

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА Областная



22 АВГУСТА 2012 СРЕДА № 92 (967)

WWW.OGIRK.RU

Перспективы российского ТЭК Обсуждают в иркутском Институте систем энергетики СО РАН



РЕСУРСЫ

Научная конференция «Энергетическая кооперация в Азии: риски и барьеры» начала работу в Институте систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН в Иркутске. Ученые обсуждают перспективы ТЭК России на евразийских энергетических рынках, сценарии энергоснабжения в регионе АТЭС на период до 2035 года, вопросы энергопотребления стран Восточной Азии.

Вчера центральной темой конференции стала стратегия развития газовой отрасли России и Китая. Заместитель начальника департамента перспективного развития ОАО «Газпром» Олег Иванов сообщил, что в 1970 году потребление газа в мире составило 1 трлн кубометров, в 2010-м – 3,2 трлн, в 2011 году – 3,3 трлн. Основные потребители голубого топлива – Европа, США, страны АТР. К 2030 году, по прогнозам «Газпрома», потребление газа в мире составит 5 трлн кубометров (для сравнения, объем добычи «Газпрома» составляет 680–720 млрд кубометров). Существенную долю в увеличении потребления газа внесут именно развивающиеся страны, пояснил Олег Иванов.

В долгосрочной перспективе «Газпром» будет добывать существенную часть топлива на Ямале. Для растущих потребностей Азии в газе «Газпром» уже подготовил существенные запасы, заверил Олег Иванов.

Научный руководитель Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Алексей Конторович спросил представителя «Газпрома», как и где именно компания намерена перерабатывать газ из Чаяндинского (Якутия) и Ковыктинского (Иркутская область) месторождений (оба принадлежат газовой монополии), однако конкретного ответа не получил.

– Сейчас идет стадия обоснования инвестиций, разработчики вносят корректировки. Рассматривается ряд мест для расположения перерабатывающего производства. Ранее предлагался Благовещенск, – сказал Олег Иванов.

По генсхеме развития газовой промышленности до 2030 года, ввод Ковыктинских промышленных разработок запланирован на 2017–2022 годы.

Перед конференцией академик Конторович встречался с губернатором Иркутской области Сергеем Ерофеенко, где заявил, что освоение Ковыктинского месторождения создаст исключительные условия для формирования крупнейшего на востоке России и одного из крупнейших в мире Восточно-Сибирского нефтегазохимического кластера.

Как сообщила пресс-служба губернатора, Сергей Ерофеенко дал поручение подготовить для полнономочного представителю президента РФ в СФО Виктора Толоконского и в правительство России ряд предложений по созданию такого кластера на территории Приангарья.

На конференции вчера также выступили с докладами представители Китайского университета нефти и Китайской национальной нефтяной компании. В Китае сейчас добывается около 100 млрд кубометров газа в год, к 2030 году спрос на газ в стране составит 350–400 млрд кубометров, при этом КНР наполовину покроет эти потребности за счет внутренней добычи.

– Сейчас мы импортируем нефть из России. Но российско-китайское сотрудничество в газовой сфере еще предстоит обсуждать, – сказал на конференции Цзян Ци, представитель Китайской национальной нефтяной компании. В свою очередь представитель Китайского университета нефти пояснил, что в России для экспорта газа в КНР целесообразно построить газопровод.

Сегодня научная конференция продолжит работу. В ее ходе ученые намерены, в частности, обсудить целесообразность торговли электроэнергией России с сопредельными странами, вопросы развития угольной промышленности, в том числе монгольской.

Петр ЯЩИКОВ

В Приангарье проверяют готовность школ к новому учебному году

ОБРАЗОВАНИЕ

Проверки школ Иркутской области показали, что 46 из 947 муниципальных образовательных учреждений к новому учебному году пока не готовы. Основная причина – не окончен ремонт. На сегодня не подписаны акты приемки ряда учебных заведений Братска, Слюдянского, Шелеховского, Эхирит-Булагатского районов, Усолья-Сибирского.

Уже известно, что в двух усольских школах ремонтные работы продолжаются и после 1 сентября, поэтому какое-то время ученикам придется походить в другие учреждения.

– Ситуация под контролем. У всех остальных из пока не принятых школ есть возможность к 30 августа устраниить недоделки, – сообщил министр образования Иркутской области Виктор Басюк.

Несколько образовательных учреждений Приангарья закрыто на капитальный ремонт. Муниципалитеты обеспечивают образовательный процесс в других учебных заведениях. К сожалению, в этом году Иркутская область навсегда потеряла одну из сельских школ.

Пожар произошел 17 августа в селе Сереброво Тайшетского района. Здание начальной школы площадью 90 кв. м было полностью уничтожено огнем. Администрацией района принято решение о том, что девять учеников из Сереброво будут возить в село Солнышко.

– Восстанавливать сгоревшую школу нет смысла. Учеников среднего звена и старших классов также подвозят в Солнышко, – отметил Виктор Басюк.

Во время учебного года 17,5 тыс.

школьников Приангарья ездят на занятия на 386 автобусах. В этом году было заку-

плено 42 единицы техники, которые уже переданы муниципалитетам. Автобусы, выпущенные ранее 2005 года, заменены на новые.

Министр сообщил, что две школы

Иркутской области 1 сентября откроют

свои двери впервые. Это образовательное

учреждение на 280 мест в Русских Янгутах

Осинского района, построенное на сред-

ства областного бюджета, и школа № 23

Иркутска из сельских школ.

Пожар произошел 17 августа в селе Сереброво Тайшетского района. Здание начальной школы площадью 90 кв. м было полностью уничтожено огнем. Администрацией района принято решение о том, что девять учеников из Сереброво будут возить в село Солнышко.

Всего на ремонт образовательных учреждений Приангарья в этом году из консолидированного бюджета было выделено 347 млн рублей. В процессе приемки школ неоконченные работы по побелке и покраске не являются единственным препятствием к открытию заведения. Так, по словам министра, в одном из актов было

такое замечание: несоответствие диаметра наружного пожарного гидранта нормам и правилам. Хотя гидрант находится довольно далеко от школы, директор теперь озабочен и этой, по сути, муниципальной, проблемой. Министр также перечислил часто встречающиеся замечания – отсутствие ограждений, проблемы с электропроводкой. В сельских территориях обязательно требуется наличие водонапорных или пожарных цистерн, пристаний для забора воды на реках.

Говоря о подготовке к новому учебному году, Виктор Басюк обозначил и одну из самых насущных проблем: обеспеченность кадрами, по предварительным данным, составляет на сегодня 98%. Не хватает учителей иностранных языков, физики, технологии, педагогов начальных классов. Есть и положительная тенденция: молодых специалистов, желающих работать в образовательных учреждениях Иркутской области, становится больше.

Юлия УЛЫБИНА

Культурный центр Вампилова открылся в Иркутске

2

Землю в аренду теперь можно получить только через торги

2

Изобретатель из Приангарья создает «космический» генератор

3

Ударим автопробегом по алкоголизму и наркомании!

4

НОВОСТИ РЕГИОНА

БОДАЙО

В Бодайбо в рамках «Народных инициатив» началась установка детских игровых площадок и ограждений для них. Как сообщила «Областной» главный специалист отдела анализа и прогнозирования районной администрации Надежда Голонская, в городе также идет монтаж современных остановочных павильонов.

По «Народным инициативам» Бодайбинском районе запланирован капитальный ремонт теплотрассы в поселке Балахнинский, организация и обустройство мест массового отдыха в Кропоткинском городском поселении. В Жунинском, Мамаканском и Артемовском городских поселениях будут проведены работы по благоустройству спортивных площадок. Всего на исполнение работ выделено 11,1 млн рублей, из которых 8,8 млн составляют средства областного бюджета.

Людмила Шагунова

ОЛЬХОНСКИЙ РАЙОН

Областная музейная научно-практическая конференция «Ревякинские чтения» началась в поселке Жужир. Ее участниками стали 17 учреждений культуры и образования из 11 муниципалитетов Ольхонского, Шелеховского, Аларского, Нижнеудинского, Нижнеильмского, Заларинского районов, городов Тулун, Усть-Илимск, Свирск, Иркутск, а также Усть-Ордынского Бурятского округа.

Участники конференции обсудят проблемы и перспективы школьных музеев Иркутской области, вопросы использования технических средств и новых информационных технологий, применение краеведческого материала в работе педагогов школ Приангарья.

Юрий Юдин

ШЕЛЕХОВСКИЙ РАЙОН

В центральной районной больнице Шелехова начался капитальный ремонт. Как сообщили в пресс-службе администрации Шелеховского района, в ЦРБ планируется создание межмуниципального травмокентра на базе существующего травматологического отделения. В больнице поставят современное оборудование, внедрят информационные системы.

Травмокент будет оказывать экстренную квалифицированную медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях на федеральной трассе М-55 в радиусе 120 км от Шелехова.

Людмила Шагунова

ЧУНСКИЙ РАЙОН

Автомобиль УАЗ появился в Таргизском МО Чунского района – он получен в рамках проекта «Народные инициативы». Как сообщил глава местной администрации Василий Киндрячук, машина будет использоваться для противопожарной профилактики.

– Поселки, входящие в состав МО, находятся далеко от райцентра, но вблизи от леса, а профессиональной пожарной команды поблизости нет. Машина будет использоваться для патрулирования лесного массива, объезда населенных пунктов во время пожароопасного периода, – сказал Василий Киндрячук.

Светлана Борисевич

УСОЛЬСКИЙ РАЙОН

В Белореченской участковой больнице Усольского района подходит к концу капитальный ремонт кабинета врача-фтизиатра. Как пояснила «Областной» специалист пресс-службы администрации Усольского района Инга Усольцева, кабинет будет значительно обновлен. На капитальный ремонт кабинета из бюджета Усольского района направлено 250 тыс. рублей.

Людмила Шагунова

ОСИНСКИЙ РАЙОН

В поселке Приморский Осинского района состоялась торжественная закладка камня и освящение фундамента на площадке, где планируется построить храм во имя святого Иоанна Русского. Как сообщили в пресс-службе Иркутской епархии, храм в Приморском будет строиться на средства прихожан и при поддержке спонсоров.

Людмила Шагунова

ВНИМАНИЕ

25 августа с 11.00 до 16.00 состоится ярмарка-продажа сельскохозяйственной продукции товаропроизводителей Иркутского района. В продаже: свежие овощи, мясная и молочная продукция, полуфабрикаты, картофель, мед.

Ждем иркутян и гостей города на площади возле стадиона «Труд».

В Иркутске открылся Центр Александра Вамилова

СОБЫТИЕ

В Приангарье завершилась неделя, посвященная 75-летию со дня рождения и 40-летию со дня кончины всемирно любимого драматурга – Александра Вамилова. Финальным событием стало открытие Культурного центра Александра Вамилова в Иркутске, которое состоялось в день его рождения – 19 августа.

В этот день в литературно-музыкальном салоне особняка – флигеля усадьбы Юзефовичей, расположенного в центре Иркутска на улице Богдана Хмельницкого, собрались друзья, однокурсники, коллеги драматурга. В торжественной церемонии приняли участие губернатор Иркутской области Сергей Ерошенко, заместитель председателя правительства Валентина Вобликова, министр культуры и архивов региона Виталий Барышников, председатель комитета по социальному-культурному законодательству ЗС Ирина Синцова. Из поселка Кутулик – малой родины Александра Вамилова – приехали мэр Аларского района Александр Футорский и директор дома-музея Александра Вамилова Юлия Соломеня. Здесь же присутствовали родственники драматурга: его сводная сестра по отцу Саржена Вамилова, дочь Елена Вамилова и племянница Ольга Проценко.

– Низкий поклон всем, кто бережно хранит память о знаменитом земляке. Наша задача – поддерживать таких энтузиастов, – обратился к собравшимся Сергей Ерошенко. – Жители региона, посетив этот центр, смогут больше узнать о драматурге и прикоснуться к его наследию. И я заверю вас, что правительство Иркутской области будет делать все возможное для того, чтобы открывалось как можно больше таких культурных центров в Приангарье, тогда молодежь наверняка не будет уезжать со своей малой родины.

Губернатор подарил руководителю центра Галине Солуяновой портрет Александра Вамилова, кисти иркутского художника Юрия Красова, наброски к которому он делал при жизни драматурга, а завершил после его кончины.

О необходимости такого центра Галина Солуянова задумалась 15 лет назад. На реконструкцию полуразрушенного здания из областной казны было израсходовано более 30 млн рублей. Именно поэтому открытие центра для его создателей стало в некотором роде чудом – чудом настойчивости,



терпения и веры. Может быть, поэтому в день открытия такозвучна событию оказалась показанная инсценировка рассказа «Солнце в аистовом гнезде» Александра Вамилова в постановке режиссера Валентина Зверовщика. Напомним, в ней герой в исполнении артиста Иркутского ТЮЗа им. А. Вамилова Павла Савина верил, что солнце сядет в аистовом гнезде, и это произошло благодаря приехавшему на гастроли театру.

– Открытие центра – огромное событие для всех, кто любит и помнит Александра Вамилова, – считает Галина Солуянова. – А таких людей много не только в Иркутске, но и в других городах России, и за рубежом. Поэтому впоследствии, я думаю, центр должен стать международным, ведь Александр Валентинович – классик мировой драматургии. И теперь ему есть где «принездиться».

Сейчас Культурный центр Александра Вамилова включает литературно-театральный салон, читальный зал, худо-

жественную галерею, издательско-образовательный отдел. В ближайшее время здесь будет открыта мемориальная экспозиция личных вещей драматурга. В день открытия Центра на традиционной «Встрече друзей Александра Вамилова» состоялось еще одно событие – вручение премии «За верность традициям шестидесятников». В этом году ее лауреатами стали иркутянка Вероника Семенова, которая по собственной инициативе уже много лет выставляет цветы на «вамиловских местах», доктор филологических наук Сергей Смирнов и народный артист СССР Олег Табаков.

– Когда Олег Павлович узнал, что он стал лауреатом этой премии, выразил удивление, но признался, что для него это очень почетная награда, – сообщила Галина Солуянова. – Я вручу ему ее лично, когда буду в Москве.

Елена ОРЛОВА
Фото Александра ШУДЫКИНА

Бесплатная юридическая помощь нуждается в новом законе

ПАРЛАМЕНТ

Вчера в Законодательном Собрании официально завершились летние парламентские каникулы. Свою работу депутаты начали с общественных слушаний, посвященных проекту закона «Об обеспечении оказания юридической помощи в Иркутской области».

Надо сказать, что этот документ действует у нас уже не первый год, а его последняя корректировка проводилась в 2010 году. Но как отметил председатель комитета по законодательству о государственном строительстве области и местном самоуправлении ЗС Борис Алексеев, в связи с принятием в ноябре прошлого года федерального закона «О бесплатной юридической помощи в РФ» региону нужен новый закон об бесплатной юрпомощи. Его проект и был вынесен на общественные слушания, а сегодня будет рассмотрен на заседании комитета. Планируется, что к принятию в первом чтении его представят на сессии Законодательного Собрания 19 сентября.

Как рассказала заведующая отделом административного и муниципального права Института законодательства и право-вой информации имени М.М. Сперанского Лариса Гаврилова, федеральный законодатель дает семь дополнительных полномочий. В том числе установление гарантий предоставления юрпомощи населению и финансирование исключительно из средств областного бюджета.

Также в новом законе расширен круг лиц, которым такая помощь будет оказана. Кроме многодетных родителей, детей-сирот, одиноких матерей и отцов, членов семей погибших ветеранов боевых действий и некоторых других категорий граждан, которым бесплатная юридическая помощь оказывается сегодня, к ним добавлены безработные инвалиды третьей группы и члены общин коренных малочисленных народов, проживающих в области. На юридическое консультирование в устной форме могут иметь право неработающие пенсионеры по старости. И, как было отмечено, вполне возможно, этот перечень в силу необходимости может быть расширен.

Планируется, что основным исполнителем работ по оказанию бесплатной юридической помощи станет государственное юридическое бюро по Иркутской области. Оно будет реорганизовано в областное государственное казенное учреждение с центром в Иркутске и филиалами в Черемхово, Нижнеудинске и Усть-Куте.

Впервые в приложении к законопроекту указан список всех труднодоступных и малонаселенных местностей области, где бесплатная юридическая помощь должна оказываться в обязательном порядке.

В прокуратуре Иркутской области уверены, что прежний закон на 80% не работал исключительно потому, что о нем, с одной стороны, мало кто знал, с другой – он был слишком формализован. В законе столько отсылочных норм, что он просто неудобен для исполнения. В новом законопроекте подобных перекосов намерены избежать.

Впервые в приложении к законопроекту указан список всех труднодоступных и малонаселенных мест областей, где бесплатная юридическая помощь должна оказываться в обязательном порядке. Это 195 поселков, сел и деревень в 27 районах. Больше всего таких населенных пунктов в Нижнеудинском и Катангском районах. По 15 и 14 соответственно. По 13 в Братском, Киренском и Ольхонском районах, по 12 в Баяндаевском и Тайшетском районах.

Ольга АНДРЕЕВА

Земля в аренду – только через торги

ГОСПОЛИТИКА

Правительство Иркутской области приняло постановление, согласно которому земельные участки, находящиеся в государственной собственности региона, а также относящиеся к неразграниченным землям Иркутска, будут предоставляться в аренду только по результатам торгов.

Министр имущественных отношений Иркутской области Антон Протасов напомнил, что ранее торги проводились лишь при наличии более одного претендента на аренду участка. В остальных случаях земля предоставлялась просто на основании заявления. Анализ итогов проведенных за последние три года аукционов показал, что стоимость аренды земельных участков в Иркутске по результатам торгов увеличилась более чем в 200 раз.

Антон Протасов отметил, что с вступлением в действие постановления процедура аренды станет более открытой и прозрачной, а перечень земельных участков расширится.

– Участвовать в торгах будут только те, кто действительно хочет осваивать землю, а не просто держать их мертвым грузом, – сказал министр.

Аналогичные нормативные акты уже работают в других субъектах РФ. Процедура прописана в Земельном кодексе, и письма с разъяснениями преимущества принятия подобных документов будут направлены в органы местного самоуправления Приангарья, которые также могут организовывать торги. Антон Протасов подчеркнул, что новое постановление никак не касается тех категорий граждан, которые получают землю на льготных условиях.

Ранее планировалось, что в этом году от аренды земельных участков в Иркутске в бюджеты всех уровней поступит 126,2 млн рублей. Однако теперь, с введением новых правил, эта сумма должна увеличиться в 2,5–3 раза, сказал Антон Протасов.

Юлия УЛЫБИНА

СПРАВКА

По итогам торгов власти будут предоставлять в аренду участки для строительства объектов торговли, общественного питания, бытового обслуживания, гостиниц, развлекательных центров, гаражей и автостоянок, администраций и офисных зданий, объектов сферы образования, науки, здравоохранения, социального обеспечения, физкультуры и спорта, культуры и искусства, промышленных объектов, индивидуальных домов.

Александра Белкина

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

22 АВГУСТА – ДЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО ФЛАГА РОССИИ

Уважаемые жители Иркутской области! Поздравляю вас с Днем Государственного флага Российской Федерации!

Этот праздник посвящен одному из главных символов Отечества, возрожденному флагу России – триколору. В цветах российского государственного флага отражаются мощь и величие нашей страны, славная история и подвиги российского народа.

Этот праздник служит объединению нашего общества на основе вечных ценностей – патриотизма, государственности, гордости за свою великую страну, за наших соотечественников. Отмечая День Государственного флага, мы ощущаем себя частью сильной и единой державы – Великой России.

Знаю, жители Приангарья – настоящие патриоты своей родины, готовые решать самые сложные задачи по развитию одного из крупнейших регионов страны, вкладывать в это все свои силы, знания, таланты и опыт.

В этот праздничный день желаю вам, дорогие земляки, здоровья, благополучия, счастья и успехов во всех делах и начинаниях в благо России и родной Иркутской области!

Губернатор Иркутской области
Сергей Ерошенко

Дорогие земляки!

22 августа – День Государственного флага Российской Федерации. У трехцветного стяга давняя история, которая берет начало со времен петровских преобразований и побед. Десятки лет он гордо развевался на судах Российского флота как символ обновленного, сильного государства.

За период становления новой России трехцветный флаг, обозначающий единство, преданность и храбрость, вновь получил признание в мире. Это один из главных символов единой и независимой России, олицетворяющий свободу, веру, духовность и справедливость.

Желаю вам,уважаемые земляки, уверенности и стабильности, здоровья и успехов в добрых делах на благо Иркутской области, нашей великой Родины, над которой гордо реет Государственный Российский стяг.

Председатель Законодательного Собрания Иркутской области
Людмила Берлина

ГОСПОДДЕРЖКА

СРОК ПРИЕМА ЗАЯВОК НА СУБСИДИИ ПРОДЛЕН

Продлен срок приема заявок на получение субсидий на техническую модернизацию образовательных учреждений среднего профессионального образования, сообщила пресс-служба областного правительства.

Право на получение субсидий имеют областные государственные бюджетные и автономные образовательные учреждения среднего профессионального образования, выпускающие специалистов строительной отрасли. Обязательное условие для получения субсидии – наличие лицензии на осуществление образовательной деятельности и госаккредитации.

На выделение субсидий в рамках подпрограммы «Кадровое обеспечение задач строительства Иркутской области» в бюджете Иркутской области в 2012 году предусмотрено 4 млн рублей.

Заявки на получение субсидий будут приниматься в министерстве строительства, дорожного хозяйства Иркутской области до 21 сентября 2012 года.

Александра Белкина

АКТУАЛЬНО

В ПРИАНГАРЬЕ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ЧИСЛО КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ

Уровень заболеваемости кишечными инфекциями за семь месяцев текущего года увеличился на 18,5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Об этом сообщила заместитель начальника отдела эпидемиологического надзора управления Роспотребнадзора по Иркутской области Ирина Лисянская.

По ее словам, в этом году на 18% увеличилась заболеваемость сальмонеллезом, на 25% – вирусным гепатитом А. Кишечные инфекции регистрируются на всех территориях Приангарья, особенно сложная ситуация в Бодайбинском, МамскоЧуйском, Тулунском районах, Усть-Ордынском Бурятском округе, в Ангарске, Тулуне, Иркутске.

Ирина Лисянская также отметила, что 80% заболевших – это дети. Наиболее подвержены риску заражения дети в возрасте до двух лет. Это связано с несоблюдением личной гигиены материами при изготовлении молочных смесей, соков, овощных пюре в домашних условиях.

Ежегодно в Приангарье регистрируется около 35 тыс. случаев инфекционных заболеваний, 60% из них – кишечные.

Равиля Фаттахова

гии, семинары, происходил обмен опытом в сфере социального предпринимательства.

Как рассказала Татьяна Шеметова, начальник управления по молодежной политике министерства по физической культуре и спорту Иркутской области, в течение смены участники разработали пять профильных проектов. Два из них – проект реконструкции праздника «Гусиное перо», представленный татаро-башкирским центром, и проект «Мы вместе», направленный на ознакомление школьников Боянского района с бурятской и татарской культурой, получили гранты из областного бюджета.

Директор Центра международного сотрудничества (Москва) Ашот Айрапетян дал высокую оценку работе секции и лагеря «Байкал 2020» в целом. Он отметил, что в Иркутской области традиционные силы межнациональные связи, а в основе между людьми разных национальностей и вероисповеданий лежит взаимоуважение.

– Это было бы невозможно без пристальной и конструктивной работы властей региона,

общественных организаций. На сибирском примере могут учиться другие регионы, где случаются межнациональные конфликты, например Москва и Санкт-Петербург.

Эксперт отметил, что молодежь из этих регионов не всегда имеет возможность попасть на такие площадки, как «Байкал 2020», из-за высоких цен на проезд.

– Молодые люди из центральных регионов предпочитают ездить в Египет и Турцию. Тolerантности их учат на примере Бельгии и Голландии, а между тем в России есть собственные хорошие примеры, – подчеркнул Ашот Айрапетян.

По его словам, питерской и московской молодежи нужно дать возможность приезжать на Байкал, например, предоставлять гранты студентам, чтобы они смогли увидеть «другую Россию».

Людмила ШАГУНОВА

ИТОГИ

Подведены итоги работы секции «Развитие межнациональных отношений» межрегионального молодежного лагеря «Байкал 2020». Из областного бюджета будут поддержаны два проекта, разработанные участниками.

Работа секции «Развитие межнациональных отношений» была направлена на формирование межкультурного коммуникативного пространства, толерантного сознания, культуры межнационального общения. В ней приняли участие члены культур

Электричество от энергии звезд

Изобретатель из Иркутска создает «космический» генератор

МНЕНИЕ

В начале 1990-х, в разгар перестройки, когда закрывались десятки институтов, а лабораторное оборудование распродавалось, иркутянин Иван Козлов, в недавнем прошлом энергетик, создал независимый научно-исследовательский центр – НИЦ «Экосфера-Байкал». Он занялся разработкой генератора, преобразующего электромагнитные поля в электрическую энергию. Изобретатель уверен, что с помощью этого ноу-хау человечество выйдет на новый этап развития.

От падения яблока до коллапса звезды

– Иван Иванович, расскажите, как возникла идея создания принципиально нового генератора?

– В 60-е годы, в пору первых спутников и водородных бомб, учёные обещали освоить зарегулированный термоядерный синтез – ЗТС, который якобы протекает в недрах звезд и зажечь на Земле искусственное Солнце. Но ЗТС не пошел, и идея тиха почилась. Зато все чаще приходило разочарование в традиционной энергетике – истребление природных ресурсов – угля, нефти, газа, загрязнение воды, почвы и воздуха. Размышая над проблемой, я пришел к убеждению, что самые могучие силы мироздания – светимость звезд и гравитационное взаимодействие – порождают процесс эволюционной аннигиляции (ЭВА), который и протекает в недрах вещества. ЭВА порождает повсеместную зарегулированную светимость, а упругость полей светимости склоняется в силы гравитационного взаимодействия. Кстати, еще в 1901 году гениальный русский физик Петр Лебедев экспериментально доказал, что поля светимости упруги, и уже в августе 1902 года читал в Берлине доклад «Физические причины, обуславливающие отступление от гравитационного закона Ньютона». В 1956 году президент АН СССР, физик-оптик Сергей Вавилов в третьем томе академического издания своих сочинений пишет: «П.Н. Лебедев предугадал громадную роль светового давления в жизни Вселенной. Современная астрофизика вполне подтвердила это предвидение: с каждым годом все шире раскрывается первостепенная роль давления света в космических процессах, и его значение становится эквивалентным ньютоновскому тяготению».

Поскольку мировое пространство заполнено полями светимости, то логично говорить об его упругости. Об этом сказал отец советской водородной бомбы, академик Андрей Сахаров: «Гравитация, всем известной по школе всемирного тяготения, в сущности, нет... Есть упругость пространства, которая и приводит ко всем известным проявлениям всемирного тяготения, – от падения яблока до коллапса звезды». И получилось, что наш центр «Экосфера-Байкал» развел то, над чем раньше задумывались великие физики. В итоге мы разрабатываем генератор, который любой спектр излучений, заполняющих пространство, вкупе и отдельно преобразует в электричество.

– Почему же наука забыла столь плодотворную идею?



Для поддержания жизнедеятельности человечество активно использует природные ресурсы, развивает атомную энергетику, параллельно создавая глобальные проблемы для своего существования. Есть ли альтернативные пути развития? Вопрос дискуссионный, как и мнение нашего сегодняшнего ньюсмейкера. Что вы думаете о данной теме? Присылайте ваши отзывы на электронную почту редакции ogirk@ogirk.ru. Оставляйте комментарии на сайте ogirk.ru.

– Как показывают слова академиков Вавилова и Сахарова, эту идею на второй план отнесли интерес к атому, который привел учёных к открытию атомной энергии, созданию ракетно-ядерного потенциала и выходу в космос. Но наравне с успехами этой путь привнес бедствия и долговременную опасность: Хиросима, Нагасаки, Чернобыль, Фукусима. Если бы мы с самого начала изучали тождество светимости и гравитационного взаимодействия, то пользовались бы абсолютной энергией и имели бы другую картину мироустройства.

– Что же сегодня мешает реализации вашего проекта?

– Проблема в сегодняшнем приорите прикладной науки над фундаментальной. Распад атома, возможность цепной реакции открыла и изучила наука фундаментальная, и уж потом прикладная создала реакторы и атомные бомбы. Электромагнетизм также открыла и изучила фундаментальная наука, а гигантский арсенал электротехники и электроники создавала прикладная. Если нет фундаментальной основы – нет развития. Наша же теплотехника по сей день сидит у огня, который приручил еще древний предок. А в космосе, где работает абсолютная энергия, нет ни труб, ни кочегарок, но какие там мощности, какие скорости!

За последние сто лет что-то не особо смышило на каких-либо фундаментальных открытиях, хотя прикладных хоть отбавляй. Единственным преуспевшим и независимым ученым, Прометеем духа, в наше время можно назвать только Григория Перельмана. Правда, жаль, что его теоретические открытия еще долго не принесут никакой пользы простым жителям планеты. Мы тоже на наши исследования не взяли у государства ни копейки, но частные и общественные структуры нам помогали всегда.

Чудо-самолет

– Насколько реально, по-вашему, изменить энергетику – есть ли, так сказать, свет в конце тоннеля?

– Обращать тепло в электричество и в излучение, а излучение в электричество и тепло человек умеет давно. Соберите линзой лучи Солнца, и вы сможете разжечь огонь. Особенность нашего генератора в том, что он собирает весь спектр излучений, заполняющих пространство, и преобразует его в тепло и свет даже ночью. Ему не нужна хорошая погода, ему не важно, каков на дворе времена суток, где он действует – в пустыне, на болоте или во льдах. На Земле коэффициент его действия везде одинаков, поскольку он ориентируется на главное излучение – светимость Земли. Мощность светимости Земли равна 2700 КВт с квадратного метра – это мощность двух танков. Мы ее не видим, но ощущаем – это наш вес, это высокая температура земных недр. Даже при КПД в 30% генератор снимет с квадратного метра 810 КВт мощности, которой будет достаточно, чтобы осветить, согреть, снабдить горячей водой и заплатить всю бытовую технику 50-квартирного дома.

– Вы сказали, что светимость преобразуется в гравитационное взаимодействие, частично и в наш вес. Выходит, что тепло, свет и энергия можно получать всюду, где есть то, что вы называете гравитационным взаимодействием?

– В 2009 году в Иркутске вышла моя небольшая книга «Динамика мироздания», где я объясняю механизм сублимации упругости полей в гравитационное взаимодействие. Там, в частности, я говорю, что официальная наука не может объяснить, как и чем тяготение сближает массы. Наука не знает, откуда тяготение черпает колоссальную энергию, структурирующую все мироздание. Наука не знает, каков запас этой энергии, можно ли ею управлять.

В книге подробно рассказано об экспериментах, подтверждающих эти доводы. Знание природы и механизма гравитационного взаимодействия позволяет нам наряду с генератором создать аппарат, который будет летать, не имея крыльев, винтов, реактивных двигателей. Этот аппарат, как и генератор, не будет нуждаться ни в какой энергии, кроме энергии полей. Аппарат сейчас делают конструкторы высоких категорий, имеющие звания кандидатов технических наук. Наш аппарат – дискоlet, в отличие от самолета, сможет летать на любой высоте и как угодно долго.

Письма Путину

– Вы допускаете, что в чем-то неправы, и ваши планы – лишь фантастические проекты?

– Сотовая связь 20 лет назад казалась фантастикой. В 1953 году, обшаривая небо самодельным телескопом, я читал фантастику о межпланетных путешествиях и был убежден, что лет через 50 человек обязательно полетят к звездам. Прошло всего четыре года, и в 1957 году первый спутник всколыхнул космос. Реальность опережает фантастику.

А что же мешает внедрять новшества?

– Как ни странно, в первую очередь традиционное мышление наших учёных. В 2004 году я написал Владимиру Путину о разработках нашего центра и получил ответ: «...Ваше обращение... направлено на рассмотрение в Российской академии наук», но академики не ответили. Уже тогда они приступали к проекту ITER (строительство международного экспериментального термоядерного реактора), в котором предполагалось осуществить термоядерный синтез. Ученые СССР, США и Европы не смогли воспроизвести этот процесс – полувековые усилия ни к чему не привели. Академик Велихов в отчете «Проблемы энергетики в России» за 2006 год признался: «Эйфория, охватившая общество после успехов в создании термоядерного оружия, конспиративных-плазмистов, обещавших старт термоядерной энергетики через 20 лет... Сложность создания термоядерного источника энергии в земных условиях была явно недооценена». А вся «сложность» заключалась в том, что зарегулированного термоядерного процесса в природе нет и фундаментальных исследований на эту тему также нет. Спонтанный, взрывоподобный есть – и мы имеем водородные бомбы, а зарегулированного нет – учёные просто доверились аналогии с водородными взрывами. Сегодня решено осуществить ITER на серии мини-взрывов: подача водорода, поджог его лазером, отвод тепла, очищение камеры от продуктов горения, снова подача водорода – это сложный, долгий и, главное, дорогой процесс. Никому не нужен генератор-конкурент, который в тысячу раз дешевле, прост в изготовлении, абсолютно безопасен и не требует горючего. Запустить его можно за полтора года. Я напрямую обратился к академикам-энергетикам – Велихову, Фортову, Круглякову, но ответа не получил. Хотя академик Велихов в своем юбилейном интервью демократично отметил: «Может случиться, кто-то изобретет нечто революционное завтра утром. Человек, который изобрел интернет в одиночку, в один момент перевернулся весь мир». В 1980-е годы Феликс Беляев изобрел кровезаменитель, но ученые-«коллеги» организовали против него судебный процесс. Американцы тут же перехватили идею и получили за открытие голубой крови Нобелевскую премию.

В апреле этого года я направил третью письмо Владимиру Путину. Теперь оно передано конкретному адресату: «Руководителю НИЦ «Экосфера-Байкал» Козлову И.И. Ваше обращение направлено вице-президенту РАН – председателю СО РАН академику Асееву А.Л. Для оценки и подготовки ответа».

Юрий ЮДИН
Рисунок Василия АЛЕКСАНДРОВА

Равиль Фаттахова

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

СТОМАТОЛОГИ ОБЪЕДИНЯЮТСЯ

Переход к единным стандартам оказания медицинской помощи – такова главная цель Национальной стоматологической организации Иркутской области. Эта некоммерческая организация была создана в мае 2009 года, практика оказалась успешной. По данным областного минздрава, не исключено, что подобные профессиональные сообщества появятся и в других сферах медицины. Напомним, 16 декабря 2007 года Государственной думой был принят 315-ФЗ «о саморегулируемых организациях». Применение закона на практике оказалось успешным, особенно в сфере строительства. Чтобы стать игроком этого рынка, сегодня надо обязательно вступить в строительную СРО. Воплощая идею о создании в Иркутской области профессионального медицинского сообщества, за основу был взят закон о СРО, его механизмы и принципы.

Первыми и пока единственными не только в регионе, но и стране, объединились стоматологи. И не зря: именно в стоматологической отрасли очень много частников, да и судебные иски чаще всего подаются по врачам этой специализации. В мае 2009 года в Приангарье была создана Национальная стоматологическая организация (НСО). Учредителями стали первые, вошедшие в ее состав, 20 частных, государственных и муниципальных клиник. Они поставили перед собой следующие задачи – выработка единных правил и регламентов, нацеленных на повышение качества стоматологических услуг для населения, и защищать профессиональные интересы врачей-стоматологов. Главный стоматолог Приангарья Олег Семиков считает, что врачам вступать в сообщество выгодно, потому что для них здесь разрабатываются достаточно интересные и необходимые новые медицинские технологии, пакеты документов по организации деятельности, проводятся актуальные учебные мероприятия, есть своя юридическая служба. Действительно, по словам руководителя НСО Игоря Кицула, участники организации разработали и зарегистрировали на федеральном уровне ряд собственных клинических технологий широкого применения, которые способствуют существенному повышению качества стоматологической помощи. Среди них технологии по первичному обследованию пациентов, по профилактической гигиене полости рта. Сейчас готов большой перечень новых разработок и документов, которые осенью получат для внедрения в практику организации – члены НСО.

– Мы поняли, что в Национальной стоматологической организации другой подход к работе, – отметила заместитель врача по стоматологии поликлиники № 2 Усть-Илимска Татьяна Семикина. – Например, все руководители частных кабинетов и клиник, которые входят в НСО, прошли профессиональную переподготовку. Лицензионным требованием это стало только сейчас, а мы его ввели еще два года назад.

В мае нынешнего года между НСО и региональным министерством здравоохранения было заключено соглашение о сотрудничестве. Оно стало логическим итогом совместной работы: за последний год НСО и минздрав провели около десятка рабочих совещаний, семинаров, конференций для врачей со всей Иркутской области.

– В рамках соглашения все клинические рекомендации будут согласовываться с нашим министерством на соответствие федеральным стандартам. Это направлено на повышение качества медицинской помощи, – подчеркнула министр здравоохранения Дмитрий Пивнев.

В свою очередь Игорь Кицул рассказал, что деятельность НСО уже дает результаты. Во-первых, в прошлом году ни у одной организации – членов НСО, ни было ни одного судебного иска. Во-вторых, число жалоб на оказанные услуги со стороны пациентов и замечаний к работе врачей со стороны надзорных органов снизилось в два раза. Все это говорит о том, что удается повышать качество оказываемых услуг. Кроме того, как сказал Игорь Кицул, НСО – это инновационный проект, о котором уже хорошо знают в стране, и другие регионы пытаются перенять наш опыт.

Об успешном опыте работы первой в стране стоматологической СРО говорит и то, что в ее рядах постоянно вступают новые члены. Если с момента создания в сообществе было около 20 организаций, то сейчас их уже 39 – это около 300 врачей. Игорь Кицул заявил, что участие в НСО не является обязательным, но стоматологические организации осознанно и по собственному желанию вступают в нее.

– НСО развивается стабильно, и у нас нет сомнений в том, что в течение ближайших нескольких лет большинство стоматологических организаций региона станут ее членами. Все заинтересованы в том, чтобы работать по единым правилам, – резюмировал Дмитрий Пивнев.

Он также отметил, что подобные сообщества могут быть созданы и в других сферах медицины. Однако инициатива должна идти от самих врачей.

– Наша практика постоянно принимает участие в корпоративном проекте Сбербанка «Биржа идей», где в настоящее время на рассмотрении находятся более 20 инициатив. А от тех идей, что уже реализованы, эффект составил более полутора миллионов рублей, – отметила инициативность своих сотрудников начальник управления администрирования кредитов Юлия Новоселова.

Всего же для участия в корпоративном проекте «Биржа идей» от ЦСКО поступило 56 предложений, суммарный эффект от которых составил порядка 27 млн рублей. Недавно введен электронный документооборот со службой судебных приставов. Если раньше документы шли по почте несколько дней, особенно из отдаленных районов, то теперь время обработки счетов составляет один день. Также автоматизирована система обработки жалоб и обращений клиентов Сбербанка, это позволяет ускорить реакцию на сигналы граждан и устранение недостатков.

В целом, по расчетам специалистов, в результате централизации операционных процессов эффективность деятельности Байкальского банка Сбербанка России возрастет в среднем на треть.

Иван МАМОНТОВ



Сбербанк централизовал процессы клиентских операций

СОБЫТИЕ

В Иркутске открылся Центр сопровождения клиентских операций (ЦСКО) Сбербанка. Он призван обслуживать сразу три территории – Иркутскую область, Республику Бурятия и Байкальский край.

Иркутский ЦСКО стал двенадцатым в системе Сбербанка на территории России и СНГ. Задача Центра – обработка и сопровождение всех банковских операций, говоря простым языком, Иркутский ЦСКО – это операционное сердце Байкальского банка. Организация этого нового структурного подразделения позволит банку повысить эффективность работы и качество обслуживания клиентов.

Церемония открытия Центра сопровождения клиентских операций, получившего имя «Байкал», проходила в морской тематике под девизом «Большому кораблю – большое плавание». Поздравить сотрудников Байкальского банка с такой важной вехой в исто-

рии приехал старший вице-президент, член правления Сбербанка России Ольга Канович.

– Для Сбербанка данное событие означает еще один шаг в реализации стратегии, которая была утверждена четыре года назад. В ее основе лежит индустриализация технологий банка с целью переориентации исключительно на клиентов и повышение эффективности. Эти две задачи данный Центр и решает, – заявила Ольга Канович.

Появление Центра сопровождения клиентских операций дает возможность Сбербанку масштабно запустить обслуживание клиентов с помощью удаленных каналов обслуживания. Но главное, ЦСКО позволяет значительно ускорить проведение практических всех расчетов и платежей: по вкладам, кредитам, банковским картам, коммунальным и социальным платежам

Автопробег с триколором

ПРОЕКТ

Из Иркутска стартовал автопробег, приуроченный ко Дню Государственного флага России. Колонна автомобилей, украшенная российскими триколорами, по пути следования побывает во многих городах Приангарья.

В Ангарске, Усолье-Сибирском, Черемхово, Зиме, Куйтуне, Тулуне и Братске их будут встречать активисты местных молодежных организаций. Участники акции попутно презентуют проект «Трезвая Россия», призванный объединить усилия общества в противодействии алкоголизму и наркомании.

Колонна из семи автомобилей с триколорами и символикой проекта «Трезвая Россия» двинулась в автопробег утром 21 августа, чтобы уже сегодня финишировать в Братске, где будут торжественно отмечать День Государственного флага. В путь длиной более 600 км за рулем отправились не только мужчины, но и представительницы слабого пола.

— Меня беспокоит моральное состояние общества в нашей стране и прогрессирование наркомании и алкоголизма. Как

мать я поддерживаю идею проекта «Трезвая Россия», и любой человек, которому небезразлично, насколько здоровой будет страна через 10–20 лет, должен приветствовать такие инициативы. Мы раньше пионерами были, пусть молодое поколение проявляет себя в подобных движении, — рассказала участница автопробега Олеся Портнягина.

Перед стартом участников акции напутствовала председатель Законодательного Собрания Иркутской области Людмила Берлина:

— День Государственного флага России — это еще один повод почувствовать и сказать, как мы гордимся Россией и как любим нашу Иркутскую область. Мы попросили участников автопробега передать всем жителям области наши пожелания счастья, трудолюбия и единения.

Как рассказал министр по физической культуре, спорту и молодежной политике Иркутской области Игорь Иванов, по пути к автоколонне должны присоединяться машины из других городов. Во время остановок участников ждут различные встречи, флаш-мобы, праздничные мероприятия, посвященные истории одного из атрибутов российской государственности. Финиширует автопробег на центральной площади Братска.

Иван МАМОНТОВ
Фото Ларисы ФЕДОРОВОЙ



Колонна из семи автомобилей с триколорами и символикой проекта «Трезвая Россия» двинулась в автопробег утром 21 августа, чтобы уже сегодня финишировать в Братске, где будут торжественно отмечать День Государственного флага.

Прогулку над городом Совершили на самолете воспитанники детских домов

АКЦИЯ

В День Воздушного флота, 19 августа, в Иркутском аэропорту работала традиционная выставка воздушных судов и наземной техники. Более 8 тыс. гостей праздника увидели многоцелевой истребитель Су-30, вертолет Ми-8, смогли подняться на борт пассажирских самолетов Ан-24, Ан-2, CRJ-200. Свое мастерство иркутянам продемонстрировали спортсмены-парашютисты ДОСААФ.

Большой праздник в честь Дня Воздушного флота в аэропорту Иркутска проводят уже более 70 лет в третье воскресенье августа. В этот раз исполнилась мечта нескольких десятков иркутских ребятишек, оставшихся без попечения родителей, — подняться в небо на борту самолета. В честь праздника ОАО «Международный аэропорт Иркутск» вновь организовало благотворительные прогулочные полеты над городом для воспитанников детских домов. Всего в рамках акции «На крыльях мечты» было выполнено три рейса длительностью 40

минут на канадских судах CRJ-200. В воздух в этот день поднялись 135 ребятишек.

В течение праздника для всех детей также были организованы бесплатные игровые площадки — турнир по авиационным компьютерным играм, чемпионат по настольному футболу. На втором этаже терминала внутренних воздушных линий работал центр с авиаимитаторами, где можно было «полетать» на гражданских и военных самолетах.

В честь праздника заслуженными наградами за добросовестный труд и высокое профессиональное



мастерство Федеральное агентство воздушного транспорта наградило 15 сотрудникам Иркутского аэропорта. Кроме того, генеральный директор ОАО «Международный аэропорт Иркутск» Константин Былинин вручил нагрудные знаки «Почетный работник» мастеру аэродромной службы Зинаиде Громовой и заместителю генерального директора по стратегическому развитию и финансам Алексею Подрезову. Об этом сообщает пресс-служба Иркутского аэропорта.

Александра БЕЛКИНА
Фото Алексея ГОЛОВЦИКОВА



Киношкола представляет мастеров Семинар по режиссуре собрал любителей важнейшего из искусств

ПРОЕКТ

В Приангарье прошел мастер-класс известного кинорежиссера, сценариста, продюсера, в недавнем прошлом ведущей «Первого канала» Екатерины Еременко. Она поделилась секретами своего профессионального мастерства в рамках проекта «Киношкола Восточная Сибирь», который организован Иркутским областным кинофондом и региональным отделением Союза кинематографистов России при поддержке правительства Приангарья.



Первый мастер-класс киношколы проводил один из самых востребованных сценаристов России Александр Новотоцкий. В нем приняли участие 40 человек.

— Мы закончили второй этап киношколы, который в целом состоит из четырех недельных мастер-классов: специалистов по сценарному мастерству, режиссуре, операторскому искусству и продюсированию. Возможно, будет еще занятие по монтажу, — рассказала председатель регионального отделения Союза кинематографистов Ольга Бельская. — Задача киношколы в этом году — поиски людей, которые интересуются кино, поэтому принять в ней участие могли все желающие, и организационный взнос был чисто символическим. В дальнейшем мы планируем принимать участников на конкурсной основе.

Выездной семинар по режиссуре прошли 16 участников разных возрастов — от школьников до людей зрелого возраста. В программе курса Екатерины Еременко был выбор темы для фильма, изучение драматургии короткометражного кино, анализ специфики работы с оператором и композитором, расстановка света, а также съемки и монтаж совместного фильма-проекта. Кстати, режиссер принимает участие в «Киношколе Восточная Сибирь» уже второй год.

— В Европе сейчас очень популярно подобное обучение, ведь в документальном кино часто приходят люди с опытом. Я сама училась в «Дискавери Кампус Мастерская», куда брали людей с проектами, успешно работающими на

национальном рынке. Задачей школы было сделать из фильмы востребованными и на международном уровне. При успешном продвижении работы автор должен вернуть 15 тыс. евро. Я обучалась там с проектом фильма «Мой класс». Благодаря участию в европейской киношколе, контактом и опыту, приобретенному от мастеров, приезжавших со всего мира, мне удалось разработать фильм с бюджетом 500 тыс. долларов, и его на стадии сценария купили ВВС и еще несколько европейских каналов. Однако для того чтобы киношкола в Иркутске стала востребована, нужно время. У проекта хороший старт, ведь Ольга Бельская приглашает ведущих российских мастеров. В рамках знакомства с творчеством Екатерины Еременко в Иркутске прошел показ ее фильма «Чувственная математика».

— Работая над этой лентой, мне хотелось понять, чем занимается современная математика, и попробовать визуализировать процесс мышления, — пояснила режиссер. — И, честно говоря, для меня было неожиданностью, что на Московском кинофестивале на фильм пошли зрители, мы даже заняли второе место по зрительскому голосованию.

Для Екатерины Еременко это четвертая работа, где она выступила в качестве сценариста и режиссера, и первый фильм как продюсер. Интересно, что она сама математик по образованию и в 1990-м с отличием окончила математико-механический факультет Московского государственного университета. После

tragической гибели матери решила все изменить в своей жизни. Сначала стала моделью, работала у Кардена, потом вела передачи на телевидении. В 2000-м окончила отделение кинорежиссуры ВГИКа (мастерская Марлены Хуциевой). В 2002-м — школу документального кино «Дискавери Кампус Мастерская» в Мюнхене (Германия). Основала в Берлине, где сейчас живет и работает, компанию EEFilms (Ekaterina Eremenko Films).

По словам Екатерины Еременко, «Чувственная математика» — первый фильм, созданный без поддержки телеканалов. В нем снялись абсолютные звезды мировые величины, которые обычно отказываются от съемок, ведь они не нуждаются в пиаре — математики Максим Концевич, Жан Мишель Бисмут, Цедрик Виллан, Анатолий Фоменко, Ади Рантан и Гюнтер Циглер. По словам Екатерины Еременко, в ближайшее время фильм выйдет в российский кинопрокат.

Елена ОРЛОВА
Фото Ларисы ФЕДОРОВОЙ

СОБОЛЕЗНОВАНИЕ

Коллектив Иркутского театра юного зрителя им. А. Вампилова с глубоким прискорбием сообщает о кончине старейшей работницы театра **ВАЛЕNTИНЫ АРСЕНЬЕВНЫ БАРТОШЕВИЧ** и выражает глубокое соболезнование ее родным и близким.

Фотокорреспонденты:
Лариса Федорова
Алексей Головцов

Издательская группа:
Галина Романова,
Надежда Неудачина,
Оксана Поликовская,
Алена Афонченко

email: og@ogirk.ru

Газета подписана в печать:
21.08.12 г. в 21.00
Отпечатано в типографии
объединения «Областиинформ»
ООО «Бланкиздат»,
г. Иркутск, ул. Советская, 109г
Заказ
Тираж 4500 экз. Цена свободная
Следующий номер газеты
выйдет 24.08.12 г.

СПРАВКА

ЕКАТЕРИНА ЕРЕМЕНКО — автор документальных фильмов «Русская канарейка», «Охота на мамонтов», «Мой класс», «Чувственная математика», является номинантом Национальной премии в области неигрового кино и телевидения «Лавровая ветвь», участницей и призером многих престижных кинофестивалей.

Газета зарегистрирована управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Иркутской области. Регистрационное свидетельство ПИ № ТУ 38-00167 от 17 сентября 2009 г.

Рукописи, рисунки и фотографии не рецензируются и не возвращаются. Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции. Материалы на таком фоне в разделе «Официальная информация» и в рубрике «Корпоративное управление» публикуются на платной основе. Перепечатка и любое использование материалов возможны только с письменного разрешения редакции.

Учредители:
Правительство Иркутской области
Законодательное Собрание Иркутской области,
Редакция:
ОГУ «Редакция газеты «Областная»
Издатель: ОГУ «Издательский центр»
Адрес редакции и издателя:
г. Иркутск, ул. Рабочая, 2а, оф. 338а и 339
(бизнес-центр «Премьер»)

Почтовый адрес:
664011 г. Иркутск, а/я 177
Телефон для справок:
(3952)-500-902, 500-903, 500-904
e-mail: og@ogirk.ru
Подписные индексы:
78448 — для пенсионеров
78449 — для физических лиц
78450 — для юридических лиц

И.о. главного редактора
Нина Озерникова

Редакторская группа:
Алексей Копылов
Оксана Хлебникова
Юлия Кульгина

Репортерская группа:
Ольга Андреева, Анна Биговская, Олег Гуловский,
Ирина Маслакова, Юлия Мамонтова, Иван Мамонтов,
Елена Орлова, Елена Пышко, Людмила Шагунова,
Равиля Фаттахова, Юлия Ульбина

Рекламная служба: Надежда Дормидонова,
Анна Кривецкая, Елена Бузикова

Служба распространения:
Наталья Куснер, Татьяна Шкурская