

Жаксымбаев Р.С. Применение судебно-медицинских знаний по делам о расследовании убийств // Академия педагогических идей «Новация». Серия: Студенческий научный вестник. – 2020. – №1 (январь). – АРТ 16-эл. – 0,2 п.л. - URL: <http://akademnova.ru/page/875550>

РУБРИКА: ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 340.6

Жаксымбаев Раим Сергалиевич

студент 4 курса, юридический факультет

Научный руководитель: Журкина О. В.

к.ю.н., заведующий кафедрой организации судебной и

прокурорско-следственной деятельности

ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»

г. Оренбург, Россия

e-mail: raim.zhaks@gmail.com

**ПРИМЕНЕНИЕ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ ПО
ДЕЛАМ О РАССЛЕДОВАНИЕ УБИЙСТВ**

Аннотация: при определении объективной стороны преступления, наступивших последствий и причинно-следственной связи между ними большую правовую значимость имеет судебная медицина. Судебно-медицинские знания помогают узнать способ совершения преступления, место его совершения, время совершения и многое другое, что позволяет раскрывать уголовные дела.

Ключевые слова: убийства, судебно-медицинские знания, судебная медицина, следственные действия, судебно-медицинский эксперт.

Zhaksimbaev Raim Sergalievich

4th year student, Faculty of Law

Supervisor: Zhurkina O. V.

Candidate of Law, Head of the Department of Organization
of Judicial and Prosecutorial Investigation Activities

FGBOU VO “Orenburg State University”

Orenburg, Russia

APPLICATION OF JUDICIAL KNOWLEDGE KNOWLEDGE IN CASES

Abstract: in determining the objective side of the crime, the consequences that have arisen and the causal relationship between them, forensic medicine has great legal significance. Forensic knowledge helps to find out the method of committing a crime, the place of its commission, the time of the commission and much more, which allows you to reveal criminal cases.

Keywords: murders, forensic knowledge, forensic medicine, investigative actions, forensic expert.

На основе судебно-медицинских исследованиях, по мнению профессора Самищенко С.С., можно выявить и обосновать различные обстоятельства уголовного процесса, они позволяют чуть ли не вернуться в прошлое. К примеру, при расследовании убийства, судебно-медицинский эксперт может восстановить всю картину преступления, начиная от того, где и как находился убийца относительно жертвы, каким орудием было совершено убийство, сколько часов или дней назад, заканчивая тем, с какого расстояния был совершён выстрел и многое другое [6, с. 215].

На сегодняшний момент экспертные исследования достаточно быстро прогрессируют, их значение в части расследования уголовного дела постоянно возрастает, поэтому следователь должен знать хотя бы азы экспертного исследования для того, что разбираться в правильной постановке вопросов, необходимых для расследования. Также немаловажным является выбор последовательности проведения различных видов экспертиз, так как всё это влияет, в первую очередь, на скорость раскрытия преступления, что является основополагающим фактором в раскрытии уголовных преступлений. К тому же если следователь не опытный, то часть информации, которую можно было бы получить при применении экспертных исследований, вообще может быть безвозвратно утрачено, что негативно сказывается на расследовании. К примеру, если касаться уголовных дел, связанных с убийством, то при кремации трупа или каких-либо других необратимых его изменений в случае какой-либо ошибки в проведении судебно-медицинской экспертизы, о проведении повторной экспертизы можно забыть, как следствие и о важной информации, которая была бы важна для дальнейшего расследований.

Также стоит отметить, что в некоторых ситуациях, знания о полученном преступлении получить кроме, как прибегнув к помощи судебно-медицинского эксперта, не представляется возможным. Именно это делает использование судебной медицины столь важной при раскрытии преступлений.

На момент возбуждения уголовного дела, когда осуществляется сбор всей информации об убийстве, медицинские знания представляют наивысшую ценность и их используют более чем в половине преступлений, касающихся убийства. Сотрудники внутренних дел начинают применять медицинские знания с начала расследования, ещё до возбуждения

уголовного дела. Но стоит отметить, что ценность медицинских знаний зависит от того, сколько прошло с момента совершения преступления, так как очень сильно падает их эффективность.

Опираясь на ответы при проведении опроса действующих сотрудников органов внутренних дел, применение медицинского исследования позволяет более точно и гораздо быстрее раскрыть преступление, а также в срок возбудить уголовное дело. Но не всегда уместно использование медицинских знаний при возбуждении уголовного дела, так как для их получения всё же необходимо время, а некоторые убийства можно раскрыть и без них. Так или иначе, большинство опрошенных (14 из 20) считают, что применение медицинских знаний в 70-80 % случаев совершения убийств всё же несут собой больше положительного. Поэтому можно полагать, что применение медицинских знаний при расследовании убийств весьма эффективно [8, с. 151-154].

Согласно опросу порядка половины медицинских знаний при производстве уголовного дела приходится на судебно-медицинскую экспертизу, 35% составляет исследование образцов для сравнительного анализа, 10% на участие специалиста в следственном процессе и на все остальные случаи приходится около 5 %.

Нужно обратить внимание на то, что без грамотной работы следователя или дознавателя не стоит надеяться на успех расследования. Лишь их симбиоз со специалистом, который заключается в участии специалиста в обнаружении, закреплении, изъятии и исследовании доказательств убийства, а следователь или дознаватель все полученные данные закрепляют в протоколе, может обеспечить грамотное и быстрое расследование.

В п. 19 Приказа Минздравсоцразвития от 12.05.2010 № 346н «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации», данные, объекты и материалы, полученные в ходе расследования, руководители судебно-экспертных учреждений отдают судебно-медицинским экспертам в течение одного рабочего дня, либо поле выходных в первый рабочий день. Данный документ также закрепляет своевременность проведения экспертизы, на основе назначения судом сроков её проведения, а также комплексность и добросовестность проведённых экспертиз.

Получив все материалы и объекты экспертизы, эксперт должен:

1. прочитать и провести анализ определения или постановления о назначении экспертизы, качество упаковки объектов исследования и пояснения на ней;
2. сопоставить представленный перечень в постановлении или определении с выданными ему объектами и материалами;
3. Основываясь на характере, объёме и виде предстоящей экспертизы, провести анализ возможности производства экспертизы и уведомить об этом в установленные сроки главу ГСЭУ (государственное судебно-экспертное учреждение);
4. Не допустить уничтожение объектов и материалов судебно-медицинской экспертизы, обеспечить их сохранность [4].

Теперь более подробно рассмотрим следственные действия, которые могут помешать расследованию преступления без присутствия высококвалифицированного специалиста. Одним из самых важных следственных действий, бесспорно, является осмотр места происшествия. Данное следственное действие является основой раскрытия преступления, и

компетентность его проведения весьма сильно влияет на дальнейшее расследование уголовного дела. Каждое третье убийство расследуется без использования услуг, предоставляемых медицинским специалистом. В этих случаях такие моменты, как изъятие следов преступления производит неспециализированный в этом человек, что приводит к плохим или вовсе непригодным материалам расследования. Хоть и деятельность медицинского эксперта ограничивается следователем или дознавателем, всё же это имеет свои плюсы, такие как регламентировать проведения осмотра места происшествия и его логичность.

Также, на основании ст. 168 УПК РФ, медицинского специалиста не редко привлекают к проведению очной ставки. Это связано с тем, что зачастую данное следственное основано именно на общей и судебной психологии, а именно на психических процессах человека [2]. Поэтому в данном следственном действии большое значение имеет именно медицинский специалист, так как он наиболее компетентен в данном вопросе и может помочь составить более полную картину следственного действия, основываясь на своём опыте и знаниях.

Помимо всего вышесказанного нужно сказать о том, что эксперт может помочь не только при производстве расследования, но также и при исследовании полученных доказательств. Зачастую, знаний следователя или прокурора может не хватать для полной и объективной оценки полученных доказательств, в то время как опытный медицинский эксперт, опираясь на свой опыт и кругозор, может помочь следствию. Лишь полнота и доскональность может объективно сказаться на расследовании преступления.

В заключении, можно говорить о том, что при расследовании убийств судебно-медицинский эксперт и его знания очень важны. Медицинские исследование и полученные знания помогают ускорить расследование, как следствие увеличивается шанс найти убийцу, а в дальнейшем, на основе найденных доказательств доказать его вину. На основе этого, можно сделать вывод, что медицинских специалистов необходимо привлекать к расследованию убийств, но при этом не стоит забывать о взаимозависимости их со следователями, дознавателями и прокурорами, и том, что в совокупности их знания могут более благоприятно повлиять на расследования таких преступлений как убийств.

Список использованной литературы:

1. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ред. от 27.12.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 08.01.2019).
2. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 № 174-ФЗ (ред. от 06.03.2019).
3. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 27.01.1999 № 1 (ред. от 03.03.2015) «О судебной практике по делам об убийстве (ст. 106 УК РФ)».
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 мая 2010 г. № 346н «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 10.08.2010 № 18111).
5. *Ефимов А.А. и др.* Руководство к практическим занятиям по судебной медицине. Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2017. 181 с.
6. *Самищенко С.С.* Судебная медицина; Юрайт - Москва, 2013. 480 с.
7. Терминологический словарь-справочник судебного эксперта / Ю.В. Гальцев и др. М.: Петрополис, 2016. С. 392.
8. *Фурман М.А.* Убийство под микроскопом: записки судмедэксперта / М.А. Фурман. М.: Эксмо, 2018. С. 238.

Дата поступления в редакцию: 15.01.2020 г.

Опубликовано: 21.01.2020 г.

© Академия педагогических идей «Новация». Серия «Студенческий научный вестник», электронный журнал, 2020

© Жаксымбаев Р.С., 2020