



УТВЕРЖДЕНА  
решением Совета директоров  
НАО «Медицинский университет Астана»  
от «08» августа 2025 г.,  
протокол № 9



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**7R01134 «Судебно-медицинская экспертиза»**



## 1. Паспорт образовательной программы

Область образования	7 R01 Здравоохранение (Медицина)
Направление подготовки	7 R011 Здравоохранение
Группа образовательных программ	R034 – Судебно-медицинская экспертиза
Образовательная программа	Судебно-медицинская экспертиза
Цель образовательной программы	Формирование комплекса профессиональных компетенций необходимых специалистам для независимой профессиональной деятельности в области судебно-медицинской экспертизы, отвечающих современным требованиям к качеству подготовки медицинских кадров.
Вид образовательной программы	Действующая ОП
Уровень квалификации по национальной рамке квалификаций	7
Уровень квалификации по отраслевой рамке квалификаций	VII
Отличительные особенности образовательных программ	Составлена с учетом требований работодателя при разработке ключевых компетенций и результатов обучения
Присуждаемая академическая степень	Резидент
Сроки обучения	2 года
Профиль высшего образования	Высшее медицинское образование
Миссия образовательной программы	Подготовка высокоспециализированных, конкурентоспособных специалистов судебно-медицинских экспертов нового поколения, обладающих высоким уровнем профессиональной компетентности и ориентированных на принципы непрерывного развития, интеграции образования, практики и науки.
Аккредитация и сертификация ОП	Сертификат IAAR AB 3488, 27.05.2021-26.04.2026
Требования к предшествующему уровню образования лиц, желающих освоить образовательную программу	Высшее медицинское образование, интернатура
Квалификационная характеристика выпускника	
Перечень должностей специалиста	Врач – судебно-медицинский эксперт
Область профессиональной деятельности	Здравоохранение, органы судебной экспертизы
Функции профессиональной деятельности	Проведение судебно-медицинских экспертиз и исследований
Виды профессиональной деятельности	Процессуально-правовая, экспертная, диагностическая, научно-исследовательская деятельность



## 2. Компетенции выпускника и результаты обучения

### 2.1 Компетенции и РО ОП

№	Компетенции	Результаты обучения
№	Общие компетенции	№ ОК
1	Социально-этические навыки	РО1 - Демонстрирует объективность, беспристрастность и независимость экспертного мнения при работе с подэкспертными лицами, персональными данными и вещественными доказательствами.
2	Самообучаемость и системное мышление	РО2 - Применять различные формы самостоятельного приобретения знаний и навыков. Интегрировать самостоятельно полученную научно-медицинскую информацию и отечественный/ зарубежный опыт в практическую деятельность. Критически оценивать собственную деятельность и результаты экспертиз.
3	ИКТ-компетенции	РОЗ - Применяет принципы кибербезопасности и защиты данных при использовании специализированных информационных систем и цифровых инструментов судебно-медицинской экспертизы
4	Знание языков	РО4 - Владеет профессиональной терминологией на государственном, русском и, при необходимости, английском языках, эффективно использует языковые навыки для межведомственного взаимодействия
5	Навык работы в команде	РО5 - Эффективно взаимодействует с межпрофессиональной командой, распределяет роли и обязанности, поддерживает конструктивное общение и совместно решает экспертные задачи, обеспечивая точность и достоверность судебно-медицинских выводов.
6	Коммуникативные навыки	РО6 - Эффективно взаимодействует с подэкспертными лицами, его окружением, представителями судебных и правоохранительных органов, специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для судебно-медицинской экспертизы результатов.
№	Профессиональные компетенции	№ ПК
7	Судебно-медицинская экспертиза трупа	РО7 - Способен проводить судебно-медицинскую экспертизу трупа, выявлять морфологические изменения, определять причину и механизм смерти, формулировать научно обоснованные выводы.
8	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц	РО8 - Умеет проводить осмотр потерпевших и подозреваемых, квалифицировать телесные повреждения, определять тяжесть вреда здоровью и документировать результаты экспертиз.
9	Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств	РО9 - Владеет методами отбора, фиксации, упаковки и хранения вещественных доказательств биологического происхождения, методами исследования и интерпретации полученных результатов.
10	Подготовка экспертной документации и профессиональное взаимодействие	РО10 - Способен грамотно составлять заключение эксперта, аргументированно излагать выводы, отстаивать свою точку зрения, эффективно взаимодействовать с судебно-следственными органами и здравоохранением.

### 2.2 Результаты обучения

№	Код	Результаты обучения
1	РО1	Демонстрирует объективность, беспристрастность и независимость экспертного мнения при работе с подэкспертными лицами, персональными данными и вещественными доказательствами.
2	РО2	Применять различные формы самостоятельного приобретения знаний и навыков. Интегрировать самостоятельно полученную научно-медицинскую информацию и отечественный/ зарубежный опыт в практическую деятельность. Критически оценивать собственную деятельность и результаты экспертиз.



3	РО3	Применяет принципы кибербезопасности и защиты данных при использовании специализированных информационных систем и цифровых инструментов судебно-медицинской экспертизы
4	РО4	Владеет профессиональной терминологией на государственном, русском и, при необходимости, английском языках, эффективно использует языковые навыки для межведомственного взаимодействия
5	РО5	Эффективно взаимодействует с межпрофессиональной командой, распределяет роли и обязанности, поддерживает конструктивное общение и совместно решает экспертные задачи, обеспечивая точность и достоверность судебно-медицинских выводов.
6	РО6	Эффективно взаимодействует с подэкспертными лицами, его окружением, представителями судебных и правоохранительных органов, специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для судебно-медицинской экспертизы результатов.
7	РО7	Способен проводить судебно-медицинскую экспертизу трупа, выявлять морфологические изменения, определять причину и механизм смерти, формулировать научно обоснованные выводы.
8	РО8	Умеет проводить осмотр потерпевших и подозреваемых, квалифицировать телесные повреждения, определять тяжесть вреда здоровью и документировать результаты экспертиз.
9	РО9	Владеет методами отбора, фиксации, упаковки и хранения вещественных доказательств биологического происхождения, методами исследования и интерпретации полученных результатов.
10	РО10	Способен грамотно составлять заключение эксперта, аргументированно излагать выводы, отстаивать свою точку зрения, эффективно взаимодействовать с судебно-следственными органами и здравоохранением.