

	Сегодня	+/-	Годовой макс	Годовой мин
Доллар	30.75	-0.01	34.03 (5 июня 2012 г.)	28.94 (28 марта 2012 г.)
Евро	40.01	+0.04	42.24 (5 июня 2012 г.)	38.41 (17 марта 2012 г.)

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

Апгрейдоры

Ректорам предложат подучиться, иначе их вузам не выжить

Виктор КОЧКИН

В конце февраля Московская школа управления «Сколково» заключила с зарегистрированной в Екатеринбурге новой компанией «Университет 2.0» соглашение о намерении совместно организовать программу обучения управленческого звена государственных и частных вузов, а также корпоративных учебных заведений, расположенных в Екатеринбурге и крупных городах Урала и Сибири.

Вузским управленцам предложат программу из пяти модулей: «Проблемы высшего образования»; «Стратегия развития высшего образования»; «Взаимодействие вузов с субъектами региона, России, мира»; «Команда и технология изменения вузов»; «Инструменты, проекты и решения трансформации вуза, риски трансформации». Итогом пятого модуля станет проект, который обучающиеся будут защищать перед комиссией экспертов и Минобрнауки.

«Каждые три-четыре года человеку приходится менять свою жизнь: он получает повышение, меняет компанию, регион, страну. Каждое это движение, по-хорошему, требует от человека образовательного «апгрейда» – новых знаний, умений, навыков. И это не говоря о том, как стремительно развиваются технологии», – отмечает создатель компании Виталий Недельский.

Потому программа нацелена на категорию менеджмента вузов, которые в большей степени требуют серьёзной трансформации. (Недавнее шумное обсуждение рейтинга «неэффективных вузов» показало, что таких в нашей системе образо-

вания немало). Чтобы соответствовать требованиям государства и общества, нужно другое качество образования, а для этого вузовским управленцам неплохо бы проапгрейдить мозги.

Министерство образования РФ, продолжая реформу системы высшего образования, через конкурс заказало программу, которую выиграло и разработало «Сколково».

Программа контролируется отечественными и мировыми экспертами – лучшими практиками, которые присутствуют в образовательной индустрии. Обучающиеся в процессе занимаются проектной работой, когда все, развившись на группы, делают конкретные проекты, которые Министерство образования рассматривает и использует в создании новых законопроектных. Сами вузы будут использовать эти проекты как основу, чтобы выжить.

Уральскому варианту от «Сколково» достанется не менее половины экспертов, которые будут приезжать в Екатеринбург; в их числе крупные бизнесмены и предприниматели, а также мэтры образования из российских и зарубежных университетов.

Программа будет запущена в апреле. Сейчас уже собраны заявки от полутора десятка вузов.

P.S. Интересно, что до сих пор не решено, как называть обучающихся ректоров и проректоров, многие из которых кроме солидного положения имеют и солидный возраст. Как говорит Недельский: «Студенты – не то, клиенты – не подходит, коллеги – не самое лучшее обращение в данной ситуации». Похоже, скоро компания организует конкурс на самое лучшее обращение. «ОГ» в заголовке материала предлагает свой вариант.



С пуском в Карпинске ФОКа детвора получила базу для занятий спортом, ходить туда мечтают и подопечные многодетной мамы – Галины Пономарёвой



Поле для «Спутника»

В Карпинске поставили задачу обновить спортивную базу города и решить проблему жилья для социально незащищённых граждан

Рудольф ГРАШИН

Сразу два важных для города события прошли накануне в Карпинске: открытие нового физкультурно-оздоровительного комплекса (ФОК) и вручение многодетным семьям и детям-сиротам ключей от квартир в недавно построенном доме.

Особенно долгожданным было завершение строительства ФОКа.

«Надо заметить, что у нас уже несколько десятков лет не сдавалось ни одного спортивного сооружения такого уровня. Для спортивной общности города, да и всех жителей города, это очень большое и знаковое событие», – сказал глава городского округа Карпинск Сергей Бидонко. Возведение столь значимого для округа объекта велось в рамках частно-государственного партнёрства. Стоимость строительства ФОКа составила 114,2 миллиона рублей. Основные средства были вложены на условиях софинансирования правительством области и ООО «Газпром трансгаз Югорск», чьё

линейное производственное управление работает на территории городского округа. И в итоге, как отметил на открытии спортивного сооружения председатель правления области Денис Паслер, жители Карпинска получили отличный подарок.

«Можно искренне порадоваться за всех тех, кто будет ходить в этот ФОК и заниматься здесь своими любимыми видами спорта», – сказал он. Планируется, что ежедневно спортивные залы ФОКа будут посещать до двухсот человек. ФОК может стать не только базой для развития спорта, но и местом притяжения для молодежи.

Кстати, на балансе города есть ещё один крупный объект – спортивно-оздоровительный комплекс, построенный методом «народной стройки» ещё в 1968 году, который нуждается в реконструкции. К моменту приезда гостей на его катке шла тренировка самых маленьких хоккеистов местного спортивного клуба «Спутник». И под стук клюшек юных спортсменов прошло обсуждение будущего этого объекта. За

мыслей властей Карпинска заключается в том, чтобы опыт, накопленный при строительстве ФОКа, перенести и на обновление старейшего спортивного сооружения города, включающего в себя футбольный стадион, спортивные залы, тир и бассейны.

«Мы стараемся задействовать разные ресурсы, чтобы привести этот объект в нормальное состояние. Сделаем это, мы сможем поставить точку в формировании материально-технической базы для массового спорта», – рассказывал Сергей Бидонко.

На условиях софинансирования в реконструкцию стадиона уже вложено 30 миллионов рублей. В этом году «Спутник» получит новое поле с искусственным покрытием. На дальнейшую реконструкцию здания комплекса, плавательного бассейна, строительства трибуны необходимо ещё 90 миллионов рублей. Денис Паслер обещал, что совместно с генеральным директором «Газпром трансгаз Югорск» Петром Созоновым обсудит возможность софинансирования.

С открытием ФОКа в Кар-

пинске совпало другое знаменательное событие – вручение ключей от новых квартир многодетным семьям и детям-сиротам, покинувшим стены детдомов. Это второй такой дом на территории округа, который вводится за последнее время. Среди счастливых новосёлов в этот раз была многодетная семья Галины Пономарёвой. У неё десять детей, в этом доме семья получила сразу две квартиры – трёхкомнатную и однукомнатную. Все подопечные Галины Пономарёвой пришли на вручение ключей не смогли.

«Трое в садике, двое – на работе, – словно оправдывается она. – Но все мы очень рады своему новому жилью и с удовольствием соберёмся здесь все вместе».

Как отметил Денис Паслер, обеспечение жильём социально незащищённых категорий граждан для правительства области – первоочередная задача. В 2013 году объём финансирования программы из областного бюджета возрастёт до миллиарда рублей.

ФОТОФАКТ



Вчера в атомных городах Среднего Урала – Заречном и Новоуральске с рабочим визитом побывал экс-спикер Государственной Думы, председатель наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» Борис Грызлов (на снимке слева). Вместе с губернатором Евгением Куйвашевым (на снимке справа) он осмотрел площадку строительства нового энергоблока Белоярской атомной станции. – В Заречном в этом году состоится физический пуск энергоблока БН-800, это очень ответственный момент. Россия – мировой лидер по использованию реакторов на быстрых нейтронах, и сегодня мы обсуждали возможности развития этой передовой технологии, – сообщил Борис Грызлов журналистам после совещания с губернатором и руководством Белоярской АЭС. Подробности – в следующем номере «ОГ»

Грязевые ванны

Водоснабжение Екатеринбурга достигло критической отметки

Валентина СМЕРНОВА

Этой проблеме на прошлой неделе были посвящены слушания, организованные Общественной палатой совместно с «Областной газетой». Разговор о состоянии водохранилищ, обеспечивающих питьевое снабжение города Екатеринбурга, выявил ряд тревожных тенденций. В частности, увеличивается частота повторяемости и усиливаются экстремальные гидрологические явления, что требует особого внимания к адаптации водного хозяйства и водопользования к изменению климата.

По мнению специалистов-экологов, уже лет пятьдесят все используемые густонаселённым и промышленно развитым областным центром поверхностные воды – а ими пользуются 92 процента жителей – не попадают даже под категорию «умеренно загрязнённые». Они грязные. Верховья близки к Екатеринбургу рек мало, воды, а водохранилища, используемые ЕМУП «Водоканал», – в критическом состоянии.

Детальный анализ используемой воды провёл член Общественной палаты Михаил Беленький. По его словам, Верх-Исетский водный резервуар – в критическом состоянии. Мелководье, изменение биомассы, береговая линия засыпана мусором. В 2010 году из-за неверного прогноза весеннего паводка вода здесь спущена до уровня «мертвого» объёма. Ситуация, в связи с засухой, не изменилась и в последующие два года. Впрочем, плотина водоема находится в аварийном состоянии и уже не может выдержать заполнения до нормального уровня. Водозабор улового Волчихинского водохранилища осу-



Председатель областной Общественной палаты Станислав Набойченко: «Проблема сильно запущена. Единой структуры управления водными ресурсами и объектами нет»

ществляется через один водовод. И любая чрезвычайная ситуация приведёт к непоправимым последствиям. Качество воды стремительно ухудшается из-за отсутствия зон санитарной охраны, разлива шахтных вод, выбросов промышленных предприятий.

Как сообщила Надежда Татаринова, начальник отдела водных ресурсов областного министерства природных ресурсов, полномочия по очистке водохранилищ вместе с субсидиями из федерального бюджета – в размере 37 миллионов рублей в год – переданы муниципалитетам.

Наверное, учитывая бедственное положение водных резервуаров, этой суммы сильно не хватает. Или му-

ниципалитеты не способны выполнить два условия для получения субсидий – не сливать туда сточные воды и отвести площади под хранение твёрдых отходов, извлекаемых при очистке. Отсутствие последних приводит к тому, что нередко при промывке фильтров на станциях водоочистки вся грязь сбрасывается снова в реки и, таким образом, вместо медленного происходит их залповое загрязнение.

Существует сценарий компенсации дефицита воды за счёт соседней – из каскада водохранилищ Ревдинское – Новоуральское, которые находятся в более благополучном состоянии. Но при осуществлении передачи второго в ведение ЕМУП «Водоканал» нехватку во-

ды испытывают Первоуральск и Ревда. А заинтересованность Екатеринбурга в более затратном резервном Верхне-Макаровском водохранилище пропадёт, что приведёт к ухудшению его состояния. Спорным остаётся и вопрос строительства новых водохранилищ на реках Дарья и Шинши. Несмотря на эйфорию разработчиков этого проекта, обещающего дополнительный объём воды около 100-150 миллионов кубометров, уже сейчас экологи утверждают, что места их расположения выбраны неудачно – с загрязнёнными почвами. Да и дело это не скорое, до 2015 года будет подготовлена только необходимая для строительства проектная документация.

Вторая проблема, о кото-

рой заявил заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по Свердловской области Илья Фляк, – недостаточно эффективная водоподготовка. Из воды не удаляются растворимые формы марганца и железа, сохраняется неприятный запах во время цветения водоёмов и, в конечной субстанции, – хлорсоединения. Кроме того, неудовлетворительное состояние распределительных сетей (принадлежит ЕМУП «Водоканал») – высокий процент износа труб и запорной арматуры – также ухудшает микробиологические пробы. Доложить же до того, что «Водоканал» обратился с просьбой в Роспотребнадзор согласовать временное отклонение нормативов по ряду основных показателей качества питьевой воды и получить согласие. А между тем в Екатеринбурге растёт количество пострадавших от кишечных инфекций, в том числе тех, которые передаются через воду. В прошлом году этот показатель на 20 процентов превысил среднеобластной.

Генеральный директор «Водоканала» Александр Ковальчук оправдывал свои проблемы в основном низкими тарифами для потребителей воды. К примеру, для поддержания нормального уровня Верхне-Макаровского (работает в компенсационном режиме) и Волчихинского (даёт 90 процентов воды для нужд Екатеринбурга) водохранилищ ежегодно надо перекачивать от 80 до 120 миллионов кубометров воды, что требует как минимум 240 миллионов рублей. Но в тарифе реально учтено от 60 до 70 миллионов рублей.

– Нам приходится выслушивать часто не жалобы, а буквально крик души людей. Устанавливая тарифы на воду, водопроводение, тепло, нужно понимать, что не все наши сограждане спо-

собны их выдержать. Где государство найдёт источники для модернизации – вот актуальный вопрос и для нас, региональных депутатов, – парировал высказывание гендиректора «Водоканала» заместитель председателя комитета по аграрной политике, природопользованию и охране окружающей среды областного Законодательного Собрания Сергей Никонов.

Как всегда, когда ситуация становится бедственной, рождаются инициативы экстремальных способов спасения. Так, начальник департамента Росгидромета по УрФО Владимир Лысов считает, что уровень водобеспечения Екатеринбурга можно повысить на 20 процентов увеличением количества осадков путём засева реагентов на облака – самолётами, ракетами, наземным способом. Правда, он был раскритикован сразу несколькими участниками слушаний за то, что реализация его предложения может нанести существенный ущерб соседним сельскохозяйственным областям.

На мой вопрос о том, как он лично оценивает шансы государственной и муниципальной власти, а также частных к этому вопросу ведомств в короткий срок изменить ситуацию, председатель областной Общественной палаты Станислав Набойченко ответил кратко: – Проблема сильно запущена. Единой структуры управления водными ресурсами и объектами нет.

– Очевидно, поэтому нет теперь и ранее действовавшей системы поддержания стратегических запасов воды для города на случай экстремальных ситуаций, что очень опасно, – сказал директор инновационного научного-внедренческого предприятия «Мебиур», занимающегося и вопросами экологии, Александр Шпак.

Великобритания наращивает борьбу с офшорами

Британское правительство решило пополнить бюджет за счёт владельцев дорогих домов и при этом защитить приоритет отечественной экономики.

Это намерение вынашивалось давно, и вот теперь хозяева особняков обложены весьма существенным налогом. Но не все. Это касается обладателей недвижимости стоимостью более трёх миллионов долларов, причём лишь тех, кто управляет ею через офшорные компании или трастовые фонды. Согласно постановлению правительства, ежегодная сумма налоговых выплат для одного собственника может составить до 200 тысяч долларов.

Валентина СТЕПАНОВА

Министерство финансов Свердловской области призывает к ответственности

Министерство финансов Свердловской области призывает к ответственности владельцев дорогих домов и при этом защитить приоритет отечественной экономики. Это намерение вынашивалось давно, и вот теперь хозяева особняков обложены весьма существенным налогом. Но не все. Это касается обладателей недвижимости стоимостью более трёх миллионов долларов, причём лишь тех, кто управляет ею через офшорные компании или трастовые фонды. Согласно постановлению правительства, ежегодная сумма налоговых выплат для одного собственника может составить до 200 тысяч долларов.



Александр Вячеславович Макаров родился 28 апреля 1953 года в г. Свердловске. Трудовую деятельность начал в 1970 году токарем на Уральском электрохимическом заводе. В 1971 году поступил в Свердловский институт народного хозяйства на планово-экономический факультет, который окончил в 1975 году по специальности «Планирование народного хозяйства», получив квалификацию «экономист». С 1975 по 1994 год был инженером, ведущим конструктором, заместителем заведующего отдела управления производством, заведующим отделом разработки задач технико-экономического планирования проектно-конструкторского бюро автоматизированных систем управления, преобразованного впоследствии в Свердловское НПО «Уралспецмаш». С 1994 по 1996 год работал в Отделении Федерального казначейства по г. Екатеринбургу ведущим специалистом, главным кассиром, главным кассиром-руководителем группы отдела доходов и расходов, заместителем начальника Отделения. С 15 мая 1996 года А.В. Макаров работал в министерстве финансов Свердловской области на должности начальника отдела финансирования социальной сферы, начальника отдела казначейского исполнения областного бюджета. С 2002 по 2011 год был заместителем министра финансов Свердловской области. В марте 2011 года был назначен на должность начальника Управления областного казначейства министерства финансов Свердловской области. А.В. Макаров обладает организаторскими способностями и богатым практическим опытом. Александр Вячеславович внес большой личный вклад в экономическое и социальное развитие Свердловской области. Все, что работал с Александром Вячеславовичем, ценили его за высокий профессионализм, работоспособность, доброжелательное отношение к людям, отзывчивость, личную скромность и преданность своему делу.

Светлая память об этом замечательном человеке навсегда сохранится в сердцах тех, кому посчастливилось с ним работать. Выражаем искреннее соболезнование родным и близким покойного в связи с постигшим горем.

Министерство финансов Свердловской области выражает глубокое соболезнование заместителю руководителя Управления Федерального казначейства Свердловской области Макаровой Веры Валерьевны в связи со скоротечной кончиной её мужа, начальника Управления областного казначейства министерства финансов Свердловской области

МАКАРОВА
Александра Вячеславовича.