



Самая долгая засуха
В 1909 году осадков в Екатеринбурге не было 74 дня — с 27 августа по 8 ноября.

Самый крупный град
зафиксирован в июле 1962 года в Волчанске. Вес отдельных градин достигал 220 граммов.

Самый сильный ветер
отмечен 14 марта 1914 года в Екатеринбурге. Порывы достигали скорости 55 метров в секунду (198 км/час).

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ (ПОЧТОВЫЕ ИНДЕКСЫ 73813, 53802, 03802)

ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

Издается с 8 марта 1990 года. Выходит 5 раз в неделю.

Среда, 27 марта 2013 года

№ 144-145 (6802-6803). www.oblgazeta.ru

ЛЮДИ НОМЕРА

Аркадий Белявский



Министр здравоохранения Свердловской области считает, что миллион рублей «подъёмных» может сделать профессию сельского врача привлекательной.

Михаил Оштрах



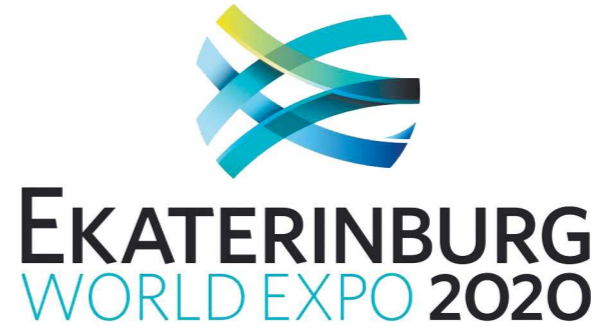
Доктор физико-математических наук рассказал о первых результатах физических исследований Челябинского метеорита в УрФУ.

Альфред Хичкок



Англо-американский режиссёр, известный мастер триллера и саспенса. Его творческая судьба и личная драма легли в основу одноимённого фильма.

162 причины быть лучшими



Вчера в Екатеринбург приехали девять инспекторов Международного бюро выставок. Того самого, которое решает, быть или не быть у нас ЭКСПО-2020. Погода устроила гостей «холодный приём», но встречающая сторона умело обыграла эту ситуацию. Двум первым лицам делегации вручили тёплые шапки как символ уральского гостеприимства

ГЕОГРАФИЯ НОМЕРА



- Цифры в скобках обозначают страницы, на которых опубликован материал
Страна: Астрахань (VIII), Белгород (VIII), Волгоград (VIII), Калининград (VIII), Красноярск (VIII), Миасс (VII), Москва (VII), Нальчик (VIII), Нижнекамск (VIII), Новокузнецк (VIII), Новосибирск (VIII), Оренбург (VIII), С.-Петербург (VIII), Томск (VIII), Тюмень (VIII), Уфа (VIII), Хабаровск (VIII), Химки (VIII), XMAO (III, IV), Чебаркуль (VII), Челябинск (VII)
Планета: Великобритания (III), Германия (VII), Италия (IV), Китай (IV, VII), Ливия (III), Оман (III), Словакия (VII), США (III, VII, VIII), Чехия (VII)

Три в одном: инновации, индустрия и культура

В Первоуральске дан старт строительству ДНК

Властелина КРЕЧЕТОВА

Вчера на площадке будущего центра «Дом новой культуры» (ДНК) на территории бывшего Старотурбинного завода заместитель председателя правительства РФ Владислав Сурков, министр культуры РФ Владимир Мединский и губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев возложили на специальную постамент инсталляцию — своего рода символический камень. После этого прозвучал заводской гудок, возвестивший о начале реализации проекта.

А по мнению министра культуры РФ Владимира Мединского, «в этом проекте происходит соединение инноваций, индустрии и культуры» поэтому «было бы здорово, если бы такие проекты стали типовыми, если бы Домов новой культуры становилось больше».

Пока в Первоуральске на площадке в два гектара создан круглый павильон, внутри которого размещены несколько инсталляций, но в скором времени здесь появится новое здание. Как именно оно будет выглядеть, предложили решать участникам ворк-шопа, который провёл с учащимися художественных школ города член градостроительного комитета РФ Борис Бернаскони в начале марта. Детские работы размещены на площадке для строительства, а идеи, которые архитекторы почерпнули из этих рисунков, лягут в основу будущего проекта здания. Но о смысловом содержании ДНК впечатление можно составить уже сегодня. На вчерашней презентации в финишном центре ПНТЗ развернулись условные функциональные зоны будущего центра: детская медиатека, интерактивная библиотека, роботеха, кафе. Центром экспозиции стал виртуальный музей, позволяющий демонстрировать в одном месте несколько выставок одновременно, использовать его как лекторий или зрительный зал.

«Дом новой культуры, который мы закладываем сегодня, станет для Свердловской области новой точкой роста, позволит создать благоприятные условия для полноценного межнационального культурного обмена, создания комфортной среды, повышения качества услуг сферы культуры. Не хлебом единым жив человек, и мы понимаем, что формирование таких архипелагов культуры очень важно, оно повлечёт за собой очень интересные инновации и дальнейшее развитие», — сказал Евгений Куйвашев.

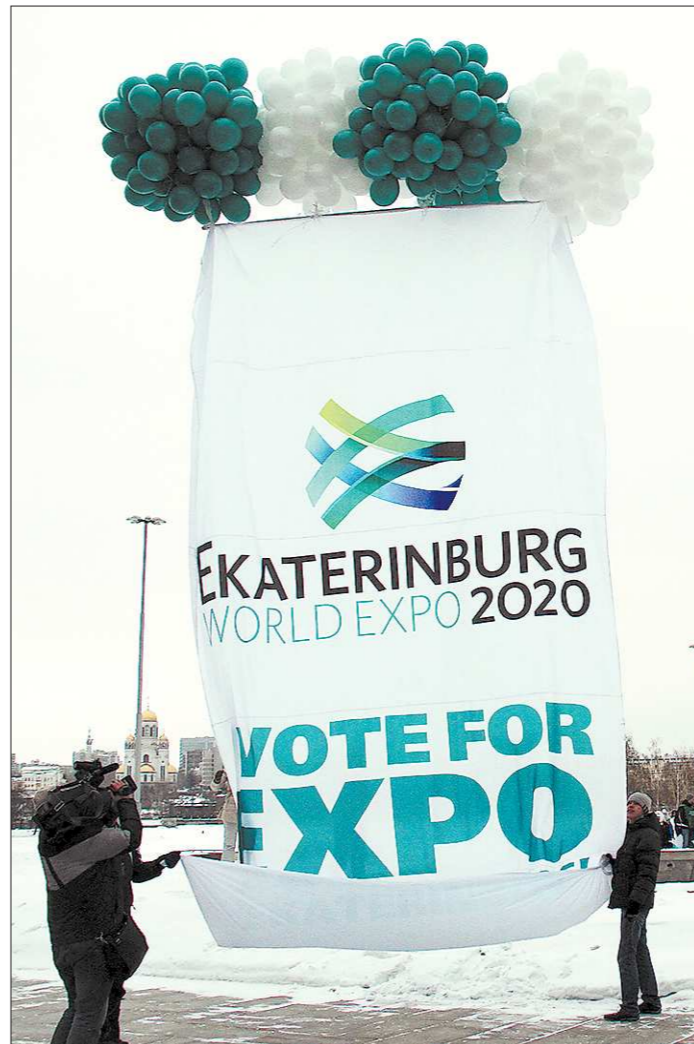
По словам Владислава Суркова, Первоуральск был выбран для строительства ДНК не случайно, так как «здесь проходит граница Европы и Азии, граница двух укладов жизни — старого и нового, сталкиваются старые и новые технологии. Кроме того, географически Первоуральск расположен таким образом, что сюда будет удобно приезжать гостям и из других территорий». «Жизнь людей улучшается, когда у них есть материальные блага и когда им не скучно. Думаю, что с реализацией этого проекта им скучно не будет. Я благодарю губернатора Евгения Куйвашева за активную поддержку создания Дома новой культуры», — подчеркнул Сурков.



Студенты Екатеринбурга тоже решили высказаться в поддержку ЭКСПО. Вчера в самом центре областной столицы они провели массовый флешмоб — с помощью семафорной азбуки передали зашифрованный сигнал участникам инспекционной комиссии Международного бюро выставок. Сообщение содержало 17 символов: «Мы голосуем за ЭКСПО!». Увы, наблюдать прекрасные порывы молодых душ инспекторы не смогли — отсыпались после длинного перелёта. Но о том, как это было, им рассказали за завтраком

Зажигательное шоу

В Екатеринбурге побывал один из символов Сочинской Олимпиады



В акции, организованной одним из партнёров сочинской Олимпиады, приняла участие двукратная чемпионка мира, двукратный призёр зимних Олимпийских игр Ирина Слуцкая. Она провела мастер-класс для юных фигуристов.

Евгений ЯЧМЕНЁВ

Кампания по выборам участников эстафеты олимпийского огня ещё в самом разгаре, но сам факел екатеринбургцы могли увидеть уже в прошедшие выходные. И не только увидеть, но даже сфотографироваться с ним.

Экстерьер стал одним из четырнадцати городов России, где факел Игр в Сочи побывал в рамках уникальной выставки. На ней были представлены факелы девяти зимних и летних Олимпиад, начиная с 1992 года.

В акции, организованной одним из партнёров сочинской Олимпиады, приняла участие двукратная чемпионка мира, двукратный призёр зимних Олимпийских игр Ирина Слуцкая. Она провела мастер-класс для юных фигуристов.

Эстафета олимпийского огня «Сочи 2014» охватит 65 тысяч километров, пройдёт через 2900 городов и сёл и займёт во все 83 региона России. В Свердловской области маршрут пройдёт через Каменск-Уральский, Екатеринбург и Нижний Тагил.

ЦИФРА

6775

килограммов золота добыли в прошлом году на Среднем Урале

ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ ОБЛАСТИ

Редактор рубрики — Владимир ВАСИЛЬЕВ

70 лет назад (в 1943 году) в небе над аэродромом Кольцово во время испытательного полёта на самолёте БИ-1 (первом в СССР летательном аппарате с жидкостным ракетным двигателем) погиб Григорий Бахчиванджи.



Григорий Бахчиванджи прожил всего 35 лет

Утром на взлётном поле собрались ведущие конструкторы под руководством профессора Виктора Болховитинова. Он распорядился проверить машину. Осмотрели все узлы, даже сняли для этого двигатель.

Старт состоялся после обеда. В полётом задании значилось: не выключать двигатель до полной выработки топлива и достичь максимальной скорости 800 км/час. В полёте двигатель отработал 89 секунд, после чего самолёт стало затягивать в пикирование. Это наблюдали конструкторы и аэродромная команда. Все ждали, что Бахчиванджи выпрыгнет с парашютом, однако этого не произошло.

Самолёт упал в шести километрах от аэродрома. На место гонимы сразу же выехала бригада специалистов из Кольцово. Тело Бахчиванджи нашли поближе, видимо, из-за удара самолёта о землю его выбросило из кабины. Приехавшие машины увезли останки пилота на аэродром.

Похоронили Григория Бахчиванджи на кладбище в посёлке Малый Исток. Из-за секретности проводившихся тогда испытания звание Героя Советского Союза ему было посмертно присвоено лишь в 1973 году.

Андрей ДУНАШИН

О памятнике в аэропорту Кольцово















