

# А была ли бомба?

С 2013 года количество ложных сообщений об актах терроризма на Среднем Урале выросло в два раза

Алёна ХАЗИНУРОВА

Сообщения о минировании зданий или объектов инфраструктуры за последние полтора месяца стали привычным делом. Взрывов за такими новостями, к счастью, не следует — бомбы оказываются ненастоящими. С ходу можно вспомнить многократное перекрытие станций метро «Динамо» и «Площадь 1905 года», дважды за неделю эвакуированный аэропорт Кольцово, «заминированный» ТЦ «Гринвич», сообщение о взрывчатке в поезде Новосибирск — Адлер... Кто и зачем сообщает о терактах, которых нет, и как расследуют такие преступления, «ОГ» расспросили заместителя начальника управления организации дознания ГУ МВД России по Свердловской области, полковник полиции Дмитрий ШИМОЛИН (Д.Ш.) и заместителя начальника отдела по расследованию уголовных дел, подполковник полиции Анна ШУМАТБАЕВА (А.Ш.).

Д.Ш.: — Сейчас лжеминеры действительно активизировались. По сравнению с прошлым годом таких случаев стало примерно на 50 процентов больше. Объяснить это можно тревожными настроениями в обществе, информация о взрывах и терактах, которые участвовали во всем мире, нагнетает страх. Некоторые из хулиганов признаются, что хотели проверить, как сотрудники полиции отреагируют на сообщение о готовящемся теракте.

А.Ш.: — Есть и те, кто делает это из личных побуждений. Неоднократно мы задерживали людей в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, они говорили, что их просто в магазин не пустили, поэтому они реши-

## КОММЕНТАРИЙ

Михаил ПЕРЦЕЛЬ, главный внештатный психотерапевт Свердловской области:

— Поскольку сейчас информация о террористической угрозе на слуху, для кого-то такие шутки могут стать способом проявления какого-то внутреннего недовольства или раздражения от сложившейся в мире ситуации, неким вызовом обществу. Так человек может проявлять комплекс Герострата — то есть стремление прославиться путём вредоносной и разрушительной деятельности. В каждом случае надо разбираться отдельно, но, скорее всего, это свидетельствует о том, что у лжеминера в душе какой-то дискомфорт. Тот, кто удовлетворён своей жизнью, не будет заниматься такими глупостями.

ли отомстить — позвонили и сообщили о якобы заложенной там бомбе. На днях такой пьяница «заминировал» Южный автовокзал Екатеринбург. Позвонил он с телефона, номер которого сразу определился, поэтому его задержали через несколько часов.

Д.Ш.: — Нередко такие преступления совершают одни и те же люди, они уже есть в нашей базе. Но иногда появляются и новые, которые считают, что они самые хитрые, и мы их никогда не найдём. Лжеминеры стали продвинутыми, часто это люди 20–35 лет, которые уже не просто звонят по телефону, но используют новые интернет-технологии, чтобы остаться анонимными. Но и мы следим за новинками.

— Как вы вычисляете лжеминеров?

Д.Ш.: — Мы работаем сообща с отделом «К», ФСБ и Центром по противодействию экстремизму. Имеется большая база голосовых сообщений, где хранятся голоса тех, кто уже когда-то имел дело с полицией. Когда лжеминирование происходит по телефону, мы сразу анализируем запись разговора, если этот человек есть в базе, мы очень

\*Отдел «К» ГУ МВД по Свердловской области занимается выявлением преступлений в сфере компьютерной информации, в том числе в сети Интернет (см. «ОГ» за 10.11.2015)

быстро его находим. Проводим и другие следственные мероприятия, подробности не будем разглашать. Не всегда сразу, но раскрывается большинство таких дел.

— И сколько времени требуется на это?

А.Ш.: — По-разному. Например, недавно мы искали преступника около четырёх месяцев. В конце 2014 года в России началась череда лжеминирований. Кто-то рассылал письма от имени преподавателя Уральского государственного юридического университета (УрГУЮ), где сообщал о том, что заложены бомбы в Верховном суде РФ в Москве и Мариинском театре в Санкт-Петербурге. После Нового года якобы этот преподаватель начал «минировать» государственного юридического университета (УрГУЮ), где сообщал о том, что заложены бомбы в Верховном суде РФ в Москве и Мариинском театре в Санкт-Петербурге. После Нового года якобы этот преподаватель начал «минировать» государственного юридического университета (УрГУЮ), где сообщал о том, что заложены бомбы в Верховном суде РФ в Москве и Мариинском театре в Санкт-Петербурге. После Нового года якобы этот преподаватель начал «минировать» государственного юридического университета (УрГУЮ), где сообщал о том, что заложены бомбы в Верховном суде РФ в Москве и Мариинском театре в Санкт-Петербурге.

— Преподаватель-то был ли при чём?

Д.Ш.: — Конечно! Он, бедный, уже не знал, куда деваться и что думать — кому



В ноябре станцию метро «Динамо» «заминировали» четыре дня подряд. 15-летнего хулигана поймали сразу, но сообщения о бомбах приходили на электронную почту в МВД заранее установленному таймеру

он перешёл дорогу. Его задержали на допросы и различные следственные действия, даже предлагали поменять место работы, ведь такая дурная слава никому не нужна.

А.Ш.: — Поймали мы этого «минера» в Магнитогорске, он оказался студентом второго курса УрГУЮ: не мог сдать экзамен этому преподавателю и решил отомстить. Самое интересное, что мы взяли его с полицином в районном суде Магнитогорска, где он проходил практику. У него была целая система для отправки сообщений о бомбах — ноутбук, компьютеры, флешки, жёсткие диски, сложные пароли. Но всю информацию мы вытащили, доказательства собрали. Под воздействием неопровержимых улик он написал явку с повинной, но затем вдруг отказался от данных ранее показаний и заявил, что к нему применялись пытки. Но никаких следов насилия на его теле медицинское обследование не обнаружило. В итоге оказалось, что у молодого человека параноидальная шизофрения, хотя на учёте он нигде не состоял. Это можно было предположить и раньше — в ходе обыска у него дома мы обнаружили огромные

стопки писем из разных инстанций, куда этот парень регулярно отправлял жалобы на всё подряд. Сейчас расследование по уголовному делу заканчивается, и, скорее всего, суд отправит его на принудительное лечение.

— Какое наказание, если они здоровы?

А.Ш.: — Их действия квалифицируются по 207 статье УК РФ «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма». Если ущерб больше миллиона рублей, то грозит срок до пяти лет лишения свободы и штраф до миллиона рублей. Если меньше, то штраф до 200 тысяч рублей или лишение свободы на срок до трёх лет. Ответственность за такие преступления наступает с 14 лет, штрафы за малолетних хулиганов платят родители, а к ним самим применяют меры воспитательного воздействия. Например, запрещается выходить из дома с восьми вечера до восьми утра.

— А как вычисляется ущерб?

Д.Ш.: — По многим показателям. К примеру, «заминировал» кто-то аэропорт — приходится задерживать рей-

## КСТАТИ

По данным Управления ФСБ России по Свердловской области, в 2013 году в регионе было зарегистрировано 46 ложных сообщений об акте терроризма. Установлены и привлечены к ответственности 41 человек, из них 35 разыскано по «горячим следам». В течение 2014 года — 51 сообщение, установлены и привлечены к ответственности 38 человек, из них 33 — по «горячим следам». На текущий период 2015 года зарегистрировано 94 сообщения о лжеминировании, установлены и задержаны 67 человек, к ответственности привлечены 49 из них.

Около 70 процентов сообщений о минировании зарегистрированы на территории Екатеринбург, остальные приходится на Нижний Тагил, Каменск-Уральский, Новоуральск.

сы, в случае с судом — срываются процессы, проходящие там в это время, если университет — работа преподавателей. Однажды пришло сообщение о бомбе, но в магазине «Магнит» бомба, но в каком именно — не уточнили. А в Екатеринбурге, между прочим, 87 магазинов «Магнит». Тогда на проверку были брошены большие силы. Всегда много времени и средств тратится на эвакуацию людей, работу взрывотехников, пожарной службы и полиции, которые обязательно выезжают на место. Взрывотехники не заглядывают под каждый стул в поисках бомбы, у них есть обучающие собаки и специальные устройства для анализа воздуха, которые обнаруживают микрочастицы взрывных веществ. На проверку одного здания уходит, как минимум, три часа. Однако работа правоохранительных органов, спасательных и других служб в сумме причиняющего ущерба не входит, так как она оплачивается государством вне зависимости от наличия или отсутствия совершенных преступлений. Самая большая опасность лжеминирования в том, что пока мы разыскиваем несуществующую бомбу в одном месте, в другом — может произойти реальное происшествие.

## Свердловские врачи достали из ребёнка... дверную ручку

Уникальную операцию провели врачи Областной детской клинической больницы №1: из грудной полости 9-летнего мальчика извлекли дверную ручку. Ребёнок получил травму от неудачного падения на дверь во время игры с друзьями, сообщает региональный миноздрав.

В хирургическое торакальное отделение ОДКБ №1 мальчик был доставлен в тяжёлом состоянии бригадой Территориального центра медицины катастроф. В больнице ему провели рентгенологическое обследование и выявили в грудной полости металлическое инородное тело размером десять на два сантиметра — ручку от двери.

Завкафедрой детской хирургии, профессор Наталья Цап и заведующая хирургическим торакальным отделением ОДКБ №1 Елена Некрасова экстренно провели операцию по извлечению инородного тела. Стация маленького пациента уже выписали из стационара.

Следственный комитет по Верхней Пышме Свердловской области выясняет обстоятельства данного инцидента, в рамках проверки опрашиваются очевидцы происшествия.

Анастасия БАЙРАКОВСКАЯ

## Вместо «Ласточек» выйдут обычные электрички

На несколько дней скоростные поезда «Ласточки» на маршрутах Екатеринбург — Нижний Тагил и Екатеринбург — Каменск-Уральский уйдут на техосмотры, сообщает РЖД.

С 16 по 18 и с 22 по 24 декабря «Ласточки», курсирующие по этим направлениям с 5 ноября этого года, будут проходить плановые технические осмотры. Это необходимо для более точной настройки всех систем скоростных поездов — с учётом реальных условий эксплуатации. Вместо них до Нижнего Тагила и Каменска-Уральского несколько дней подряд будут ходить электрички «Экспресс». Изменения коснутся следующих поездов: 16 декабря 2015 года — замена подвижного состава поезда №7069 сообщением Екатеринбург — Нижний Тагил, 17 декабря — №7062/7066/7065/7069 сообщением Екатеринбург — Нижний Тагил, 18 декабря — №7062/7066/7065 сообщением Екатеринбург — Нижний Тагил, 22 декабря — №7086 сообщением Екатеринбург — Каменск-Уральский, 23 декабря — №7086/7083 сообщением Екатеринбург — Каменск-Уральский и №7063/7064 сообщением Екатеринбург — Нижний Тагил, 24 декабря — №7083 сообщением Екатеринбург — Каменск-Уральский и №7063/7064 сообщением Екатеринбург — Нижний Тагил.

С 25 декабря 2015 года «Ласточки» будут курсировать в штатном режиме.

Татьяна СОКОЛОВА

## НОВОСТИ НАУКИ

### Сотрудники УрФУ отправились в Антарктиду искать метеориты

Вчера шесть человек — инженеры-исследователи и лаборанты Уральского федерального университета — прямо из университета отправились в Первую метеоритную экспедицию УрФУ в Антарктиду, которая проходит в рамках Российской метеоритной экспедиции. Подобные экспедиции на Южный полюс не проводились последние 30 лет.

Подготовка длилась несколько месяцев. Самая большая сложность — финансирование экспедиции. На всё (транспортировка, специальное снаряжение, еда, страховка участников) требуется от 8 до 12 миллионов рублей. Большую часть средств — на научные разработки — предоставил УрФУ. Совет студентов университета собрал около 500 тысяч рублей через специальные интернет-сайты, ещё часть средств вложили спонсоры.



«ОГ» вручила учёным несколько экземпляров газеты — чтобы символически «побывать» и в Антарктиде

— Наша задача не только найти метеориты, но и вернуть целыми и здоровыми. Поэтому на протяжении нескольких месяцев мы проводили тренировки с интенсивными нагрузками. Кроме того, важно психологически выдержать непривычные условия: полярный день, сильный холод, общение с ограниченным количеством людей, нахождение почти на краю света и далеко от дома, — рассказал **Виталий Лазо**, участник Первой

метеоритной экспедиции УрФУ в Антарктиду.

Команде предстоит проделать долгий путь через Москву, Дубай и Кейптаун до станции «Новозаревская» в Антарктиде. Оттуда они отправятся на территорию Земли Королевы Мод (в ста километрах от станции), где будет происходить сбор метеоритов.

— Есть определённые признаки, которые позволяют на этапе сбора материала предло-

жить, метеорит это или нет. Например, метеорит чаще всего похож на печёную картошку — сверху жёсткая корочка, так как он горел в атмосфере, пока падал. Внутри — середина серая. Во всех метеоритах есть железо, и они проявляют магнитные свойства, значит, это можно проверить магнитом. В земных породах, что на поверхности, такого количества железа обычно нет, — рассказал участник экспедиции **Михаил Ларионов**.

Провожая команду, студенты УрФУ подарили им талисман — вязаного пингвина и вручили флаг университета, который уже побывал на Северном полюсе. Вернутся домой участники в середине января 2016 года.

Татьяна СОКОЛОВА

### Уральцы создают наноматериал из стекла

Учёные Института химии твёрдого тела УрО РАН уже несколько лет синтезируют наночастицы в стекле

и изучают их свойства. Перед аспирантом институтом **Иваном Поповым** стоит задача создать наноматериал, изучить его структуру, размер, свойства и понять, каким образом можно им управлять. Исследование очень сложное, а оттого редкое.

Технология синтеза стекла для экспериментов довольно известная, таким же образом производятся желтое, красное и инфракрасное оптическое стекло. Все материалы соединяются и варятся в одном сосуде, в том числе и тот, из которого позже собираются наночастицы. Его в общей смеси меньше одного процента. Задача исследователя сделать так, чтобы этот дополнительный компонент был равномерно растворён во всем объеме полученного стекла. Потом стекло снова нагревают, оно «дозревает», и наночастицы размером в несколько нанометров вырастают внутри него.

— Наноматериалы тем и хороши, что, регулируя раз-

мер, мы можем управлять их свойствами. Если мы поймём эту технологию, то сможем получить материал с заранее заданными необходимыми свойствами. Это называется направленным синтезом. Этим я сейчас и занимаюсь, — рассказал «ОГ» **Иван Попов**. — С помощью полученного стекла можно будет увеличить коэффициент полезного действия в солнечных батареях, сделать лазеры и другие оптоэлектронные элементы или произвести проводящее стекло и получить источник излучения.

Синтезировать хорошее стекло очень сложно. Иван загорелся этой идеей на четвёртом курсе университета, а его научный руководитель ещё лет 10–15 назад, но реальные результаты учёные получили совсем недавно. Сейчас химик находится на стадии описания энергетической структуры наночастиц и изучения свойств, пытаются понять механизм их возникновения.

Алёна ХАЗИНУРОВА

## ФОТОФАКТ



В выходные в Екатеринбурге состоялась гала-концерт фестиваля патриотической песни «От героев былых времён», посвящённый Дню Героев Отечества. Организаторы конкурса — областной совет ветеранов, общественная организация «Патриот» и другие. Среди 23 лауреатов конкурса особенно зрителей растрогал юный **Миша Бобров** (на фото) — мальчик исполнил песню «День Победы», стихи к которой написал сам

## ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ ОБЛАСТИ

В 2004 году была учреждена региональная общественная организация «Федерация лыжных гонок Свердловской области». Изначально ей было присвоено имя физкультурно-спортивной общественной организации «Федерация лыжных гонок Свердловской области». Её первым президентом стал начальник Главного управления по делам ГО и ЧС Свердловской области, мастер спорта по лыжным гонкам **Василий Ляхов**. В задачи федерации входили помощь свердловским лыжникам в организации тренировок, проведение соревнований и поддержка спортсменов и тренеров. Эту деятельность она ведёт и по сей день.

25 мая 2010 года «Федерация лыжных гонок Свердловской области» была переименована в региональную общественную организацию «Федерация лыжных гонок Свердловской области». Сейчас федерацией руководит свердловский лыжник **Дмитрий Нисковских**. Он был избран на этот пост в 2007 году единогласно. Независимо от погодных условий, каждый сезон федерация устраивает множество стартов, в которых наравне с профессиональными лыжниками могут пробежать и любители этого вида спорта. Один из самых известных — международный лыжный марафон «Европа-Азия», который проводится в области с 1983 года. Эти соревнования входят в пятёрку самых популярных лыжных марафонов России.

Алёна ХАЗИНУРОВА

12+ РЕКЛАМА

ЕКАТЕРИНБУРГ  
ДОРОЖНОЕ  
РАДИО  
98.9 FM

## ВМЕСТЕ В ПУТИ!

МЫ ОБЪЕДИНЯЕМ СУДЬБЫ И ПОКОЛЕНИЯ

98.9 FM

ДОРОЖНОЕ.РФ

## Убийца учёного получил 10 лет колонии

Александр ПОЗДЕЕВ

Следующие 10 лет екатеринбургский бизнесмен **Ришад Гаджиев** проведёт в колонии строгого режима за убийство сотрудника НИИ химии твёрдого тела УрО РАН **Олега Шепатковского**. Вчера, 14 декабря, Кировский районный суд вынес соответствующий приговор.

Трагедия произошла 30 октября 2014 года. Гаджиев припарковал свой автомобиль в зоне остановки общественного транспорта «Комсомольская». Это не понравилось двум мужчинам, стоявшим рядом, и они сделали Гаджиеву замечание. В ходе конфликта бизнесмен достал из салона автомобиля травматический пистолет и выстрелил в голову 59-лет-

него **Олега Шепатковского**, после чего сел в машину и покинул место происшествия. Шепатковский с черепно-мозговой травмой был доставлен в больницу и через 10 дней скончался. Дело заинтересовало Следственный комитет, а ход расследования взяла под свой контроль Генпрокуратура РФ.

Сам Гаджиев утверждал, что не собирался убивать учёного, а надеялся на то, что мужчины прекратят конфликт, увидев оружие. Эксперты заключили, что пистолет предназначен для активной обороны, и Гаджиев мог осознавать последствия своих действий. Кроме того, он не находился в состоянии аффекта, и травм в ходе инцидента не получил.

ВОЗНЕСЕНИЕ  
дом прощания

dom-voznescenie.ru

## ПРИЖИЗНЕННЫЙ ДОГОВОР с заботой о родных и гарантией исполнения

полный комплекс похоронных услуг  
индивидуальный подход к каждому

☎ 288-288-8 ☎

Серафимы Дерябиной, 41А