

М.В. Советова

Белгородский юридический институт
МВД России им. И.Д. Путилина

Особенности осмотра места происшествия по фактам незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ на железнодорожном транспорте

При расследовании уголовных дел по фактам незаконного оборота наркотиков на железнодорожном транспорте большое значение приобретают сбор, фиксация и изъятие следовой информации. Данные манипуляции осуществляются при производстве первоначальных следственных действий. При этом ключевую роль при формировании доказательственной базы по указанной категории уголовных дел играет осмотр места происшествия.

Динамичность изменения оперативной обстановки в условиях режима эксплуатации железнодорожного транспорта может существенно повлиять на обстановку совершения преступления. А при выявлении факта незаконного оборота наркотиков в условиях, например, пассажирского поезда, из-за плотности пассажиропотока и постоянного движения пассажиров внутри на месте происшествия следовая информация может быть безвозвратно утрачена, ввиду чего организовать повторный осмотр места происшествия на железнодорожном транспорте не представляется возможным. В этой связи производство первоначального осмотра места происшествия имеет своей целью максимальную фиксацию обстановки места происшествия, обнаружение максимального количества следов и их последующее изъятие.

Объектами поиска при осмотре места происшествия при обнаружении факта незаконного оборота наркотиков на железнодорожном транспорте, как правило, являются: 1) непосредственно сами наркотические средства, психотропные вещества, а также их аналоги, которые, как правило, маскируются в личных вещах пассажиров, в ручной клади и т.д.; 2) микрочастицы, наслоения и остатки предмета преступления; 3) упаковка (части упаковки), в которой находился предмет преступления во время совершения преступления; 4) смывы с кистей рук и носогубного треугольника задержанного на ватных тампонах и контрольный ватный тампон; 5) одежда с вероятными следами нахождения предмета преступления; 6) сумки, различная ручная кладь, иные объекты, используемые

в качестве тайников для хранения наркотического средства, и т.п. [2, с. 27].

Следует также помнить, что объекты поиска варьируются в зависимости от конкретных обстоятельств содеянного и предполагаемой квалификации действий по незаконному обороту наркотиков – будь то хранение, перевозка без цели или в целях сбыта или контрабанда наркотических средств, психотропных веществ.

Первой и, можно сказать, ключевой особенностью осмотра места происшествия в рассматриваемых случаях является тот факт, что на этапе осмотра обнаруженного предположительно наркотического или психотропного вещества возникает необходимость в его фиксации и изъятии. Ввиду специфики конструкции уголовно-правовых составов преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков вес обнаруженного вещества имеет существенное значение при решении вопроса об уголовной ответственности причастных к этому лиц.

В этой связи лицу, производящему осмотр, с особенной тщательностью необходимо подходить к этапу взвешивания и занесения сведений в протокол осмотра места происшествия.

Потому в целях производства фиксации и изъятия обнаруженных на месте происшествия веществ, обеспечивающих их пригодность для производства в последующем судебной экспертизы, имеется необходимость в участии специалиста при производстве осмотра места происшествия по рассматриваемой категории уголовных дел.

Кроме того, следующей особенностью, которая отмечена проблемным характером, является необходимость документирования результатов следственного осмотра в условиях меняющейся обстановки детальности транспортного комплекса. В связи с чем считаем необходимым заблаговременную подготовку дежурной смены следственно-оперативной группы в целях оперативного реагирования на заявления, сообщения о преступлениях.

Специфические условия окружающей обстановки обуславливают необходимость должного материально-технического оснащения следственно-оперативных групп линейных органов МВД России на транспорте техническими девайсами, способными на месте определить вид вещества, его принадлежность к группе запрещенных к обороту веществ – например, это могут быть газо- и пароанализаторы, способные на основе анализа микрочастиц обнаружить наркотики в багаже, ручной клади пассажиров, либо портативные

экспресс-лаборатории, позволяющие идентифицировать вещества [1, с. 334].

Кроме того, немаловажной особенностью, которая существенным образом влияет на ход последующего расследования, является то, что место, где непосредственно было обнаружено преступление (например, пассажирский поезд дальнего следования), а также место, где было обнаружено само наркотическое средство (например, тамбурное помещение пассажирского поезда, где размещена закладка), представляют собой отдельные элементы, вырванные из общей цепочки незаконного изготовления (и сбыта) наркотиков. Потому грамотная фиксация обстановки места происшествия позволяет в подобных случаях выстроить жизнеспособную следственную версию и привлечь лицо, причастное к преступлению, к уголовной ответственности. Иными словами, результаты осмотра места происшествия в условиях изолированной обстановки железнодорожного транспорта приобретают большое значение в контексте общей тактики и стратегии расследования преступления.

Таким образом, осмотр места происшествия по фактам незаконного оборота наркотиков на железнодорожном транспорте, с одной стороны, является вполне понятным в организации и проведении следственным действием, с другой стороны, обстановка места происшествия, сложившаяся к моменту осмотра, в условиях бесперебойного функционирования железнодорожного транспорта зачастую может не сохранить реальной обстановки,

которая существовала на момент преступления, что существенно осложняет деятельность следователя. Изначально реализуемый в целях проверки поступившей информации об обнаружении факта незаконного оборота наркотиков осмотр места происшествия позволяет не только проверить первоначальную информацию, но и зафиксировать ключевые следы выявленного преступления. Однако специфичность предмета преступления рассматриваемой группы, на наш взгляд, все же требует участия специалиста и активного использования специальных знаний при производстве данного следственного действия. Немаловажное значение имеют также знания лица, производящего осмотр, – следователя (дознателя) – о наиболее вероятных местах сокрытия, провоза наркотических средств, психотропных веществ, а также их аналогов на железнодорожном транспорте.

Литература

1. Бойцов Б.В., Балановский В.Л., Шепитько Т.В., Денисов В.В. и др. Инструменты внедрения инноваций в сфере безопасности транспортных комплексов // *Качество и жизнь*. 2018. № 4 (20). С. 331-335.

2. Серебрянникова М.В. Расследование преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств и психотропных веществ: таблицы, схемы, диаграммы: учеб. и нагляд. пособие. Хабаровск: Дальневосточный юрид. ин-т МВД России, 2020. 89 с.

В.Б. Стукалин, канд. юрид. наук, доцент
Новосибирский военный институт
им. генерала армии И.К. Яковлева войск
национальной гвардии Российской Федерации;
В.В. Высоких
Новосибирский государственный университет
экономики и управления

Отдельные вопросы выемки почтово-телеграфных отправок

Представляется, что одной из проблем производства отдельных следственных действий является недостаточно корректное использование законодателем отдельных терминов при изложении положений закона. Не являются исключением

и положения ст. 185 УПК РФ, что определяет необходимость рассмотреть используемые термины в связи с семантикой отдельных слов.

Главным связующим звеном в названии является слово «отправления». Отправления – это то, что отправляют по почте, телеграфу, при помощи каких-нибудь средств связи [10].

Рассмотрим второе слово, использованное в тексте статьи, – «почтовый», которое толковый словарь Д.Н. Ушакова определяет как прилагательное от слова «почта», означающее «обслуживающий почту» [9]. Так как мы говорим об отправлениях и данное существительное неодушевленное, то более уместно, по нашему мнению, выразиться как «обслуживающийся почтой». Следовательно, «почтовые отправления» – это то, что отправля-