

# АУДИАЛЬНАЯ ПСИХОДИАГНОСТИКА В ТЕХНОЛОГИИ ПРОФАЙЛИНГА В ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

*E. A. Коростик* (Могилевский институт МВД)

Науч. рук. *И. Л. Лукашкова*,

канд. пед. наук, доцент

Профайлинг как комплексная технология «оценки и прогнозирования поведения человека на основе анализа наиболее информативных признаков, характеристик внешности и поведения» [1, с. 620] в настоящее время пользуется большой популярностью и активно применяется в различных сферах деятельности, связанных с взаимодействием людей и анализом их поведения. Наибольшую значимость она имеет в правоохранительной деятельности, поскольку профилирование, то есть выявление потенциально опасных лиц на основе оперативной психодиагностики, позволяет предотвратить противоправные, противозаконные действия.

Основу структурно-содержательной характеристики технологии профайлинга составляют аудиальная и визуальная психодиагностика. Аудиальная психодиагностика предполагает изучение и анализ индивидуально-психологических характеристик личности на основе вербальных проявлений. Ведущий метод аудиальной психодиагностики – беседа, позволяющая сотруднику милиции получить первичные данные о конкретном объекте по речевым проявлениям, оценка которых предоставляет широкий спектр значимой психологической информации о гражданине. По основным характеристикам голоса можно объективно оценить типологические особенности личности, психоэмоциональное состояние (агрессивность, подозрительность, враждебность), намерения и характер, уровень достоверности получаемой информации. Таким образом, аудиальная психодиагностика личности как инструмент технологии профайлинга предоставляет дополнительную информацию о психических свойствах и состояниях гражданина, динамике его поведения для выполнения задач правоохранительной деятельности.

## Литература

1. Нежкина, Л. Ю. Применение технологий «профайлинга» в процессе психологической подготовки курсантов образовательных организаций системы МВД России / Л. Ю. Нежкина, М. Ю. Аграфонов // Современные проблемы профессионального образования: опыт и пути решения : материалы Первой всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 26–28 апр. 2016 г. / Иркут. гос. ун-т ; редкол.: А. П. Хоменко [и др.]. – Иркутск, 2016. – С. 620–623.