

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



МЕТОДИКА

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ НОСИТЕЛЕЙ
ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

(шифр специальности – 12.2)

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1. Наименование методики	Методика судебно-экспертного носителей цифровой информации для поиска и восстановления данных
2. Шифр специальности методики	12.2(4)
3. Информация о разработчике методики	Есбаев А.Г. – заместитель директора ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК, Черняховский А.А. – главный эксперт ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК
4. Сущность методики	Исследования накопителей цифровой информации
4.1. Объекты исследования	Накопители-различные устройства хранения информации
4.2. Методы исследования	<ul style="list-style-type: none"> - наблюдение, визуальный метод; - методы поиска, и доступа к данным (метод контекстного поиска, метод конвертирования данных); - метод манипуляции с данными (копирование, перемещение, редактирование); - методы восстановления данных (удаленной информации)
4.3. Краткое поэтапное описание методики	<ol style="list-style-type: none"> 1. Задачи судебно-экспертного исследования 2. Схема экспертного исследования и алгоритм последовательности 3. Диагностика накопителей информации 4. Извлечения информации 5. Поиск информации касающейся фабулы дела 6. Анализ и исследование информации
5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №3 от 2-3.11.2017г.
6. Информация о составителях паспорта методики	Есбаев А.Г. – заместитель директора ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК, Черняховский А.А. – главный эксперт ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК