

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

ҚБПУ

"Қазақстан Республикасы Әділет Министірлігінің
Сот сараптамалары орталығы"

БАҚЫЛАУ ҮЛГІСІ

ҚР ӘМ ССО ғылыми кеңесінің № 1

« 8 » ақпан 20 07 ж. хаттамасы

реттік номері № 1.2 (2)

МЕТОДИКА
СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ МАШИНОПИСНЫХ
ТЕКСТОВ

(шифр специальности - 1.2)

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1 Наименование методики	Методика судебно-экспертного исследования машинописных текстов
2.Шифр специальностей методики	1.2(2)
3. Информация об разработчиках методики	Ермакова Е.Г. - главный эксперт ИСЭ по г. Алматы ЦСЭ МЮ РК (2012г.)
4. Сущность методики	Предметом экспертизы документов, изготовленных компьютерным способом, являются факты, связанные с обстоятельствами изготовления машинописных документов, отождествлением пишущих машин
4.1 Объекты исследования	1)документы, изготовленные машинописным способом; 2) пишущие машины; 3) образцы документов, отпечатанных на конкретной пишущей машине
4.2 Методы исследования	1. Визуальный осмотр (с применением луп различных увеличений) 2. Микроскопический метод 3. Измерительный (штангенциркуль, окуляр-микрометр, измерительная сетка) 4. Исследование картины видимой люминесценции в отфильтрованных УФ-лучах 5. Метод моделирования 6. Фотографические методы 7. Физические методы
4.3 Краткое поэтапное описание методики	Стадии исследования: 1. Подготовительная 1) ознакомление с заданием и проверка полноты материалов, поступивших на исследование 2. Аналитическая 2) экспертный осмотр документов 3) раздельное исследование исследуемых документов и образцов 3. Сравнительная 4) сравнительное исследование исследуемых документов и образцов 4. Синтезирующая 5) оценка признаков и формирование выводов 6) оформление результатов исследования

5 Дата одобрения методики на совместном заседании Научно-методического и Ученого Советов ЦСЭ МЮ РК	Протокол №1 от 08.02.2007 г.
6 Информация о составителях паспорта методики	Ермакова Е.Г.- главный эксперт ИСЭ по г. Алматы ЦСЭ МЮ РК (2012г.)