

События 2018 года в Никарагуа продемонстрировали, что личная безопасность сотрудников полиции зависит не только от технического оснащения, но и от системного подхода: подготовки, координации и адаптации к меняющимся угрозам. Внедрение этих мер позволит снизить риски для жизни офицеров, повысить эффективность их работы и укрепить общественную безопасность в долгосрочной перспективе.

Виноградов И.Д.

Санкт-Петербургский университет МВД России

**Оказание первой помощи раненому
при задержании преступника:
законодательство и сравнительный анализ (Россия и Никарагуа)**

Оказание первой помощи раненым при задержании преступника – критически важный аспект деятельности правоохранительных органов. От оперативности и грамотности действий сотрудников полиции зависит не только жизнь пострадавшего, но и правовая оценка происшествия. В статье рассматриваются нормативно-правовые основы оказания первой помощи в России, сравниваются с практикой Никарагуа, а также анализируются ключевые алгоритмы действий.

В России обязанность полиции оказывать первую помощь закреплена в Федеральном законе от 07.02.2011 №3-ФЗ «О полиции». Согласно ст. 27 сотрудники обязаны принимать «неотложные меры по спасению граждан», включая медицинскую помощь. Детализация процедуры содержится в приказе МВД от 01.03.2012 № 140, где указано, что полицейские должны пройти обязательное обучение по программе «Первая помощь» и применять навыки при ЧС.

Ключевые этапы оказания помощи включают:

- оценку безопасности места происшествия;
- остановку кровотечения (использование жгутов, давящих повязок);
- поддержание проходимости дыхательных путей;
- вызов скорой помощи и передачу пострадавшего медикам.

Важно, что в соответствии с Уголовным кодексом РФ (ст. 124), неоказание помощи без уважительных причин влечет уголовную ответственность.

Практика Никарагуа: сравнительный анализ

В Никарагуа регулирование деятельности полиции осуществляется через Закон о Национальной полиции № 228 от 1996 г. Статья 15 обязывает сотрудников «защищать жизнь граждан», однако прямого указания на оказание первой помощи нет. Обучение медико-санитарным навыкам проводится

в рамках общих курсов, но отсутствуют специализированные программы, аналогичные российским.

Основные различия:

- нормативная база: в России обязанность закреплена императивно, в Никарагуа – декларативно;
- обучение: российские полицейские проходят ежегодные тренинги, в Никарагуа подготовка фрагментарна;
- ответственность: в Российской Федерации предусмотрена уголовная статья, в Никарагуа – дисциплинарные взыскания по Уголовному кодексу (ст. 145).

Для повышения эффективности первой помощи необходимо:

- внедрить международные стандарты (например, протоколы Красного Креста);
- усилить межведомственное взаимодействие;
- для Никарагуа: разработать отдельные нормативные акты, регламентирующие действия полиции при оказании первой помощи.

Законодательство Российской Федерации создает прочную основу для оказания первой помощи, тогда как в Никарагуа система требует доработки. Унификация подходов с учетом международного опыта способна минимизировать риски для жизни граждан при задержаниях.

Лебедева М.Е.,

кандидат психологических наук
Санкт-Петербургский университет МВД России

Актуальность профилирования личности методом наблюдения при оказании экстренной психологической помощи: сравнительный анализ России и Никарагуа

В условиях чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий или техногенных катастроф оперативная диагностика психологического состояния пострадавших становится критически важной. Метод наблюдения, как инструмент профайлинга, позволяет быстро оценить эмоциональные, когнитивные и поведенческие реакции человека, минимизируя время на сбор информации. Актуальность данного подхода обусловлена его универсальностью и доступностью, особенно в регионах с ограниченными ресурсами, таких как Никарагуа, и в странах с развитой системой экстренной помощи, например, в России.

Профилирование личности через наблюдение включает анализ вербальных и невербальных маркеров: мимики, жестов, тембра голоса, особенностей речи. В экстренных ситуациях, когда применение стандартизированных тес-