

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

ҚБПУ

“Қазақстан Республикасы Әділет Министрлігінің
Сот саралтамалары орталығы”
БАҚЫЛАУ ҮЛГІСІ
ҚР ӘМ ССО ғылыми кеңесінің № 1
«18 наурыз 2021 ж. хаттамасы
реттік номері № 7.5 (1)

МЕТОДИКА

СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ КРУЧЕНЫХ
ИЗДЕЛИЙ

(шифр специальности – 7.5)

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1.Наименование методики	Методика судебно-экспертного исследования крученых изделий
2.Шифр специальности методики	7.5(1)
3.Информация о составителях методики	Величкина В.В., Жайлыбаева А.К. Методика доработана: Акмолдаева С.Б. - главный эксперт ИСЭ по г. Алматы ЦСЭ МЮ РК
4. Сущность методики	Установление принадлежности к крученым изделиям; вида, рода, группы крученых изделий; факта соответствия или несоответствия крученого изделия нормам ГОСТ, ТУ, определенному волокнистому составу; общей родовой (групповой) принадлежности исследуемых фрагментов крученых изделий, общего источника происхождения по исходному сырью, способу и месту изготовления (конкретный завод-изготовитель); принадлежности разделенных частей крученого изделия единому целому
4.1. Объекты исследования	Изъятые крученые изделия, образцы крученых изделий, изготовленные на конкретном заводе-изготовителе; материалы, использованные при производстве крученых изделий, технологические инструкции на продукцию конкретного завода-изготовителя, ГОСТы, ТУ, регламентирующие параметры качества и методы испытаний крученых изделий, материалы дела
4.2. Методы исследования	1. Визуальный метод 2. Микроскопический метод 3. Методы испытания по ГОСТ 4. Микрохимические методы 5. Метод тонкослойной хроматографии
4.3. Краткое поэтапное описание методики	1) Изучение и анализ материалов дела 2) Экспертный осмотр представленных объектов исследования 3) Определение технологических параметров представленных изделий 4) Определение волокнистого состава 5) Исследование посторонних наслоений 6) Оценка результатов исследования и формулирование выводов

5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №1 от 17.03.2021г.
6. Информация о составителях паспорта методики	Акмолдаева С.Б. - главный эксперт ИСЭ по г. Алматы ЦСЭ МЮ РК