

С этой целью предлагаю норму, содержащуюся в ч. 4 ст. 234 УК, выделить в самостоятельную статью - ст. 234.1 "Нарушение правил оборота сильнодействующих или ядовитых веществ". В рамках этой статьи считаю необходимым дифференцировать ответственность за преступление, исходя из содержания психического отношения лица к факту наступления указанных в законе последствий, с установлением более строгого наказания за умышленное посягательство.

Несмотря на все преобразования, происходящие в российском уголовном законодательстве, касающиеся редакции ст. 234 УК РФ, на законодательном уровне необходима серьезная работа по совершенствованию соответствующих положений УК РФ.

Ю.А. Филатова

Выявление изготовления (производства) наркотических средств и психотропных веществ в условиях подпольной лаборатории (региональный опыт управления ФСКН России по Нижегородской области)

Проблема злоупотребления наркотиками и роста наркопреступности до сих пор не потеряла своей актуальности, при этом значительную роль в формировании угрозы увеличения уровня наркотизации населения, снижения морально-нравственных устоев общества и, как следствие, угрозы национальной безопасности государства играет отмечающийся рост подпольных лабораторий, производящих синтетические наркотики и психотропные вещества.

Согласно постановлению Пленума Верховного суда РФ от 25 июня 2006 г. № 14 «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с наркотическими средствами, психотропными и сильнодействующими веществами», под незаконным изготовлением наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов без цели сбыта следует понимать «совершенные в нарушение законодательства Российской Федерации умышленные действия, в результате которых из растений, содержащих наркотические средства или психотропные вещества, либо их частей, содержащих наркотические средства или психотропные вещества, лекарственных, химических и иных веществ получено одно или несколько готовых к использованию и потреблению наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов».¹

Под незаконным производством наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов (статья 228.1 УК РФ) следует понимать «совершенные в нарушение законодательства Российской

¹ Постановление Пленума Верховного суда РФ от 25 июня 2006 г. № 14 «О судебной практике по делам о преступлениях, связанных с наркотическими средствами, психотропными и сильнодействующими веществами» (ред. от 23.12.2010 г.)//Электронная версия документа, подготовленная системой «Консультант Плюс»

Федерации умышленные действия, направленные на серийное получение таких средств или веществ из растений, химических и иных веществ (например, с использованием специального химического или иного оборудования, производство наркотических средств или психотропных веществ в приспособленном для этих целей помещении, изготовление наркотика партиями, в расфасованном виде)».¹

Процесс изготовления наркотического средства (психотропного вещества) называют синтезом, а описание процесса – методикой синтеза. Синтез наркотических средств или психотропных веществ на подпольном производстве может быть как единичным, так и повторным (эпизодическим или регулярным) – в этом случае речь идет о партиях наркотических средств или психотропных веществ.

Незаконное изготовление наркотических средств (психотропных веществ) может осуществляться кустарно либо в условиях подпольной лаборатории.

Подпольная лаборатория по производству наркотических средств или психотропных веществ – законспирированное помещение или ряд помещений, в котором нелегально осуществляется технический процесс по изготовлению наркотических средств, психотропных веществ, а также их хранение, расфасовка и т.д.²

Существует несколько классификаций подпольных лабораторий.

По способу изготовления НС и ПВ:

1. Предназначенные для изготовления наркотических средств из наркосодержащих растений;
2. Производящие полусинтетические наркотики путем синтеза с использованием природных алкалоидов
3. Производящие синтетические наркотики исключительно посредством химических реакций.³

По месту организации:

1. Кустарные лаборатории, организованные на квартирах, дачах, в научно-исследовательских лабораториях. В таких лабораториях, как правило, используется стандартное лабораторное оборудование, а также бытовая посуда и приборы.

Так, например, в декабре 2011 года сотрудниками Управления ФСКН России по Нижегородской области (далее по тексту) была пресечена преступная деятельность гражданина «Х», который в ноябре – декабре 2011 г. на съемной квартире организовал кустарную лабораторию по производству амфетамина в особо крупном размере в целях дальнейшего сбыта. При изготовлении вещества им использовались химические вещества «нитроэтан», «петролейный эфир», «изопропиловый

¹ Уголовный кодекс Российской Федерации (по сост. от 01.03.2012 г.)//Электронная версия документа, подготовленная системой «Консультант Плюс»

² Семенихин А.Л. Способы незаконного производства наркотических средств и психотропных веществ: Лекция, СПб, 2007

³ Там же

спирт», «натрия тиосульфат», «натрия хлорид». Установлено, что вещества, предназначенные для изготовления амфетамина, гр. «Х» приобретались в г. Москва, а также на территории Н.Новгорода, по предварительному заказу по телефону. В целях маскировки своей преступной деятельности гр. «Х» осуществлял изготовление психотропного вещества на различных съемных квартирах, постоянно меняя места размещения лабораторий, каждая лаборатория действовала не более 2-3 месяцев, что затрудняло выявление и документирование его преступной деятельности. Изготовленный амфетамин гр. «Х» опробовал на себе, а затем сбывал на территории Нижегородской области. На полученные денежные средства им приобретались химические вещества для изготовления амфетамина, и арендовались квартиры для организации лаборатории.

При задержании гр. «Х» сотрудниками Управления обнаружено и изъято изготовленное им вещество «амфетамин» массой 1058,473 грамма, а также емкости из-под указанных выше химических веществ, инструменты и оборудование для изготовления амфетамина и его дальнейшей расфасовки: противогазная маска, фольга, колба, стеклянные стаканы, одноразовые шприцы, резиновые шланги, «обратный холодильник», «капельница», бумажные носовые платки, пакеты для фасовки.

Всего из незаконного оборота изъято 1481,432 гр. амфетамина.

2. Лаборатории промышленного производства, которые организуются на химических предприятиях со стандартным промышленным оборудованием, где нелегально производятся большие партии НС и ПВ.

Так, в августе 2010 года сотрудниками Управления была выявлена и пресечена преступная деятельность жителей Н.Новгорода гр. «Т» и ее сына, направленная на незаконное производство и дальнейший сбыт, в том числе оптовыми партиями, психотропного вещества «амфетамин». Установлено, что для незаконного производства амфетамина фигурантами в нерабочее время использовалась действующая оборудованная химическая лаборатория одного из федеральных государственных предприятий города, заведующей которой и являлась имеющая химическое образование гр. «Т».

Процесс производства амфетамина занимал около 4-5 часов.

Изготовленный амфетамин фигуранты предполагали сбывать на территории РФ по почте посредством отправления посылок.

Прекурсоры, используемые для производства амфетамина, фигуранты заказывали посредством сети Интернет в химических фирмах, расположенных на территории г. Москва, оплата производилась путем банковского перевода.

В ходе проведения ОРМ оперативными сотрудниками Управления по месту нахождения указанной лаборатории были обнаружены и изъяты используемые при изготовлении амфетамина прекурсоры, а также

произведенное в условиях подпольной лаборатории психотропное вещество «раствор амфетамина» массой 237 гр. (масса сухого вещества составила 77 гр.).

В марте 2011 года приговором Ленинского районного суда Н.Новгорода гр. «Т» и гр. «Т» были осуждены по п. «г» ч. 3 ст. 228.1 УК РФ к лишению свободы на длительный срок.¹

В ходе подготовки к процессу синтеза наркотических средств и психотропных веществ преступники осуществляют приобретение, в том числе путем заказов по почте и посредством сети Интернет, химических веществ (реагентов, растворителей, прекурсоров), лабораторной посуды, различных приборов, необходимых для проведения химических реакций, изучают специальную литературу химического и медицинского профиля по органическому синтезу веществ, литературу с описанием фармакологических аспектов воздействия на организм НС, ПВ и их аналогов. Также в процессе приготовления к основному синтезу наркотического средства или психотропного вещества ставят модельные опыты для отработки оптимального процесса синтеза.

Большое внимание преступники уделяют и подготовке мест изготовления и хранения НС и ПВ: осуществляют проверку наличия в таких местах водопровода, вытяжки, вентиляции, принимают различные меры к ограничению доступа в помещение, подготавливают емкости для хранения изготовленных НС и ПВ.

В 2010 году сотрудниками Управления была выявлена, задокументирована и пресечена преступная деятельность гр. «Т» и гр. «Т», направленная на изготовление и дальнейший сбыт за пределами Нижегородской области синтетического наркотического средства «мефедрон». В качестве подпольной лаборатории по изготовлению наркотического средства фигуранты использовали нежилое помещение на территории г. Кстово Нижегородской области.

В декабре 2010 года оперативными сотрудниками Управления гр. «Т» и «Т» были задержаны при проведении оперативно-разыскных мероприятий. Из незаконного оборота изъято более 1 кг. наркотического средства «мефедрон», предназначенного для сбыта.

Фигуранты приговорены к лишению свободы по п. «г» ч. 3 ст. 228.1 УК РФ.²

Дела, связанные с выявлением подпольных лабораторий и привлечению виновных лиц к уголовной ответственности имеют большой общественный резонанс и широко освещаются в СМИ.

Однако, признак «подпольная лаборатория» не признан законодателем классифицирующим, при совершении указанного преступления виновное лицо подлежит привлечению к уголовной

¹ Материалы уголовного дела в отношении Тимофеевой Л.А. и Тимофеева А.А., архив Ленинского районного суда г. Н.Новгорода

² Материалы уголовного дела в отношении Тулынкина Д.В. и Торгашова К.А., архив Кстовского городского суда Нижегородской области

ответственности только за изготовление (производство), а также за сбыт, если установлен факт сбыта изготовленного наркотического средства или психотропного вещества.

Возможность в ходе синтеза наркотических средств и психотропных веществ получить «новое» одурманивающее вещество, не подпадающее под меры государственного контроля Российской Федерации, и организовать его серийное производство и сбыт, в том числе крупными партиями, делает деятельность по организации подпольных лабораторий для производства наркотических средств и психотропных веществ привлекательной для преступников.

Исходя из всего, изложенного выше, считаю целесообразным рассмотреть возможность законодательного закрепления в диспозиции уголовных статей, устанавливающих уголовную ответственность за незаконное изготовление (производство) наркотических средств или психотропных веществ признака «в условиях подпольной лаборатории» в качестве квалифицирующего, отягчающего уголовную ответственность за вышеуказанные деяния, и, соответственно, ужесточающего уголовное наказание.

С.К. Бадамшин, Г.Ф. Исрафилова

Проблемы раскрытия и расследования преступлений в сфере незаконного перевоза наркотических средств через границу

Российская Федерация самостоятельно определяет и осуществляет собственную экономическую и социальную политику. Теоретический и практический интерес представляют меры, направленные на борьбу с контрабандой, поскольку они тесно связаны с экономическими, социальными и нравственными аспектами построения правового государства, защитой интересов общества и личности.

Опасность преступлений, связанных с контрабандой наркотических средств и психотропных веществ, в последние годы резко возросла именно потому, что они приобретают все более организованный и масштабный характер, причиняют значительный ущерб интересам общества и не имеют, к сожалению, тенденции к снижению.

Если в 2009 году в Российской Федерации было выявлено 1628 преступлений, связанных с контрабандой, то в 2010 году это цифра составляла – 1711.

К сожалению, прогнозы статистики на будущее неутешительны, они дают основание предполагать дальнейший рост наркотизма и преступности, связанной с незаконным оборотом наркотиков.

Вероятно, это объясняется примитивностью подходов к решению проблем борьбы с наркоманией на всех уровнях планирования и реализации правовых, медицинских, организационных и иных мер борьбы с наркотизмом.