

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Барнаульский юридический институт МВД России

**МАТЕРИАЛЫ  
КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИХ ЧТЕНИЙ**



Барнаул 2023

ББК 67.52я431  
М 341

**Редакционная коллегия:**

Кругликова О.В. – канд. юрид. наук, доцент (председатель);  
Киселева М.А. – канд. юрид. наук (зам. председателя);  
Архипова Н.А. – канд. юрид. наук;  
Овсянников В.В.;  
Авдюшкин Е.Г. (ответственный секретарь).

М 341 **Материалы** криминалистических чтений / под ред. О.В. Кругликовой. – Барнаул : Барнаульский юридический институт МВД России, 2023. – 85 с.

ISBN 978-5-94552-557-3

Сборник содержит материалы криминалистических чтений, традиционно проходящих в Барнаульском юридическом институте МВД России. Работы, включенные в сборник, охватывают круг проблем, связанных с криминалистическим обеспечением раскрытия и расследования преступлений, тактикой производства процессуальных и в том числе следственных действий, методикой расследования отдельных видов преступлений.

Сборник предназначен для научных работников, преподавателей, адъюнктов, курсантов и студентов юридических вузов системы МВД России и юридических факультетов учебных заведений Министерства науки и высшего образования России, а также для практических работников правоохранительных органов.

ББК 67.52я431

ISBN 978-5-94552-557-3

© Барнаульский юридический институт  
МВД России, 2023

*А.М. Сажжаев, канд. юрид. наук, доцент  
Новосибирский филиал Московской академии  
Следственного комитета РФ*

### **Особенности расследования преступлений по фактам схода лавин, повлекшего смерть человека**

Лавины относятся к объективно существующим опасностям, которые наблюдаются в горных районах в снегонакопительный период, являются плохо предсказуемыми и одними из разрушительных природных явлений, относящихся к грозным стихийным бедствиям. С лавинами сталкиваются как жители горных районов, так и многочисленные туристы – любители зимних видов спорта, активного отдыха в горах. В районах катания на лыжах созданы специальные службы лавинной безопасности, которые проводят активные воздействия на склоны, тем самым снижая лавинную опасность в зоне ответственности [6, с. 123]. Специальные службы лавинной безопасности обязаны обеспечивать систематическое наблюдение за состоянием снега как на горнолыжных трассах, так и на прилегающей территории, где возможно скопление значительного слоя снега и возникновение опасности схода лавины, своевременно проводить работы по контролируемому сходу лавин с применением зенитной установки (пушки).

Однако, несмотря на принимаемые меры со стороны администраций горнолыжных курортов, службы лавинной безопасности, чрезвычайные происшествия, связанные со сходом лавин и повлекшие гибель людей и причинение крупного материального ущерба, продолжают иметь место. Уголовные дела данной категории расследуют следователи СК России, имеющие соответствующий опыт и знающие их специфику.

Особое место по делам данной категории занимает осмотр места происшествия, к организации и проведению которого необходимо должное внимание. Так, еще до выезда на место происшествия, кроме стандартного набора подготовительных мероприятий, таких, как определение участников осмотра, перечня процессуальных документов и криминалистической техники, необходимо учесть следующие особенности: неблагоприятные погодные условия в районе схода лавины (например: температура воздуха на склоне горы, сильный снегопад, туман, порывистый ветер и т.п.) [2, с. 76], длительность проведения осмотра места происшествия в связи с обширностью территории, подлежащей осмотру, способы передвижения участников осмотра (рак-

таты, снегоходы и т.п.), возможность использования специальной криминалистической техники (квадрокоптера), способы обнаружения, фиксации и изъятия следов преступления, в т.ч. способы упаковки изъятых следов, а также определение места составления протокола осмотра места происшествия после окончания следственного действия.

По прибытии на место происшествия необходимо определить границы осмотра, состав участников, включив в него не только судебно-медицинского эксперта, но и специалистов из числа сотрудников МЧС (спасателей), сотрудников противопожарной службы и т.п. Непосредственно осмотр места происшествия необходимо начать с осмотра тела погибшего по правилам (методикам) производства осмотра трупа с признаками воздействия низких температур, извлеченного из-под завала. После производства осмотра трупа необходимо принять меры к незамедлительному направлению его в Бюро судебно-медицинской экспертизы (БСМЭ) для установления причины смерти и других вопросов, интересующих следствие в рамках производства судебно-медицинской экспертизы.

Учитывая цели и задачи осмотра (моделирование происшествия, обнаружение, фиксация и изъятие следов преступления), в ходе основного этапа осмотра места происшествия возникает необходимость в фиксации как отдельных объектов строительства, пострадавших либо разрушенных в ходе схода лавины, так и фиксации самой лавины, следов выстрелов по ней, описание рельефа местности, состояния снежной массы и ряда других аспектов. Фиксацию обстановки на месте происшествия рекомендуется проводить как путем производства фотосъемки на цифровой фотоаппарат, так и с использованием беспилотного летательного аппарата – квадрокоптера, позволяющего произвести фотосъемку всей осматриваемой местности и «тела» лавины, расположенных на склоне и разрушенных (поврежденных) лавиной объектов. С учетом погодных условий и обширной территории, подлежащей осмотру, рекомендуется провести дополнительные осмотры места происшествия, в т.ч. с использованием специальной криминалистической техники – беспилотного летательного аппарата (квадрокоптера).

Кроме применения средств фотофиксации в ходе производства осмотров места происшествия, рекомендуется составление схем, которые следует приобщать к протоколу следственных действий в качестве приложений.

По завершении первоначального осмотра места происшествия и получении первых свидетельских показаний выдвигаются версии происшествия, которые тщательно проверяются в ходе дальнейшего расследования:

1. При проведении работ по принудительному спуску лавины (производство выстрелов из специализированного орудия) командиром противолавинного отряда допущены нарушения, повлекшие тяжкие последствия в виде гибели человека.

2. Искусственное изменение рельефа склона горы (при строительстве горнолыжной трассы) повлияло на изменение направления схода лавины.

3. Лавина сошла самопроизвольно, является стихийным бедствием, в действиях командира (сотрудников) противолавинной службы отсутствует состав преступления.

В ходе отработки указанных версий проводится значительный объем следственных действий, назначаются и проводятся судебные экспертизы. К их числу относятся следующие следственные действия:

- выемка документов военизированного противолавинного отряда, связанных с принудительным спуском лавин, а также документов и журналов, касающихся работы отряда;

- осмотр места происшествия (участка местности на склоне горы, где расположено артиллерийское орудие, с которого производились выстрелы). При осмотре зенитной пушки проводятся смывы с канала ствола орудия на марлевые ткани;

- с использованием специальной криминалистической техники – обнаружителя скрытых видеокamer и оптических систем «Око-2» производится обследование зданий и сооружений, расположенных недалеко от места схода лавины с целью обнаружения и последующего изъятия оптических систем наружного видеонаблюдения с сохраненными видеозаписями происшествия [1, с. 55].

По уголовному делу, кроме судебно-медицинской экспертизы по трупу, назначаются баллистическая, химическая и криминалистическая судебные экспертизы. Определенную сложность в ходе расследования уголовного дела вызвало назначение и проведение судебных экспертиз, способных разрешить круг вопросов, возникающих в ходе расследования, касающихся как действий должностных лиц противолавинного отряда, так и исправности зенитной установки (пушки), с которой производились выстрелы накануне схода лавины. Для установления факта производства выстрела из конкретного экзем-

пляра зенитной установки (пушки) с внутренних поверхностей стволов пушек, расположенных на склоне горы, изымаются смывы на марлевые тампоны и назначается химическая судебная экспертиза по продуктам выстрела.

Специфика расследования уголовных дел требует назначения судебных экспертиз по определенным объектам, и это вызывает определенные трудности. Так, при назначении баллистической судебной экспертизы возникали трудности с определением экспертного учреждения, способного проводить экспертизы по артиллерийским орудиям, т.к. в системе ЭКЦ МВД России баллистические судебные экспертизы по таким большим калибрам не проводятся.

*Так, 18.01.2021 в курортном поселке Домбай Карачаевского городского округа Карачаево-Черкесской Республики произошел сход снежной лавины, под которой могли оказаться от 4 до 8 человек. В ходе поисково-спасательных работ под снежной массой обнаружен труп одного погибшего. Данное происшествие, создавшее угрожающую жизни и здоровью большого количества людей обстановку, вызвало широкий общественный резонанс. Проверкой указанного сообщения установлено, что 18.01.2021 около 13 часов сотрудниками Домбайского военизированного противолавинного отряда ФГБУ «Северо-Кавказская военизированная служба по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы» под руководством командира отряда А. для принудительного спуска лавины произведены выстрелы из специализированного орудия по скопившемуся снежному покрову в верхней части склона горы Мусса-Ачитара. Около 13 часов 30 минут разрыв снарядов спровоцировал неконтролируемый сход снежной лавины со склона на участок местности 4-го уровня горнолыжной трассы, расположенной на склоне горы Мусса-Ачитара в пос. Домбай, где в тот момент находилось значительное количество людей.*

Баллистическая судебная экспертиза была назначена экспертам ФГКУ «111 Главного государственного центра судебно-медицинских и криминалистических экспертиз» Министерства обороны Российской Федерации – единственному государственному экспертному учреждению на территории Российской Федерации, проводящему баллистические экспертизы крупнокалиберных пушечных установок. Для проведения баллистической судебной экспертизы в ходе осмотра двух орудий (гаубица Д-30 и зенитная пушка КС-19), находящихся на участке местности на горе Мусса-Ачитара в п. Домбай Карачае-

во-Черкесской Республики были изъяты 2 стреляные гильзы калибра 100 мм. Впоследствии именно данные гильзы были представлены экспертам ФГКУ «111 Главного государственного центра судебно-медицинских и криминалистических экспертиз» Министерства обороны Российской Федерации с постановлением о назначении баллистической экспертизы. При производстве баллистической судебной экспертизы возникла необходимость в экспериментальном отстреле снарядов из исследуемой зенитной пушки. Для решения данной задачи из зенитной пушки КС-19, находящейся на горе Мусса-Ачитара в п. Домбай Карачаево-Черкесской Республики экспертами произведены 3 контрольных выстрела, после которых 3 стреляные гильзы калибра 100 мм предоставлены для исследования в рамках баллистической экспертизы. В ходе производства баллистической судебной экспертизы с пяти вышеуказанных гильз экспертами произведены срезы донных частей для детального исследования в условиях экспертного учреждения и ответов на вопросы об исправности орудия, а также стреляны ли в указанной зенитной пушке изъятые в ходе первоначального осмотра места происшествия гильзы.

Для разрешения вопросов о наличии нарушений в действиях должностных лиц и причинно-следственной связи между допущенными нарушениями и наступившими последствиями в

Главном управлении МЧС России назначена и проведена комплексная криминалистическая (ситуационно-нормативная) судебная экспертиза.

#### Литература

1. Криминалистика. Методика расследования преступлений: учебник / А.А. Топорков. М.: Юстиция, 2023. 294 с.
2. Осмотр места происшествия / колл. авт. под ред. В.М. Логвина. М.: Юрлитинформ, 2013. 376 с.
3. Осмотр места происшествия: практ. пособие / под ред. А.И. Дворкина. М.: Юристъ, 2001. 335 с.
4. Осмотр места происшествия: учеб. пособие / под ред. В.Ф. Статкуса. М., 1995. 75 с.
5. Производство следственных действий: криминалистический анализ УПК России, практика, рекомендации: практ. пособие / О.Я. Баев, Д.А. Солодов. 2-изд., испр. и доп. М.: Эксмо, 2010. 164 с.
6. Расследование преступлений в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие / отв. ред. Я.В. Комисарова. М.: Проспект, 2020. 304 с.
7. Следы на месте происшествия: справочник следователя / под ред. В.Ф. Статкуса. М., 1991. 84 с.
8. Хижняк Д.С. Осмотр места происшествия: учеб. пособие. М., 2007. 96 с.

*А.Ю. Самойлов, канд. юрид. наук, доцент  
Уфимский юридический институт МВД России*

### Особенности проверки исходной информации при расследовании вымогательства

Первоначальный этап расследования вымогательства представляет собой важный этап в работе правоохранительных органов, направленный на выявление и установление основных фактов преступления, а также определение потенциальных подозреваемых.

Один из ключевых аспектов первоначального этапа расследования вымогательства – это сбор первичной информации и доказательств. Начинается работа с изучения сообщения о преступлении, в котором фиксируются основные факты, средства вымогательства и требования злоумышленников. Затем следователи собирают

различные материалы, которые могут стать основой для последующего доказывания вины подозреваемых.

Для успешного проведения расследования дел о вымогательстве следователю или дознавателю необходимо своевременно возбуждать уголовные дела, что, в свою очередь, предоставляет возможность применения следственных действий как эффективного способа получения сведений.

Первоначальный этап расследования начинается с момента получения информации о факте совершенного, совершаемого или готовящегося вымогательства. Способы получения информации многообразны, и каждый по-своему влияет на дальнейший ход расследования [2, с. 231]. Условно способы получения информации о вымогательстве можно разделить на две группы:

- информация из официальных источников, содержащаяся в заявлениях граждан, сообщениях организаций, явке с повинной;

<i>Мазур Е.С., Плотницyna Е.В.</i> Криминалистическая характеристика лиц, совершающих кражи с незаконным проникновением в жилище, помещение либо иное хранилище (на основе данных судебной практики Первомайского района Томской области).....	42
<i>Мандарханова Л.М.</i> О некоторых проблемах осмотра места происшествия по дорожно-транспортным преступлениям, совершенным неустановленными лицами.....	45
<i>Мготлова А.К., Пилякин М.И.</i> Некоторые направления совершенствования тактики проведения допроса с применением видео-конференц-связи.....	46
<i>Михалева Д.А.</i> К вопросу о значении криминалистической характеристики преступлений в сфере экологии.....	48
<i>Мунгалов Е.А.</i> Использование судебной экспертизы по исследованию ДНК животных в расследовании фактов незаконной охоты.....	49
<i>Нуждин А.А.</i> Проблемы расследования и предупреждения оскорбления представителя власти (на примере уголовно-исполнительной системы России).....	51
<i>Обухов И.А.</i> О необходимости организации следственной группы при расследовании преступлений в условиях контртеррористической операции.....	52
<i>Овсянников В.В., Шапель В.В.</i> Использование метода научного исследования «экспертный эксперимент» при производстве пожарно-технической экспертизы.....	54
<i>Плахота К.С.</i> Перспективы использования электронных средств связи при производстве следственного осмотра.....	55
<i>Русанов Н.Ю., Шебалин А.В.</i> Отдельные аспекты производства обыска в ходе расследования преступлений в сфере незаконного оборота наркотических средств.....	57
<i>Сажаяев А.М.</i> Особенности расследования преступлений по фактам схода лавин, повлекшего смерть человека.....	59
<i>Самойлов А.Ю.</i> Особенности проверки исходной информации при расследовании вымогательства.....	61
<i>Семин И.В.</i> Некоторые особенности преодоления противодействия подозреваемого в ходе его допроса.....	63
<i>Смахтин Е.В., Льянов М.М.</i> Особенности изъятия оригинальных носителей информации и их копий при расследовании преступлений.....	65
<i>Стукалин И.В., Стукалин В.Б.</i> Внедрение искусственного интеллекта в процесс расследования преступлений.....	67
<i>Тебиев Р.Р.</i> Формирование криминалистической характеристики жестокого обращения с животными.....	68
<i>Шепель Н.В.</i> Характеристика способов совершения преступлений с использованием биологического оружия.....	70
<i>Шкурихина Н.В.</i> К вопросу о тактике следственных действий, проводимых в период пандемии.....	72
<i>Юрина Ю.И.</i> Особенности тактики производства следственных действий с участием несовершеннолетних потерпевших и свидетелей.....	73
<i>Янгаева М.О.</i> Особенности назначения судебных компьютерных экспертиз при расследовании преступлений, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных технологий.....	75
<i>Янин С.А.</i> Особенности допроса потерпевших при расследовании хищений культурных ценностей.....	77
<b>История. События. Люди.</b> <i>Бартенев Е.А., Сабельфельд Т.Ю.</i> Семья в жизни основоположников мировой криминалистики: к 170-летию со дня рождения Альфонса Бертильона.....	79