

УДК 343.9

**ВОЗМОЖНОСТИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ О ВНЕШНЕМ
ОБЛИКЕ РАЗЫСКИВАЕМОГО ЛИЦА**

Баркова Т.В.,

старший преподаватель кафедры криминалистики

Сибирского юридического института МВД России

Красноярск, Россия

Аннотация: В статье поднимаются теоретические и практические аспекты идентификации человека по признакам его внешнего облика как при расследовании уголовных преступлений, так и при установлении гражданских лиц. Автором приводятся сведения о количестве портретных экспертиз проведенных в Красноярском крае за последние три года. Статья о использовании данных о внешнем облике человека с целью его розыска на современном этапе развития науки; о проблемах, затрудняющих решение идентификационных экспертных задач.

Ключевые слова: расследование, специальные знания, габитология, внешний облик человека, признаки внешности, портретная экспертиза, идентификационные задачи.

***POSSIBILITIES OF RECOVERY OF THE APPEARANCE OF THE WANTED
PERSON***

Barkova T.V.,

senior lecturer of the Department of Criminalistics

Siberian Law Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia

Krasnoyarsk, Russia

Resume: The article raises the theoretical and practical aspects of identifying a person on the basis of his appearance both in the investigation of criminal offenses and in the identification of civilians. The author provides information on the number of portrait examinations carried out in the Krasnoyarsk Territory over the past three years. An article on the use of data on the external appearance of a person for the purpose of searching for him at the present stage of the development of science; about the problems that complicate the solution of identification expert problems.

Key words: investigation, special knowledge, habitology, appearance of a person, signs of appearance, portrait examination, identification tasks.

При любом контакте с преступником, потерпевшие и случайные свидетели не могут не видеть его, обращая внимание на внешний вид в целом, либо отдельные детали внешнего облика человека в силу особенностей своей памяти и психики, а также возраста опознающего. Сведения, полученные в ходе допроса потерпевших и свидетелей о внешнем облике подозреваемого лица, помогают раскрыть преступление по "горячим" следам, сокращая сроки расследования. На помощь следствию приходит габитология, наука о внешности.

Основные направления использования признаков внешнего облика человека следующие:

1. Розыск неизвестных лиц, скрывшихся с мест происшествий.
2. Розыск известных лиц, скрывшихся от следствия или суда, или учреждения, где они отбывали наказание.
3. Розыск без вести пропавших лиц.
4. Идентификация живых и умерших лиц по признакам внешности.

5. Организация и ведение криминалистических учетов по признакам внешности.

Данные о внешнем облике возможно подчеркнуть из следующих источников: показаниях очевидцев и потерпевших преступления; записей с камер наружного и внутреннего наблюдения. А с помощью портретной экспертизы возможно установление личности проверяемого лица и решить вопрос, является ли человек тем, за кого себя выдает?(См. Рис.1) Последняя задача актуальна при расследовании таких преступлений, как терроризм.

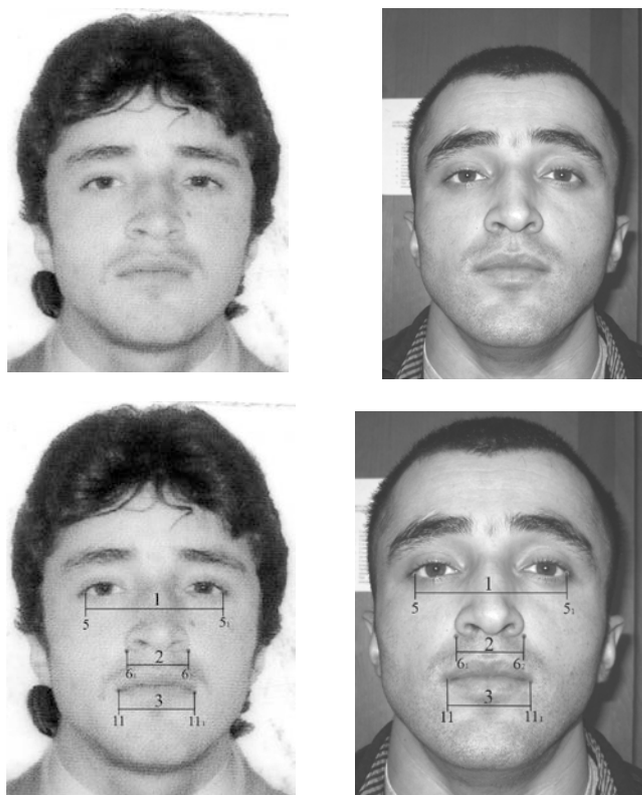


Рис.1. Иллюстрация процесса идентификации человека по снимкам, выполненным в разные годы жизни (Составлено автором по материалам экспертной практики)

Анализ состояния преступности последних трех лет свидетельствует, что их количество как в России в целом, так и на территории Красно-

ярского края остается высоким. Так за 12 месяцев 2018г совершено: 45902 преступления, за этот же период 2019 г. - 46530 преступлений, а в 2020 г. эта цифра составила - 48152 преступления. Общий прирост составил +3,5%. (По данным ЭКЦ ГУВД Красноярского края). [1, с.58].

По определению А.М. Зинина, "Портретная экспертиза - это род традиционных криминалистических экспертиз, проводимых экспертами на основе специальных знаний в соответствии с процессуальным законодательством и методическими рекомендациями в целях установления тождества человека по признакам его внешнего облика, зафиксированных на объективных отображениях и выполненных с помощью специализированных методов исследования". [2, с.97].

Обратимся к статистическим данным о количестве проведенных портретных экспертиз на территории Красноярского края за последние три года:

Для ознакомления с количеством экспертиз, выполненных сотрудниками экспертно-криминалистических подразделений на территории Красноярского края, предлагаем следующую таблицу:

См. Рис.2

| В каком году? | Количество проведенных портретных экспертиз и исследований |
|---------------|--|
| 2018 | 159 |
| 2019 | 169 |
| 2020 | 185 |

Рис.2 Количество выполненных экспертиз и исследований направленных на портретную экспертизу в экспертных подразделениях МВД, по данным ЭКЦ ГУВД Красноярского края. (Составлено автором)

Как видно из приведенной выше таблицы, наблюдается незначительный, но неуклонный рост количества портретных экспертиз, востребованных практикой. Общеизвестно, что выводы портретной экспертизы имеют важное доказательственное значение.

Ознакомление с экспертной практикой, свидетельствует о том, что качество проведенных экспертных исследований зависит от предоставляемых на экспертизу материалов. В портретной экспертизе носителями информации выступают черепа, фотопортреты и видеозаписи. На достоверность изображений влияют многие факторы, среди которых и технические условия получения изображений, освещение при фотографировании, ракурсы видеосъемки и др. [2, с.104-105].

Очень важную проблему *оценки признаков* поднимал А.М. Зинин.[2, с.10]. Полностью разделяем позицию, согласно которой необходимо учитывать изменения признаков в следствии возрастных изменений; разницу в изображении, обусловленных технологией получения портретов, а также возможностью изменения внешности лица в ходе пластических операций. Для оценки совпадающих и различающихся признаков в данном виде исследования, целесообразно применять разные методы исследования. Современные технологии и развитие техники, несомненно позволяют повысить надежность экспертного вывода за счет применения математических методов обработки количественной информации, но нельзя игнорировать качественную составляющую. Для ответа на вопрос следователя, эксперт формирует своим исследованием комплекс как совпадающих, так и различающихся признаков изучаемой внешности. Оценивается все, включая особые приметы, как врожденные, так и приобретенные (например, шрам от перенесенных заболеваний, операций, авто-травмы, тату и т.п.). "При формировании совокупности признаков, индивидуализирующих внешний облик человека, при решении вопроса о

Дневник науки | www.dnevniknauki.ru | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

тождестве, в него должны входить: совокупность средних значений качественных (так называемых описательных) признаков; совпадение относительных величин элементов лица, их внутренних пропорций; признаки асимметрии в строении парных элементов внешности; признаки, выделенные с учетом их частоты встречаемости, и их суммарная значимость. Такое содержание выделенной совокупности признаков позволяет достичь степень индивидуализации объекта, необходимую для вывода о тождестве". [3, с.12].

Для качественного применения научных положений криминалистической габитоскопии в следственную практику, для целей поиска и отождествления лиц, необходимо: дальнейшее развитие и совершенствование существующих методик экспертного исследования; обновление справочных материалов по элементам внешности с учетом изменений причесок; широкое использование возможностей криминалистических учетов.

Библиографический список

1. Баркова Т.В. Оценка материалов, представленных на экспертизу // Научный компонент. – 2020. - №29(6). - С.58.
2. Зинин А.М. Габитоскопия и портретная экспертиза: учебник/А.М. Зинин, И.Н. Подволоцкий: под ред.Е.Р. Россинской.-М.:Норма:ИНФРА-М,2019. С.97. <https://znanium.com/read?id=330684>
3. Зинин А.М. Некоторые проблемы судебно-портретной идентификации/А.М. Зинин // Теоретические вопросы судебной экспертизы. – 2015. - №2 (38). - С.10.

Оригинальность 92%