

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ
ПРАВОВОЙ НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ЗАКОННОСТЬ

ИЗДАЕТСЯ С 1934 ГОДА

№ 11
(781)

Учредители:
ГЕНЕРАЛЬНАЯ
ПРОКУРАТУРА РФ,
РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА

Главный редактор
ЗАЙКИН Н.П.
Редакционная коллегия:
КАРЛИН А.Б.,
КЕХЛЕРОВ С.Г.,
КОБЗАРЬ В.А.,
КОНДРАШКОВ Н.Н.,
СМИРНОВ Г.П.,
ТАРАНЕНКО В.В.

Директор по маркетингу
РОГОЗИН Ю.П.
Дизайн
ХОМЯКОВ В.В.
Технический редактор
ЕВСТИГНЕЕВАН.К.
Корректурa
НИЗАМОВАТ.И.
Набор
ВОРОНИНА Т.А.

Адрес редакции:
103868, ГСП,
Москва, К-9,
Б.Дмитровка, д.9
строение 6
Телефон: 229-01-06

Подписано в печать
8.10.99

Формат 70 x 108 1/16.
Бумага кн.-журн.
Офсетная печать.
Усл.печ. л. 5,6.
Усл.кр.-отт.5,93.
Зак.

Ордена Трудового
Красного Знамени
Чеховский полиграфический
комбинат
Государственного комитета
Российской Федерации
по печати
142300, г.Чехов
Московской области
тел.(272) 71-336,
факс (272) 62-536

© "Законность", 1999

СОДЕРЖАНИЕ

Теория и практика прокурорского надзора <i>А.СУМИН</i>	- Вопросы борьбы с терроризмом	2
Разъясняем, комментируем, анализируем <i>И.КАМЫНИН</i>	- Ответственность за незаконное производство и оборот алкогольной продукции	6
В помощь прокурору, следователю <i>О.ЕВСТИГНЕЕВА</i>	- Подготовка к осмотру места взрыва	10
Обмен опытом <i>В.ВАСИЛЕНКО</i> <i>Н.КИТАЕВ</i>	- Персонифицированный учет кадров - Приемы оперативно-розыскной криминалистики при раскрытии убийств	13 14
<i>А.КОРОБОВА</i> <i>А.ФОМИН</i>	- Сохранить жилищный фонд - Должник-учредитель и защита прав кредиторов	16 17
Слово губернатору <i>А.ТУЛЕЕВ</i>	- Не жалуюсь, но поддержка центра нужна	19
На защите прав граждан <i>Н.ДЕГТЯРЕВ</i>	- Повседневное дело чести	27
Отвечаем на вопросы		29
Актуальная проблема <i>И.ЗВЕЧАРОВСКИЙ</i>	- Совершение преступления в соучастии: проблема квалификации	31
Прошу слова <i>М.СЕЛЕЗНЕВ</i> <i>Н. АЗАРКИН</i>	- Фашизм в аспектах политики и права - Идеология и государство	33 35
Исследования, полемика, предложения <i>Б.КОЛЬ</i> <i>А.АХМАДУЛИН</i>	- Что мешает борьбе с криминальными банкротствами - Ответственность за распространение порнографических материалов или предметов	39 40
<i>В.ПАНКРАТОВ,</i> <i>Т.ГУСЕВА</i> <i>В.ВЛАСОВ</i> <i>В.ЛЕБЕДЕВ</i>	- Проблемы административной ответственности в сфере налогообложения и предпринимательства - Если предприятие - банкрот - Закон о банкротстве нуждается в доработке	43 47 49
Страницы истории <i>А.СУХАРЕВ</i>	- Дело о загрязнении реки	51
За рубежом <i>Д.АМИНОВ</i>	- Охрана кредитно-банковских отношений	53
Детектив <i>Гаролд ДАНИЭЛС (США)</i>	- Три способа ограбить банк	55
Из практики прокурорского надзора		61
Не досуга ради	- Умные мысли	64

ПОДГОТОВКА К ОСМОТРУ МЕСТА ВЗРЫВА

В последние годы в России все чаще совершаются преступления с использованием взрывных устройств. Как показывает практика, все чаще возбуждаются уголовные дела по факту взрыва. В 1996 г. было зарегистрировано 708 криминальных взрывов, в результате которых 163 человека погибли и 496 получили ранения. В 1997 г. зарегистрировано уже 1167 криминальных взрывов.

Взрыв как способ совершения преступления привлекает криминальных элементов тем, что из-за его большого разрушительного эффекта частично уничтожаются и следы преступления. Кроме того, управлять взрывным устройством (ВУ) можно на расстоянии, а также оно может сработать через определенное время (например, ВУ с часовым механизмом, с замедлением).

Преступления, совершаемые с использованием ВУ, зачастую остаются нераскрытыми. Кроме того, правоохранительные органы остро нуждаются в рекомендациях по методике расследования анализируемых преступлений.

Роль осмотра места происшествия при расследовании таких преступлений переоценить невозможно. В ходе этого следственного действия устанавливаются данные, определяющие ход всего расследования. К сожалению, следователи, оперативные работники чаще всего не обладают достаточными знаниями в области взрывного дела. Для того, чтобы восполнить недостаток знаний, следователю необходимо привлекать к осмотру места происшествия специалистов.

Прежде всего, нужно участие в осмотре специалиста в области взрывного дела и эксперта-криминалиста, а также врача. Эксперта-криминалиста к осмотру места взрыва необходимо привлекать для работы с традиционными криминалистически значимыми следами, например следами рук, ног, инструментов, крови и др.

Оправданной представляется практика следователей, когда они устанавливают постоянные связи с соот-

ветствующими специалистами, прежде всего — со специалистом в области взрывного дела.

Чаще всего к осмотру места взрыва следует привлекать специалистов из саперных военно-инженерных частей, военных училищ и кафедр высших учебных заведений, органов Госгортехнадзора, МЧС и др. Так, по одному из уголовных дел к осмотру взорванного автомобиля в Октябрьском районе Саратова в качестве специалиста привлекался преподаватель Саратовского артиллерийского высшего военного училища.

Однако следователь должен иметь в виду, что такие специалисты (особенно с предприятий по изготовлению ВВ), как правило, владеют техническими знаниями в области физики взрыва, но не обладают приемами и способами обнаружения, фиксации объектов, которые в последующем могут стать вещественными доказательствами.

Наиболее оптимально привлекать к осмотру места взрыва в качестве специалиста экспертов взрывотехнической лаборатории экспертно-криминалистических подразделений МВД РФ, так как именно они владеют методами обнаружения, изъятия и фиксации вещественных доказательств. Представляется, что работа на месте взрыва этого специалиста совместно с другими специалистами в области взрывного дела (саперами, специалистами из ОМОН) будет плодотворной и целесообразной, тем более что при обнаружении на месте происшествия невзорвавшихся ВУ их демонтаж специалистом-взрывотехником производить не может. Это делают саперы.

В ПОМОЩЬ ПРОКУРОРУ, СЛЕДОВАТЕЛЮ

Во многих случаях, учитывая специфику (на месте взрыва остается множество трудно выявляемых следов) и общественную опасность способа совершения преступления, к осмотру целесообразно привлекать эксперта-взрывотехника именно в качестве эксперта. Как показывает практика, эксперты, которые сами впоследствии проводят взрывотехническую экспертизу, более тщательно исследуют место взрыва на предмет обнаружения, изъятия и фиксации вещественных доказательств. Но по действующему законодательству это возможно лишь после возбуждения уголовного дела и назначения взрывотехнической экспертизы, которая будет проводиться параллельно со следственным осмотром. Присутствие эксперта-взрывотехника при осмотре места взрыва не повлечет в дальнейшем его отвода по п.3а ст. 67 УПК РФ, так как согласно п.3 ч.2 ст.82 УПК РФ эксперт с разрешения следователя может присутствовать при производстве следственных действий. Участие эксперта при осмотре места взрыва значительно увеличит возможности следствия.

Так, 9 февраля 1996 г. при осмотре места происшествия по факту взрыва по улице Шелковичной г.Саратова в подъезде дома одного из "авторитетов" эксперт-взрывотехник обратил внимание на следы копоти на стенах подъезда, хотя специалист их не заметил.

При проведении осмотра места взрыва сохраняются общие требования, предъявляемые к проведению осмотра места происшествия, а именно: неотложности, объективности, полноты, системности, активности и т.п.

Подготовительный этап осмотра места происшествия можно условно разделить на два подэтапа: действия следователя до прибытия на место происшествия и по прибытии туда.

После получения сообщения о взрыве дежурный по отделу милиции должен убедиться, правдива ли поступившая информация, и если да, то

обеспечить сохранность места происшествия.

При выезде на место взрыва следственно-оперативная группа должна быть обеспечена следующими техническими средствами:

- выездной комплект средств для экспресс-анализа ВВ;
- магнит, металлоискатель, армейский миноискатель, газоанализатор, портативная рентгеновская аппаратура, виброфон и стетоскоп для прослушивания хода часового механизма, бронезащитное одеяло, бронированные (взрывобезопасные) контейнеры, портативный пылесос, сита с разным размером ячеек;
- видео- и фотоаппаратура;
- инструменты для измерения и описания;
- лупы, увеличительные стекла;
- портативное осветительное оборудование;
- кусачки, лопата, топорик, плоскогубцы, монтировка, стеклорез, ножовка, ножницы, ножи, наборы отверток и гаечных ключей;
- ватные и марлевые тампоны, флаконы с ацетоном и дистиллированной водой;
- герметичные стеклянные емкости, пробирки, герметичные полиэтиленовые пакеты, оберточная бумага, клейкая лента, ярлычки на веревках, веревки с яркими флажками, ярко-желтая лента, плакаты с предупредительными надписями.

Кроме того, она должна быть обеспечена снаряжением: специальными защитными комплектами (куртка и фартук); бронежилетами; шлемами, масками, защитными очками; обувью; рабочими перчатками, перчатками.

По прибытии на место взрыва должны быть тщательно, рационально и своевременно организованы следующие действия исходя из безопасности граждан и наличия специалистов, а также обеспечения максимально возможной сохранности вещественных доказательств.

Следователь должен незамедлительно оценить ситуацию, заслушать сведения о произошедшем и изменении обстановки. У сотрудни-