



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91

Помним его и гордимся



Уважаемые жители области!

Сегодня исполняется сто лет со дня рождения Семена Ариевича Косбергера. Он стоял у истоков и долгое время возглавлял КБ Химавтоматика. Его заслуги оценены правительством страны: он удостоен почетного звания Героя Социалистического труда, Лауреата Ленинской премии. Вклад Семена Ариевича в развитие науки неоспорим. Под его руководством был проведен ряд важнейших разработок, имеющих значение не только для развития нашей области, но и для всей страны.

Благодаря С. А. Косбергу был создан жидкостный реактивный двигатель с дельтакрилатным регулятором тяги. Разработана кислородно-резиновый жидкостно-реактивный двигатель для высоконадежной ракеты носителя «Восток» помогла решить задачу мирового значения запустить в космос первого космонавта Земли Юрия Гагарина. За личный вклад в этот исторический полет Косберг был удостоен звания Героя Социалистического Труда.

Неоценимо его участие в создании новой авиационной и космической техники. В начале 1965 года Косберг погиб при исполнении служебных обязанностей. Но память о нем будет вечной в наших сердцах.

Глава администрации Воронежской области В.Г. КУЛАКОВ
(Рассказ о С.А. Косберге - на 2-й странице.)

Далекие они от нас да

Выборы в Государственную Думу

Избирательная кампания набирает свои обороты. В конце минувшей недели эта тема была предметом обсуждения на очередном заседании представителей региональных отделений политических партий при Воронежской областной Думе.

Как известно, эллитные партийные организации, по примеру своих центральных органов, подписали своего рода договор о ненападении, об отказе от черного пиара, характерного для выборов, перманентно проходящих у нас в последние годы. На заседании вновь было обращено внимание на то, что выборы в Госдуму должны проходить честно, в соответствии с законом. Однако уже сейчас кое-кто, главным образом представители исполнительной власти, не исключая Президента РФ, высказываются публично в пользу одной партии, в данном случае «Единой России», о чем говорили на заседании руководители воронежских отделений Республиканской партии России, Вячеслав Гулимов, Российской партии самоуправления трудящихся Леонид Рыков.

— Может быть, стоило принять решение, чтобы администрация открыто выражала свою позицию? — задается по этому поводу депутат от сектора обкома КПРФ Сергей Рудков.

Может быть. И тогда у изби-

ра на предстоящие выборы можно смотреть с оптимизмом. Следует надеяться, что сформированная на заседании координационная группа Совета, куда вошли представители десяти политических партий, сумеет своим авторитетом пресекать всяческие отступления от закона. Надо полагать, не останется в стороне главный федеральный инспектор Воронежской области Павел Коралев. В своем выступлении он подчеркнул, что несет свою долю ответственности за успешный ход выборной кампании, а, стало быть, лично заинтересован в соблюдении законности.

Сергей Баскова, председатель регионального отделения партии «Евразия», Вячеслава Пищулина из партии Мира и Единства, других местных политиков беспокоит падение интереса избирателей к выборам законодательной власти. Опасения эти, как говорится, имеют под собой почву.

Председатель облдумы Алексей Наквасин привел на заседании шокирующие итоги социологического исследования, проведенного в июле-сентябре нынешнего года в Новохоперском и Поворинском районах. Оказалось, около 40 процентов опрошенных даже не знают, что в декабре состо-

ят выборы в Госдуму, около 30 процентов однозначно заявили, что за какую-либо партию или партийный список они голосовать не будут, почти 90 процентов не могли вспомнить ни одного конкретного дня, которое числится бы за той или иной партией.

Наломки, что в нашей области официально зарегистрировано 39 отделений различных политических партий. Через год с небольшим выборы в областную Думу пройдут, в том числе и по партийным спискам — это половина депутатского корпуса. Если воронежцы не имеют представления, чем конкретно занимаются местные политические организации, то чем, какими критериями и на руководствоваться, отдавая предпочтение одной из них? Стоит ли удивляться, что от выборов к выборам все больше становится как тех избирателей, кто голосует против всех, так и тех, кто игнори-

рует на выборах избирательные участки.

Председатель Воронежского областного избиркома Владимир Селянин призвал партийных лидеров активизировать выборную кампанию, придать ей массовый характер. Наряду с выборными в Госдуму в большинстве районов области будут избраны представительные органы власти. У политических партий есть возможность «за столбить» здесь свое присутствие, взять под контроль местное самоуправление. Перед выборами в областную Думу через год с небольшим такой шаг имел бы неплохие перспективы.

Итогом заседания стало обращение к главе администрации области В.Г. Кулакову, председателю облдумы А.М. Наквасину, главам местных самоуправлений руководствоваться принципом «Региональная власть — за честные выборы».

Вадим КОРДОВ.

Начинает Рамонский район

В Рамони состоялась выездное совещание по вопросам реализации пилотного проекта по территориальной организации муниципальных образований в рамках реформы местного самоуправления. По инициативе главы Рамонского района Владимира Астанина, на примере района пройдет «обкатка» подписанного 6 октября 2003 года Президентом России Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». После длительных дебатов в Государственной Думе были установлены сроки реализации реформы — с 1 января 2005 года.

В качестве первого этапа, в соответствии с требованиями ст. 85 закона, предстоит определить границы муниципальных образований и наделить соответствующие муниципальные образования статусом городского, сельского поселения, муниципального района, городского округа. По результатам рамонского

опыта будут составлены методические рекомендации для других районов области.

К работе привлечены сотрудники областной и районной администрации, а также научные работники Воронежского государственного педагогического университета.

Другой темой совещания стала программа социального и экономического развития района, необходимость разработки которой является логическим продолжением объявленной губернатором политики по переходу на программно-целевые методы управления.

Ранее неоднократно говорилось о том, что в Минэкономике России была зашита и включена в федеральный реестр региональных программ Программа экономического и социального развития области до 2006 года, что, помимо всего прочего, расширило возможности привлечения средств из федерального бюджета.

Аналогичные программы будут разработаны для каждого района области. В разработке типового макета районных программ примут участие специалисты агроуниверситета. Впоследствии он будет рекомендован другим муниципальным образованиям районного уровня в качестве основы для составления программ развития.

Одновременно в ходе совещания были рассмотрены наиболее эффективные направления и механизмы информатизации муниципальных образований области, включая сельские, на основе электронных носителей.

Игорь АЛЕКСЕЕВ.

Выставки

Познавая духовность

300-летию преставления святителя Митрофана, первого митрополита Воронежского и сподвижника Петра Великого, была посвящена трехдневная межрайонная духовная выставка, развернутая в ЦИБС «АПЕКС». Целью акции, организованной по благословению Высокопреосвященного Сергея, митрополита Воронежского и Борисоглебского, комитетом гуманитарных технологий Общественной палаты Воронежской области, стало привлечение внимания общественности к духовной культуре нашей страны, содействие ее развитию, формированию нравственных ценностей.

Мероприятия, подобных этой выставке, в областном центре прежде не проводились. В фонде «АПЕКС» были представлены предметы религиозного обихода, храмовое убранство и утварь, колочное льняное, полиграфическая продукция. Здесь же можно было увидеть работы воронежских фотографов и учеников школ области. В выставке приняли участие гости из Украины. Надо сказать, что к сокрушительности были приобщены как представители Православной церкви, так и образовательные учреждения, библиотеки, издательства, творческие кол-

лективы — в общем, организаторы попытались, и не без успеха, объединить усилия духовных и светских организаций.

Открылась акция молебном святителю Митрофану. Дальнейшая программа включала концерт православных хоров (Борзневского, Березовского, Чайковского), презентацию православного паломнического центра, конференцию «Здоровый образ жизни» а также праздник православной семьи, приуроченный ко Дню памяти Кирилла и Марии Рамонских.

Виталий ЧЕРНИКОВ.



ВРЕМЯ НОВОСТЕЙ: Россия и зарубежье

Путин заказал Бентли

К своему 51-летию Президент России заказал себе шикарный Bentley Atage за 250 тысяч евро. На главное подарке ко дню рождения Владимира Путина пойдет воскресенье приложении к еженедельной немецкой газете Ди Бельт. По данным газеты, скоро Президент России Владимир Путин сменит свой Mercedes S600 на премиальный Bentley Atage, который разгоняется до сотни за 6,5 секунды. Президентский Bentley, вероятно, будет чуть менее напористым из-за брони. В настоящее время марка Bentley принадлежит немецкому концерну Фольксваген, так что Президент по-прежнему будет верен немецкой автомобильной промышленности. Роскошное произведение компании Bentley после сборки в английском Крю было специально переоборудовано на заводе во Франкфурте.

Скидки на автострахование

Банковский комитет Госдумы рассмотрел 15 законопроектов, корректирующих либо отменяющих обязательное страхование ответственности автомобилистов, и в итоге рекомендовал депутатам принять лишь один. Этот проект предусматривает скидки для покупателя полисов, в за их отсутствие автомобилист предлагается штрафовать с 1 июля 2004 года, а не с 1 января. В соответствии с инициативой депутатов, страховые компании будут вправе предоставлять клиентам скидки в размере 10% от стоимости полиса. Для пенсионеров и инвалидов предлагается ввести скидку в размере 50%, если они ездят на автомобиле отечественного производства старше пяти лет. По словам председателя банковского комитета Госдумы Валерия Зубова, Госдума намерена рассмотреть все 15 законопроектов во вторник, 14 октября. Он надеется, что наибольшие шансы получить проект, одобренный комитетом.

Жалоба в Конституционный суд

Конституционный суд РФ в понедельник начал рассматривать положения избирательного законодательства, которые, по мнению ряда представителей журналистского сообщества, нарушают право граждан на свободное получение и распространение информации. Суд проверяет конституционность ряда положений Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации». Заявители полагают, что ряд положений названного закона нарушает конституционное право граждан свободно получать, передавать и распространять информацию (статьи 3, 29, 32 Конституции Российской Федерации) и существенно ограничивает свободу выражения мнений и убеждений.

Злоупотребления в Чечне

Сотрудники МВД выявили злоупотребления, допущенные должностными лицами в Чечне. Нарушения допущены администрацией Шалийского района при выплатах компенсационных денег за утраченное жилье и добро. Об этом сообщили в МВД России по южному федеральному округу. Там сказали, что эти должностные лица без проверки достоверности незаконно включили в списки лиц, имеющих право на получение компенсации за ущерб, нанесенный государству, составил почти 1,5 миллиона рублей. Возбуждено уголовное дело.

Кармадонский тоннель не заполнен

В Кармадонском тоннеле в Северной Осетии, где в сентябре прошлого года сошел гигантский ледник Колка, обнаружены следы возможного пребывания людей. «Во время очередного погружения видеокамеры в тоннель через пробоину скважины удалось увидеть на дне тоннеля камни, выложенные кругом», — сообщил в понедельник один из родственников пропавших Владимир Трифонов. По предположению родственников, во время схода ледника Колка в Кармадонском тоннеле могла укрыться часть людей, в том числе и члены семейной группы Сергея Бодрова-младшего. Трифонов сказал, что при помощи видеокамеры удалось установить, что стены тоннеля не повреждены и сам он не заполнен песком или селевой массой. «Это доказывает предположение родственников о том, что тоннель не был пробит навесью сошедшим ледником и, следовательно, у людей, которые могли укрыться там, были шансы остаться в живых», — добавил он.

Дебют Барбары Брыльски

Знаменитая польская актриса Барбара Брыльска, любимая россиянами за роль в фильме Эльдара Рязанова «Ирония судьбы, или С легким паром!», дебютирует в спектакле, премьера которого состоится 23 октября в Москве на сцене Центра оперного пения Галины Вишневской. Партнерами Брыльски стали грузинский актер Кахи Кавсадзе, которого многие помнят по легендарному фильму «Белое солнце пустыни», Светлана Крючкова и Игорь Дмитриев. Спектакль «Квартет» будет показан в Москве 100 раз, а затем отправится с гастролью по другим городам России, а также ближнего и дальнего зарубежья.

«Мистер Вселенная» с Урала

Титул «Мистер Вселенная» впервые завоевал культурист из Урала Денис Никифоров. 57-й турнир по бодибилдингу прошел в минувшие выходные в городе Бирмингем в Великобритании. Урал Денис Никифоров выиграл в категории «юниоры» (до 21 года), 20-летний Денис учится на втором курсе УрГПУ и работает инструктором фитнес-центра. «Я питаюсь шесть раз в день, а может, восемь», — рассказывает он. — Постоянно беру с собой еду (кашу рисовую, мясо, например, куриные грудки или 500 граммов), можно еще привезти из дома. Всегда тренируюсь в 1997 году, когда мне было 14 лет. В 2001 году он стал чемпионом мира, годом позже завоевал титул чемпиона Европы. «Мистер Вселенная» — один из самых почетных титулов в бодибилдинге. Так, знаменитый актер, нынешний губернатор Калифорнии Арнольд Шварценеггер завоевывал его 5 раз.

Теракты в Багдаде

Члены временного управляющего Совета Ирака и несколько иракских министров будут переданы в Иорданию на самолетах. Американская администрация заказала партию таких машин после убийства одного из членов Совета в прошлом месяце. Накануне при попытке террористов взорвать гостиницу «Багдад» в иракской столице был ранен еще один член Совета. Всего теракт унес жизни 7 человек. 6 иракских полицейских и террористов-самоубийц, и 11 — ранено. Через несколько минут после первого взрыва в центре Багдада прогремел второй взрыв. Он произошел на площади Аль-Хуррия примерно в километре от гостиницы «Багдад». На этой площади размещается посольство ФРГ.

Корейская водка сексуальна

Корейская полиция накануне обратилась в суд с просьбой выдать ордер на арест гражданина России, который обвиняется в сексуальных домогательствах. Как установило следствие, россиянин после употребления запрещенных в почете местных крепких алкогольных напитков начал развратно приставать к stewardessам. По данным полиции, 23-летний дебошир, которого суд оставил в тюрьме, называет К. выпил много (аналог водки, сделанный из картофеля или зерна) в ходе авиаперелета с деловыми целями из Пусана в Сеул. Инцидент произошел 11 октября в 9:10 утра по местному времени. Оригинальный напиток из перебродившего зерна неадекватно подействовал на россиянина, и он начал приставать к stewardessам, касаясь при этом их груди и ног. Расследование установило, что К. летел через Сеул в Россию, когда был замешан в постыдном инциденте.

Голова с ушами

Робот, который в точности передает человеку услышанные звуки на большие расстояния, изобретены в Японии. Он — внешне похож на человеческую голову, чья основная функция сосредоточена в ушах с высокочувствительными микрофонами. Эту голову можно оставить, например, в концертном зале. Создатели уверяют, что попадая под облучение микроволн музыка будет воспроизведена в цифровом виде без искажений и передана через Интернет на научники хозяина, который в этот момент может сидеть дома. Для усиления эффекта присутствия разработчики снабдили научники сенсорами, которые фиксируют повороты головы и передают сигналы роботу. Он будет копировать движения человека. С помощью робота можно также в собственных ушах испытать, как слышат собаки.

Подготовил Юрий ШАМИН.

По материалам «ЭКСПРА-ПРЕСС», NEWSru.com.

ВРЕМЯ НОВОСТЕЙ: Воронежская область

Совершил Божественную литургию

8 октября — День тезоименитства Его Высокопреосвященства Высокопреосвященного Сергея, митрополита Воронежского и Борисоглебского. В субботу, 11 октября, Владыка Сергей в сослужении отцов благочинных, настоятелей городских храмов совершил Божественную литургию в Покровском кафедральном соборе г. Воронежа. С Днем небесного покровителя Высокопреосвященнейшего митрополита Сергея, принявшего 30 лет назад, 26 августа 1973 года, монашество и нареченного в честь престолюбивого Сергея, игумена Радонезького, поздравили руководители области, настоятели воронежских храмов. В праздничном богослужении участвовал хор воспитанников Воронежской духовной семинарии.

Профсоюзы выйдут на площадь

15 октября с 11.00 до 12.00 на площади Ленина Ассоциация профсоюзов работников непроизводственной сферы Воронежской области проведет пикет. Он пройдет в рамках Всероссийской акции протеста профсоюзов, которые требуют от Президента России В.В. Путина и правительства страны, Федерального Собрания РФ повышения зарплаты работников бюджетной сферы не менее чем в 1,5 раза, а также надбавок за стаж и молодым специалистам — за период трехлетней их работы.

Нас читают в Москве и Киеве

Московская газета «День литературы» отметила, что в Воронеже усилили редакцию газеты «Коммуна» выпускать еженедельный альманах украинского поэта XX столетия Евгена Плукинника. И далее — книгу можно считать отличным подарком идущему ныне году России в Украине. Большой статьей тепло оценила этот сборник и «Литературная Украина».

«Астра» в гармонии с природой

Более 500 фирм, предприятий и организаций из 25 стран мира приняли участие в прошедшей в Москве 10-й юбилейной международной выставке «Цветы-2003» под девизом «Гармония с природой — в третье тысячелетие». Союз «Астра» из Новоусманского района, представивший на выставку прекрасную экспозицию из цветочных растений, награжден сразу тремя дипломами и золотыми медалями Всероссийского выставочного центра.

Наше вам с ленточкой



Вот уже в третий раз сцена Воронежского ТЮЗа стала местом проведения международного фестиваля «Театр детства и юности XXI век». Его торжественное открытие состоялось вчера. Разумеется, не обошлось без поздравлений от дружественных групп и выступлений официальных лиц, которые, впрочем, были восприняты публикой довольно живо, поскольку каждому из ораторов доверено было разрезать алой ленточкой. К финалу церемонии лента сократилась весьма значительно, ножницы же увеличивались в размерах, а в конечном итоге хозяева форума — директор ТЮЗа Юрий Грецов и главный режиссер Александр Латущко — пришлось даже пускать в ход оградную пилу (на снимке).

Из гранатомета — по особнякам

Чрезвычайное происшествие в Центральном районе Воронежа: в ночь на понедельник обстрелян из гранатомета двухэтажный особняк на улице Батулинской, что сбегает от улицы Саенко и Банцетты и набережной Максалитинова. Граната взорвалась на крыше дома, в самом же доме никто не пострадал. Месяц назад из такого же гранатомета стреляли по одному из коттеджей в Отрожке. В обоих случаях хозяева домов — руководители коммерческих фирм.

Сообщения подготовили: Сергей КРОЙЦЫН, Алексей СОЛОВЬЕВ, Петр ЧАЛЫЙ, Виталий ЧЕРНИКОВ.

Экран размером с теннисный корт



Въезд на проспект Революции в Воронеже, возле старого здания драмтеатра, временно перекрыт. Проезжая часть обнесена забором, из-за которого высятся большой автокран, ОАО «Воронежский-холдинг» и АТБ «Наружные системы» — Воронеж устанавливаются на крыше здания Агронорма большое электронное табло. Видеокран размером с теннисный корт (9х12 метров) будет смонтирован на проспекте Революции. Кроме коммерческой рекламы, без которой сегодня не обходится ни один проект, светящееся табло будет заполнено социальной, культурной программой. В дни городских торжеств экран станет транслятором событий.

Полугодовые работы ведутся спешно, но только вчера строители подняли на крышу и установили на специальном фундаменте металлические конструкции — фермы. После монтажа плоских диодных блоков и загрузки цифровой памяти воронежцы смогут любоваться новым зрелищем: на табло-снимке будут заметны изразки экрана будут также экраны.

Михаил ВЗГОВОЙ. Фото автора.

Всегда на этом месте



ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

По сведениям Воронежского гидрометцентра, сегодня днем по области облачно с прояснениями, временами небольшая кратковременная дождь, ветер умеренный, температура плюс 8-13.

15 октября по области — ночью местами небольшие осадки, ветер умеренный, температура ночью минус 1 — плюс 4, днем плюс 4-9.

16 октября по области — переменная облачность, местами небольшие осадки, ветер умеренный; температура ночью минус 2 — плюс 3, днем плюс 2-7.

ПЕРВЫЙ

О Воронежском конструкторском бюро химавтоматики (КБХА) в советское время нельзя было даже говорить. Деятельность этой самостоятельной организации союзного подчинения содержалась в страшном секрете. Дети даже не знали, где работают их родители. Предприятие же работало на оборону страны. А потом из оборонки вышла ракетная техника для освоения человеком космического пространства.

Родившись в лихую годину войны в Сибири, в старом сарае у печки-буржуйки, конструкторское бюро постепенно росло и развивалось. Сейчас наше КБХА входит в десятку лучших в мире по производству ракетных двигателей.

Сегодня предприятие отмечает знаменательную дату — 100 лет со дня рождения своего основателя Семёна Ариевича Косберг. Он жил и творил во времена великих побед и надежд русского народа, показавшего миру всей своей жизнью и трудом стойкость советского гражданина и мощь Страны Советов. В своих космических делах он был первым на планете.

ИЗ КУЗНЕЦОВ — В КОНСТРУКТОРЫ

Семен Ариевич росла бы маленького. Зато силой обладал огромной. Ему рано пришлось зарабатывать на кусок хлеба. Одному отцу-кузнецу тяжело было прокормить подрастающих детей. И ещё совсем мальчиком, Семён помогал отцу в кузнице, трудился до седьмого колена. Здесь он закалялся физически. Нравственно его подковала служба в Красной Армии.

А потом он стал заниматься научной деятельностью в Центральном институте авиационного моторостроения (ЦИАМ). Начиная от там инженером-конструктором, а когда пришла война, был уже начальником исследовательского отдела по созданию системных двигателей авиационного типа. Такие системы несли в себе мощь двигателя и маневренность самолёта. Это была важная задача, тем более что в этом мы отставали от немцев, которые уже к началу войны имели такой агрегат.

И в первом, тяжёлом для страны, военном 1941 году Москва начала эвакуировать свои предприятия на Урал и дальше. Горстка специалистов (около тридцати человек, в том числе и женщины) во главе с Косбергом были направлены в город Бердск Новосибирской области. Там они должны были обработать этот агрегат и поставить его в авиационно-промышленный завод. Один из участников событий тех дней, Александр Александрович Голубев, ставший впоследствии первым заместителем главного конструктора КБХА, вспоминает о том времени:

«Сибирь нас приняла по-доброму. Там люди понимали, что нужно делать «все для фронта, все для победы». Они делились с нами теплыми вещами, харчами, приютили нас в своих домах. Это оживило систему. Каждый был в восторге от работы там. Были тяжёлыми: трудиться приходилось в сараях элеватора, по многу часов в сутки, лишь изредка отогревался у печки-буржуйки. Однажды ночью произошёл пожар, так как в складских помещениях не было необходимых мер противопожарной безопасности. Семён Ариевич первым бросился в огонь спасать техническую документацию — основу нашей работы. Его примеру последовали мы все и спасли основные документы. Нам пришлось потратить все отработанные на работу мы выполнили в кратчайшие сроки.

Хотя победа давалась нелегко. Производство первых таких агрегатов в войну было поручено заводу «Фад», который находился в том же Бердске. Но он был приспособлен для выпуска насосов НК. А Косберг понимал, что сейчас самое важное — усилить отечественную авиацию. Фронту нужны были тысячи агрегатов. И он добился того, что привлёк к этой проблеме внимание высших партийных органов, администрации области, которыми и была оказана помощь «Фад». Это был один из примеров государственного мышления Косберга. Своей неукротимой энергией и огромным энтузиазмом он помог усилению нашей авиации, помог фронту.

За это коллектив Косберга был отмечен правительственными наградами. Сам Семён Ариевич за время войны был награждён орденом Красной Звезды, орденом Отечественной войны и Знаком Почета.

ИЗ АВИАЦИИ — В РАКЕТОСТРОЕНИЕ

В 1946 году эвакуированные предприятия возвращаются в европейскую часть страны. ОКБ Косберга направляют в Воронеж, на механический завод, где

ни ракеты — Косберг, вот такой, маленький ростом, в ту минуту будто стал еще меньше... Показалось, что он врос в землю. На площадке много людей, и все с неммым вопросом смотрят на него. И вдруг вскальзывает голос Гагарина с борта космического корабля: «Косберг включился!» Передаточным текстом, без шифра. Что тут было! Косберг подпрыгнул выше своего роста, Ребета кричат: «Качать Косберг!» А он стоит, улыбается такой уставшей улыбкой и выговорить слова не может».

Этот момент стал триумфом карьеры Семёна Ариевича. За этот исторический полет он был удостоен звания Героя Социалистического Труда. А Гагарину за то, что он без шифра объявил о том, что разработала верхняя ступень ракеты, да еще и выдал фамилию разработчика двигателя, на государственной комиссии сделали порицание.

После этого события люди ночи не спали, ходили по улицам, хотели что-то увидеть. И так было не только с нами. Все мир тогда смотрел на небо, пытаясь отыскать среди звезд русский космический корабль.

Союзом на Луну и фотографирована ее обратная сторона, а один из обнаруженных на ней кратеров был назван именем Косберга. Это большая честь, если вспомнить, что на Луне всего около трехсот кратеров, и среди имен, которыми они названы, есть такие, как Галилей, Коперник и другие.

ОТ ШИФРА — К ПРЯМОЙ РЕЧИ

Россия в двадцатом веке пережила два самых значительных события — Победа, 9 Мая и полет первого человека в космос, ознаменовавший начало космической эры для всего человечества. Это был очень ответственный шаг, и именно Семён Ариевич в числе немногих взял на себя эту ответственность. Он создал двигатель третьей ступени ракеты, который завершает разгон космического аппарата до второй космической скорости.

10 апреля 1961 года министром обороны СССР Малиновским было проведено предлусовое совещание (такие совещания впоследствии стали традиционными перед запуском каждой ракеты с человеком и штатские. Среди присутствующих были такие известные личности, как заместитель Председателя Совета Министров Руднев, генерал-полковник Каманин (один из первых героев Советского Союза, бывший из числа летчиков, которые спасли челюскинцев со льдины), сам Гагарин и Семён Ариевич Косберг. Когда было объявлено о запуске ракеты с человеком на борту, раздались громкие аплодисменты. Советский Союз станет первой страной, отправившей своего гражданина в космос.

События 12 апреля 1961 года ярко описаны в журнале «Техника молодежи»: «Оставались считанные минуты до старта Гагарина... Люди замерли в ожидании... Ракета медленно-медленно поднималась и пошла. Пошла!». Отработавшие ступени ракеты, Гагарин о каждой передавал на Землю. И конструкторы, разработавшие их, облебенно восторгались, поздравляли друг друга.

Напряжённое молчание настало в ожидании включения последней ступени. Она работает в очень сложных условиях, в безвоздушном пространстве. От ее включения теперь зависит, вылетит корабль на орбиту или нет.

Главный конструктор двигателей последней ступени

ОТ МАЛОГО — К ВЕЛИКОМУ

С целью получения большого объема информации и решения новых задач стали создаваться двух- и трехместные космические корабли. Для их запуска понадобилось создание более мощных двигателей третьей ступени, которые были созданы коллективом ОКБ Косберга. Решение этих задач требовало расширения производства. Если вначале ОКБ Косберга размещалось на механическом заводе в небольшом корпусе, то постепенно было построено несколько производственных корпусов. Одно время в КБХА работало около десяти тысяч человек, среди них десять профессоров, больше полсотни кандидатов наук. Более четырехсот сотрудников конструкторского бюро отмечены правительственными наградами. Три человека удостоены звания Героя Социалистического Труда, тридцать два стали лауреатами Государственной и правительственной премий, КБХА награждено орденом Ленина (1969 год) и орденом Октябрьской Революции (1976 год). Ракето-ядерный щит России оснащён двигателями нашего конструкторского бюро химавтоматики. Семь серийных заводов изготовляли двигатели по его документации. По словам нынешнего генерального конструктора КБХА Владимира Сергеевича Рачука, Косбергом был создан двигатель для первой ампунизированной ракеты войск стратегического назначения. Такая ракета, в отличие от обычной, которую надо готовить к запуску сейчас, постоянно находится в состоянии боеготовности. И если понадобится ее востановить, то взлетит она через две минуты.

В настоящее время бюро разрабатывает более совершенные двигатели для космических полетов. Предприятие ведет деловое сотрудничество с ведущими зарубежными двигательными фирмами. Все космические ракеты-носители нашей страны оснащены двигателями КБ химавтоматики. С их помощью страна создала ядерный щит, который позволил нам жить

ОТ СМЕРТИ — К БЕССМЕРТИЮ

«...В последние числа декабря 1964 года создавалось Министерство общего машиностроения. Фактически это было министерство, занимающееся ракетной техникой, и КБХА должно было перейти на административную подчиненность в это министерство. По этому вопросу Семён Ариевич отбыл в Москву, а потом вернулся в Воронеж, чтобы послушать мнение коллектива. После этого он должен был лететь обратно в столицу. Но опять спешили и постоянно торопили своего шофера. Но у Воронежского моста машину занесло на скользкой дороге, она перевернулась, и Косберг несколько раз ударился. Шофер отделался очень легко. Семён Ариевича сразу доставили в госпиталь, вызвали группу специалистов из Москвы, но те были не сильны в диагностике, посчитали, что у него только ушибы. Все оказалось гораздо серьезнее. К тому же и здесь Косберг себя не щадил, требовал, чтобы ему телефон в палате поставили, все на работу вался. Он был крепкий, и выжил бы, но у него оторвался тромб, и 3 января 1965 года его не стало.

Перед смертью он сказал: «Шофера ни в чем не винить. Я сам виноват». Его водитель, Иван Евсеевич Бросил работу, переживал, мучился, последовало чувство своей вину, и вскоре скончался.

Свое имя Косберг увековечено в созданном им КБХА в Сердце и Умех тех людей, которым посчастливилось работать с этим замечательным человеком, в двигателях ракет, которые не было, быть может, и не взлетели, или взлетели бы как-то не так. На фундаменте, заложенном Семёном Ариевичем, коллектив Конструкторского бюро химавтоматики построил прекрасное здание научных и технических разработок для космических исследований, народного хозяйства и обороны страны. Он — единственный из воронежцев, кто похоронен в кремле, в Москве.

В середине лета этого года группа альпинистов КБХА в составе сборной команды Воронежской области восхождение на одну из вершин массива Улуу-Тай-Лаца и установила на высоте более четырех километров мемориальную доску в честь столетнего юбилея со дня рождения Семёна Ариевича. Это одна мемориальная доска была открыта вчера, 13 октября, в Воронежске на улице Орджоникидзе на доме №14/16, где жил выдающийся конструктор.

Ирина ЗУБОВА.

выпускались авиационные поршневые двигатели и освоились производство агрегатов НК. Там им отдели небольшое помещение, где работали уже тридцать семь человек над проблемой усовершенствования этих агрегатов. Позднее здесь, по инициативе Косберга стали делать агрегаты для воздушно-реактивных двигателей. Так же они первыми начали заниматься огневыми агрегатами — пусковыми стартерами. Это был первый шаг к созданию жидкостных реактивных двигателей (ЖРД) для самолетов. Сначала в качестве горючего использовался чистый спирт, а окислителя — жидкий кислород. Но вскоре от спирта отказались, слишком сложными для употребления не по назначению. Перешли на керосин.

Косбергу, как правило, поручали важные дела, и в крайнем случае. И он выполнял, остальные удивлялись: как это ему удается? Он был просто человеком-скорострелью, за день успевал сделать столько дел, на которые иному и недели было бы мало. Примером тому было множество. Об одном из них поведал Александр Александрович Голубев:

«В 1961 году авиаконструктор Туполев отработавший тяжелый бомбардировщик, который должен был быть флагманским кораблем на воздушном параде в День Победы 13 августа. Командующим парадом был Василий Сталин. Но не все ладилось с отработкой авиационного номера, а время поджимало. Туполев пригласил Семёна Ариевича в качестве руководителя и меня как техника, дал нам ключ от кабинета, и сказал: «Плоха не отладите мотор, никуда отсюда не выдете», и отобрал у нас пропуски. Косберг только успел позвонить супруге и сказать: «Мы сидим заперты, но не за решеткой». Через пару дней все было готово, нас отпустили, а парад

прошел безукоризненно. Флагманский корабль с Василием Сталиным на борту был первым тяжелым бомбардировщиком дальнего действия, показавшим миру мощь Советского государства.

Окрепнув после войны, наша страна приступила к созданию ракетной техники. Тем ракетам, которые не были до выхода в космос не хватало энергии. Поэтому было необходимо создать еще одну ступень с двигателем, который мог бы запускаться в безвоздушном пространстве, причем уложиться нужно было в год. Косберг взялся за это ответственное задание.

«Мы сделаем!», — сказал он, и сделал это за девять месяцев. Этот двигатель создавался совместно с фирмой Королева, потому что в то время в Воронеж не было производств камер сгорания и своей испытательной станции. С помощью ракеты-носителя «Луна» был доставлен вымпел Советского

ДОЛЖНИКИ... ПОД ПОДОМБОЙ

На днях в одном из крупнейших сельхозпредприятий Воронежской области ЗАО «Промкор» Рамонского района сразу — стали на прикол — 17 зерноуборочных комбайнов «Дон-1500». Неотработавшие и сезона новенькие машины были навалены пломбы. Начинаясь в хозяйстве уборка подсолнечника оказалась под угрозой срыва. Причина — просроченные долги ГП «Воронежоблизинг».

Восной администрации Воронежской области удалось добиться выделения региону в рамках федерального лизинга 137 зерноуборочных комбайнов. Технический парк сельхозпредприятий повсеместно начался в изобилии, поэтому желавших получить машины к предстоящей уборке было достаточно. С другой стороны, Главное управление АПК и ГП «Воронежоблизинг» решили тогда пойти навстречу сельжан и отсрочили выплаты по конц. уборки новогот. По сути, под честное слово машины разошлись по хозяйствам, а «Воронежоблизинг» расплатился с поставщиком, используя бюджетные средства и кредит «Внешторбизнесбанка». Небольшие концы сельхозтехники досталось ЗАО «Промкор».

Как сообщил «Коммун» юрист ГП «Воронежоблизинг» Андрей Пороник, «первый платеж за полученную технику, согласно договорным обязательствам, надо внести до 10 сентября. Однако, что некоторые хозяйства стали расплачиваться уже в конце августа, а вот в ЗАО «Промкор» решили, что 10 октября — это еще не предел...».

Приехавших в гости в преддверии ГП «Воронежоблизинг» и райотдела милиции журналистов на территорию ЗАО «Промкор» в селе Новожиловинном не пустили. Охранник демонстративно закрыл ворота и злобно фыркнул, что «территория охраняется лучше, чем зона для преступников». Дескать, не вадумайте шутить... Поэтому о кивневших за массивным забором страстях мы можем лишь догадываться. Не посчитал необходимым и появившийся прессе редактор предприятия Николай Аверин, проследовавший мимо

на служебной «Волге». С трудом верится, что у ЗАО «Промкор», взявшего в аренду земли даже в Новоусманском и Панинском районах, не нашлось денег, чтобы хотя бы занять часть долгов. По возвращении в Воронеж мы встретились с генеральным директором ГП «Воронежоблизинг» Олегом Прохоровым. Он был явно расстроен и так прокомментировал ситуацию: «Мы не сторикины создавать прецедент. Наша задача — максимально обеспечить технику село. Хочется верить, что завычивость по платежам ЗАО «Промкор» — это всего лишь случайность. Чтобы слаженно работать, должны быть доверие и уважение».

На сегодняшний день отделом по экономической безопасности ГП «Воронежоблизинг» принято решение опечатать комбайны в ЗАО «Промкор» и дальнейшую эксплуатацию их до срочного погашения первого платежа запретить. В противном случае техника будет изъята.

Вопрос по проплатам по лизингу техники поднимался на последнем селекторном совещании с руководителями районов, которое проводил первый заместитель главы администрации Сергей Наумов. Совершенные расчеты ведут Семилуцкий, Петропавловский, Хохольский, Ольховатский, Терновский, Лискинский, Грибовский районы, которые проводят первый заместитель главы администрации Сергей Наумов. Совершенные расчеты ведут Семилуцкий, Петропавловский, Хохольский, Ольховатский, Терновский, Лискинский, Грибовский районы, которые проводят первый заместитель главы администрации Сергей Наумов. Совершенные расчеты ведут Семилуцкий, Петропавловский, Хохольский, Ольховатский, Терновский, Лискинский, Грибовский районы, которые проводят первый заместитель главы администрации Сергей Наумов.

«Деловая Россия»: сотрудничество для будущего

В Центре культуры и бизнеса «Алеко» состоялась очередная конференция объединения предпринимателей воронежского отделения «Деловой России». Как известно, это внепартийное движение концентрирует вокруг себя всех людей, заинтересованных в развитии производства. К тому же деловым людям собирающимся на такого рода встречи, предоставляется возможность вести диалог с представителями власти и в таких беседах отстаивать свои права и обращать внимание руководителей на возникающие проблемы.

С приветственным словом к делегатам конференции обратился председатель воронежского отделения движения, генеральный директор ОАО «Воронежоблизинг» Иван Лягушкин. Он отметил, что первоочередные задачи, стоящие перед «Деловой Россией», прежде всего, в перспективе, создание стабильного высокоразвитого общества силами самой активной части общества — деловых людей. Ну а для этого нужны каждодневная работа, которая на этот раз включила в себя утверждение плана работы организации на первое полугодие 2004 года и выбор делегатов на общероссийский съезд движения.

Затем выступил председатель областной Думы Алексей Навасин. Пожелав конференции плодотворной работы, он сказал, что особенно рассчитывать на деловых людей как инвесторов в перспективные проекты, способствующие развитию нашей области. Главным федеральным инспектором по Воронежской области Павел Короблев особое внимание обратил на проблему бесконечных проверочных комиссий, мешающих нормальной работе. На некоторые предприятия они приходили по ли на каждую неделю, в то время как должны появляться не чаще, чем раз в 3 года. Со своей стороны Г. Короблев пообещал разобраться с такой неоправданной ситуацией. Заместитель главы администрации области Александр Ковалев пожелал участникам заседания успехов в их делах, а, глав-

АБИТУРЕНТУ

Рабфак — это на всю жизнь

«Живучек» — это о рабфаке. С радостным удивлением выказался бывший рабфаковец, 20 лет проработавший в газете, сам поэт, В.М.Минков. Не знаю, что в этой цитате Александра Галина имеется в виду. Мне понятнее по слову Омегова: «сучок» — это боковой отросток от ствола дерева, от сучка».

Рабфак ответил за «основного ствола» — ВГУ — еще в прошлом веке, в 1969 году, и существует до сих пор. Теперь не обозначен рабочий стаж, поэтому прошедших собеседование называют слушателями подготовительного отделения ВГУ. У таких — студенческий и читательский билеты, инородцами предоставляется общежитие и всем стипендия. Набор производится на все факультеты университета. В первую очередь принимаются дети из сельской местности, из малообеспеченных и неполных семей. Инвалиды и участники событий в «горячих точках» страны принимаются на отделение вне конкурса. Лыгот-

ные условия сохраняются для них и при поступлении на избранный факультет. Это та форма образования, которой хочется пожелать молодежи, а тем более — расформирования. В настоящее время такого рода подготовительное отделение продолжает быть только в ВГУ и в техническом университете.

Много ли рабфаковцев поступает на первый курс? Достаточно, если учесть, сколько не поступает нигде. Или не имеет возможности учиться вообще. Вот он, шанс, берите. Что он даст рабфаковцам? Все опрощено, невозможно. Вы знаете, сколько их? И кто они? Юрий Александрович Бунов — декан, Овничко Сергей Георгиевич — доцент, Владимир Николаевич Гордеев — преподаватель, Андрей Евгеньевич Богоявленский — доцент, Василий Бодренко («Вести-ТВ»), Михаил Трухачев (радио), Антон Валагин («Мое») — декан ли, доцент, просто преподаватель, репортер, журналист — все они преданы однажды сделанному выбору.

Именно так распорядился со многими рабфак. Те из них, кто сумел удачно встретиться, отпоротся отнюдь рабфак сделал нас друзьями, но только на пять лет дальнейшей учебы, рабфаковцы дружат всю жизнь. «Звонит мне друг из Дрездена», — рассказывает Василий Бодренко, — «просто помочь его брату сделать деревенский продукт в селе Ниньское». Этим летом дело было. Собрался весь брат, свои все, рабфаковские, кого успели найти. И поехали. Один даже с поломанной рукой, в гипсе. Мы поднимали потопочные балки на веревках, катали их по насыпи, укрепили в пазах и укрепили нашу дружбу».

Так что, живет рабфак, работает и даже дома строят.

Майя КОРОЛЕВА, студентка филфака ВГУ.

АДМИНИСТРАЦИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

О проведении ежегодного областного конкурса «Инженер года»

от 02.10.2003 N 825
В целях стимулирования повышения уровня профессионализма инженерных кадров области и престижа инженерных профессий при формировании инновационной модели развития экономики Воронежской области ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить:
 - 1.1. Положение о проведении ежегодного областного конкурса «Инженер года» (приложение 1);
 - 1.2. Состав конкурсной комиссии по проведению областного конкурса «Инженер года» (приложение 2);
 - 1.3. Возложить на главное управление по промышленности, транспорту и связи администрации области (Ипеймов) и:
 - 2.1. Организацию и проведение ежегодного областного конкурса «Инженер года»;
 - 2.2. Проведение областного конкурса «Инженер года-2003» в срок до 01.11.2003 г.
 3. Рекомендовать руководителям коммерческих и некоммерческих организаций принять участие в проведении конкурса и оказывать организационную поддержку его проведению;
 4. Рекомендовать Воронежской региональной общественной организации «Научно-техническое общество» обеспечить организационно-техническое сопровождение деятельности конкурсной комиссии;
 5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации области Наумова С.М.

Глава администрации области В.Г. КУЛАКОВ

Приложение 1
Утверждено постановлением администрации области от 02.10.2003 N 825

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ОБЛАСТНОГО КОНКУРСА «ИНЖЕНЕР ГОДА»

Ежегодный областной конкурс «Инженер года» (далее - конкурс) проводится по результатам профессиональной деятельности участников в очередном календарном году.

Конкурс проводится в двух категориях:
- «Инженерное искусство молодых» - для участвующих в конкурсе молодых специалистов до 30 лет включительно;
- «Профессиональные инженеры» - для участников конкурса, имеющих стаж работы на инженерных должностях не менее 5 лет.

Оперативная, информационная и методическая поддержка координация взаимодействия и консультационное осуществление Воронежской региональной общественной организации «Научно-техническое общество» (по согласованию).

1. Цели проведения конкурса

1. Конкурс направлен на достижение следующих целей:
 - 1.1. привлечение внимания к проблемам качества инженерных кадров в Воронежской области;
 - 1.2. повышение заинтересованности к труду и уровня профессионализма инженерных работников;
 - 1.3. пропаганда достижений и опыта лучших инженеров Воронежской области;
 - 1.4. формирование интереса инженерного труда в молодежной среде;
 - 1.5. выявление лучших инженеров Воронежской области;
 - 1.6. выдвижение победителей областного конкурса для участия в иных конкурсах, проводимых на территории Российской Федерации.
2. Организаторы конкурса
 - 2.1. Работы, связанные с организацией, проведением и подведением окончательных итогов конкурса, производит областная конкурсная комиссия (далее - комиссия) в соответствии с утвержденным календарным планом.
 - 2.2. Требования к участникам конкурса
 - 2.2.1. Участники конкурса могут стать победителями, заняв инженерной работой в коммерческих и некоммерческих организациях (далее организации) и добившись в оценочный период существенных профессиональных результатов.
 - 2.2.2. К участию в конкурсе допускаются лица, имеющие высшее инженерное образование независимо от их возраста, должности, наличия ученого звания и степени и располагающие достаточными результатами инженерной деятельности или инженерных разработок.
 - 2.2.3. Уровень компетенции соискателя определяется организационными, выдвинутыми кандидатуру, о учетом следующих требований:
 - 2.2.3.1. самостоятельность технического мышления и готовность к разработке новых материалов, машин, приборов, технических устройств, владение навыками автоматизированного проектирования, конструирования машин и приборов;
 - 2.2.3.2. общепрофессиональная и общенаучная

2. Организаторы конкурса

1. Конкурсная комиссия собирается на свое первое заседание не позднее 15 дней со дня объявления сроков проведения Всероссийского конкурса «Инженер года». На этом заседании члены комиссии устанавливаются:
 - 1.1. порядок, место и сроки предоставления заявок на участие в конкурсе;
 - 1.2. условия и сроки проведения конкурса;
 - 1.3. регламент работы комиссии;
 - 1.4. текст объявления о конкурсе в СМИ и др.
2. Прием заявок на участие в конкурсе, рассмотрение документов осуществляется секретариатом комиссии, утверждаемым на заседании комиссии.
3. Рассмотрение документов проводится в соответствии с требованиями, установленными в настоящем Положении. Участнику конкурса может быть отказано в участии в конкурсе в случае несоответствия его указанным требованиям при представлении достоверной информации.
4. Результаты конкурса подводятся на итоговом заседании комиссии и оформляются протоколом, содержащим список победителей по условиям конкурса.
5. Победители конкурса, занявшие первое-третье место в каждой номинации, получают статус «Лауреат конкурса» и награждаются

3. Требования к участникам конкурса

1. Участники конкурса могут стать победителями, заняв инженерной работой в коммерческих и некоммерческих организациях (далее организации) и добившись в оценочный период существенных профессиональных результатов.
2. К участию в конкурсе допускаются лица, имеющие высшее инженерное образование независимо от их возраста, должности, наличия ученого звания и степени и располагающие достаточными результатами инженерной деятельности или инженерных разработок.
3. Уровень компетенции соискателя определяется организационными, выдвинутыми кандидатуру, о учетом следующих требований:
 - 3.1. самостоятельность технического мышления и готовность к разработке новых материалов, машин, приборов, технических устройств, владение навыками автоматизированного проектирования, конструирования машин и приборов;
 - 3.2. общепрофессиональная и общенаучная

О признании утратившими силу постановлений администрации области

от 03.10.2003г. N838
В целях приведения нормативных правовых актов в соответствие с действующим законодательством ПОСТАНОВЛЯЮ:

Признать утратившими силу следующие постановления администрации области:

от 03.10.2003г. N 1753-р
О внесении изменений в распоряжение администрации области от 29.08.2003 г. N 1565-р

1. Внести следующие изменения в приложение к распоряжению администрации области от

29.08.2003 г. 1565-р о проведении лесного конкурса»;

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации области С.М. Наумова.

Глава администрации области В.Г. КУЛАКОВ

ВСТРЕЧА ДЛЯ ВАС

- Я являюсь для молодежи как-то киногероизмом из прошлого мира... - так начал свое выступление в кинотеатре «Спартак», открывая ретроспективу литовского кино, Юозас Будraitис, замечательный актер, а ныне сценарист и министр-советник посольства Литовской республики. Ретроспектива была лишь частью программы фестиваля искусств «Окно в Литву», однако гости нашего города должны были почувствовать это свое выступление как особую важность: ведь актер представлял фильм Витутаас Жалаквичюса «Никто не хотел умирать», ставший в 60-е годы подлинным событием в истории советского кино и давший творческий старт целой плеяде прибалтийских актеров, в том числе самому Будraitису.

Я очень люблю это режиссерское признание артиста... С ним работал на протяжении тридцати лет. Жалаквичюс воспитал меня и как кинорежиссера в своей мастерской. Его объявили когда-то в несправедливо изобразительной истории Литвы. Я должен сказать: Витутаас Жалаквичюс показал мне очень искренне и убедительно, насколько это было возможно в 1965 году. Обратил внимание: в одной из сцен фильма на стене висит репс литовского ЦСР. Он перекошен - это знак того, что не все было гладко в существовавшей системе. Людей, сопротивлявшихся Советской власти, ушедших в леса, называли бандитами. Однако среди них были лучшие люди Литвы, в том числе представители интеллигенции. В финале Домовой, умирая, говорит: «Как больно! Репс здесь не о физическом страдании - ему было больно за свою Родину».

...В первый из фестивальных дней автор этих строк удалось встретиться и поговорить с Юозасом Будraitисом. Первый из заданных вопросов касался современного состояния литовского кино: тот факт, что в ретроспективе были представлены фильмы старше, 60-70-х годов, показалась мне достаточно многозначительным.

«В литовском кино есть определенные сложности», - ответил актер. - Но это не значит, что оно потонуло. Государственные структуры в республике выделяют деньги на создание дебютных короткометражек, позволяя молодым людям таким образом учиться основам режиссуры. Начинают они обычно с документального кино.

Многие добиваются больших успехов, завоевывая призы на международных фестивалях. А затем, получив необходимый опыт, переключаются на проекты в сфере игрового кинематографа.

По этому пути шел, насколько я понимаю, и режиссер Андриус Стонис, с фильмами которого вы знакомы воронежцы в прошлом году. А чем он занят сейчас?

Создает новый документальный проект. Я хотел привезти его в Воронеж и в этом году, но к сожалению, не смог. Это у него планы снять полнометражный художественный фильм - к сожалению, умер автор романа, который Стонис собирался экранизировать, и возникли трудности.

Так или иначе, в России о современном литовском кино практически ничего неизвестно... Не получается ли, что литовское искусство после распада СССР оказалось вынуждено вариться в собственном соку?

Некоторые верные действия могли бы помочь, что все в Литве - короткометражка Стониса «Последний вагон».

В президиуме за столом, на крытом... Я заметил гг... и даже... Слово именно ему и было предоставлено.

Он вышел на трибуну и как... - Делегаты! В этот ответственный для - момент мы не можем - на Россию... а в настоящее! Необходимо срочно - наши... история не простит нам

Света Олег БАЛОБОЛИН.

От главного редактора. Репортаж написан в соответствии с законом, регламентирующим освещение предвыборной кампании в СМИ.

БАСНЯ-АНЕКДОТ

Собрался лис, волк и медведь заключать соглашение о честных выборах. Заключили, а потом медведь говорит: - А кто будет мухлевать, получит по морде. По морде ржухой морде.

Журнал «Крокодил».



НОВОСТИ ИНТЕРНЕТА

Педофилы отделались компенсацией

Соглашение о выплате многомиллионной компенсации завершился в США крупнейший в стране скандал с католическими священниками-педофилами из Бостона. Скандал стал невыявленным и по масштабам, и по сумме компенсации. Католическая епархия штата Массачусетс согласилась заплатить 85 миллионов долларов.

Завос родил Минотавра

Американский генетик Панайотис Завос, принимавший участие в клонировании человека, заявил, что ему удалось скрестить человека с коровой. Эмбрион чудовища прожил всего две недели, однако клонологу удалось достичь главной цели - получить стволовые клетки, из которых, возможно, будут выращены органы. По словам клонолога, жизнеспособный гибрид он получил в своей лаборатории в городе Лангдон (штат Нью-Йорк). Завос вывел ДНК человека в коровью яйцеклетку, из которой предвратильно извлечено ядро. В течение двух недель генетики выращивали эмбрион. По истечении этого срока зародыш, как рассказал ученый, состоял из нескольких сотен клеток, которые продолжали делиться. В нем образовались стволовые клетки, получение которых являлось основной целью эксперимента. Дело в том, что с помощью подобных опытов генетики надеются разработать технологию выращивания из стволовых человеческих органов для использования их в медицинских целях. По словам Завоса, если бы для его гибрида нашлась суррогатная мать, он был бы не против продолжить эксперимент. Однако исследователь все-таки решил уничтожить зародыш.

Впрочем, как считают многие генетики, скрещивание человека с животными не является неэтичным, поскольку в конечном счете должно послужить во благо. Нашей настоящей целью является создание монстра, а совершенствование технологии клонирования, - заявил Завос. Кроме получения здоровых органов, которые могут пойти на пересадку, с помощью клонирования можно будет предотвращать развитие наследственных заболеваний. В част-

Кровь, ставшая киноплеенкой



остановилось. Прежде в литовском кино работали такие мощные фигуры, как Витутаас Жалаквичюс, Марионас Гедрис, оператор Юонас Грицюс. Сейчас таких - по накалу по таланту - нет и в скором времени не будет. Однако талантливые ребята появляются, и с ними связывают много надежд. Например, до сих пор остается сильной наша операторская школа.

Однако вы сияете не только главным образом в России...

Мои последние на сегодня роли в Литве - короткометражка Стониса «Последний вагон».

Виталий ЧЕРНИКОВ. Фото Юлии ХРИСТОВОЙ.

Кому-то логика дороже

«Анки» (Махачкала) - «Факел-Воронеж» - 3:1
Голы: Лахиялов, 10 (3:0). Буднов, 60 - с пенальти (2:0) и 70 (3:0). Иванов, 90 (3:1).

«Анки»: Макаров, Гордеев, Стойкович, Бабич, Тетрадзе (Алексев, 65), Агаларов, Савельев, Лихобабенко (Акраев, 46), Лахиялов, Буднов (М.Магомедов, 71), Стрелков (Виллер, 56). «Факел»: Кабанов, Мункин, Агалов (Фаустов, 24), Лисицын, 88), Алякрицкий, Соколов, Баматов (Васильев, 76), Иванов, Дегтярев, Амиров, Дроздовичев, Никитин.

10 октября. Каспийск. Стадион «Казарь». 6500 зрителей. 17 градусов.

Понимая практическую бесперспективность задержки в первом дивизионе, воронежские болельщики, тем не менее, не теряют надежды. Они продолжают искать пути спасения «Факела», если не на футбольном поле, то за «столом переговоров». Думали, главный тренер «Анки» Гаджи Гаджиев и президент воронежской дружины Эдуард Савельев находятся в очень близких дружеских отношениях. Но в действительности они потеряли шансы на вторую путевку в элиту - зачем, дескать, им нужна над нами победа. А вот нужна как воздух, как соломинка для утопающего... Может, с другим соперником তারা расклад и могли сбросать на итоговый результат, то есть, с кем-то можно было договориться хотя бы на ничью, но, как видите, с Гаджиевым такие номера не проходят. Платков, как говорится, друг, но истина дороже.

На послематчевой пресс-конференции и.о. главного тренера «Факела» Сергей Крестенко опроверг слухи о беседах с бывшими игроками своих подопечных, но все это относительно. За счет одного самоотверженности в нынешнем сезоне ничего не решишь. Необходимы и мастера, и опыт, которые в совокупности не хватает. Это те петитеры, с которыми наши земляки будут встречаться 18-го октября, та же «Балтика», с которой 21-го октября предстоит провести последнее домашнюю игру сезона, имеют все необходимые для того, чтобы свести на нет огромную самоотдачу воронежцев в принципиальных матчах, будь она хоть за пределами. Так что 18-е место по итогам чемпионата будет для «Факела» чем-то вроде надежды на возрождение. Конечно, разницы между 18-й и 22-й ступеньками в турнирной таблице фактически никакой - 3:1. Это Волгарь-Газпром подарило очки «Нефтехимику», также пытающемуся отыграть от зоны вылета. В остальных результатах ни разу не повторились и, что весьма oddly, лишь однажды соперники в игре между собой разошлись с нулями - «Спартак» - «Томь», «Кубань» - «Металлург» - 3:0, «Тереки» - «Металлург-Кубань» - 2:0, «Амкар» - «Химки» - 1:0, «Динамо СПб» - «Крылья Советов» - 6:0, «Урал» - «Кристалл» - 3:0, «Сокол» - «Газовик-Газпром» - 1:1, «Балтика» - «СКА-Энергия» - 2:4.

С явным преимуществом

Гандболисты воронежской «Энергии» стартовали в одном из европейских турниров, который носит официальное название «Кубок вызова». По взаимной договоренности они оба матча с эстонской командой «Ревель-спорт» провели на своей площадке. Итоги поединка завершились более чем убедительными победами хозяев - 35:19 и 30:20. Это была первая в новом сезоне встреча болельщиков со своими любимцами, и она отнюдь не разочаровала публику. Правда, соперник был не ахти какой (в эстонские времена выглядел значительно сильнее), но победы эти победителем не являются, а не обескураживают. «Энергия» прошла в следующую стадию розыгрыша Кубка вызова, в котором, кроме вышеозначенного «Ревеля» участвует ряд команд бывшего СССР (Украина, Белоруссия, Грузия), чей уровень мастерства также уступает воронежцам.

По материалам NEWSru.com, «Membrana»

некоторые характеристики, наблюдаемые у Тумая, исчезли у более позднего «гоминида» (приматов, предположительно относящихся к непосредственным предкам человека), и вновь появились только у тех видов, которые обозначаются как Homo - «человек». Даже австралопитеки выжили куда менее походили на человека, чем Sahelanthropus tchadensis, а они появились на Земле значительно позднее сородичей Тумая. Как отмечает журнал Nature, если раньше эволюция человека внешне напоминала лестницу, то теперь она все больше напоминает куст. Обнаружено множество окаменелых останков различных гоминидов, но какое отношение они имели друг к другу - остается непонятным. Больше того, до сих пор неясно, что именно из них стал непосредственным предком человека - если это вообще было так. Что касается Тумая, то некоторые ученые полагают, что он не являлся ни гоминидом, ни предком нынешних высших приматов. Например, антрополог из Университета им. Джорджа Вашингтона Бернард Вуд полагает, что Тумай мог относиться к совершенно отдельному роду существ, живших на Земле во время. Что стало с этими существами, и действительно ли это отдельный род? Или все-таки, это был предок человека? Обнаружение черепа возрастом в семь миллионов лет породило больше вопросов, чем ответов. Сэр Чарльз Дарвин, кстати, никогда не утверждал, что человек произошел от обезьяны. Он сказал лишь, что обезьяна является ближайшим родственником человека. И даже в этом потом сильно раскислався.

В Сахаре нашли древний череп неизвестного человекоподобного существа

В пустыне Сахара найден череп, вероятно, принадлежавший древнейшему из всех ныне известных видов человека. Ученые выяснили, что это существо было ближе к обезьянам, чем к современным приматам и человеку. Возраст этого черепа, по оценкам ученых, составляет около 7 миллионов лет. Ранее наиболее древним предком человека считался примат Otorgin tugenensis, живший на Земле около 6 миллионов лет назад. Его принадлежность к предкам человека вообще остается под большим вопросом. Возникает все больше сомнений относительно теории происхождения человека от обезьяны. Согласно ныне бытующей теории, предками человека являются обезьяны, жившие на Земле около 6-7 миллионов лет назад. Происхождение человека в настоящее время остается предметом споров. Сэр Чарльз Дарвин, кстати, никогда не утверждал, что человек произошел от обезьяны. Он сказал лишь, что обезьяна является ближайшим родственником человека. И даже в этом потом сильно раскислався.



