

Битва доцентов

На главном журфаке Урала решается будущее местной школы журналистики

Наталья ДЮРЯГИНА

В минувшую пятницу в стенах Уральского федерального университета на Ленина было жарко: в истории вуза прошла первая конкурентная публичная защита кандидата на должность директора департамента «Факкультет журналистики». Новость о том, что нынешний декан факультета и легенда российской журналистики Борис Лозовский покидает свой пост после более чем 30 лет работы, всколыхнула уральское медиаобщество в октябре прошлого года. Прошедшая битва двух доцентов, чем-то напоминавшая забаву стенка на стенку и версус-баттл на журфаке, стала не менее обсуждаемой темой.

За «своего» и против «чужого»

Актовый зал бывшего УрГУ, несмотря на вечер пятницы, быстро заполнился десятками людей. В этот день в университете проходила публичная защита претендентов на должности директоров и других департаментов вуза. Но основная масса людей собралась именно ради борьбы двух кандидатов на пост декана журфака: бурные аплодисменты с гулом поддержки во время их выступления явно показали это. Факультет журналистики вообще стал единственным в университете, где возникла конкуренция. Занять должность декана вызвались доцент кафедры периодической печати и сетевых изданий факультета журналистики УрФУ Владимир Волкоморов и доцент кафедры инте-



Владимир Волкоморов работает в журналистике 15 лет, поэтому знает, в каком направлении нужно развивать журфаке



Алексей Скуратов разбирается в менеджменте и рекламе, но настоящая журналистика – это нечто большее

рированных маркетинговых коммуникаций и брендинга школы государственного управления и предпринимательства Института экономики и управления УрФУ Алексей Скуратов. На выступления кандидатам отвели по 15 минут, столько же – на вопросы. Это возмутило некоторых преподавателей журфака, которым предстояло увидеть своего возможного руководителя Скуратова... впервые. Хотелось больше времени. Однако регламент менять не стали.

Первую программу развития факультета представил Владимир Волкоморов. И хоть где-то его выступление не хватало конкретики, чувствовалось, что он в теме и знает, о чём говорит. Например, о том, что надо привлекать практикующих журналистов для ведения занятий и создать

собственный медиасектор департамента, чтобы абитуриенты и студенты могли больше практиковаться. Собственно, и вопросы от сидящих в зале Волкоморов шёл как орешки. Правда, свои преподаватели каверзных вопросов и не задавали, а от конкурентной стороны поддёр Владимир Волкоморова пытались только студенты. Не очень удавалось.

Алексей Скуратов начал выступление бодро. Сделал акцент на своих прошлых успехах и связях. Но сник на вопросах. Оно и понятно: не хватало журналистского образования. Фраза: «Факкультет журналистики сегодня – это не журналистика» повлекла шквал возмущения в зале. Выступление завершился слайд с фото ребёнка и девизом: «Мяу, котика, вперед!» Зал в ответ недоумённо заулыбался.

– Перечислите, пожалуйста, основные проблемы, с которыми сталкивается современная журналистика, – попросила заведующая кафедрой русского языка и стилистики факультета журналистики УрФУ Элина Чепкина.

– В первую очередь, это незнание русского языка и слабое взаимодействие с социальными медиа, – ответил Алексей Скуратов.

– Позвольте с вами не согласиться. Существует ещё ряд важнейших морально-этических проблем... Как бы нам не похоронить журналистику среди других мультимедийных направлений, – сказала Чепкина. Зал поддержал её аплодисментами.

Студенты журфака от преподавателей не отставали: к микрофону выстроилась очередь. Кто-то спросил в лоб: «Зачем вы идёте

на должность декана журфака, если преподаёте менеджмент и руководили образовательной программой «Реклама и связи с общественностью»?». Увы, содержательного ответа получить не удалось. «Чтобы привнести туда что-то новое», – ответил кандидат Скуратов.

Хайп или объективность?

В завершение слушаний всем присутствовавшим в зале предложили оценить профессионализм и программу кандидатов, анонимно проголосовав за любого из них в анкете. Сама система вызывает явные сомнения: в зале мог присутствовать любой желающий, не имеющий никакого отношения к журналистике. Но руководство университета пояснило, что это не будет конечным результатом.

– У нас не выборы: ректоры департаментов назначаются приказом ректора, а не избираются, – сказал первый проректор УрФУ Дмитрий Бугров. – Руководству Уральского федерального университета безразлично, как проходил процесс обсуждения. Напрямую поучаствовать в назначении ректора департамента нельзя. Но косвенно – можно, потому что руководитель, конечно, задумается. Ему важно, как посмотрит программа, кандидат и как реагирует профессиональное сообщество.

В итоге лидером народного голосования стал Владимир Волкоморов: голосящие оценили его профессионализм и программу, Скуратов вышел вперед только по критерию «Управленческие качества».

– Сегодня время эффективных менеджеров. Мы

знаем, что стало с нашей армией, когда торговца мебелью поставили министром обороны. Я не хочу никого упрекнуть, но знание коллектива и его традиций – очень важный момент, – заявил Борис Лозовский, поддержав Владимира Волкоморова.

Окончательное решение – за комиссией из 15 человек. Имя нового декана журфака станет известно 22 января, в должность он вступит уже с февраля. Только на первый взгляд кажется, что эти изменения касаются исключительно журфака УрФУ. Именно от нового декана факультета во многом зависит, каким станет образование на журфаке, а значит, какими будут журналисты и уральские СМИ. Будет это пилар и погоня за хайпом или есть шанс на рост настоящего журналистского профессионализма?

– Медиакоммуникации не заменят классическую журналистику, – считает Владимир Волкоморов. – Считаю, что надо корректировать учебную программу направлений факультета, увеличивать возможности для практики студентов, привлекать действующих журналистов для преподавания. Важно сохранять профессиональную журналистскую этику. Многие современные медиа работают без глубины и объективности в погоне за хайпом, лайками и просмотрами, что, конечно, искажает освещение реальности и создаёт плохую репутацию журналистам.

В 2019 году из Кольцова открылись прямые рейсы в Саратов, Калугу, Воронеж, Горно-Алтайск, Нягань и Архангельск (через Нарьян-Мар)

В 2019 году аэропорт Кольцово обслужил 6,4 миллиона пассажиров

В 2019 году екатеринбургский аэропорт Кольцово имени Акинфия Демидова обслужил 6 млн 363 тыс. пассажиров. Это на 4,3 процента больше, чем в 2018 году.

Как сообщает пресс-служба Кольцова, самыми популярными у уральцев направлениями стали Москва, Анталья, Санкт-Петербург, Сочи и Новосибирск. Всего же из Екатеринбурга в прошлом году на регулярных и чартерных рейсах можно было улететь в 109 городов. Полёты выполняли 42 авиакомпании.

На внутрироссийских рейсах Кольцово обслужил 4 млн 297 тыс. человек (+6,7 процента). Пассажиропоток на международных рейсах составил 2 млн 66 тыс. человек, оставшись на уровне предыдущего года.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

На Среднем Урале начали подсчёт диких животных

В Свердловской области стартовала кампания по зимнему учёту диких животных. На основе этих результатов будут определены лимиты на охоту в сезоне 2020–2021 годов.

Как сообщает департамент информполитики Свердловской области, в этом году учётникам предстоит пройти 29 776 километров по специальным маршрутам. Подсчёт животных продолжится до конца февраля.

Подсчёт ведётся по специальной методике. Учётчики идут по определённым маршрутам в лесах, полях и на болотах. Специалисты считают следы зверей и заметают их за собой, так как в следующий раз по этим же маршрутам надо пройти не меньше, чем через сутки. Параметры прохождения учётного маршрута записываются на спутниковый навигатор.

Поголовые животных высчитывается по формулам, а результаты подсчёта вместе с данными спутниковых навигаторов направляются для обработки в департамент по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области. На основе анализа поступившей информации департамент и определяет лимиты на охоту.

Напомним, в прошлом году в регионе насчитали почти 1,5 млн диких животных.

Ирина ПОРЗОВА

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

Доступ к бесплатному Интернету получили 75 тысяч свердловчан

В 2019 году в Свердловской области доступ к бесплатному Интернету получили 75 тысяч граждан. Всемирная сеть пришла в 26 посёлков и деревень.

В рамках федеральной программы по устранению цифрового неравенства возможность подключиться ко Всемирной паутине получили Дерябино, Калачики, Проклевская Салда, Карпунинский, Бобровское, Ермакова, Красный Яр, Куминово, Булдакова, Заречная, Калиновское и другие населённые пункты региона. В каждом из них компаний «Ростелеком» была установлена точка доступа к Wi-Fi.

Как правило, они находятся вблизи социально значимых объектов, в том числе школ, библиотек и больниц. К Интернету жители могут подключиться с Wi-Fi-оборудования, поддерживающего Wi-Fi. Согласно российскому законодательству, авторизоваться можно с помощью SMS или подтверждением учётной записи Единого портала госуслуг.

Ожидается, что к концу 2020 года Интернет появится ещё в 30 населённых пунктах, где проживают от 250 до 500 человек, сообщает департамент информполитики Свердловской области.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

В Екатеринбурге вновь открыли ледовый городок

Жители и гости столицы Урала смогут посетить главный ледовый городок, расположенный на площади 1905 года, вплоть до 26 января. Временное закрытие площадки было связано с потеплением.

Из-за тёплой погоды лёд на праздничной площадке начал таять. В целях обеспечения безопасности посетителей ледового городка было принято решение о временном закрытии объекта. Он не работал с 17 января.

Как рассказали «Областной газете» в пресс-службе мэрии, в субботу сотрудники МЧС совместно с подрядчиком ООО «Айс-проект 2000» оценили состояние ледового городка. Специалистами было принято решение спилить верхние части фигур, а также ажурные конструкции из льда. Предполагается, что площадка продолжит работать до 26 января.

Ирина ГЕОРГИЕВА

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

Названа причина тёплой зимы на Среднем Урале

Лариса ХАЙДАРШИНА

Вопреки народным приметам никаких морозов на Крещение в Свердловской области не случилось. Сейчас, когда половина зимы за плечами, стало ясно: погода в этом году бьет рекорды по теплу. В пятницу, 17 января, суточный максимум температуры воздуха в Екатеринбурге превзошёл результат этого же дня в 2007 году, составив 1,4 градуса выше нуля. «Областная» выяснила, что явилось причиной такой тёплой зимы на Среднем Урале.

Атлантика против Арктики

13 лет назад, в 2007 году, зима в уральской столице тоже была тёплой. Вспомните: в начале января вовсю моросил дождь, а вместо нормального снежного покрова была грязная снежная каша. Нынешней зимой пока дождя не было, а сугробы намола до колена. Неплохо, считают аграрии: есть снег – будет и хлеб.

– В центральном регионе России, в Москве средняя температура зимних месяцев составила +0,6 градуса по Цельсию, это обычная температура поздней осени, – объяснила «Областная» главный синоптик Уральского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Галина Шепоренко. – У нас в Екатеринбурге этот показатель был –6,5 градуса – на семь градусов ниже московского, что всё-таки соответствует зиме.

Метеоролог говорит, что зима ещё не завершилась, и подморозить нас ещё может. Однако особенно низкие температур в течение продолжительного времени всё же не прогнозируется. Температура в феврале будет понижаться, но ненадолго. Обычно морозный воздух идёт к нам из Арктики по меридиану – вдоль Уральских гор. Но нынешней зимой что-то пошло не так, и эти холодные воздушные массы до Среднего Урала не до-



ПАВЕЛ ВОРОЖИЛОВ

шли. Циркуляция воздушных потоков оказалась не совсем типичной.

– Тёплый воздух, нагретый над Атлантикой, поднялся на высоту от 11 до 50 километров и перемещается с большой скоростью мощным потоком, – объясняет Галина Шепоренко. – Эти широкие западный и юго-западный потоки не дают прорваться арктическим холодным воздушным массам, которые остаются далеко на севере.

Поскольку в этом году не сложилось условий для вторжения арктического морозного воздуха на Средний Урал, то зима оказалась мягче, чем обычно. Однако благодаря тому, что мы находимся в глубине континента, в отличие от столичного региона, то можем похвастаться нормальными минусовыми температурами.

Больше снега и теплее

Научный сотрудник лаборатории дендрохронологии Института экологии растений и животных УрО РАН Андрей Григорьев занимается изучением данных метеостанций на территории Урала начиная с 1830-х годов.

– Анализ метеорологических данных почти за 200 лет наблюдений за погодой пока-

зывает, что зимы на Среднем и Южном Урале стали более многоснежными, но при этом более тёплыми. Изменения, кстати, отражаются и на колыхах деревьев – в более тёплые годы они шире, то есть прирост выше. А лес стал выше подниматься в горы: там, где прежде древесных растений не было, они стали появляться.

Вообще, большое количество растительности на территории Урала и шире – всей России – позволяет оставаться нашей стране местом, где утилизируется углекислый газ. Россия сегодня – это сток CO₂. Так что в создании парникового эффекта на Земле виновны страны с сильно развитой промышленностью и, соответственно, загрязнение мирового океана. Отметим, он нарастает из-за повышенной концентрации CO₂. А между тем связь между увеличением доли углекислого в атмосфере и необыкновенно тёплой нынешней зимой – прямая.

– Изменение климата в сторону потепления проявляется разными погодными катаклизмами, – объясняет доцент Константин Грибанов, ведущий научный сотрудник лаборатории физики климата и окружающей среды Уральского федерального университета. – Погодные аномалии стали чаще происходить, их про-

должительность растёт. Климатическая система выходит из равновесия.

Надо сказать, что климатические изменения в истории Земли происходили много раз. Грибанов изучает содержание изотопов углекислого газа в антарктических льдах. Изученная их часть сегодня на 1,3 миллиона лет вглубь. И все эти данные позволяют сделать вывод, что на Земле и в прежние века становилось то теплее, то холоднее. Когда изотопов CO₂ во льду отмечают больше – это свидетельствует о мягкости климата, меньше – о похолодании на Земле.

– После пика потепления шло похолодание, – говорит Грибанов. – Есть научно доказанные данные о том, что раньше это всегда было связано с некоторым изменением земной орбиты. Однако в последние 100–150 лет процесс потепления лишь нарастает.

Учёный считает, что именно увеличение доли углекислого газа в атмосфере приводит к новым погодным аномалиям.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».



ИЗ-ЗА ТОНКОГО ЛЬДА НА МНОГИХ КУПЕЛЯХ НА ПУТИ К ПРУДЬЯМ ПРИШЛОСЬ УСТАНОВЛИВАТЬ ДЕРЕВЯННЫЕ НАСТИЛЫ

Крещенская оттепель закрыла 13 иорданей

Рудольф ГРАШИН

В Крещенских купаньях в этом году приняли участие более 58 тысяч свердловчан – примерно столько же, сколько и в прошлом году. Погружения в иорданы прошли без происшествий, но из-за тёплой погоды больше десятка пригородных купален в водоёмах сотрудникам МЧС пришлось закрыть, а в некоторых городах их и вовсе не стали устраивать.

Всего, как сообщили в пресс-службе ГУ МЧС России по Свердловской области, для крещенских купаний в этом году было организовано 147 купален, безопасность граждан на них обеспечивали более двух тысяч спасателей, полицейских, медиков. Особое беспокойство в МЧС вызывало состояние льда: этой зимой его толщина на реках и озёрах установилась на 10 сантиметров меньше, чем в предыдущие годы. Из-за этого в четырёх муниципальных образованиях – Верхней Пышме, Артёмовском, Верхнем Дуброве и Красноуральске – купали вообще не стали устраивать.

Уже в период крещенских купаний из-за того, что лёд стал давать опасные трещины, спасателям пришлось закрыть 13 купален в разных сёлах и городах области. И хо-

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».