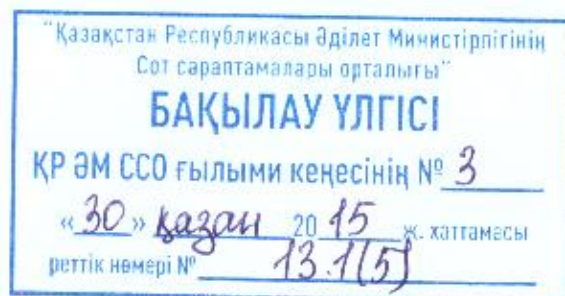


РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ЦЕНТР СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ  
МИНИСТЕРСТВА ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»



МЕТОДИКА

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ВЕЩЕСТВЕННЫХ  
ДОКАЗАТЕЛЬСТВ / МЕДНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ / ИЗЪЯТЫХ С МЕСТ ПОЖАРОВ

(шифр специальности – 13.1)

## ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1. Наименование методики	Методика судебно-экспертного исследования вещественных доказательств /медных и алюминиевых электрических проводов/ изъятых с мест пожаров
2. Шифр специальности методики	13.1(5)
3. Информация о разработчике методики	Молжанов С.А. – главный эксперт ИСЭ по Кызылординской области ЦСЭ МЮ РК, Мекебаев Д.Р., Алиев Б.А. – главные эксперты ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК
4. Сущность методики	Исследование следов короткого замыкания на электропроводах, состоящих в причинной связи с /технической/ причиной пожара
4.1. Объекты исследования	- место происшествия; - остатки электрических проводов
4.2. Методы исследования	- Общий научный (описать, характеризовать, обсуждать, индукция, дедукция и т.п.); - химические, тепловые; - измерительные, фотографические, - Инструментальные, микроскопическое
4.3. Краткое поэтапное описание методики	Исследование места пожара, определение очага, лабораторное исследование материалов приблизительной к возможности или причастности к возникновению пожара, определение технической причины пожара
5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №3 от 30.10.2015г.
6. Информация о составителях паспорта методики	Мекебаев Д.Р. – главный эксперт ИСЭ по Жамбылской области ЦСЭ МЮ РК