

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

ҚБПУ



МЕТОДИКА

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ СРЕДСТВ
КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ
СООТВЕТСТВИЯ АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСОВ
ТРЕБОВАНИЯМ И КАЧЕСТВЕННЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ,
ЗАЯВЛЕННЫМ В ТЕХНИЧЕСКОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ

(шифр специальности – 12.2)

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1. Наименование методики	Методика судебно-экспертного исследования средств компьютерной технологии по установлению соответствия аппаратно-программных комплексов требованиям и качественным характеристикам, заявленным в технической спецификации
2. Шифр специальности методики	12.2(6)
3. Информация о разработчике методики	Черняховский А.А. - заместитель директора ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК
4. Сущность методики	Установление соответствия/несоответствия технических и качественных характеристик аппаратно-программных комплексов, требованиям, заявленным в технической спецификации
4.1. Объекты исследования	Средства вычислительной техники; Аппаратные средства; Программные средства
4.2. Методы исследования	- наблюдение, визуальный метод; - методы эксперимента, тестирования и сравнения
4.3. Краткое поэтапное описание методики	1. Задачи судебно-экспертного исследования; 2. Схема экспертного исследования и алгоритм последовательности действий при решении экспертных задач; 3. Поиск информации и проведение тестирования; 4. Анализ информации и сравнение характеристик
5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №5 от 08.12.2023г.
6. Информация о составителях паспорта методики	Черняховский А.А. - заместитель директора ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК