

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
«ЦЕНТР СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ
МИНИСТЕРСТВА ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

ҚБПУ



МЕТОДИКА

ПО СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ПО
УСТАНОВЛЕНИЮ ПРИЧИН ПОЖАРОВ НА АВТОТРАНСПОРТЕ

(шифр специальности – 13.1)

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1. Наименование методики	Методика по судебно-экспертному исследованию по установлению причин пожаров на автотранспорте
2. Шифр специальности методики	13.1(12)
3. Информация о разработчике методики	о Мухин А.П., Чайка В.В. – главные эксперты ИСЭ по ВКО ЦСЭ МЮ РК, Шагдарова Т.А. – ведущий научный сотрудник НИИ СЭ ЦСЭ МЮ РК
4. Сущность методики	Предназначена для установления технической причин возникновения пожара в автотранспорте в зависимости от источников зажигания и условий развития пожара
4.1. Объекты исследования	<ul style="list-style-type: none"> - место пожара – транспортное средство, отдельные детали, агрегаты транспортного средства; - фрагменты электрических проводов; остатки электрического и другого оборудования, установленного в автотранспорте; - объекты-носители со следами горения; - материалы дела, содержащие информацию о причинах возникновения пожара в автомобиле и иные сведения, относящиеся к предметам экспертизы; - техническая документация; - специальная справочная литература
4.2. Методы исследования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общенаучные методы исследования (наблюдение, описание, анализ, индукция, дедукция, мысленное моделирование – реконструкция); 2. Инструментальные методы исследования; 3. Фотографический метод исследования; 4. Технические средства
4.3. Краткое поэтапное описание методики	<ul style="list-style-type: none"> - исследование мозга происшествия – автотранспорта; - исследование объектов носителей с признаками горения, характеризующие техническую причину возникновения пожара; - исследование и проверка (анализ) экспертных версий об источниках зажигания при пожаре в автотранспорте;
5. Дата одобрения методики	Протокол №3 от 29-30.11.2018г.

Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	
6. Информация о составителях паспорта методики	Шагдарова Т.А. – ведущий научный сотрудник НИИ СЭ ЦСЭ МЮ РК