

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

ҚБПУ

“Қазақстан Республикасы Әділет Министрлігінің  
Сот саралтамалары порталы”

БАҚЫЛАУ ҮЛГІСІ

ҚР ӘМ ССО ғылыми кеңесінің № 4

«19» желтоқсан 14 ж. хаттамасы  
реттік номері № 7.1(4)

МЕТОДИКА

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО КОМПЛЕКСНОГО  
МАТЕРИАЛОВЕДЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПО  
УСТАНОВЛЕНИЮ МЕХАНИЗМА НАЕЗДА НА ПЕШЕХОДА

(шифр специальности – 7.1)

## ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

|  |  |
|--|--|
| 1.Наименование методики                  | Методика судебно-экспертного комплексного материаловедческого исследования по установлению механизма наезда на пешехода  |
| 2.Шифр специальности методики            | 7.1(4)   |
| 3.Информация о составителях методики     | Мусина Д.Ш. - главный эксперт ИСЭ по г. Алматы ЦСЭ МЮ РК   |
| 4. Сущность методики                     | Комплексное материаловедческое исследование материальных объектов в целях реконструкции механизма наезда на пешехода методами материаловедческой трасологии  |
| 4.1. Объекты исследования                | Материалы дела, заключение смэ; одежда, обувь и личные предметы пешехода; детали и фрагменты деталей, изъятые с МП; автомобиль и его съемные детали; вся следовая информация на перечисленных предметах, в том числе микроследы  |
| 4.2. Методы исследования                 | Визуальный осмотр<br>Микроскопический метод в отраженном свете<br>Микрохимический метод в отраженном свете<br>Иные методы, применяемые при исследовании объектов СЭВМ  |
| 4.3. Краткое поэтапное описание методики | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изучение материалов дела</li> <li>2. Определение следственных версий механизма ДТП</li> <li>3. Анализ исходных данных</li> <li>4. Визуальный осмотр изъятых предметов: одежды, обуви и личных предметов пешехода; деталей и фрагментов деталей, изъятых с МП; автомобиля и его съемных деталей<br/>Изучение конструктивных особенностей и проведение замеров<br/>Описание, замеры, фотофиксация общего, детального видов видимых следов</li> <li>5. Выбор схемы дальнейшего исследования</li> <li>6. Исследование автомобиля по обнаружению следов наезда<br/>Отбор и нумерация образцов материалов поврежденных деталей. Отбор и нумерация всех следов на автомобиле, съемных его деталей со следами</li> <li>7. Исследование поврежденных материалов деталей автомобиля</li> </ol> |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Отбор и нумерация образцов материалов поврежденных деталей</p> <p>8. Исследование одежды, обуви и личных предметов пешехода по обнаружению следов наезда</p> <p>Отбор и нумерация всех следов на одежде, обуви и личных предметах пешехода</p> <p>9. Исследование поврежденных материалов одежды, обуви, личных предметов пешехода</p> <p>10. Сравнительное исследование веществ наслоений с материалами попарно сравниваемых проверяемых объектов</p> <p>11. Синтезирующая часть и формулирование выводов</p> |
| 5      Дата одобрения методики      Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК | Протокол №4 от 19.12.2014г.   |
| 6.      Информация о составителях паспорта методики          | Мусина Д.Ш. - главный эксперт ИСЭ по г. Алматы ЦСЭ МЮ РК  |