

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Программа повышения квалификации «Проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров водителей автотранспортных средств» (далее – программа) разработана на основе приказа Министерства здравоохранения РФ от 15.12.2014 N 835н, ст.ст. 20, 23 Федерального закона от 10.12.1995 N 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

Цель обучения: получение новых знаний, умений и навыков для занятия новым видом профессиональной деятельности.

Категория слушателей: Специалисты с медицинским образованием, осуществляющие медицинские осмотры водителей (предрейсовые, послерейсовые, предсменные, послесменные).

Форма обучения: заочная (без отрыва от производства), с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Объем программы: 72 академических часа (64 часа – обучение, 8 часов – итоговая аттестация)

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы слушатель **должен**

знать:

- законодательные документы, регламентирующие проведение и организацию предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров;
- организацию и порядок проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров;
- основные методы проведения предрейсового медицинского осмотра водителей;
- основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях;
- клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов, алкоголя и его суррогатов;
- критерии отстранения от управления транспортным средством.

уметь:

- оформлять документацию при проведении медицинских осмотров;
- пользоваться нормативной документацией, методическими материалами и инструкциями по проведению предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров;
- проводить осмотр пациента и определять состояния опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического);
- использовать методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях;
- применять методы измерения функциональных показателей сердечно-сосудистой системы.

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Название темы	Всего часов
	Обучение	
1	Тема 1. Вводная часть. Роль и значение предрейсовых, послерейсовых, предсменных, послесменных осмотров водителей автотранспортных средств в системе профилактики ДТП.	8
2	Тема 2. Влияние алкоголя и других психотропных веществ на состояние водителя	8
3	Тема 3. Клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов, алкоголя и его суррогатов	10
4	Тема 4. Основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях	10
5	Тема 5. Методика проведения предрейсовых, послерейсовых, предсменных, послесменных медицинских осмотров водителей с измерением функциональных показателей, оборудование и оснащение кабинетов в организациях	10
6	Тема 6. Правила оказания неотложной медицинской помощи при ДТП	10
7	Тема 7. Физиолого-гигиенические основы режима труда и отдыха водителей автотранспортных средств	8
	Итоговая аттестация (тестирование)	8
	ИТОГО	72