении токсических и лекарственных веществ. | 6 | 6 | - |
| 4. | Физиолого-гигиенические основы режима труда и отдыха водителей автотранспортных средств. Утомление и переутомление. Неотложные состояния и доврачебная помощь. Выявление клинических признаков действия алкоголя, наркотических, токсических веществ и основных групп лекарственных препаратов. Промежуточная аттестация (без прекращения образовательного процесса) | 6 | 6 | - |
| 5. | Порядок проведения осмотров. Определение показателей кровообращения при заболевании сердечно-сосудистой системы. Отстранение от управления транспортными средствами при изменениях со стороны сердечно-сосудистой системы, инфекционно-простудных заболеваниях. Определение алкоголя в выдыхаемом воздухе с помощью индикаторных трубок Мохова-Шинкаренко и "Контроль трезвости". Правила пользования техническими средствами индикации, разрешенными МЗ. Проведение пробы Рапопорта. Работа с экспресс-тестами на наркотические вещества. Работа с алкодиагностиком. | 6 | 2 | 4 |
| 6. | Анализ полученных данных и интерпретация клинических и лабораторных исследований. Рекомендованные уровни пределов обнаружения ПАВ. Ведение документации. Изучение ошибок при проведении осмотров. Разбор возможных примеров случаев. Итоговый контроль с тестированием. | 6 | 2 | 4 |
| Итого | | 36 часов | 28 часов | 8 часов |