

урал



Все о нервах
В Челябинске врачи изучают работу головного мозга детей

В ЧЕЛЯБИНСКОЙ областной детской клинической больнице открылось отделение нейрофизиологии. Уникальное оборудование отделения позволяет выявлять патологические изменения в головном мозге ребенка, что очень важно для постановки точного и своевременного диагноза. По словам заведующего отделением Дениса Смирнова, врачи будут проводить обследование детей во время сна, когда лучше видна патологическая активность мозга.

Учись лечиться

На Урале утвердили новый список медикаментов, отпускаемых по льготным рецептам



СОЦЗАЩИТА

Надежда Гаврилова,
Свердловская область

В Свердловской области обновили перечень лекарств, которые льготники имеют право получать бесплатно. С января 2014 года в него включено 131 международное непатентованное наименование препаратов, от простых анальгетиков до средств для лечения тяжелых расстройств психики. Среди них есть, к примеру, такие популярные препараты, как анаферон детский, парацетамол, ацетилсалициловая кислота и другие.

Речь идет об областной программе «Доступные лекарства». Согласно ей участковые врачи выписывают отдельным группам пациентов рецепты на получение бесплатных лекарств в аптеках, специально закрепленных за конкретным лечебным учреждением.

Список льготников был утвержден постановлением федерального правительства еще двадцать лет назад, в 1994 году, и действует до сих пор. В него попали участники Великой Отечественной войны, труженики тыла, пострадавшие от политических репрессий, реабилитированные, а кроме того, малочисленные народы Севера, дети до трех лет (а в многодетных семьях — до 6 лет), матери, имеющие 10 и более детей, и беременные женщины. С 50-процентной скидкой необходимые препараты могут купить почетные доноры, а также пенсио-

неры, получающие минимальную пенсию.

Однако уральские льготники зачастую не знают о своем праве на бесплатные медикаменты. Многие из тех, кто знает, столкнулись с нежеланием врачей выписывать рецепты в прикрепленные аптеки. Так, на одном из родительских форумов Екатеринбургской женщины рассказывают, что участковые педиатры под разными предлогами отказываются выписывать рецепты на бесплатные лекарства для детей в возрасте до трех лет.

Уральские льготники зачастую не знают о своем праве на бесплатные медикаменты

—У нас педиатр кормит обещаниями, уже два месяца то у нее бланков нет, то их найти не может, каждый раз обещает, что «завтра будут». Решила пойти к заведующей. Я как будто милостыню прошу у них, — пишет пользовательница Юлия.

Такое поведение врачей отчасти объясняется тем, что процедура выписки льготного рецепта прописана до мелочей и она гораздо сложнее обычной. Рецепт должен быть составлен на специальном бланке с указанием категории льготника и в обязательном порядке подписан заведующим поликлиникой. А если

Лекарства по льготным рецептам больные получают в аптеках, закрепленных за конкретным лечебным учреждением.

медработник ошибется и бесплатное лекарство получит человек, который формально не имеет на него права, врач может обвинить в нецелевом использовании бюджетных средств. Кроме того, как рассказал корреспонденту «РГ» главврач одной из районных больниц, каждый год лечебное учреждение отправляет в областной минздрав запрос на

Михаил Юревич отправлен в отставку

ВЛАСТЬ

Глава государства подписал Указ «О досрочном прекращении полномочий губернатора Челябинской области», которым освободил Михаила Юревича от занимаемой должности. Временно исполняющим обязанности главы региона назначен Борис Дубровский.

Как следует из указа, Владимир Путин принял отставку Михаила Юревича, написавшего заявление об увольнении по собственному желанию.

Причина увольнения губернатора не называется, но можно вспомнить, что в конце прошлого года Юревич оказался в центре скандала, связанного с выделением средств из бюджета области на охрану. В декабре предста-

вители Общероссийского народного фронта, ссылаясь на данные сайта госзакупок, обнародовали данные о том, что на эти цели в 2014 году планировалось потратить 55 миллионов рублей. А общая сумма затрат, связанных с обеспечением безопасности массовых мероприятий в Челябинской области, превысила 100 миллионов рублей. Вскоре по распоряжению губернатора расходы на охрану были снижены.

Про и.о. губернатора Бориса Дубровского известно, что он уроженец Магнитогорска (родился 22 ноября 1958 года). Прошел путь от слесаря по ремонту металлургического оборудования ММК до генерального директора этого предприятия (назначен на должность в мае 2011-го).

Александр Скрипов

В Сочи на заработки

ЗАНЯТОСТЬ

Уволенные сотрудники Златоустовского металлургического завода могут получить временную работу в северных районах страны и объектах олимпийского Сочи.

По словам начальника управления по труду и занятости населения Челябинской области Владислава Смирнова, вопрос занятости сокращенных работников завода (а в планах нового инвестора увольнение около 2000 человек) прорабатывается в ведомстве. Их трудоустройство в Сочи и в север-

ных территориях рассматривается как временная мера на период формирования банка вакансий в Златоусте.

По данным регионального управления по труду и занятости, в 2014 году в Челябинской области под сокращения попадут более 10 тысяч человек. Между тем представители региональных властей считают ситуацию на рынке труда стабильной, отмечая, что банк вакансий в регионе превышает количество официально зарегистрированных безработных.

Александр Скрипов

КСТАТИ

Стало известно, что обувная фабрика Златоуста готова принять на работу 37 бывших металлургов.

Друг в беде не бросит

ОХРАНА ПОРЯДКА

Жители Свердловской области смогут познакомиться со своими участковыми — полицейские сами придут к ним в гости. С нового года в регионе стартовала акция «Узнай своего участкового». В течение трех месяцев стражи правопорядка обойдут все квартиры и дома, чтобы встретиться с хозяевами, провести профилактическую беседу, оставить свои контакты и напомнить адрес ближайшего полицейского участка и его время работы.

Как рассказали «РГ» в ГУ МВД по Свердловской области, подобная акция организована на Среднем Урале впервые. Региональные правоохранители решили провести ее после трагических событий в Волгограде, где произошло несколько террористических актов, а также в связи с введением в России запрета на «резинные» квартиры. Поэтому во время визита участковые про-

верят соблюдение правил регистрации и разъяснят, как действовать в чрезвычайной ситуации или при обнаружении подозрительных бесхозных вещей. А жильцы, в свою очередь, смогут рассказать полицейским о своих проблемах.

В МВД отмечают, что участковые постараются прийти в такое время, чтобы застать хозяев дома. При этом стражи правопорядка напоминают: сотрудник полиции должен быть в форменной одежде, он обязан представиться и предъявить служебное удостоверение. Если гость покажется подозрительным, лучше сообщить об этом в дежурную часть своего отдела полиции.

Анна Колесник

СПРАВКА «РГ»

Своего участкового уполномоченного полиции можно узнать на сайте ГУ МВД по Свердловской области: 66.mvd.ru/vash_uchastkovij

КСТАТИ

С июля 2011 года при министерстве здравоохранения Свердловской области работает контакт-центр. Вы можете обратиться к операторам по вопросам записи на прием в любую больницу или поликлинику области, а также за информационно-правовой поддержкой

по вопросам, касающимся получения медицинской помощи. Связаться со специалистами центра можно по бесплатному федеральному номеру 8-800-100-01-53 или по телефону (343) 385-06-00. Время работы: понедельник—пятница с 9.00 до 18.00.



С полным списком бесплатных лекарств можно ознакомиться на сайте: minzdrav.midural.ru/uploads/document/1020/postanovlenie-pravitelstva-586-pp-ot-06052013.pdf



Чистая энергия
Белоярский реактор признан одним из самых безопасных в мире

РАДИАЦИОННОЕ воздействие реактора Белоярской АЭС на окружающую среду составляет сотые доли процента от допустимого для АЭС. Он способен выдержать землетрясение до шести баллов, а строящийся энергоблок БН-800—до 7 баллов. Кстати, вклад атомной энергетики в общее радиационное воздействие на человека составляет лишь 0,01 процента. Для сравнения: естественный природный фон—23, ионизирующее излучение в медицине—34 процента.

Вымоют землю

Уральский ученый увидел, как дезактивируют территорию вокруг «Фукусимы»

НАУКА

Юлия Санатина, Екатеринбург

Незадолго до Нового года в СМИ появились сообщения об очередной утечке радиоактивной воды на японской АЭС «Фукусима-1». Насколько это опасно, что сейчас происходит на аварийной станции и возможны ли подобные ситуации на российских АЭС? Об этом «РГ» рассказал профессор Уральского федерального университета, доктор технических наук Всеволод Кортвов—участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и единственный представитель России в международной комиссии, по оценке радиационной обстановки на АЭС «Фукусима-1», побывавшей в конце 2013 года на аварийной станции.

Всеволод Семенович, насколько я знаю, японцы не слишком охотно делятся с иностранцами информацией о «Фукусиме». Как вы оказались в числе допущенных на станцию?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: С 2008 года я участвую в ежегодной международной конференции по радиационному мониторингу, которую проводит Японское общество ядерной безопасности, и выступаю там с докладами. Мой коллектив в УрФУ разрабатывает аварийные и высокодозные детекторы излучения—эта тема вызывает в Японии большой интерес. В конце 2011 года после аварии на АЭС была создана международная комиссия из наиболее представительных участников конференции из США, Франции, Украины, России и Хорватии—всего шесть человек. Но тогда компания ТЕРСО, оператор АЭС, отказалась пустить на станцию иностранцев. В 2012 году организаторы конференции добились того, чтобы члены комиссии посетили 30-километровую зону, а в конце 2013-го побывать на АЭС разрешили не только нам, но и ряду европейских специалистов из числа участников конференции.

Каковы ваши впечатления, что изменилось за минувший год?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: Честно говоря, в 30-километровой зоне я ожидал увидеть более впечатляющие результаты дезактивации, потому что в 2012-м работа там шла очень активно. Но, хотя отмыли довольно большую территорию, население туда до сих пор не вернулось. Дело в том, что еще в 2012 году японское правительство предложило общественности обсудить размер дозы, при которой можно возвращать население,—эта величина в десятки раз



Профессор Всеволод Кортвов и профессор Такаёши Ямамото (университет города Осака), один из руководителей научной программы по ликвидации последствий аварии на «Фукусиме».



Танки с радиоактивной водой будут эксплуатироваться еще 30 лет.

превышает ту, что установлена в России и европейских странах.

По мнению экспертов, изучавших ситуацию в районах, загрязненных в результате аварии на ЧАЭС, длительное проживание на территории с невысокой радиоактивностью даже более опасно, чем однократное получение большой дозы. Потому что под воздействием облучения постепенно возникают генетические изменения, приводя-

щие к существенному снижению иммунитета, особенно у детей. Но японские власти, к сожалению, не учли чернобыльский опыт. К тому же отмыты лишь отдельные участки, в непосредственной близости от которых находятся сильно загрязненные, не пригодные не только для проживания, но даже для пребывания на них.

В прошлом году вы рассказывали, что при дезактивации зараженной зоны японцы отказались от использования химических сорбентов. Но ведь они, полагаю, более эффективны, чем вода?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: Конечно. Однако японцев повышенное чувство экологической ответственности перед будущими поколениями. Они исторически живут на очень ограниченной территории и берегут почву, поэтому решили отмывать дома, дороги и приусадебные участки обычной водой под давлением, без использования химии.

Кстати, в прошлом году я предложил японским коллегам исполь-

зовать сорбент, разработанный в УрФУ на кафедре радиохимии. Он создан на основе природного соединения—глауконита. Японцев заинтересовала наша разработка, и результаты испытаний их впечатлили: из шести видов сорбентов наш показал наибольшее извлечение цезия-137. Глауконит можно просто запахивать в землю, где он адсорбирует цезий и не позволяет ему попадать в корни растений. После этого на загрязненных территориях можно выращивать рис.

В какой срок японцы планируют ликвидировать все последствия аварии?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: Нам показали проект «дорожной карты»: 2011—2013 годы ушли на восстановление систе-

Полную версию интервью читайте на сайте <http://www.rg.ru/2014/01/15/reg-urfo/fukusima.html>

стью отказаться от атомной энергетики. Это реально?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: В Японии 16 атомных станций—четыре на восточном побережье и 12 на западном. Они обеспечивают 30 процентов энергопотребления страны. После землетрясения все АЭС были остановлены, почти три года не работали, и это очень ощутимо для экономики. Власти пообещали народу, что пока новых станций строить не будут, но разговоры о том, что Япония вообще откажется от атомной энергетики, на мой

Альтернативные источники энергии тоже не безупречны и пока не могут конкурировать с атомной энергетикой

мы охлаждения реакторов и разборку завалов в разрушенных реакторных блоках, в 2014 году приступят к выгрузке отработанного топлива из бассейнов выдержки. Полный демонтаж и удаление оборудования планируется проводить после 2041 года. На мой взгляд, японцы не хотят рисковать и просто ждут окончания периода полураспада цезия (около 30 лет), чтобы в условиях меньшей радиоактивности извлечь топливо. Пока территорию самой станции вообще не дезактивируют—там фон примерно в 500 раз выше нормы. Четыре разрушенных реактора закрыты саркофагами, работы по расчистке помещений реакторов от разрушенного оборудования продолжаются внутри блоков—в том числе с помощью роботов.

Мы увидели на территории АЭС около 10 танков—баков, в каждом из которых тысяча тонн радиоактивной воды. Танки необходимы для функционирования водо-водяных реакторов. Когда станция работает нормально, риск протечек небольшой. Но при аварии радиоактивность воды резко возросла. И баки, которым, как и самой АЭС, более 40 лет, не выдерживают. К тому же пожар во время аварии тушили соленой водой из океана, и танки стали быстрее корродировать.

Но, если танки уже сейчас протекают, что же будет через 30 лет?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: Пока воды вытекает не так много, и это не вызывает особого беспокойства у специалистов. В основном шум по этому поводу поднимают СМИ. Вода частично стекает в океан, где эффект разбавления уменьшает остроту проблемы. Конечно, часть воды может попасть в почву, кроме того, дно у побережья загрязнено. Но все же большой опасности для людей эти утечки не представляют.

После аварии на «Фукусиме» в Японии усилились антиядерные настроения. Некоторые даже предлагают полно-

взгляд, несерьезны. В самое ближайшее время остановленные АЭС постепенно будут запущены с ужесточением регламентов безопасности. Однако все 6 реакторов АЭС «Фукусима-1» будут демонтированы.

Как авария на «Фукусиме» повлияла на политику других стран в области атомной энергетики?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: Большинство стран не пересмотрело планы развития атомной энергетики, только отдельные государства. К примеру, Германия чисто по политическим мотивам закрыла несколько старых АЭС, остальные планирует остановить к 2022 году. Но при этом немцы будут покупать электроэнергию у соседней Франции, где 75 процентов ее вырабатывают атомные станции.

В то же время большую активность проявляют развивающиеся страны. Строятся АЭС в Пакистане, Индии, Латинской Америке. У атомной энергетики множество преимуществ. АЭС более экологичны, чем тепловые. Они компактны—например, ветряки занимают громадные площади, к тому же доказано, что и они не такие уж безобидные—создают опасные для растений и животных вибрации: вокруг них в радиусе 10 метров ничего не растет. Так что альтернативные источники энергии тоже не безупречны и пока не могут конкурировать с атомной энергетикой.

ДОСЬЕ «РГ»

Всеволод Кортвов—один из авторитетных мировых специалистов по радиационному мониторингу, в том числе при ликвидации последствий ядерных аварий, создатель и руководитель научной школы УрФУ по радиационной физике функциональных материалов. Автор более 350 статей в ведущих зарубежных и отечественных журналах, трех монографий, 60 изобретений, в том числе 19 патентов РФ. Общее количество научных публикаций—более 750.

КЛЮЧЕВОЙ ВОПРОС

У нашей страны хорошие перспективы в плане создания реакторов на быстрых нейтронах—ведь они наиболее безопасные?

ВСЕВОЛОД КОРТОВ: Пока на российских АЭС в основном работают усовершенствованные реакторы типа РБМК. Но самые безопасные, действительно, реакторы на быстрых нейтронах (БН): в их конструкции изначально заложен принцип самостоятельного глушения положительной реактивности, поэтому

взрыв в принципе невозможен. Лично у меня вызывает гордость тот факт, что наша Белоярская АЭС—единственная в мире станция, где 30 лет работает реактор на быстрых нейтронах. Новый энергоблок, который сейчас запускается, БН-800, имеет еще более высокий уровень безопасности. Так что будущее за этими реакторами, хотя они, конечно, дороже, чем РБМК. Думаю, что в нашей стране будут строить новые реакторы именно такого типа.



Карету мне, карету!
В Екатеринбурге на вызовы «скорой» выезжают машины частника

урал

Одна из подстанций скорой помощи передала функции перевозок и обслуживания карет неотложки частной компании. По опыту других регионов, у главврача службы должно освободиться около 30 процентов рабочего времени, которые он раньше тратил на решение транспортных проблем, да и время ожидания пациентами неотложки значительно сокращается.

В чьих руках здоровье

Медицина теряет врачей из-за плохого отношения пациентов

ПРОБЛЕМА

✎ Анна Колесник, Екатеринбург

Свердловские медики ставят пугающий диагноз: ситуация с кадрами в региональной сфере здравоохранения стала настолько сложной, что уже в ближайшие годы медицинская помощь может оказаться недоступной для многих пациентов.

По мнению экспертов, если больницы еще более-менее укомплектованы узкими специалистами, то поликлиникам, как воздуха, не хватает участковых терапевтов. Управление здравоохранения администрации Екатеринбурга приводит цифры: столице Среднего Урала требуется около 600 участковых врачей, однако к концу 2013 года их было только 305. При этом более половины докторов — пенсионного или предпенсионного возраста. Следовательно, уже лет через пять они могут уйти на заслуженный отдых.

За пределами областного центра ситуация не лучше. Как утверждают специалисты, во многих поликлиниках региона вместо терапевтов уже давно работают фельдшеры. Немало мест, где на всю округу подчас всего один-два лекаря. Зачастую они не могут уйти на больничный или в отпуск, чтобы не оставлять людей один на один с болезнью. А некоторые поселения и вовсе остались без медработников.

Из-за хронической нехватки докторов регион никак не может решить самые острые проблемы: большие очереди в медучреждениях, трудности с записью на прием, низкое качество лечения. Мало того, страдают сами врачи, которые вынуждены обслуживать сразу несколько участков и просто физически не успевают уделять достаточно времени каждому пациенту.

Рублем не заманишь

Казалось бы, с недавних пор врачам регулярно повышают зарплату (в Свердловской области в 2013 году средний заработок достиг 42 тысяч рублей) и предоставляют дополнительные льготы (например, подъемные при переезде в сельскую местность). Однако руководители медучреждений с прискорбием констатируют: ни увеличение заработной платы, ни прочие стимулирующие выплаты пока не привели к наплыву врачей в поликлиники. Как признался главный врач екатеринбургской ЦГКБ № 24 Владимир Кухаркин, за год жалованье участковых терапевтов в его больнице выросло с 32 до 42 тысяч



рублей, однако на работу устроились только пять специалистов.

Мало того, по информации Медицинской палаты Свердловской области, некоторые поликлиники готовы платить молодым медикам без стажа и категории до 50 тысяч руб-

но, на своей личной территории часто относятся к докторам, как к обслуживающему персоналу. Могут и нахамить, и выставить за дверь.

— В день бывает один вызов, а иногда — более десятка, — рассказала о своем опыте работы бывший

Больные, которые в поликлинике ведут себя сдержанно и уважительно, на своей территории часто относятся к докторам, как к обслуживающему персоналу

врач-педиатр Оксана Беляева. — И тогда нужно бежать от дома к дому, чтобы ко всем успеть. В подъезде зачастую не работает домофон, и приходится обзванивать все квартиры и выслушивать недовольство хозяев. Случается, дверь открывают пьяные люди, а иногда могут встретить агрессивные животные. Да и сами больные порой очень грубы. Могут резко заявить: «Пошла вон!» Кроме того, врачу сложно на глаз поставить диагноз — у него при себе нет никаких инструментов, кроме фонендоскопа. И потом не спишь всю ночь, переживаешь...

Из-за этого Оксана Беляева решила уйти из участковой службы и теперь работает врачом ЛФК в поликлинике. Как сама признается, получает меньше, но зато спит спокойно. Оксана не готова вновь пойти в педиатры, даже если предложат двойную зарплату. Единственное условие, при котором она согласна вернуться, — если больше не придется ходить по домам.

Нет сил и времени

Как говорят сами врачи, больше всего времени и сил у них уходит на вызовы домой. По признанию медиков, это тяжело не только физически, но и морально. Удивительно, но больные, которые в поликлинике ведут себя сдержанно и уважительно,

Иногда участковые терапевты за день посещают более десятка больных.

рекла и не приносит должного эффекта. Ведь в поликлинике врачи могут провести обследование на современной технике, если надо, направить на консультацию к узкому специалисту и исходя из этого поставить точный диагноз и назначить лечение. А дома врач делает заключение только на основании жалоб больного и внешнего осмотра. Поэтому многие страны уже давно отказались от вызова врачей.

Больное отношение

Примечательно, что от грубости больных страдают не только участковые терапевты, но и сотрудники скорой помощи. На городской станции вспоминают недавний случай: мужчина позвонил, чтобы вызвать врача для своей подруги. У нее якобы была высокая температура. Но, когда диспетчер спросил, какая именно, тот не смог дать внятный

ЛЕКАРСТВО ДЛЯ ВРАЧА

В прошлом году в Екатеринбурге было много сделано, чтобы снизить нагрузку на участковых терапевтов и создать для них благоприятные условия работы. В первую очередь в городе открыты отделения неотложной помощи при муниципальных поликлиниках. Сотрудники отделений выезжают к пациентам вместо участковых врачей и скорой помощи. Конечно, только в случаях, когда нет угрозы для жизни. Сегодня в Екатеринбурге работает уже 13 таких подразделений. Как показала практика, они серьезно разгружают участковых врачей. Самое главное — доктора могут принять больше пациентов.

ответ — дома не было градусника. Тогда медик резонно посоветовал сходить в аптеку и купить термометр, а также жаропонижающее средство. Потому что высокая температура, тем более неизвестно какая, не является поводом для вызова — скорая призвана оказывать помощь, когда есть реальная угроза жизни. В итоге мужчина обругал врача, а потом написал на него жалобу, значительно «приукрасив» историю. Благо, на станции ведется запись разговоров, и проверка показала, что диспетчер была права.

— Таких вызовов множество, — рассказала врач скорой медицинской помощи Елена Тарасова. — Люди обращаются по любому, даже незначительному поводу. Потому что не хотят идти в поликлинику, так как там большие очереди. И, когда мы советуем обратиться в медучреждение по месту жительства, каких только слов ни выслушиваем.

Наказание для пациента

Как изменить отношение пациентов к медработникам, сделать его более уважительным и понимающим? Специалисты пока не пришли к единому мнению, как решить эту проблему. Да и, скорее всего, решение зависит не от чиновников от здравоохранения, а от самих пациентов. Если, конечно, они не хотят остаться без медицинской помощи.

— Сегодня мы обязаны изменить отношение общества к профессии врача, а особенно участкового. Участковый терапевт или педиатр — это не диспетчер по выдаче справок или выписке рецептов, а важнейший человек во всей системе здравоохранения, от труда которого, поверьте, зависит больше, чем от операции высокой сложности. В его руках здоровье каждого, — убеждает Татьяна Савинова.

Стоит признать, врачи сами отчасти виноваты в таком пренебрежительном отношении к себе. Они не идут в полицию или в суд, чтобы привлечь к ответственности порядочных пациентов. Как признались «РГ» в горздраве, у медиков зачастую нет времени на разборчивость — успеть бы на следующий вызов. А зря. Может, одна показательная порка стала бы хорошей терапией для некоторых пациентов.

Кроме того, в поликлиниках появились кабинеты доврачебной помощи для выписки льготных рецептов и различных справок, что освободило терапевтов от бумажной работы. А в 2014 году в городе должны заработать еще и кабинеты паллиативной помощи с выездной хосписной службой для медицинского обслуживания тяжелобольных пациентов.

Вместе с тем в столице Среднего Урала для участковых установили минимальный уровень заработной платы. Он составляет 35 тысяч рублей. Считается, что это станет дополнительным стимулом для докторов приходить в амбулаторную службу.

ЦИФРА

52

процента —

укомплектованность терапевтами медучреждений Свердловской области



Музыка для водных процедур
В центре Челябинска запоет фонтан

ФОНТАН со светомузыкой появится после реконструкции сквера неподалеку от площади Революции. По словам городских чиновников, строительство поющего фонтана— часть работы по обновлению любимых мест отдыха челябинцев. Так, большой популярностью в новогодние праздники пользовался восстановленный сквер у Дворца культуры имени Коллющенко. Проект будущего фонтана горожане смогут обсудить на официальном сайте администрации.

Таланты и их помощники

Тюменский театр, появившийся благодаря предпринимателю, отметил 20-летие



ЮБИЛЕЙ

Анатолий Меньшиков, Тюмень

В рождественскую неделю «Ангажемент» справил со своими многочисленными поклонниками день рождения. В двадцатый раз. В январе 1994-го, когда был дан первый спектакль, мало кто верил, что новый театр, тогда он был частным, выживет за счет энтузиазма подвижников в городе, который театральным при всем желании не назовешь. К тому же на окраине — в спальном микрорайоне. Здесь он и остался, принимая в эти дни поздравления от коллег из Москвы, Екатеринбурга и столиц СНГ.

«Ангажемент» — единственный в нашей стране — носит имя российского предпринимателя. Театр появился благодаря Виктору Загоруйко. Бывший учитель — один из первых кооператоров, словом, представитель малого бизнеса. Загоруйко, ценитель искусств, не мог смириться с тем, что в региональном центре, получившем со стартом нефтяных промыслов в Западной Сибири всемирную известность, лишь два профессиональных театра — драмы да кукол. Уговорил близкого товарища, «странствующего актера», Леонида Окунева сколотить еще одну труппу.

Легко сказать — сколотить. Ни кола ни двора, да и свободных, незанятых, талантов в Тюмени нет. Первое представление прошло на подмостках театра драмы. Здесь на «независимых» артистов смотрели как на чудиков, впрочем, с добродушным любопытством.

— Я Виктору и Леониду говорил: «Ребята, вы авантюристы. Образумьтесь! Эксперимент даже нерисковый — заведомо обреченный на провал». К счастью, ошибся, — улыбается народный артист России председатель территориального отделения Союза театральных деятелей Владимир Орел.

Предприниматель отремонтировал здание обветшавшего кинотеатра «Юность», которое с 1996 года служит «Ангажементу» постоянным домом, стал в нем директором. Но через год мецената и распорядителя театра сразил смертельный недуг. Однако сплоченная труппа, настроенная на победу, выстояла даже в памятный всем финансовый дефолт, невзирая на долги и крайне скудный заработок. В конце 1999-го «Ангажементу», утвердившемуся в статусе молодежного театра, дока-

В день рождения «Ангажемент» актеры и зрители закидали друг друга «снежками».

близ Диканьки». Переполненный зал бывшего кинотеатра ликовал. В финале, в ходе капустника, актеры стали пугать бумажными снежками, начиненными конфетками, в зрителей, те охотно включились в сражение — с искрящимися от благодарных улыбок лицами. И закидали сцену цветами.

— За свою жизнь я побывала во многих театрах, включая самые

Сплоченная труппа выстояла даже в памятный всем финансовый дефолт, невзирая на долги и крайне скудный заработок

завшему право на жизнь, помог муниципалитет.

Тюменцы гордятся «Ангажементом». Он — одна из самых ярких визитных карточек города. Театр приглашают на престижные фестивали, в гастрольные туры. Правда, скромный бюджет редко позволяет вырваться за пределы Тюмени. Но когда удается... К примеру, не так давно знаменитая постановка «Носферату» по пьесе Николая Коляды завоевала Гран-при международного чеховского фестиваля в Ялте. Минувшей осенью исполнителям главных ролей — заслуженным артистам России Леониду Окуневу и Игорю Кудрявцеву — рукоплескали зрители Баку и Тбилиси. Завершаются восторженными овациями многие спектакли на родной сцене. В них заняты в основном молодые актеры, и выкладываются они «от и до».

На юбилей театр в «сотый раз» показал озорные «Вечера на хуторе

именитые. Есть с чем сравнивать, — говорит коренная тюменка профессор Галина Старикова. — Знаете, бывает академическая игра, только холодная, ни ум, ни сердце не трогают. Обожаю «Ангажемент» за присущую ему атмосферу творческого и человеческого тепла, за слияние актеров со зрителем. Нам, считая, повезло, что 20 лет назад родился вопреки всему новый театр.

КСТАТИ

Стало известно, что на «Золотой маске-2014» театр покажет спектакль «Клавдия. Записки на сгущенке» во внеконкурсном проекте «Новая пьеса».

КОНТАКТ

Театр «Ангажемент»: г. Тюмень, ул. Олимпийская, 8а. Тел. (3452) 35-42-79.

Собрали историю

ПРОЕКТ

В Архиепископском доме Тобольского кремля — первом за Уралом каменном гражданском строении — открылся музей истории православия Сибири. Экспозиция отражает четырехвековую эпоху становления православия на гигантской азиатской территории.

Современные технологии помогли музею ярче представить экспонаты, среди которых множество раритетных. К примеру, Уральский региональный институт музейных проектов разработал мультимедийную карту-летопись. Ее расположили на мраморном полу. Заинтересовал посетителя какой-то объект — храм, часовня, крепость, он мгновенно получает информацию о нем. А в одном из помещений внимание экскурсантов привлекают материальные свидетельства «контрастных времен» — угнетения православия и его воз-

рождения. Поврежденные иконы и разбитые колокола соседствуют здесь с отреставрированными святынями.

Показательна история самого особняка. Возведенный в 1775 году, он около двух столетий служил резиденцией архиепископов, в 1918-м власти разместили в нем детдом, а в 1925-м — краеведческий музей. Кстати, нынешний проект реализован совместными усилиями Тобольского историко-архитектурного музея-заповедника, Тобольско-Тюменской митрополии и правительства области. Только в реконструкцию здания, длившуюся 6 лет, вложено свыше 200 миллионов рублей.

Анатолий Меньшиков, Тюменская область

КОНТАКТ

Музей истории православия Сибири: г. Тобольск, Кремль, Софийский двор.

КСТАТИ

Завтра в Тюменском музее изобразительных искусств открывается всероссийская художественная выставка «Крестный путь», посвященная 400-летию дома Романовых.

Ледяное нашествие

ФЕСТИВАЛЬ

В Екатеринбурге подвели итоги восьмого международного фестиваля ледовых скульптур «Вифлеемская звезда».

Состязание посвящено 700-летию преподобного Сергия Радонежского. На площадке возле Храма-на-Крови трудились 22 команды из Риги, Москвы, Северодвинска, Красноярска, Тарко-Сале... Из приангарского поселка Тельма приехал скульптор-самоучка Иван Зуев. На международных конкурсах его окрестили «русским чудом»: на каждом он собирает урожай наград.

— Лед — это праздник. А когда работаешь возле храма — это праздник вдвойне, — признался Иван. — Ощущается прилив сил и восхищение этим благодатным местом. Моя скульптура называется «Вознесение»: как Сергию Радонежскому явилась Святая Троица и стала его покровительницей.

Рабочий материал для мастеров — около 200 кубометров

льда — к храму доставили из карьера под Екатеринбург. Лед этого карьера участники обрабатывают третий год подряд. И очень довольны его качеством: сырье, привозимое в прошлые годы с озера Балтым, взыскательным ледовым скульпторам нравилось гораздо меньше.

— В Балтыме много ключей, которые поднимают песок со дна, и во льду появляются примеси, — объясняет организатор фестиваля Андрей Зайцев. — А лед из карьера — прозрачно-голубой и режется хорошо.

Иван Зуев оправдал свою «чудесную» репутацию: «Вознесение» получило первую премию — 160 тысяч рублей. Остальные призы достались командам из Невьянска, Новоуральска и Нижнего Тагила.

Ксения Дубичева, Екатеринбург

КОНТАКТ

Храм-на-Крови: г. Екатеринбург, ул. Толмачева, 34.



Ледяную скульптуру «Вознесение» Ивана Зуева жюри фестиваля признало лучшей работой.