

Шагеева Г.Р.

Уфимский юридический институт МВД России

**НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ,
СВЯЗАННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ**

Наркотические средства – вещества синтетического или естественного происхождения, препараты, растения¹ и их части. Они классифицируются как естественные и созданные человеком в результате некоторых внешних химических процессов. Способ введения этих препаратов может быть пероральным, инъекционным или путем вдыхания. Обычно они используются в качестве обезболивающих средств или способа временно отвлечься от внешнего окружения. Они оказывают прямое воздействие на нейроны, которые в ответ уменьшают боль.

Преступление, совершенное под воздействием наркотиков, может включать изнасилование или другое сексуальное посягательство, грабеж, вымогательство, а также преднамеренное жестокое обращение с пожилыми людьми, детьми и инвалидами.

В целях хищения чужого имущества или осуществления других преступных намерений в организм потерпевшего против его воли или путем обмана вводится опасное для жизни или здоровья сильнодействующее ядовитое или одурманивающее вещество с целью приведения потерпевшего в беспомощное состояние².

Психоактивные вещества могут изменять степень сознания жертвы, суждения и память, вследствие чего влиять на принятие адекватных решений. Такие вещества могут сделать жертву уязвимой и неспособной отбиться от нападающего. Кроме того, они могут быть использованы для усыпления жертвы, чтобы облегчить ее транспортировку.

Преступником может быть как незнакомец, так и знакомый. Большинство веществ, используемых в преступных целях, являются мощными быстродействующими пре-

паратами, действующими на центральную нервную систему с эффектами, имитирующими тяжелую алкогольную интоксикацию или общую анестезию³. Фармакологические эффекты могут включать расслабление, эйфорию, отсутствие торможения, амнезию, нарушение восприятия⁴, трудности с поддержанием равновесия, нарушение речи, сонливость, потерю двигательной функции, рвоту, недержание мочи, потерю сознания и, возможно, смерть. Это может навести правоохранительные органы на предположение, что жертва была пьяна, а не накачана наркотиками, и таким образом повлиять на расследование. Во многих случаях преступник хорошо осведомлен о воздействии введенного наркотика.

Из-за действия наркотика и (или) другого вещества жертва становится недееспособной или даже находится без сознания и в результате неспособна сопротивляться под действиями веществ и соглашаться на условия преступника. Вещества могут быть скрытно введены предполагаемой жертве (жертвам) или преступник может воспользоваться ситуацией после добровольного приема вещества.

Многие вещества в сочетании с алкоголем оказывают аддитивный депрессивный эффект и их значительно легче приобрести, чем те, которые на законодательном уровне запрещены к употреблению. Например, известно, что преступники использовали свои собственные лекарства, отпускаемые по рецепту, чтобы с помощью них воздействовать на жертву.

Существует ряд вопросов, которые могут возникнуть в случае, когда наркотики использовались для достижения преступных

¹ О наркотических средствах и психотропных веществах : Федеральный закон от 08.01.1998 № 3-ФЗ. URL: <http://ivo.garant.ru> (дата обращения: 26.02.2023).

² Кассационное определение Санкт-Петербургского городского суда от 15.12.2010 № 22-7822/2010. URL : <http://ivo.garant.ru> (дата обращения: 26.02.2023).

³ Руководство по судебной экспертизе наркотиков, с помощью которых совершаются насильственные действия сексуального характера и другие преступные деяния. URL: <https://www.unodc.org/unodc/en/index.html> (дата обращения: 26.02.2023).

⁴ Руководство по судебной экспертизе наркотиков, с помощью которых совершаются насильственные действия сексуального характера и другие преступные деяния.

намерений. Для успешного расследования важны осознание и оценка проблем. Во-первых, когда жертве преступления неясны события, приведшие к нападению, из-за амнезирующего действия введенного препарата, это может привести к задержке в сообщении о происшествии, если о нем вообще будет сообщено. Значительное количество времени может быть потрачено на попытки заполнить пробелы в памяти. Вероятность того, что жертва, возможно, была полностью без сознания, когда произошло преступление, и, следовательно, понятия не имеет, что на нее напали, в этих случаях маловероятно, что жертва когда-либо сообщит о преступлении, если только что-то не вызовет у нее подозрений.

Во-вторых, как только люди сообщают, что, по их мнению, они, возможно, стали жертвой преступления, крайне важно, чтобы соответствующие биологические образцы, например, моча, были быстро собраны. Некоторые из наркотиков обнаруживаются в моче только в течение коротких периодов времени после введения, некоторые – менее чем через сутки после воздействия, в то время как другие могут обнаруживаться в моче в течение четырех или более дней после предполагаемого преступления, в зависимости от методов скрининга¹ и подтверждения. Задержка всего на один или два часа при взятии образца крови для токсикологического анализа может привести к не выявлению введенного вещества.

Для достижения успехов в расследовании важно, чтобы жертва изложила всю информацию о любых веществах, добровольно употребляемых. Это включает и оценку количества алкоголя, выпитого в период, предшествующий предполагаемому нападению, любых принятых рекреационных наркотиков², а также лекарств, отпускаемых по рецепту или без рецепта, которые, возможно, использовались недавно. Информация об употребляемых веществах может быть проверена путем анализа на наличие метаболитов, специфических маркеров или сегментарного анализа собранных с волос даже по прошествии некоторого времени после предполагаемого происшествия.

В-третьих, во многих расследованиях не удается раскрыть полную информацию об употребленных наркотиках из-за опасений жертв, что признание в добровольном употреблении наркотика может повлиять на исход расследования или судебного разбирательства. Правоохранительные органы должны заверить жертву в том, что такая информация необходима для того, чтобы помочь объяснить утрату трудоспособности.

Правоохранительные органы должны помнить, что даже если жертва добровольно употребляла спиртное, наркотики, которые в конечном итоге вывели его (ее) из строя, не следует неверно истолковывать, что это лицо сделало это с намерением стать жертвой преступления.

В дополнение к сбору биологических доказательств у заявителя доказательства также должны быть собраны с места преступления. Все доказательства должны быть собраны с использованием надлежащих процедур, чтобы обеспечить их подлинность, целостность и полноту исследований.

В-четвертых, для достижения преступных целей преступники используют такие лекарственные препараты, как депрессанты, угнетающие активность центральной нервной системы, которые являются сильнодействующими и назначаются в очень низких дозах и к тому же являются легкодоступными большинству преступников.

Низкие дозы, которые могут быть использованы, а также различные физико-химические свойства многих из этих соединений часто затрудняют для лабораторий обнаружение их присутствия с использованием стандартных аналитических методик, следовательно, необходимо применять более чувствительную методологию и приборы.

Это может привести к тому, что анализ может выявить только известные вещества и упустить препарат, который фактически использовался.

Представляет серьезную проблему большое количество соединений, с которыми сталкиваются токсикологические лаборатории, которым поручено проводить всесторонние скрининговые тесты для всех видов препаратов.

¹ URL: <https://www.unodc.org/unodc/en/index.html>.

² Руководство по судебной экспертизе наркотиков, с помощью которых совершаются насильственные действия сексуального характера и другие преступные деяния.

Тщательное расследование обстоятельств каждого случая может предоставить лаборатории информацию о препаратах, на которых следует сосредоточиться для повышения вероятности успеха.

Важно помнить, что многие из препаратов, включая алкоголь, могут вызывать сходные клинические симптомы¹ у потерпевшего. Следовательно, невозможно сделать вывод о том, что потеря трудоспособности, о которой сообщил потерпевший, вызвана конкретным веществом без доказательств того, что это вещество или конкретный маркер (метаболит) присутствует в

образце, взятом у потерпевшего. Кроме того, поскольку большинство лекарств метаболизируется и выводится из организма с разной скоростью, никогда не следует предполагать, что отрицательный токсикологический результат² является доказательством того, что выводивший из строя наркотик отсутствовал во время предполагаемого нападения.

Анализ образцов, собранных в ходе расследования, должен выполняться хорошо обученным персоналом в соответствующей судебно-токсикологической лаборатории.

Щелконогова И.С.

Волгоградская академия МВД России

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАСКРЫТИЯ И РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ,
СВЯЗАННЫХ С НЕЗАКОННЫМ ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ**

Необходимо признать, что на сегодняшний день преступления с использованием информационно-телекоммуникационных сетей приобретают огромные масштабы и представляют реальную угрозу безопасности жизненно важных интересов гражданина, общества и государства.

Это очень серьезная проблема как с правовой, так и с технической точки зрения, решение которой возможно лишь через эффективную многоплановую и системную работу всего общества.

Раскрытие преступлений в сфере информационных технологий ввиду особой специфики и уникальности очень затруднено, что становится важнейшей задачей перед органами внутренних дел³.

На расширенном заседании коллегии МВД России 17.02.2022 Президент РФ Путин В.В. акцентировал внимание на «новых

вызовах, связанных с проникновением криминала в сферу информационных технологий и телекоммуникаций. Количество преступлений в этой сфере ежегодно растёт»⁴.

Одним из самых опасных подобных видов преступлений следует назвать незаконный оборот наркотиков. Особенно, если это противоправное деяние с использованием инфокоммуникационных сетей.

Сложность их выявления и раскрытия заключается в уровне определенных специфических познаний преступниками в использовании информационно-коммуникационных технологий (в том числе сети Интернет).

Как отмечает Лебедев С.Я., «законодатель и, главное, правоприменитель, явно не готовы адекватно реагировать на происходящие в мире технологические перемены»⁵.

¹ Руководство по судебной экспертизе наркотиков, с помощью которых совершаются насильственные действия сексуального характера и другие преступные деяния // URL : <https://www.unodc.org/unodc/en/index.html> (дата обращения: 26.02.2023).

² URL : <https://www.unodc.org/unodc/en/index.html>.

³ Тимофеев С.В. Особенности предупреждения сбыта наркотиков, осуществляемого с использованием информационно-телекоммуникационных технологий // Вестник Восточно-Сибирского института МВД России. № 1 (92). 2020. С. 193.

⁴ Расширенное заседание коллегии МВД России Президент России. URL: <http://kremlin.ru/events/president/news/67795> (дата обращения: 26.02.2023).

⁵ Лебедев С.Я. Цифровой безопасности – цифровой уголовно-правовой ресурс. URL : <https://www.criminologyclub.ru/the-last-sessions/373-2019-12-08-11-57-27.html> (дата обращения: 25.02.2023).