

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

ҚБПУ

“Қазақстан Республикасы Әділет Министірілігінің
Сот сараптамалары орталығы”
БАҚЫЛАУ ҮЛГІСІ
ҚР ӘМ ССО ғылыми кеңесінің № 5
« 4 » желтоқсан 2015 ж. хаттамасы
реттік номері № 19.1(3)

МЕТОДИКА

**СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
РЫБ С ЦЕЛЬЮ УСТАНОВЛЕНИЯ ПРИЧИНЫ ГИБЕЛИ И СПОСОБА
ДОБЫЧИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОТОКА**

(шифр специальности – 19.1)

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1. Наименование методики	Методика судебно-экспертного экологического исследования рыб с целью установления причины гибели и способа добычи в результате воздействия электрического тока
2. Шифр специальности методики	19.1(3)
3. Информация о разработчике методики	Омарова А.Б., Акмолдаева С.Б.
4. Сущность методики	Установление источника, механизма негативного антропогенного воздействия на рыбную фауну водоема
4.1. Объекты исследования	Рыба, отобранная в процессе осмотра места происшествия или представленная на экспертное исследование; повреждения на теле рыбы, возникшие в момент происшествия
4.2. Методы исследования	Полевой метод; лабораторные исследования с использованием визуального и микроскопического методов анализа
4.3. Краткое поэтапное описание методики	<ol style="list-style-type: none"> 1) Изучение и анализ материалов дела 2) Экспертный осмотр участка водоема, на котором обнаружен факт массовой гибели рыбы 3) Отбор тушек погибшей рыбы для проведения исследований в лабораторных условиях 4) Фиксация мертвых беспозвоночных животных исследуемого водоема 5) Экспертный осмотр тушек рыбы, отобранных при ОМП или представленных лицом, назначившим экспертизу 6) Оценка результатов исследований и формулирование выводов
5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №5 от 04.12.2015г.
6. Информация о составителях паспорта методики	Акмолдаева С.Б. – главный эксперт ИСЭ по г.Алматы ЦСЭ МЮ РК