

*А. В. Дешук*

*доцент кафедры экономической безопасности  
Академии МВД, кандидат юридических наук (Беларусь)*

## **ОТДЕЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЗНАНИЙ ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ ХИЩЕНИЙ В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА**

Разработка современной методики расследования экономических преступлений предполагает комплексное использование знаний различных отраслей экономики, техники, технологии и др. Часть из них адаптируется через криминалистическую науку и обретает форму криминалистических методических рекомендаций. Использование специальных знаний при расследовании различных видов и групп экономических преступлений рассматривалось в работах А. В. Дулова, С. П. Голубятникова, Е. С. Дубоносова, Е. С. Лехановой, Н. М. Сологуба, Г. А. Шумака и др. Однако до настоящего времени ряд вопросов использования специальных знаний остается недостаточно изученным. Не является исключением и расследование хищений в сфере строительства, которое имеет свои особенности и, как правило, осуществляется с применением специальных знаний.

Достаточно часто хищения в сфере строительства совершаются под видом законной финансово-хозяйственной деятельности строительной организации. В таких случаях имеется особый механизм формирования криминалистически значимой информации о них. С учетом того, что такая деятельность внешне не отличается от аналогичной деятельности других хозяйствующих субъектов в строительной отрасли, необходимо обращать внимание на следовоспринимающие объекты, в качестве которых могут выступать бухгалтерский, материальный учеты и отчетности, призванные фиксировать все совершаемые операции на предприятии.

Использование методов экономического и документального анализа при расследовании хищений в сфере строительства дает возможность осуществлять проверку первичных документов учета и расчетов за выполненные строительно-монтажные работы, определять завышение норм расценок, выявлять завышения объемов и (или) стоимости работ. Это позволяет установить способ совершения хищения, точный размер причиненного ущерба, собирать доказательства, подтверждающие виновность конкретных лиц. Названные методы используются, как правило, при анализе финансово-хозяйственной деятельности предприятий, проведении проверок (ревизий) и т. п. В процессе выявления и расследования преступлений в сфере строительства часто используются инвентаризация и контрольный обмер, относимые к методам фактического контроля. Особенность их применения обуславливается возможностью выявления фактов завышения объемов и стоимости работ на конкретных объектах строительства. По делам о хищениях в строительстве проведение

инвентаризации является обязательным при установлении фактов совершения хищения (присвоения либо растраты) товарно-материальных ценностей, находящихся в подотчете у материально ответственных лиц. Достаточно часто в процессе расследования хищений в строительстве осуществляется контрольный обмер. До начала его проведения необходимо изучить документы, относящиеся к исследуемому объекту: проектно-сметную документацию, документы о проведении подрядных торгов, договоры подряда на строительство объектов, акты приемки и справки о стоимости выполненных работ и др. К участию в контрольных обмерах привлекаются заинтересованные должностные и материально ответственные лица, подписавшие акты приемки работ и документы на списание материалов, специалисты строительной отрасли: производители работ, мастера, начальники участков. Кроме того, к участию в проведении контрольных обмеров могут привлекаться представители заказчика, лица, осуществляющие функции технического надзора за объектом строительства. Проверка достоверности сведений об объемах выполненных строительных работ производится путем инструментального обмера их в натуре, исчисления объемов работ в соответствии со строительными нормами и правилами, сопоставления с учетными данными объемов выполненных работ у заказчика и подрядчика и данными, содержащимися в проектно-сметной документации. Проверка объемов работ по конструкциям, замер которых затруднен, осуществляется по рабочим чертежам. Скрытые работы сличаются по актам на скрытые работы. При отсутствии таких актов объемы выполненных работ подсчитывают по рабочим чертежам, а в необходимых случаях осуществляют демонтаж. Указанные методы наиболее эффективны, когда достоверно известны факты совершения хищений и требуется определение объемов завышения выполненных работ и размера причиненного ущерба.

Инвентаризация и контрольный обмер могут применяться самостоятельно либо в комплексе при проведении проверки (ревизии) финансово-хозяйственной деятельности строительного предприятия. Целесообразность ее проведения возникает в тех случаях, когда следователь сталкивается с различными нарушениями на строительных объектах, причем их содержание, характер и период точно неизвестны. В большинстве случаев в ходе проверки подлежат выяснению следующие обстоятельства: объемы и качество выполненных строительных, ремонтных, монтажных, проектных и иных работ в натуре; соблюдение технических условий, технологических режимов; правильность установления цен, использования машинного парка; обоснованность замены материалов и пр. При необходимости выводы специалистов могут быть уточнены путем их допросов, назначения и проведения повторной проверки либо судебных экспертиз (экономической, строительной-технической и др.). В частности, судебно-экономическая экспертиза и ее разновидности (бухгалтерская, финансово-экономическая, инженерно-экономическая) позволяет проверить обоснованность выводов документальной проверки, правильность постановки и ведения бухгалтерского учета в строительной организа-

ции, установить конкретную сумму причиненного вреда, выяснить обстоятельства, способствовавшие совершению хищения и т. д. Строительно-техническая экспертиза дает возможность определить соответствие выполненных работ действующим строительным нормам и правилам, выяснить правильность составления проектно-сметной документации, установить фактический объем и стоимость выполненных строительных работ, нарушения при приемке объекта в эксплуатацию, обоснованность применения норм и расценок на отдельные виды строительных работ, фактический расход строительных материалов, недостатки в технической документации, организации строительных работ, способствовавшие совершению хищений и пр.

Таким образом, при расследовании хищений в сфере строительства необходимо использовать различные формы специальных знаний, которые направлены на комплексное решение задач расследования по установлению и закреплению следов преступления, способов совершения хищений, выявлению новых эпизодов преступной деятельности.

УДК 343.985

*С. С. Дольников*

*старший оперуполномоченный по особо важным делам  
главного управления уголовного розыска криминальной милиции  
Министерства внутренних дел Республики Беларусь*

## **НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РАСКРЫТИЯ УБИЙСТВ КОРЫСТНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ**

Убийства относятся к числу преступлений, которые часто вызывают определенные трудности при их раскрытии и обусловлены сокрытием следов преступления, искажением показаний, отсутствием свидетелей и т. д.

Общественная опасность убийств определяется тем, что при их совершении наступают последствия, не поддающиеся возмещению ущерба, а причиненный вред не может быть заглажен, так как не имеет равного эквивалента.

Согласно статическим данным Министерства внутренних дел Республики Беларусь, в 2017 году на территории республики зарегистрировано 348 убийств, по 345 установлены подозреваемые лица. Раскрываемость преступлений составила 99,1 %.

Среди преступлений данного вида в последнее время получили определенное распространение убийства корыстной направленности, что обязывает нас подвергнуть их исследованию.

При совершении так называемого корыстного убийства происходит посягательство на правоохраняемый объект — жизнь человека, которое детерминировано стремлением личности получить материальную выгоду от этого преступления.