



ЦИТАТА ДНЯ

Такими темпами тундра исчезнет с уральского ландшафта уже через 70–80 лет.

Андрей ГРИГОРЬЕВ, кандидат сельскохозяйственных наук, сотрудник Института экологии растений и животных УрО РАН — на открытом заседании Русского географического общества

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ (ПОЧТОВЫЕ ИНДЕКСЫ 73813, 53802)

ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

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

Среда, 25 мая 2016 года

№ 91 (7900). www.oblgazeta.ru

ЛЮДИ НОМЕРА

Василий Старков



Бывший замминистра транспорта и связи Свердловской области возглавил региональное «Управление автомобильных дорог».

Тянь Юнсян



Генеральный консул КНР в Екатеринбурге рассказал, что российские студенты едут в Китай, чтобы познать древнюю китайскую философию, учения Конфуция и Лао-Цзы.

Дмитрий Мальцев



Магистрант кафедры редких металлов и наноматериалов физико-технологического института УрФУ признан одним из самых цитируемых учёных в России.

Спустя 7 лет областной минздрав возглавил уроженец Среднего Урала



Вчера новым министром здравоохранения области был назначен глава территориального Росздравнадзора Игорь Трофимов. Ему 54 года, он родился в Свердловске, окончил здесь медицинский институт и всю жизнь проработал на Среднем Урале

ГЕОГРАФИЯ НОМЕРА



Россия	Планета
Выборг (I)	Великобритания (IV)
Краснодар (I)	Германия (I)
Москва (I, IV)	Китай (I, III, IV)
Нижегород (I)	Узбекистан (I)
Ростов-на-Дону (I)	
Санкт-Петербург (I)	
Тольятти (IV)	
Щербинка (I)	
а также	
Московская область (I)	

СКОРО В «ОГ»



Первый свердловский журналист поднялся на борт главы российского МИДа

Главный редактор «Областной газеты» Дмитрий Полянин принимает участие в официальном визите министра иностранных дел России в Ташкент в рамках заседания Совета министров иностранных дел государств — членов ШОС. Встреча посвящена подготовке к предстоящему 15-му по счёту саммиту ШОС, который пройдёт в Ташкенте в июне. На снимке — самолёт главы МИДа Сергея Лаврова и красная дорожка для глав государств во «Внуково-2»

Создание «Академии волейбола Николая Карполя» сдвинулось с мёртвой точки

Евгений ЯЧМЕНЁВ

Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев подписал указ о придании статуса губернаторской программы проекту «Академия волейбола Николая Карполя». Уже в этом году будет создан эскиз уникального не только для региона, но и для всей России спортивного комплекса.

На сегодняшний день решён вопрос с предоставлением в Екатеринбурге земли под строительство нового спортивного объекта — по информации «ОГ», это участок в районе улиц Колмогорова, Машинистов, Готвальда, Одиарка. Планируется, что комплекс будет включать в себя учебный блок, тренажёрный и тренировочный залы, беговую дорожку, арену на 410 зрителей, медико-реабилитационный блок, тренерские и судейские помещения, а также столовую и общежитие.

За подробностями корреспондент «ОГ» обратился к инициатору этого проекта — главному тренеру волейбольной команды «Уралочка-НТМК» Николаю КАРПОЛЮ.

— Николай Васильевич, кажется, ваша многолетняя мечта о создании в Екатеринбурге волейбольной академии начинает сбываться?

— Мы шли к этому восемь лет. Фактически сейчас восстанавливаем то, что у нас было раньше, когда в единой связке работали детская

КСТАТИ

Премьер пообещал «Уралочке» найти спонсоров

Вчера, 24 мая, состоялась встреча Николая Карполя с председателем регионального правительства Денисом Паслером. Областной премьер пообещал самому титулованному волейбольному тренеру мира, что возьмёт на себя переговоры с потенциальными спонсорами на следующий сезон. «У нас есть промышленные предприятия и руководители, болеющие за волейбол и легенду женского волейбола — «Уралочку». Задача команды — готовиться к новому сезону, чтобы мы, жители Свердловской области, могли видеть волейбол мирового уровня на ваших матчах и гордиться вашими новыми победами», — заявил Денис Паслер.

Создаваемой волейбольной академии аналогов в России нет

Гражданской и Челюскинцев. Был сделан эскиз для утверждения на градостроительном совете. Но потом, в связи с расширением Макаровского моста к чемпионату мира по футболу, у нас это место отобрано. Поэтому и случилась задержка с реализацией проекта. Сейчас нашли ещё одно место (тоже в Железнодорожном районе), и в этом году мы будем делать технический проект. А дальше всё будет зависеть от возможностей нашей области.

— Существуют ли в России аналоги такой академии, которые можно было бы взять за образец?

— Я за свою жизнь объехал полмира. Конечно, больше отдавал, чем брал. Но и брал тоже отовсюду — весь лучший опыт. У нас и сегодня лучшая в стране материально-техническая база, но уже не на мировом уровне — всё-таки создавалось это всё сорок лет назад.

— Как выбирали место для будущей академии?

— Сначала нам было выделено место на углу улиц

ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ ОБЛАСТИ



В Верхней Пышме начали изготавливать скоростные поезда

Три года назад (в 2013 году) на верхнепышминском заводе «Уральские локомотивы» (совместное предприятие группы «Синара» и немецкого концерна «Сименс») началось производство скоростных электропоездов нового поколения ЭС2Г — городского экспресса «Ласточка». Эти поезда могут развивать скорость до 160 километров в час и способны вместить до 900 человек.

Старт производству «Ласточек» был дан прямо в кузовном цехе завода: «Целая бригада VIP-персона международного, федерального и регионального уровней приложила к этому руку. То есть буквально — дружно нажали большую красную кнопку размером с блюдце на специальном стенде, и сварочные агрегаты неподдельно сразу начали работу над 25-метровым кузовом из экструдированного алюминия», писала «ОГ» в номере от 28 мая 2013 года.

Первая «Ласточка» была готова к июню 2014 года. После презентации в Верхней Пышме она тут же отправилась на сертификационные испытания на экспериментальное кольцо Свердловского НИИ железнодорожного транспорта в Щербинку Московской области. А первый электропоезд с пассажирами отправился из Екатеринбурга в Нижний Тагил в начале ноября 2015-го. Чуть позже пустили «Ласточку» до Каменска-Уральского, а затем — до посёлка Кузино через Первоуральск. За полгода эксплуатации три свердловские «Ласточки» перевезли свыше 370 тысяч жителей области.

В других регионах электропоезд тоже используется — на направлениях Москва — Нижний Новгород, Ростов — Краснодар, Санкт-Петербург — Выборг... Всего в стране уральские «Ласточки» ходят более чем по 20 маршрутам.

Татьяна СОКОЛОВА



На сегодняшний день, как сообщили «ОГ» в Центре общественных связей группы «Синара», заводом выпущено 30 пятивагонных «Ласточек» комплектации «Стандарт» и одна — комплектации «Премиум»

ЛЕГЕНДАРНЫЕ СВЕРДЛОВСКИЕ БРЕНДЫ

Музыкальный «танк», захвативший Запад

В начале 80-х годов прошлого века в Свердловске был создан музыкальный инструмент, который произвёл настоящий фурор, причём не только в СССР, но и на Западе! Это синтезатор «Поливокс». Широкой публике он известен гораздо меньше, чем электрогитары «Урал» (также производившиеся в Свердловске), но по уровню синтезатор превосходит их многократно. Музыканты самого высокого класса ставят «Поливокс» в один ряд с легендарными японскими «Роландами», «Коргами» и американскими «Мугами». Производство «Поливокса» прекращено четверть века назад, но на этом «неубиваемом» синтезаторе до сих пор играют клавишники многих всемирно известных групп — например, Кристиан «Флаке» Лоренц из «Рамштайна» (на фото)

YOUTUBE.COM



ЧЕТВЕРТАЯ ВЛАСТЬ

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ДИСКУССИОННАЯ ПРОГРАММА

по понедельникам 23:40

obltv.ru



ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА ЗАВТРА

Екатеринбург	Ирбит	К.-Уральский	Красноуральск	Нижний Тагил	Серов
+26 +16 С, 2 м/с	+24 +17 С-В 2 м/с	+23 +14 С-З, 3 м/с	+27 +17 С, 2 м/с	+25 +16 С, 2 м/с	+26 +15 С-В, 1 м/с

Должникам в тагильских общежитиях отключают свет

Галина СОКОЛОВА

Бывшие общежития, переданные промышленными предприятиями Нижнего Тагила на баланс муниципалитета, превращаются в зоны коммунального бедствия. Возмущённые разрухой жильцы отказываются вносить квартплату, но без денег управляющие компании не в силах проводить ремонты. Злостным неплательщикам в Дзержинском районе начали отключать электричество.

КСТАТИ

Бывает, что при отключении должников эти люди остаются ещё и в плюсе. Например, в Верх-Нейвинском неплательщики, оказавшиеся без света, не растерялись и запитались от сетей в подезде. В итоге платежи за ОДН (общедомовые нужды) возросли, за потребление электроэнергии должниками начали платить соседи.



АЛЕКСАНДР ЗАЙЦЕВ

После встречи с журналистами нового министра окружили коллеги, которые приехали поздравить его с назначением — главный врач Городской клинической больницы № 40 Александр Прудков, главный кардиолог УрФО Ян Габинский, руководитель Свердловской областной клинической больницы №1 Феликс Бадаев и глава горздрава Екатеринбург Александр Дорнбуш

Будет следить за здоровьем

Новым министром здравоохранения области стал глава территориального управления Росздравнадзора Игорь Трофимов

Ольга КОШКИНА

Вчера глава региона Евгений Куйвашев подписал указ о назначении Игоря Трофимова на должность министра здравоохранения области. В этот же день главу ведомства впервые представили журналистам. Новый руководитель областного минздрава приступит к работе на посту с сегодняшнего дня. Кандидатуру чиновника уже поддержали в медицинских кругах.

— Сейчас главное — обеспечить всеми видами качественной и доступной медицинской помощи все категории граждан, — сказал на брифинге Игорь Трофимов.

Будущий министр родился в Свердловске в 1961 го-

ду, окончил Свердловский государственный медицинский институт и прошёл все ступени профессионального роста в медицине: от медбрата и врача-интерна до анестезиолога-реаниматолога, а затем — заместителя главного врача по консультативно-диагностической поликлинике в областной клинической больнице № 1. В 2004 году он с нуля создал на Урале новый территориальный орган Росздравнадзора по Свердловской области, который и возглавлял до последнего дня, поэтому хорошо знаком с ситуацией в сфере регионального здравоохранения и с руководителями учреждений области. Журналистам Игорь Трофимов заявил, что опыт работы в надзорном ведомстве станет для него большим

подспорьем на новой управленческой должности. Отвечая на вопрос о большом количестве публикаций в СМИ о снижении зарплат и сокращениях медиков, новый министр сделал акцент на том, что намерен улучшить социальную защиту и повысить имидж медицинских работников. На брифинге новый министр был немногословен. Он заявил, что оптимизация в регионе будет продолжена, в каком ключе она будет идти, пообщался рассказать после подробного анализа работы своего предшественника Аркадия Белявского, который руководил областным минздравом с 2009 года и подал в отставку в начале мая в связи с выходом на пенсию. Исполняющим обязанности

министра на это время была назначена Нонна Кувелева, которая занимала пост заместителя главы минздрава. Новое кадровое решение глава региона Евгений Куйвашев принял через две недели после отставки Белявского. Глава горздрава Екатеринбург Александр Дорнбуш в числе представителей медицинского сообщества заявил, что положительное оценивает данное решение: — Это человек, который ступенька за ступенькой прошёл всю карьерную лестницу и умеет работать в команде. Он хорошо знаком с сильными и слабыми сторонами здравоохранения области, поэтому с его назначением модернизация здравоохранения будет продолжена.

Сменился руководитель областного Управления автодорог

Начальник Управления автомобильных дорог Свердловской области Руслан Чистяков подал в отставку, написал заявление об увольнении по собственному желанию, сообщила «ОГ» Елена Воронова, пресс-секретарь председателя регионального правительства Дениса Паслера.

По её словам, председатель правительства назначил на освободившуюся должность заместителя министра транспорта и связи Свердловской области Василия Старкова. — Василий Старков имеет 16 лет стажа работы в Управлении автомобильных дорог Свердловской области и профильное образование. Он окончил Тюменский архитектурно-строительный университет, — отметила Елена Воронова.

Государственное казённое учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог» уполномочено региональным правительством осуществлять дорожную деятельность в отношении автомобильных дорог общего пользования регионального значения (мониторинг, содержание, ремонт, капитальное строительство дорог, а также планирование, учёт и контроль дорожных работ).

Павел КОБЕР

Больше всех в администрации Екатеринбурга заработал вице-мэр

Чиновники администрации Екатеринбурга отчитались о доходах за 2015 год. Информация опубликована на сайте мэрии.

Больше всех в минувшем году заработал вице-мэр по вопросам капитального строительства и землепользованию Алексей Бельшиев. Его доход составил 13,5 млн рублей. Бельшиев владеет 23 земельными участками, жилым домом площадью 337 квадратных метров и автомобилем BMW X5.

Сити-менеджер Александр Яков за 2015 год заработал 2,8 млн рублей — это на 200 тысяч рублей больше, чем в 2014 году. В личной собственности у него находится участок площадью 14 соток и автомобиль Lexus RX450H. Совместно с супругой он владеет домом площадью 273 квадратных метра.

Вице-мэр по вопросам благоустройства, транспорта и экологии Евгений Пилипович также указал в декларации доход в 2,8 млн рублей. Он владеет земельным участком, жилым домом, гаражом-стоянкой и квартирой.

Первый замглавы администрации Сергей Шендт за прошлый год заработал чуть менее 2,5 млн рублей.

Екатерина БОЙБОРОДИНА

Легендарные свердловские бренды

В ЦИКЛЕ: ПИВО «ИСЕТСКОЕ» / СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА «МАЛЮТКА» / МОТОЦИКЛ «УРАЛ» / КЕКС «СВЕРДЛОВСКИЙ» / ГИТАРА «УРАЛ» / ПЫЛЕСОС «УРАЛ» / КОНФЕТЫ «РЫЖИК» / ВЕЛОСПЕД «АТИГ» / ШИНА «СНЕЖИЖКА» / ДИСК ЗДОРОВЬЯ

СИНТЕЗАТОР «ПОЛИВОКС»

Музыкальный «танк», захвативший Запад

Павел КОБЕР

На рубеже 70–80-х годов прошлого столетия в Свердловске был создан уникальный музыкальный инструмент «Поливокс», который произвёл фурор среди музыкантов — и не только в СССР, но и на Западе, где он получил название «советский военный синтезатор».



Советская реклама «Поливокса»



Над созданием «Поливокса» изначально работали трое: супруги Владимир и Олимпиада Кузьмины (на снимке) были соответственно ведущим инженером и ведущим дизайнером, а Юрий Феофилов — ведущим конструктором. Чуть позже к группе присоединился Игорь Федосеев

Двухголосный аналоговый синтезатор «Поливокс» был разработан на объединении «Вектор» (сегодня — АО «Уральское производственное предприятие «Вектор»). Оно специализировалось на выпуске радиолокационной продукции для нужд советской обороны, но также выпускало и некоторое количество товаров народного потребления.

— Мне было тогда 24 года, и я увлекся музыкой. До поступления на завод играл на бас-гитаре в школьном и в институтском ансамблях, — рассказал «ОГ» инициатор создания «Поливокса» инженер Владимир Кузьмин. — До нас в СССР серийно синтезаторы не выпускались, и нам сверху такую задачу никто не ставил. У меня возникла идея разработать такой электронный инструмент. Обуревало огромное желание выпустить что-нибудь из того, что можно было услышать только на зарубежных записях или видеть мельком у гастролирующих коллективов. А мне на нашем предприятии сказали: раз ты предлагаешь, тебе эту идею и воплощать.

Группе разработчиков, которую возглавил Кузьмин, прежде всего требовалось изучение зарубежных аналогов и применённых в них схемотехнических решений. А они в то время были недоступны. — На начальном этапе мы просто направились в гости к заезжим ансамблям, чтобы посмотреть, покрутить ручки, пофотографировать все эти «Муги», «Корги», «Роланды»... Получить пред-

Я знал о «Поливоксе» много лет, но видел его только на картинках. Агентство, которое привезло меня в Россию, нашло человека, у которого есть «Поливокс», и он любезно доставил его мне на концерт... Звучит он так необычно из-за своего полупроводникового строения...

Всякий инструмент, производящий свой собственный звук, является особенным. Спасибо, сэр. Рик УЭЙКМЕН (британский рок-музыкант, клавишник легендарной группы «Иес») — в письме к Владимиру Кузьмину

ставление о строении, работе узлов, наборе необходимых ручек и переключателей, — вспоминает Кузьмин. — Но повторять чужую схемотехнику было нам не к лицу, да и нельзя — по патентным соображениям, поскольку за этим на предприятии следило очень сильное патентное бюро. Проверка схемных решений на патентную чистоту входила в наши прямые обязанности. А вдруг тянет на изобретение? Или, наоборот, можно было сильно влигнуть при поставках на экспорт, если поймут на аналогах.

Изучив зарубежные синтезаторы, свердловские инженеры увидели в них и некоторые недостатки. Например, вся электроника синтезаторов располагалась обычно на одной общей печатной плате большого размера, что позволяло сократить издержки при производстве, зато создавало большие трудности при ремонте. Было решено каждый

схемотехнический узел размещать на своей печатной плате. Получился почти модульный синтезатор — некая ступенька к большому студийному синтезатору.

Милитаристский подход

Оригинальной электронной начинке соответствовал и уникальный внешний вид «Поливокса». До его появления синтезаторы имели чисто функциональный дизайн: плоские передние панели, стандартные ручки, заурядная графика надписей. «Поливокс» же предстал с объёмными элементами на передней панели, выделенными модулями.

— Многие музыканты, особенно иностранцы, так и говорят, что уже один необычный внешний вид этого синтезатора вдохновляет на творчество. И эти боковины, похожие на гусеницы танка! «Поливокс»

Практически бессмертный

От создания опытного образца до начала серийного производства прошло два года. В 1982 году «Поливокс» начали выпускать на Качканарском радиоузле «Форманта» (входил в объединение «Вектор»; сегодня этого завода, увы, уже не существует). Производилось до 300 изделий в месяц.

— «Форманту» специально построили, чтобы занять женское население Качканара, потому что работать женщинам было негде: на градообразующем предприятии — горно-обогатительном комбинате — требовались в основном мужские руки... А в «Форманте» и в сборочных цехах, и на монтаже, и на настройке трудились сплошь женщины и девочки после местного ПТУ, — вспоминает Владимир Кузьмин. — Квали-

МНЕНИЕ

Алексей МАКСИМОВ, композитор и вокалист группы «KanZer» (Санкт-Петербург): — Мы использовали «Поливокс» в нескольких наших песнях. Сейчас заняты проектом для европейского рынка — АТОВ, и там во многих местах мы также используем этот синтезатор. В отличие от американских синтезаторов «Муг», которые звучат достаточно бархатно и тепло, у «Поливокса», на мой слух, более резкий диапазон. Именно это привлекло меня в первую очередь. Синтезатор капризный, в некоторых ситуациях сильно шумит. Однако, если его всё же правильно подключить, проблем не возникает. Очень нравится, как звучит бас-линия. И, конечно же, великолепный фильтр. Этот синтезатор — не копия, а достойный аналог «Муг», местами расширяющий возможности творчества. Особый шарм инструменту придаёт советский дизайн и полная русификация интерфейса.

фикацию персоналу частично не хватало, и нам приходилось применять «защиту от дурака» — максимально упрощать процесс производства и настройки синтезатора.

Цена «Поливокса» по тем временам была немаленькой — 920 рублей (1 500 долларов по тогдашнему курсу), однако стоимости зарубежных синтезаторов на чёрном рынке (а в другом месте купить их было нельзя) была ещё выше — доходила до 3 тысяч рублей, так что от нехватки спроса уральский продукт не страдал. Завод еле справлялся с планом. При этом произведённые в Качканаре изделия до прилавков магазинов не доходили. «Поливокс» раскупали преимущественно по беззачётным различным клубам, школам, дворцам культуры, самодеятельные коллективы.

Производство «Поливокса», как и большинства других популярных в СССР товаров народного потребления, прекратилось в начале 90-х.

— Были масштабные планы по дальнейшему совершенствованию синтезатора. Например, предприятие в Вильносе было готово делать для нас большие интегральные схемы. Но с исчезновением СССР вся производственная цепочка развалилась, — констатирует Владимир Кузьмин. Несмотря на то, что «Поливокс» не производят уже четверть века, они по-прежнему используются, причём не только российскими

музыкантами. На уральских синтезаторах играют, например, знаменитые рок-группы «Рамштайн» и «Франц Фердинанд». Причин такого долголетия две: это своеобразное звучание «Поливокса» и качество изготовления. Как утверждают пользователи, уральский синтезатор практически неубиваем. На одном из музыкальных сайтов пользователь под ником Rom написал: «У меня «Поливокс» лет 10 в гараже пылился, а в последние годы вообще на улице на собачьей будке валялся. Но ничего ему не сделалось — подключил, и он работает!»

Продолжения не будет?

— Сегодня мне часто задают вопрос: если синтезатор до сих пор пользуется спросом, а предприятие «Вектор» сохранилось, то почему бы не выпустить модернизированную версию «Поливокса»? — говорит Владимир Кузьмин. — Но для меня это уже пройденный этап. Если что-то и создавать, то принципиально новое. Не проявляют интереса к возрождению «Поливокса» и на «Векторе». На соответствующий вопрос «ОГ» заместитель главного инженера АО Игорь Самсонов ответил, что «к вопросу производства синтезаторов «Поливокса» мы не возвращались. Наше предприятие на 99,99 процента специализируется на производстве продукции в рамках госбюджетного заказа. А в музыке теперь рулят IT-технологии».

На «Школе мэров» обсудили непослушных депутатов

Вчера, 24 мая, в резиденции главы региона прошла очередная сессия «Школы мэров». Участие в ней приняли представители прокуратуры, федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии, федеральной налоговой службы и управления Роскомнадзора по УрФО. Свердловские мэры получили возможность проконсультироваться с этими специалистами. По словам нового главы администрации губернатора Владимира Тугусова, который вёл встречу, тема очередной сессии была определена с учётом предложений, поступивших от самих глав.

— На школу мэров пригласили много узких специалистов, с которыми мы редко общаемся, но вопросы к ним есть, — рассказала «ОГ» глава Нижней Салды Елена Матвеева. Зампредседателя правительства региона Александр Высокинский предложил главам муниципалитетов активнее выходить с предложениями о тематике подобных семинаров.

— Площадка «Школы мэров» позволяет обсудить широкий спектр тем. Если есть потребность, можно провести отдельную сессию по работе с прокуратурой, отдельную — по работе с Роскомнадзором по УрФО. Все эти вещи возможны при одном условии — если мы будем готовить вопросы для коллег из федеральных ведомств заранее, — сказал вице-премьер. Как сообщил «ОГ» мэр Новоуральска Владимир Машков, главы также подняли вопрос об отказе ряда депутатов местных дум подавать декларации о доходах («ОГ» писала об этой проблеме в номере за 18 мая 2016 года). Мэры обратились с вопросом, какие санкции могут за это последовать. Темой заинтересовались представители прокуратуры.

Дарья БЕЛОУСОВА

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУ «Октябрьский ДИ» публикует отчёт о деятельности государственного автономного учреждения и отчёт об использовании имущества, закрепленного за государственным автономным учреждением, за 2015 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУ «Режевской ДИ» публикует отчёт о деятельности государственного автономного учреждения и отчёт об использовании имущества, закрепленного за государственным автономным учреждением, за 2015 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУ «Режевской ДИ» публикует отчёт о деятельности государственного автономного учреждения и отчёт об использовании имущества, закрепленного за государственным автономным учреждением, за 2015 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

	Сегодня	+ / -	Годовый макс	Годовый min
Доллар	67.05	+0.00	83.59 (22 января 2016 г.)	64.33 (30 апреля 2016 г.)
Евро	75.03	-0.23	91.18 (22 января 2016 г.)	73.10 (18 мая 2016 г.)

+/- — рост / падение по отношению к предыдущему показателю

«В российские вузы едут учиться китайские отличники»

400 студентов из КНР осваивают в Екатеринбурге профессии переводчика, горного инженера, музыканта

Павел КОБЕР

В совместные образовательные программы России и Китая уже вовлечены десятки тысяч студентов обеих стран. Многие из них и с той, и с другой стороны получают китайскую государственную стипендию, рассказал в интервью «ОГ» генеральный консул КНР в Екатеринбурге **Тянь Юнсян**.

За русским языком

— Господин консул, обучение в нашей стране молодых китайских специалистов имеет давнюю историю. В 30-е годы китайские коммунисты учились в СССР партийному строительству. В 50-е годы студенты и инженеры из КНР обучались в нашей стране преимущественно техническим специальностям. А сегодня какие знания стремятся получить молодые китайцы в российских вузах?

— Образовательные программы — очень важная сфера сотрудничества между Россией и Китаем, которая в последние годы развивается очень быстро. Число китайских студентов, обучающихся сегодня в российских вузах, составляет уже примерно 20 тысяч человек. На территории нашего консульского округа в вузах Екатеринбурга, Челябинска, Новосибирска, Красноярска обучается примерно полторы тысячи студентов из Китая. Конкретно в Екатеринбурге — около 400 студентов.

Большинство из них изучают русский язык и литературу. Это нужно прежде всего для того, чтобы поддерживать коммерческие связи



Каждый пятый китайский студент, по информации Тянь Юнсяна, направляется на учёбу в нашу страну правительством КНР, предварительно проходя жёсткий отбор

между нашими странами, особенно в приграничных районах, на севере и северо-востоке Китая. Кроме того, в более чем 800 китайских вузах также преподают русский язык, у нас действует восемь центров русского языка, в том числе в Пекине, Шанхае, Гуанчжоу.

— Но китайские студенты в России учатся не только русскому языку. Изучают технические науки, математику, физику, химию. Учатся музыке, живописи, актёрскому мастерству.

— В каких вузах Екатеринбурга?

— Это Уральский государственный педагогический университет, Уральский государственный горный университет, Уральская государственная консерватория

имени Мусоргского и другие вузы.

На улочия не жалуются

— По каким программам китайские студенты приезжают учиться в нашу страну? Кто оплачивает их обучение и проживание?

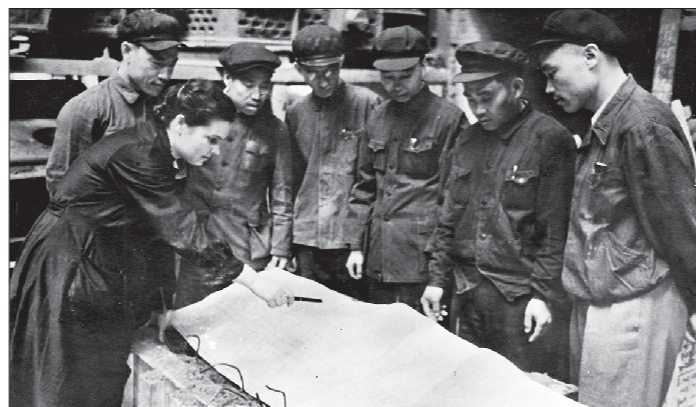
— Примерно 20 процентов студентов направляет на учёбу в Россию наше государство. Остальные студенты учатся в российских вузах по своей инициативе и за свой счёт. Сроки обучения различные, но в основном четыре года.

— Где впоследствии работают китайцы, окончившие российские вузы?

— Они трудоустраиваются в самых различных отрас-



В Уральской государственной консерватории имени Мусоргского сегодня обучаются четыре девушки-скрипачки из Китая



Практиканты из КНР проходят обучение в литейном цехе Уралмашзавода. Фото 1950-х годов

лях. Часть из них работают преподавателями в китайских вузах, но для этого необходимо получить докторскую степень. Работают также в государственных учреждениях, в представительствах Российской Федерации в Китае, в совместных российско-китайских компаниях. Но, конечно, если учились плохо, то и хорошую работу впоследствии найти будет трудно.

— Насколько комфортно живётся китайским студентам в нашей стране?

— Они здесь и живут, и учатся очень хорошо. Я со своими сотрудниками часто бываю на их мероприятиях, либо мы принимаем их в нашем генеральном консульстве.

— Студенты вам не жалуются?

— Очень мало. Российская сторона обеспечивает им нормальные условия для учёбы и проживания в общежитии. Проблема в том, что китайские студенты не очень тесно общаются с российскими.

СПРАВКА «ОГ»

Россияне обучаются сегодня почти в 100 высших учебных заведениях Китая. Средний возраст студентов — около 20 лет. Подавляющее большинство (примерно три четверти) изучают китайский язык, в том числе как специальность (будущие переводчики и преподаватели китайского).

В отличие от других иностранных студентов, многие из которых специализируются в медицинском направлении, обучаясь фармацевтике и традиционной китайской медицине, среди наших граждан достаточно широк набор изучаемых гуманитарных наук: международные отношения, востоковедение, история Китая, философия.

Вместе живут в одном общежитии, гуляют по улицам, а говорят по-китайски. Это плохо. Надо друг у друга практиковаться в иностранном языке.

На зов китайских мурцов

— Сотрудничество в сфере образования между нашими странами — это двусторонний процесс. Сколько российских студентов и, в частности, студентов из Свердловской области обучается сейчас в Китае?

— Всего в Китае в настоящее время находится не больше 10 тысяч российских студентов. Около двухсот студентов из Свердловской области обучаются в нашей стране китайскому языку. В основном по программе студенческого обмена. Например, Уральский государственный педагогический университет сотрудничает с Восточно-Китайским педагогическим университетом в Шанхае.

— Что ещё изучают наши студенты в вашей стране, помимо китайского языка?

— В целом прочегают историю древнюю китайскую философию, учения Конфуция, Лао-Цзы. Европейцам восточ-

ную мудрость понять очень сложно. Изучают также историю Китая, строительный дизайн. У российских студентов есть возможность не только получить у нас диплом о высшем образовании, но и закончить аспирантуру, получить докторскую степень. Потом они возвращаются в Россию и помогают вести бизнес в вашей стране китайским компаниям.

— Кто финансирует учёбу и проживание российских студентов в Китае?

— Самый главный источник финансирования — это государственные китайские стипендии. Но право отбора российских студентов для отправки на учёбу в нашу страну принадлежит Министерству образования и науки России. По соглашению, подписанному между нашими странами на высшем уровне, ежегодно 2 тысячи российских студентов направляются на учёбу в Китай и получают там стипендию.

Но есть ещё, как я уже сказал, программы обмена студентами между российскими и китайскими вузами. Эти программы не универсальные, условия сотрудничества там очень разные.

Ещё одна категория российских студентов — это те, кто учится в китайских вузах на собственные средства. Но таких людей очень мало.

— Много ли российских студентов по окончании китайских вузов остаются работать в Китае? И возможно ли это?

— Это возможно, такие случаи бывают, но они редки. Иногда их приглашают преподавать русский язык, либо работать в китайских компаниях. Вообще в Китае работает много иностранцев — из США, стран Западной Европы и даже Африки. Сегодня Китай — открытая страна.

— Недавно появилось сообщение о том, что в Шаньчжэне откроется российско-китайский совместный университет, выпускники которого будут получать диплом МГУ. Известны ли вам подробности этого проекта?

— Этот проект — результат договорённостей между руководителями наших стран. Московский государственный университет и Пекинский политехнический университет создадут совместный университет в Шаньчжэне, потому что это очень открытый город, где экономика развивается стремительными темпами, там много передовых технологий. Это очень удобные условия для обучения студентов. Там будут учиться и китайские, и российские студенты. По окончании вуза им можно будет получить как диплом МГУ, так и Пекинского политехнического университета. Срок обучения — четыре года, учебный процесс начнётся уже осенью этого года.



Исторически сложилось, что населённые пункты растут вдоль стальных магистралей. При строительстве жилых микрорайонов необходимо учитывать технический регламент по шумоизоляции

Поезда притихли в городах

Иван ПЕТРОВ

Как обеспечить комфортное и безопасное проживание граждан рядом с железнодорожной инфраструктурой? Этот вопрос обсуждался в одном из выпусков программы о железнодорожном транспорте «Магистральный подход».

РАЗРЕШИТЕ ПРОЙТИ

Исторически так сложилось, что населённые пункты растут вдоль стальных магистралей. По этой причине многие города и посёлки оказались разделены путями. В адрес РЖД поступает немало обращений граждан по поводу строительства новых переходов через железнодорожные пути, пешеходных мостов и тоннелей.

Как сообщили в пресс-службе СВЖД, согласно законодательству, переходы в разных уровнях (мосты или тоннели) следует предусматривать не везде, а на станциях, где доступ пассажиров с платформ в населённый пункт преграждается путями с интенсивным движением поездов, а также на линиях, где поезда движутся со скоростями более 120 км/ч. Поток пассажиров при этом должен составлять не менее 75 тысяч человек в год. Поэтому пешеходные мосты для перехода через

пути построены на достаточно крупных станциях. На малых обычно оборудуют переходы в одном уровне.

На появление новой инфраструктуры оказывают влияние не только вопросы безопасности, но и финансовые аспекты. Так, чтобы построить дополнительный мост или переход на какой-то станции, эти объекты должны быть внесены в инвестиционную программу РЖД, которая формируется с учётом экономических реалий.

В ситуации, когда речь идёт об организации безопасного пешеходного сообщения на территории какого-то населённого пункта (то есть не на станции), вопрос должен решаться при финансовом участии муниципалитета или региона. Положительный опыт есть. Так, в Екатеринбурге силами города возведён пешеходный мост на станции Керамик. В свою очередь компания «РЖД» начала строительство одноуровневого пешеходного перехода в районе ТРЦ «КомсоМолл». При этом муниципалитет взял на себя обустройство подходов к нему для жителей близлежащих микрорайонов.

Материал подготовлен совместно с программой «Магистральный подход». Выходит каждую среду в 18.15 и в пятницу в 9.45 на радио Город FM 107.6.

ПОД СТУК КОЛЁС

Ещё одной темой, затрагивающей комфортное проживание граждан, является шумовое воздействие железнодорожного транспорта. В основе — та же ситуация: населённые пункты развивались вокруг действующей железной дороги. В итоге, например, в Екатеринбурге линия Транссиба оказалась практически в центре города. При этом жильё дома, в нарушение всех норм, возводилось всего в десятках метров от рельсов. Долгое время контролирующая органы просто закрывали на эти факты глаза!

Сегодня технический регламент требует строить здания таким образом, чтобы обеспечивать безопасные условия для проживания, в том числе и в плане защиты от шума. Соблюдение этих норм должно контролироваться на всех этапах — от экспертизы проекта до сдачи объекта в эксплуатацию. В обязательном порядке должны составляться протоколы акустических измерений.

Очевидно, что сделать железнодорожный транспорт

абсолютно бесшумным невозможно. При этом компания «РЖД» со своей стороны старается уловить шума минимизировать. Шумозащитные экраны — не единственная мера.

— В рамках проводимой ОАО «РЖД» работы по снижению шума от подвижного состава укладывается бесстыковой путь, в конструкции верхнего строения пути применяются амортизирующие элементы, укладка пути выполняется на щебёночном балласте, производится периодическая шлифовка рельсов, установлено ограничение подачи звуковых сигналов тяговых подвижных составов. Проложены грузовые обходы города Екатеринбурга — Южный и Северный, что значительно снижает шумовую нагрузку на жилые зоны, — рассказал начальник центра охраны окружающей среды Свердловской железной дороги **Евгений Клименков**.

В дальнейшем, при строительстве новых жилых микрорайонов, торгово-развлекательных центров и других центров притяжения населения необходимо всем причастным к тому ведомством и организациям учитывать создание условий для комфортного и безопасного проживания граждан.

Энергосбытовая организация «Общество с ограниченной ответственностью «УВЗ-ЭНЕРГО», ИНН 6623025131, сообщает о том, что информация о деятельности организации: годовая финансовая (бухгалтерская отчётность), аудиторское заключение, структура и объём затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг), цена на электрическую энергию, основные условия договора купли-продажи электроэнергии (электроснабжения), информация об объёме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности, информация о расчёте нерегулируемой составляющей в ставке покупки потерь электроэнергии и коэффициента бета, информация о ежемесячных фактических объёмах потребления электрической энергии (мощности) по группам потребителей, информация об инвестиционной программе, информация о порядке определения расчётной мощности потребителей, оплачивающих электроэнергию по одноставочным тарифам, а также иная информация, подлежащая раскрытию согласно п.9, 20 постановления Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24, размещена на сайте ООО «УВЗ-ЭНЕРГО» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <http://увз-энерго.рф/about/info/>.

ОБЪЯВЛЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ СУДЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 года №3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» квалификационная коллегия судей Свердловской области объявляет об открытии вакантных должностей судей Свердловской области:

- председателя Верхнесалдинского районного суда;
- председателя Красноуфимского районного суда;
- председателя Камышловского районного суда;
- судей:
- Арбитражного суда Свердловской области (четыре вакансии);
- Свердловского областного суда (три вакансии);
- Верхнесалдинского районного суда (семь вакансий);
- Камышловского районного суда (семь вакансий);
- Красноуфимского районного суда (восемь вакансий);
- Железнодорожного районного суда г. Екатеринбурга (одна вакансия);
- Нижнесергинского районного суда (одна вакансия);
- Сысертского районного суда (одна вакансия);
- Первоуральского городского суда (одна вакансия);
- Берёзовского городского суда (одна вакансия).

Заявления и документы, перечисленные в пункте 6 статьи 5 вышеназванного закона, принимаются от претендентов на указанную вакантную должность с понедельника по четверг с 10:00 до 17:00, в пятницу — с 10:00 до 16:00 по адресу: 620019, г. Екатеринбург, ул. Московская, 120, каб. 119 «Б» (1-й этаж).

Последний день приёма документов — 10 июня 2016 года. Заявления и документы, поступившие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются. Справки по телефону: 8 (343) 231-69-65.

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-П «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закреплённого за ним имущества» **ГАУ «КЦСОН Осень» г. Первоуральска** публикует отчёт о деятельности государственного автономного учреждения и отчёт об использовании имущества, закреплённого за государственным автономным учреждением, за 2015 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

Информационное сообщение о проведении общественных обсуждений

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 г. (в ред. на 01.07.2015 г.) № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», приказом Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 г. № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» администрация Невьянского городского округа по заявлению Артели старателей «Нейва» извещает о проведении общественных обсуждений технического проекта с учётом предложений, внесённых в раздел ОВОС проектной документации, шифр 039-ОВОС.

Цели намечаемой деятельности: разработка Быньговского золоторудного месторождения (карьер). Местоположение намечаемой деятельности: в 4 км к северо-востоку от г. Невьянска Свердловской области. Наименование и адрес заявителя: Производственный кооператив «Артель старателей «Нейва». Местонахождение: 624192, Свердловская область, г. Невьянск, ул. Вайнера, 86б, тел.: (34356) 47-117, 47-101, факс (34356) 47-103.

Проведение общественных обсуждений технического проекта «Разработка Быньговского золоторудного месторождения». Сроки ознакомления с технической документацией по проекту «Разработка Быньговского золоторудного месторождения»: с 26.05.2016 г. по 26.06.2016 г.

Форма проведения общественного обсуждения: слушания. Форма предоставления замечаний: письменная (с 26.05.2016 г. по 26.06.2016 г.) и устная на общественных обсуждениях 27.06.2016 г. с 17:00 до 19:00 в Доме культуры (адрес: Свердловская область, Невьянский район, с. Быньги, ул. Мартьянова, 46).

Орган, ответственный за организацию общественных обсуждений: администрация Невьянского городского округа совместно с заявителем или его представителем.

Ознакомиться с материалами технического проекта можно по адресам:

1. Производственный кооператив а/с «Нейва» (624192, Свердловская область, г. Невьянск, ул. Вайнера, 86б, вторник, пятница, с 8:00 до 12:00, тел.: (34356) 47-117). Контактное лицо: главный инженер а/с «Нейва» — Дворец Игорь Леонидович.
2. Управление населёнными пунктами администрации Невьянского городского округа (624170, с. Быньги, ул. Мартьянова, д. 40, четверг, с 17:00 до 18:00, тел.: (34356) 30-1-71).

От администрации Невьянского городского округа	Заместитель главы администрации Невьянского городского округа по вопросам реализации инвестиционных проектов, строительства, архитектуры и управления муниципальным имуществом Шелепов Ф.А.
От Артели старателей «Нейва»	Главный инженер Артели старателей «Нейва» Дворец И.Л.

Инклюзив – не эксклюзив

Дети с ограниченными возможностями здоровья теперь по выбору родителей смогут учиться в обычной школе

Татьяна СОКОЛОВА

С 1 сентября 2016 года во всех школах страны будет внедрён новый федеральный образовательный стандарт. Согласно ему учиться в обычном классе смогут прийти дети с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ), и ни одна школа не имеет права отказать такому ребёнку. Эти нововведения обсуждались 19 и 20 мая на Всероссийском психолого-педагогическом форуме «Доступное образование – доступная страна» в Уральском государственном педагогическом университете.

С начала звона

В Свердловской области новый образовательный стандарт начали вводить ещё с 2014 года в экспериментальном порядке, поэтому в некоторых школах уже принимают на обучение детей с ОВЗ.

– Но работы ещё много. У нас всего 29 процентов школ участвовали в программе «Доступная среда» – это 323 учебных заведения. Из них лишь в 116 школах созданы базовые условия для инклюзивного образования. Но мы организовали семь областных психолого-медико-педагогических комиссий, которые помогают решать вопросы по поводу необходимости адаптивных программ для того или иного ребёнка, – прокомментировал Юрий Биктуганов, министр общего и профессионального образования Свердловской области.

Пока изменения коснутся только начальной школы, но уже разрабатываются стандарты для среднего и высшего звена.

– Среди записанных в первый класс детей с ОВЗ пока



Для екатеринбургской гимназии №47 инклюзивное образование уже давно не новинка. Ещё в 2011 году учебное заведение победило в конкурсе проектов на организацию доступной среды в школе и получило 2,5 миллиона рублей. Деньги потратили на пандусы, подъёмное устройство, зал лечебной гимнастики, кабинет сенсорики и психологической разгрузки. После такого перевооружения в школе появились первые ученики с ограниченными возможностями здоровья

КСТАТИ

Весь мир развивает идею инклюзии уже давно, Россия же пока немного отстает. Англичане, например, ещё в 80-е годы изменили образовательную систему, уравнивая права на обучение людей с ограниченными возможностями здоровья и обычных. В нашей стране только в конце 2009 года была принята государственная программа «Доступная среда», а в 2013 году федеральным законом «Об образовании в РФ» наконец было закреплено понятие «инклюзивное образование».

Свердловская область почти сразу включилась в этот процесс – с 2011 по 2015 год на создание необходимых технических условий для инвалидов в школах области было потрачено 180 миллионов рублей из федерального и областного бюджетов. В 2016-м на эти цели в общей сложности выделено 73 миллиона рублей.

нет. Но на протяжении всего нынешнего учебного года наши педагоги ходили на семинары, организованные областной психолого-медико-педагогической комиссией: готовились к работе с особенными детьми. Сейчас у нас в начальной школе уже учатся два ре-

бёнка с задержкой в развитии. Для одного ребёнка выстроена индивидуальная программа обучения на дому, а второй учится в обычном классе, – рассказала Елена Коженина, заместитель директора школы № 1 в Серове. Для детей с задержками

в развитии, как и для ребят с ОВЗ, педагогам теперь необходимо прописывать отдельные программы, использовать больше дополнительного материала, например, карточек, рисунков, и на самом уроке уделять им особое внимание. Это, конечно, усложняет задачу учителю. Тем не менее они согласны, что такие изменения необходимы.

– Обучение в среде обычных детей поможет им развиваться, социализироваться. Кроме того, это очень важно и для родителей таких детей: понимать, что твой ребёнок не ущербный, он отличается, но так же, как и остальные дети, может учиться и общаться, – сказала Елена Соколова, руководитель школьного методического объединения учителей начальных классов школы № 7 Красноуфимска.

Выбор за родителями

По словам Светланы Алёхиной, директора Института проблем инклюзивного образования Московского государственного психолого-педагогического университета и одной из главных гостей форума, вопрос доступности – неординарный, и внедрение новых стандартов должно быть постепенным. То же прописано и в двух приказах Министерства образования и науки РФ (№ 1399 и № 1309), определяющих основные критерии, по которым будет оцениваться готовность школ принять у себя детей с ОВЗ.

– Согласно этим документам мы сегодня должны учитывать и архитектурную доступность зданий, и навигацию внутри помещения, и са-

А КАК В ВУЗЕ?

Несмотря на то, что стандарты для высших учебных заведений пока ещё дорабатываются, приказы министерства образования регулируют создание условий для инклюзивного обучения и в вузах. Например, должна быть обеспечена возможность самостоятельного передвижения по территории объекта, сопровождение инвалидов, имеющих нарушение функции зрения, наличие технических средств, позволяющих разным группам инвалидов воспринимать информацию, и, конечно, подходящая образовательная программа.

Одним из уральских вузов, активно занимающихся вопросами инклюзивного образования, является УрГПУ. На сегодняшний день в педагогическом университете учится около 20 человек с ОВЗ.

– Под них мы выстраиваем отдельный маршрут, чтобы какой-то объём работы они могли выполнять дома в рамках дистанционного обучения, а на некоторые занятия приезжать, – рассказала Светлана Минорова, проректор по учебной работе УрГПУ.

циальную доступность, а самое главное – доступность самого образования, то есть речь идёт о методиках и программах. Быстро это сделать невозможно. Поэтому время у нас есть: все государственные образовательные учреждения должны стать доступными для инвалидов до 2030 года, но начинать заниматься этим необходимо уже сегодня, – пояснила Светлана Алёхина.

Однако это не означает, что исчезнут коррекционные школы. Просто у родителей теперь появится выбор – отдать ребёнка в обычное или специализированное учебное заведение, ориентируясь на оценку и рекомендации психолого-медико-педагогических комиссий. Проблемы со здоровьем могут быть самые разные – слабое зрение, отсутствие слуха, невозможность самостоятельного передвижения, задержка в развитии. Поэтому специалистам сейчас важно увидеть отклик аудитории и понять, под каких детей, какие образовательные программы следует разрабатывать.

НОВОСТИ НАУКИ

Горная тундра на Урале исчезает

Сотрудник Института экологии растений и животных УрО РАН Андрей Григорьев представил на открытом заседании Русского географического общества исследование о том, как глобальное потепление меняет лесные экосистемы Урала. Он впервые в России применил новую методику – ландшафтно-повторные фотоснимки.

– Мы находим старые снимки, сделанные путешественниками, ботаниками, местными жителями, географами, определяем ту точку съёмки, ракурс и делаем новые фотоснимки ландшафта. Затем анализируем изменения в растительности, – объяснил Григорьев.

Он изучил Полярный и Южный Урал и выяснил, что сегодня самый северный лес на Урале находится в верховьях реки Байдарата – там, где раньше леса вовсе не было. На многих горных участках образовалось типичное редколесье и даже сомкнутый лес. Например, на вершине горы Откликной Гребень автор наблюдений переосмыслил пейзаж, который изобразил в своей картине художник конца XIX – начала XX века Алексей Денисов-Уральский. Конфигурация хребтов и камней сохранилась, а вот между вершинами вырос лес. Всего учёные сделали две тысячи снимков.

– Лес вытесняет горные тундры. Например, на Южном Урале сохранилось всего 33 квадратных километра горно-тундровых сообществ, где произрастают голубика, золотой корень и другие растения. Такими темпами тундра исчезнет с уральского ландшафта уже через 70–80 лет, – заключил автор исследования. Он отметил, что серьёзную роль в этом процессе играет глобальное потепление: так, за последние 150 лет зимы на Урале стали теплее в среднем на 1,3 градуса.

Анастасия БАЙРАКОВСКАЯ

Свердловский учёный стал одним из самых цитируемых в России

Инженер-исследователь кафедры редких металлов и наноматериалов физико-технологического института УрФУ Дмитрий Мальцев получил премию за достижения в области науки и инноваций Scopus Award.

Награда вручается за наибольший вклад в развитие науки, который измеряется количеством опубликованных научных статей и их цитированием в международных журналах. У Дмитрия Мальцева около 60 опубликованных статей и тезисов. Многие из них посвящены оптимизации процессов пирохимической переработки облучённого ядерного топлива. Научно-исследовательской работой Дмитрий начал заниматься ещё на третьем курсе, сейчас заканчивает магистратуру. Когда-то юноша и не представлял, что будет увлечён химией – физика привлекала больше. Но в итоге заинтересовался направлением «Химическая технология материалов современной энергетики»: зацепился за слово «энергетика». Сегодня у Дмитрия уже есть два патента: один – на способ переработки облучённого ядерного топлива путём извлечения на металлургическом электроде продуктов деления, а второй – на бестоковое получение пятивалентных уранов.

Премия Scopus Award появилась в Китае в 2004 году, организатор – компания «Elsevier», ведущий мировой поставщик научных, технических и медицинских информационных продуктов. С 2005 года вручается также в Латинской Америке, Азии, Европе и в России. На прошлой неделе впервые награждение состоялось в Екатеринбурге (см. «ОГ» за 18.05.2016).

Татьяна СОКОЛОВА

Пять национально-культурных объединений получили областные гранты на общую сумму 2 миллиона ₽

Елена АБРАМОВА

Правительство Свердловской области утвердило список победителей конкурса среди организаций, реализующих этнокультурные образовательные проекты. Лидером стала региональная общественная организация «Армянская община «АНИ – Армения».

Как сообщили «ОГ» в региональном министерстве общего и профессионального образования, конкурс проводится в четвёртый раз. В этом году призовой фонд составил два миллиона рублей. Победитель получил грант в размере 600 тысяч рублей, две организации, занявшие второе место, – по 400 тысяч рублей, и два «бронзовых» призёра – по 300 тысяч рублей.

– Наша победа – результат огромной работы по воспитанию молодежи в духе национальных традиций. В армянской воскресной школе в Екатеринбурге, действующей на базе Монтажного техникума, учится 200 человек. По каждому из направлений – танцам, музыке, вокалу, изучению языка и национальной истории – есть квалифицированные преподаватели. Кроме того, у нас созданы национальные спортивные команды, – рассказал «ОГ» руководитель «Армянской общины «АНИ – Армения» Масис Назарян.

Армянская диаспора на Среднем Урале не самая многочисленная, но очень заметная, возможно, это объясняется тем, что у «АНИ – Армения» есть свой «комсомол» – «Союз армянской молодежи», где



Один из любимых праздников армян – Вардавар (Преображение Господне), его отмечают на 98-й день после Пасхи. В этот день принято плести венки, дарить друг другу розы и обливаться водой. Как и на другие мероприятия «АНИ-Армения», на празднование Вардавара собирается много молодежи. Подробнее об армянских традициях – в номере за 19 февраля 2016 года

ПОБЕДИТЕЛИ

1-е место – Региональная общественная организация «Армянская община «АНИ – Армения» по Свердловской области;

2-е место – Региональная общественная организация «Конгресс татар («Татары Урала») Свердловской области» и Свердловская региональная ассоциация общественных объединений «Ассоциация национально-культурных объединений Свердловской области»;

3-е место – Свердловская областная общественная организация «Азербайджан» и екатеринбургская городская общественная организация марийцев «Урал кудем («Уральский край»)».

много активистов, участвующих в организации национальных праздников. Это также учитывалось при подведении итогов.

Среди организаций, занявших вторую ступеньку, – региональная общественная организация «Конгресс татар («Татары Урала») Свердловской области».

– Мы от души благодарны правительству Свердловской области за организацию подобных мероприятий и выделение грантов победите-

лям и призёрам. Этот грант – 400 тысяч рублей – мы планируем направить на приобретение компьютерного оборудования, оргтехники, национальных костюмов, методических пособий и учебников для школ, где преподаются татарский язык и татарская литература, – отметила заместитель председателя правления «Конгресс татар Свердловской области» Фаия Сафиуллина.

Помимо традиционно Сабантуя, каждый год «Та-

тары Урала» организуют областную детскую Сабантуя. В этом году он состоится в Ачитском районе в селе Нижний Арий. Другое ежегодное яркое событие – Межрегиональный открытый фестиваль татарской песни «Уральский соловей», для участия в котором приезают исполнители не только из уральских регионов, но и из Центральной России, Сибири, Дальнего Востока.

Распоряжение правительства области «Об утверждении списка победителей конкурса среди частных образовательных организаций и национально-культурных автономий, реализующих этнокультурные образовательные проекты, в Свердловской области в 2016 году» опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области www.pravo.gov66.ru.



28 МАЯ

Сысертский городской округ,
село Кадниково, территория
загородного клуба
«Белая лошадь»



ВХОД СВОБОДНЫЙ

20 ИЮНЯ **ЕКАТЕРИНБУРГ** **19 00**
ДВОРЕЦ МОЛОДЁИ



ПЕРСИДСКАЯ СИРЕНЬ

Лиля Ахеджакова Михаил Жигалов

Пьеса: Николай Коляда
Режиссёр: Борис Мильграм

Двое на сцене: ОНА (Лиля АХЕДЖАКОВА) – одинокая женщина, отключается на заманчивое брачное предложение. ОН (Михаил ЖИГАЛОВ), не менее одинок, но дать объявление не хватает решимости, любопытства ради таскает письма, обильно поступающие в виде раскованному соседу. У «почтового ящика надежды» их и сводит судьба.

Драматург Николай Коляда написал для Лиля АХЕДЖАКОВОЙ несколько пьес, в их числе – «Персидская сирень», лиричная и смешная повесть о человеческом одиночестве, которая легче переносит вдвоём. Ахеджакова и Жигалов, стремясь сделать меня маску, вовлекают зрителя в забавные метаморфозы противоречивых чувств и открытий.

Подробности по тел.: 253-23-06
либо на сайте www.pravocert.ru

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ "ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА"». ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ

УЧРЕДИТЕЛИ:
Губернатор Свердловской области, Законодательное собрание Свердловской области.
Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1.
Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966
Главный редактор: Д.П. ПОЛЯНИН
Деловой редактор: А.А. ХАЗИНУРОВА

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: ГБУ СО «Редакция газеты «Областная газета» 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж.
Электронная почта: og@oblgazeta.ru, reclama@oblgazeta.ru
ПОДПИСКА (индекс):
в редакции ● основной выпуск (03956)
● полная версия (03902)
на почте ● полная версия на 12 месяцев (73813)
● полная версия на 6 месяцев (53802)
для предприятий Екатеринбурга – интернет-магазин <http://uralpress.ru>

ТЕЛЕФОНЫ:
Печать – 355-26-67
Бухгалтерия – 375-81-48
Телефоны отделов указаны вверху каждой страницы
Корр. пункт в Нижнем Тагиле (Горнозаводской округ) – (3435) 43-13-00.
По вопросам рекламы и объявлений звонить: 262-70-00
По вопросам подписки и распространения звонить: 375-79-90, 375-78-67

В соответствии со статьёй 42 Закона Российской Федерации «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.
За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несёт рекламодатель.
Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации, цена действительна на момент публикации.
● материалы, помеченные этим знаком, публикуются на коммерческой основе

Номер отпечатан в ЗАО «Прайм Принт Екатеринбург»: 620027, Екатеринбург, пр. Космонавтов, 18Н.
Заказ 2170
Общий тираж 82 806
Служба номера в печать: по графику – 20.00, фактически – 19.30
При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна. Цена свободная.