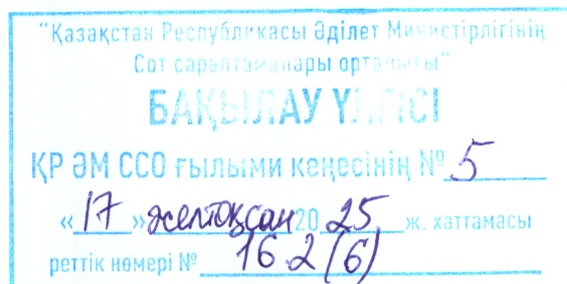


РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ
«ЦЕНТР СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ
МИНИСТЕРСТВА ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»



МЕТОДИКА

**СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ЖАБРОНОГОГО
РАЧКА АРТЕМИЯ САЛИНА**

(шифр специальности – 16.2)

Астана, 2025 г.

ПАСПОРТ МЕТОДИКИ

1. Наименование методики	Методика судебно-экспертного исследования жаброногого рачка Артемия Салина
2. Шифр специальности методики	16.2(6)
3. Информация о разработчике методики	Методика усовершенствована на основе ранее действующей Методика «судебно-экспертного исследования жаброногого рачка Артемия Салина», Астана 2010г (составители: Великина В.В. Акмолдаева С.Б.)
3.1 Информация о составителе методики	Дианова И.А. – главный эксперт ИСЭ по Костанайской области ЦСЭ МЮ РК
4. Сущность методики	Установление природы объекта, его состояние, видовую принадлежность, жизнеспособность и пригодность яиц Артемии Салина для практического использования, а также наличия инородных примесей и влажности
4.1 Объекты исследования	Яйца жаброногого рачка Артемия Салина
4.2 Методы исследования	1. Визуальный метод. 2. Микроскопический метод. 3. Экспертный эксперимент
4.3 Краткое поэтапное описание методики	1. Изучение материалов дела. 2. Визуальное исследование объектов, при этом устанавливаются: состояние массы, цвет, запах; составные компоненты массы: наличие яиц, посторонних макропримесей. 3. Микроскопическое исследование, при этом устанавливаются микроскопические признаки строения яиц, определяется ориентировочное соотношение поврежденных и целых яиц, устанавливается наличие микроскопических примесей. 4. Экспертный эксперимент. Проводится для установления принадлежности яиц конкретному роду (виду) и процента выклева. 5. Определение процентного содержания посторонних примесей и определение влажности. 6. Оценка выявленных признаков и формулирование выводов.

5. Дата одобрения методики Ученым Советом ЦСЭ МЮ РК	Протокол №5 от 17.12.2025г.
6. Информация о составителях паспорта методики	Дианова И.А. – главный эксперт ИСЭ по Костанайской области ЦСЭ МЮ РК