

УЧРЕДИТЕЛЬ

Следственный комитет
Российской Федерации

РЕДАКЦИЯ

Главный редактор
А.И. Бастрыкин

Заместитель главного
редактора
И.Ф. Комиссаров

Ответственный редактор
(секретарь)
А.М. Багмет

Редакторы
Д.В. Алехин
А.Ж. Саркисян
И.Д. Нестерова

Дизайн, верстка
А.Ж. Саркисян

*Журнал зарегистрирован
Федеральной службой по
надзору в сфере связи,
информационных
технологий и массовых
коммуникаций*

Свидетельство о
регистрации
ПИ № ФС77-69339

Адрес редакции: 125080
Москва, ул. Врубеля, 12
Тел.: 8-499-750-10-59
E-mail: 7700153@gmail.com

Оригинал-макет
подготовлен ФГКОУ ВО
«Московская академия
Следственного комитета

СЛЕДСТВИЕМ УСТАНОВЛЕНО**СОДЕРЖАНИЕ № 3(7)/2018**

стр.

БАСТРЫКИН А.И. Об организации работы следственных органов СК России (лекция)	5
БАГМЕТ А.М. О чем следователю может «рассказать» умный телефон	7

ЕСТЬ МНЕНИЕ

КАНАПЛИЦКИЙ В.В. Презумпция вины в налоговых проверках	10
СИДЕЛЕВ В.В. О положительном опыте применения положений ч. 5 ст. 215 УПК РФ для исключения фактов затягивания сроков предварительного следствия	17

МИР КРИМИНАЛИСТИКИ

БАТМАНОВА О.Е. Затаенная обида	21
НАВАЛЬНЕВ В.А. Положительный опыт расследования по уголовным делам о взрывах	24
БАРТЕНЕВ Е.А., САЖАЕВ А.М. К вопросу о сохранении вещественных доказательств	28

**РАССЛЕДОВАНИЕ ПРЕСТУПЛЕНИЙ
ПРОТИВ ЛИЧНОСТИ**

КОПЛИК И.А., КНЯЗЕВ А.В. Наказание неизбежно	31
ИВАНЮШКО Н.Н. Доказательства собираются по крупнякам	36
КАШАРИН А.С. Убийство на территории бывшей турбазы	40
ЛЕОНТЬЕВ А.Е. Квартирная афера	44
ЩИПАНОВ А.И. Наступательность в расследовании позволила раскрыть убийство, совершённое с применением огнестрельного оружия	48
КУДРЯВЦЕВ А.А. Самогоноварение – опасный бизнес	55
ТИМОШЕНКО С.А. Фермер с пистолетом	59
ВАХМЯНИНА Н.Б., КОСТРОМИН А.С. Страшная находка	64
МЫШЛЯЕВ А.В. Организация работы по рассмотрению сообщений и расследованию преступлений, совершенных медицинскими работниками	67

Наталья Борисовна ВАХМЯНИНА,
заведующий кафедрой криминалистики
второго факультета повышения квалификации
(с дислокацией в городе Екатеринбург)
ИПК Московской академии СК России
кандидат юридических, доцент

Александр Сергеевич КОСТРОМИН,
следователь-криминалист отдела криминалистики
СУ СК России по Свердловской области

Страшная находка



В медеплавильном цехе ОАО «Среднеуральский медеплавильный завод» 17 марта 2013 г. начинался обычный рабочий день. В отделении подготовки сырья и шихты медеплавильного цеха после первичной обработки рабочие буднично наблюдали за процессом разгрузки сырья – медного концентрата из железнодорожного грузового вагона, однако увиденное их шокировало. В полезных ископаемых была обнаружена мягкая сумка-переноска с телом мертвого маленького ребенка, которому на вид исполнилось не более 4 месяцев. Как и когда он попал в вагон? Очевидцев одолевали пугающие догадки. Неужели его

сварили живьем, когда размораживали руду? Или он умер по пути следования? О страшной находке немедленно сообщили в полицию и в следственный отдел по г. Ревда следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Свердловской области.

Даже много повидавшим участникам следственно-оперативной группы и судебному медику было не по себе от увиденного на месте происшествия. В результате длительного воздействия высоких температур в ходе первичной обработки сырья, которая проходила более суток, после оттаивания, процесс гниения тела ребенка начал прогрессировать. Сильные повреждения кожных покровов, мышечных тканей и внутренних органов из-за резко выраженных гнилостных изменений не позволили судебному медику точно определить причину смерти. Однако судебно-медицинская экспертиза в дальнейшем выявила полное отсутствие гликогена в печени ребенка. Нулевой показатель этого вещества дал основание полагать, что ребенок мог умереть от переохлаждения, следовательно, возможно, был жив, когда его бросили в вагон поезда. Вместе с тем нельзя было исключить и вероятность того, что гликоген был израсходован организмом малыша ещё до причинения ему смерти, так как он на этот момент голодал не менее одних-двух суток, что может свидетельствовать о неблагополучной семье, в том числе и маргинального типа. Оба предположения имели право на существование, поскольку и в том, и в другом случае в организме человека отмечается низкий или нулевой показатель гликогена.

