

Г. Г. Мурадян

*старший преподаватель кафедры
оперативно-розыскной деятельности и специальной техники
Волгоградской академии МВД России*

И. А. Бондарук

*курсант 4 «К» курса
факультета подготовки экспертов-криминалистов
и оперативных сотрудников полиции
Волгоградской академии МВД России*

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ УЧЕБНЫХ ПРОГРАММ ПО ПОДГОТОВКЕ ОПЕРАТИВНЫХ СОТРУДНИКОВ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, СВЯЗАННЫХ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ

В современных условиях, когда виртуальный мир становится площадкой для совершения кибердиверсий, кибертерроризма, использования цифрового оружия, гибридных войн, вмешательство в государственную деятельность высших органов власти, потенциал привлечения к уголовной ответственности конкретных лиц, которые специализируются на вышеизложенном, должен быть, безусловно, востребован. Киберпреступники бросили своеобразный вызов научному сообществу, правоохранительным органам и всему человечеству. Киберпреступники — это особый психотип людей, не достаточно изученный, большинство из них — непосредственные исполнители, исполняющие заказ за определенное вознаграждение. Этими людьми движет не только корысть, но и интерес к решению сложной задачи.

Киберпреступность проникла и в сферу обеспечения военной безопасности, что обусловило необходимость научных учебных разработок процессуальных и криминалистических основ расследования преступлений в вооруженных формированиях. Одним из таких направлений является институт оружиеведения — криминалистического исследования киберцифрового оружия, которое используется для кибертерроризма при ведении гибридных войн. Механизм совершения таких преступлений предопределяет необходимость эффективного криминалистического противодействия со стороны правоохранительных органов, что вызывает потребность высококлассных специалистов в рядах органов полиции. Однако сейчас в этих областях зачастую работают люди, пришедшие после окончания гражданских вузов, поэтому одним из приоритетных направлений развития образования в системе Министерства внутренних дел является обучение специалистов именно в компьютерной сфере.

На базе ведомственных учебных заведений системы Министерства внутренних дел Российской Федерации стали внедряться специализированные образовательные программы по курсам «Безопасность информационных технологий» (Санкт-Петербургский университет МВД России), «Факультет информационной безопасности» (Московский университет МВД России имени В. Я. Кикотя), «Компьютерная безопасность» (Воронежский институт МВД России). Тем не менее на территории Восточной Сибири и Дальнего Востока подготовка специалистов необходимого профиля практически не ведется, хотя потребность в них достаточно велика [1, с. 66]. В 2021 году впервые Центральный Банк инициировал процедуру по изучению преподавательским составом ведомственных образовательных учреждений системы Министерства внутренних дел Российской Федерации курса по кибербезопасности. В качестве лекторов и семинаристов выступали эксперты Центрального банка, специалисты IT-компаний и приглашенные гости, имеющие опыт практической деятельности в указанном направлении.

Таким образом, проведение обучающих курсов, введение специальных дисциплин представляется востребованным в современных реалиях.

1. Несмеянов А. А., Подопригора А. Г. Подготовка специалистов в области информационной безопасности как важнейшее направление в системе профессионального обучения сотрудников полиции // Вестн. Восточ.-Сибир. ин-та МВД России. 2011. № 1. С. 66. [Вернуться к статье](#)