



**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



Газета основана
и издаётся
в Воронеже
с 20 мая 1917 года

КОММУНА

№ 53 (25090) Суббота, 12 апреля 2008 года.

Адрес в Интернете: www.kommuna.ru

Газета включена в Российский
«Золотой фонд прессы»

Кому доверить судьбу страны

Губернатор Владимир Кулаков принял участие в учебно-методическом сборе с представителями призывных комиссий, военными комиссарами, командованием областного сборного пункта. Мероприятие было посвящено подведению итогов призыва граждан на военную службу во второй половине 2007 года и постановке основных задач призыва-2008, который пройдет в апреле-июле.

Подчеркнув, что до сих пор Воронежская область с заданиями по призыву справлялась, губернатор призвал участников сбора сконцентрироваться на проблемах. Так, например, в военный комиссариат Бутурлиновского района для прохождения призывной комиссии осенью 2007 года не явились 28 призывников - ни один из правонарушителей к ответственности не привлечен. 142 призывника уклонились от призыва в военный комиссариат города Россошь - розыск уклонистов был пущен на самотек. «Отличился» и город Воронеж. Военным комиссариатом Центрального и Коминтерновского районов в Северный ОВД и Коминтерновский РУВД направлялись запросы об установлении местонахождения почти 1000 уклонистов. Фактически же работа по розыску не проводилась. Прокуратурой Бобровского района установлены факты, когда медицинские освидетельствование призывников проводилось формально. Шестнадцать решений районной комиссии об ограничении годности к военной службе отменены областной призывной комиссией. Вопрос в том - формализм это или коррупция?

Особое внимание было уделено вопросу питания призывников. Еще два года назад гу-



Фото Сергея ГЕВНИНА.

бернатор поручил руководителям районов области наладить систему усиленного питания юношей призывного возраста. О здоровье ребят позаботилось руководство Богучарского, Борисоглебского, Лискинского, Панинского, Рамонского, Рельевского, Ольховатского, Подгоренского районов. В Каширском же, Новохоперском и ряде других пожалели денег для будущих защитников Отечества.

Надеемся, что сегодняшний сбор наметит ряд организационных мер по исправлению положения дел. А по большому счету эти меры сводятся к одному. Надо честно и много работать. Избавиться от тех, кто делает призыв на военную службу источником личной наживы. Нужно помнить о главном: сильная Россия без сильных Вооруженных сил - пустой звук. Наша область должна обеспечить нашу армию крепкой, образованной молодежью, которой можно смело доверить не только самое современное оружие, но и судьбу России, - сказал в заключение своего выступления губернатор.

Ирина ПЛОТНИКОВА.

Сеять или не сеять? Свеклу...

Пора сеять сахарную свеклу. Дул сильный ветер - с юго-востока, из возвыских степей. Он грозил превратиться в бурю. Взрыхленный слой почвы вместе с семенами снесет с поля - так посчитал Николай Петряев, директор сельхозпредприятия «Южное» Россошанского района. Агроном согласился: время терпит, вторая декада апреля впереди. Потому отложили выезд агрегатов.

А вот в агрофирме «Морозовской» свекловоды Олег Костоюков, Сергей Остапенко, Николай Крамаренко, Иван Чеботок успели «до бури» поработать. В тракторной упряжке отечественные широкозахватные сеялки. Плантацию следом прикапывали, сообщил глава сельхозпредприятия Геннадий Бондаренко.

Впрочем, не только в Россоши, но и в других хозяйствах юга Воронежской области чаще задумываются над проблемой: стоит ли вообще заниматься выращиванием сахарной свеклы? Почему? Ведь наравне с подсолнечником культура эта является у нас гербовой. Два века нячат-кошат ее крестьяне в полях вокруг старейшего в России сахарного завода - Ольховатского. Тут из бурчащего котла вываривают-добывают белую сладость, без которой еда не еда.

До недавнего времени сахарная свекла числилась основной валютной культурой - доходной, хоть и затратной. Большие ее урожаи свидетельствуют о высоком мастерстве земледельца. Это показатель его класности.

Свекловодные поля начали убавляться в девяностые годы, - вспоминает заместитель главы Россошанской районной администрации Александр Горбенко. Как руководитель сельхозартеля в Лизинковке

ВЕСЕННЕЕ ПОЛЕ

Что в нашей зоне рискованного земледелия непростое, погода не всегда к нам милостива.

- Так будем осваивать современные технологии.

- Осваиваем. Человека с типичной в поле уже не встретишь. Ручной труд полностью исключили. Но горючее, удобрения, техника дорожают.

- Согласен. Только что услышал в Кричином от руководителя сельхозпредприятия Николая Луговенко: заключили договор на внесение в пашню безводного аммиака. Удобрение еще не внесли, а оно уже дважды подорожало - на двести, затем - на тысячу за тонну.

- Но - повысится стоимость свеклы, сахар на прилавке станет кусучим, но по карману.

- Пока его цену сдерживают взвозом сахара из-за рубежа.

- Хорошо, размышляю как покупатель. Станем и мы учиться добывать сладкий продукт подшевле. Это уже произошло. Недолго ели куриные «ножки Буша» по дешёвке. Наши птицефабрики рухнули - цена на варочное птичье мясо поднялась. Схоже можем потерять свекловодческую отрасль.

- Что же делать?

- Убеждаем руководителей сеять свеклу с надеждой, что будут приняты законы, защищающие село и продовольственную безопасность страны.

...Моросший дождик не дал ветрам разбушеваться. Свекловоды опять в поле.

Петр ЧАЛЫЙ,
с.б. коор. «Коммуны».

ВРЕМЯ НОВОСТЕЙ Воронежская область

Поедут на съезд партии

Состоялась внеочередная конференция регионального отделения партии «Единая Россия». На ней избраны делегаты на IX съезд «ЕР»: главы Аннинского и Лискинского районов Василий Авдеев и Виктор Шевцов, народная артистка России Екатерина Молодцова, ректор архитектурно-строительной академии Игорь Суворовцев, генеральный директор ВАСО Михаил Шушпанов, главный врач ОКБ Владимир Эктов. В качестве гостей на съезд приглашены депутаты Госдумы от Воронежской области, а также губернатор Владимир Кулаков, председатель областной думы Владимир Ключников и другие. Как сказал «Коммуне» секретарь политсовета реготделения «ЕР» Александр Сысоев, на съезде будут рассмотрены вопросы, связанные с реализацией социально-экономических, инновационных и иных важных задач, стоящих перед партией на период до 2020 года.

Приступили к посевной

Яровой сея ведется в хозяйствах 28 районов области. На сегодня засеяно около 59 тысяч гектаров, в том числе около 50 тысяч гектаров зерновых и зернобобовых культур. В хозяйствах вполне достаточно семян яровых зерновых для ведения посевных работ. По данным филиала ФГУ «Россельхозцентр», при потребности в 138,6 тысячи тонн семян в хозяйствах заготовлено 157,6 тысячи. Одновременно с посевными работами сельхозпроизводители ведут подкормку и боронование озимых, а также боронование ячмя.

Космическая надёжность

8 апреля 2008 года с космодрома Байконур успешно стартовала ракета-носитель «Союз-ФГ» с пилотируемым космическим кораблем «Союз ТМА-12», который доставил на МКС трех космонавтов: командира Сергея Волкова, бортинженера Олега Кононенко и участника полета Союн Йи (первого южнокорейского космонавта). Ракета оснащена жидкостным двигателем РД-0110, в составе третьей ступени, разработанным Воронежским конструкторским бюро химавтоматики (КБХА). Этот двигатель, созданный более 40 лет назад, по статистике запусков, является одним из самых надежных ракетных двигателей в мире. Подробнее о воронежском вкладе в космонавтику читайте на 3-й странице.

Эксклюзивные книги

11 апреля торжественно открылся первый в Воронеже салон эксклюзивной книги. Все книги отличаются высоким качеством полиграфии. Особое место в ассортименте занимают коллекционные подарочные издания, выпускаемые ограниченными тиражами, а эксклюзивность им придает отделка кожей, металлом, бархатом. Понравившееся вам в каталоге издание можно заказать, и оно будет доставлено в течение двух дней. Подобные салоны планируется открыть в Липецке, Курске, Белгороде, Орле, Тамбове, Старом Осколе.

Зверское убийство

Обезглавленное тело 20-летней девушки было обнаружено в Россоши, в лесополосе недалеко от дороги, сообщили в Следственном управлении Следственного комитета при Прокуратуре РФ. На место происшествия выехала оперативно-следственная группа. Установлена личность погибшей: ею оказалась местная жительница, которая 28 марта ушла из дома и не вернулась. Тело нашли дети, игравшие в лесополосе. Голова жертвы обнаружена в метре от тела. Возбуждено уголовное дело по статье «Убийство».

Сообщения ЛЮБЕВЛЕВА:
Сергей КАЧУРИН, Мария ПОДБЕЖДА,
Николай СТАРЫХ, Ирина ШАБАНОВА.

Наркодиллеру вынесли приговор

Вчера в Рамонском районном суде вынесли приговор 25-летнему Андрею Якименко, который занимался незаконным приобретением, хранением, перевозкой и сбытом синтетических наркотиков.

Как сообщил «Коммуне» начальник группы программ содействия и общественных связей Управления ФСБ по Воронежской области Павел Большунов, наркодиллер наладил крупные поставки амфетаминов, таблеток МДМА и колумбийского кокаина из Санкт-Петербурга в Воронеж. «Дурь» реализовывалась в ночных клубах, постоянно клиентуру составляла молодежь.

Сотрудники Федеральной службы безопасности задержали молодого человека 16 ноября прошлого года. При обыске в его автомобиле было обнаружено около 4 тысяч доз: 173 таблетки экстази из Голландии, 100 граммов шведских амфетаминов и 20 граммов колумбийского

кокаина. В Воронеже все это можно было продать на сумму 1,5 миллиона рублей. Надо сказать, наценку на «синтетику» в нашем городе задержанный делал немаленькую. К примеру, экстази, который в северной столице стоит 90 рублей, в воронежских клубах реализовывал по 900 рублей за дозу, кокаин, соответственно, увеличивался в цене с 2 до 6 тысяч рублей.

Расследование проводили сотрудники Следственного отдела областного Управления ФСБ. Задержание Якименко позволило перекрыть один из международных каналов поставок крупных партий наркотика в наш регион.

Ирина ШАБАНОВА.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

По сведениям Воронежского гидрометеоцентра, сегодня днем по области ожидается переменная облачность, местами кратковременный дождь, гроза, туман; ветер южный умеренный, при грозе порывистый; температура +17...+22.

13 апреля по области - переменная облачность, ночью преимущественно без осадков, днем местами кратковременный дождь, гроза; ветер южный умеренный, при грозе порывистый, сильный; температура ночью +7...+12, днем +18...+23.

14 апреля по области - переменная облачность, ночью местами кратковременный дождь, гроза, днем преимущественно без осадков; ветер северо-западный умеренный, при грозе порывистый; температура ночью +4...+9, днем +9...+14, при прояснениях +10...+18.

КУРСЫ ВАЛЮТ

Евро	Курс	Изменения	Доллар США	Курс	Изменения
	37.1299	(+0.1004)		23.4628	(-0.0809)

Всегда на этом месте рисует Анатолий Бавыкин



Сегодня «Коммуна» вышла с приложением «Деловой вестник», которое является неотъемлемой частью этого номера и распространяется вместе с ним в розничной сети.

ВОПРОС ПО СУЩЕСТВУ

Когда выпускной вечер?

Этот вопрос сильно волнует воронежцев, дети которых в этом году заканчивают школы. Поджидают организационные моменты. Надо заказывать фото и видеосъемку, записываться к парикмахеру, договариваться с арендой кафе. В администрации школ никто вразумительного ответа дать не может. Сами не знают. Звонки в городское управление образования то же не дают. Попытка «Коммуны» прояснить ситуацию в некоторой степени увенчалась успехом.

Итак, с наибольшей долей вероятности выпускные балы в школах Воронежа пройдут 14 июня.

- Точную дату назовет глава городской администрации, - рассказывает начальник отдела общего и среднего образования городского управления образования Константин Викторов. - Последний экзамен в форме ЕГЭ состоится 4 июня. Следующая неделя предназначена для устных экзаменов по выбору. 10 и 11 июня являются резервными днями для тех, кто по какой-то причине не сможет сдать экзамены в форме ЕГЭ в установленные дни. Таких выпускников, как правило, единицы. Какой смысл томить школьников до 20 июня, традиционного дня проведения выпускных балов?

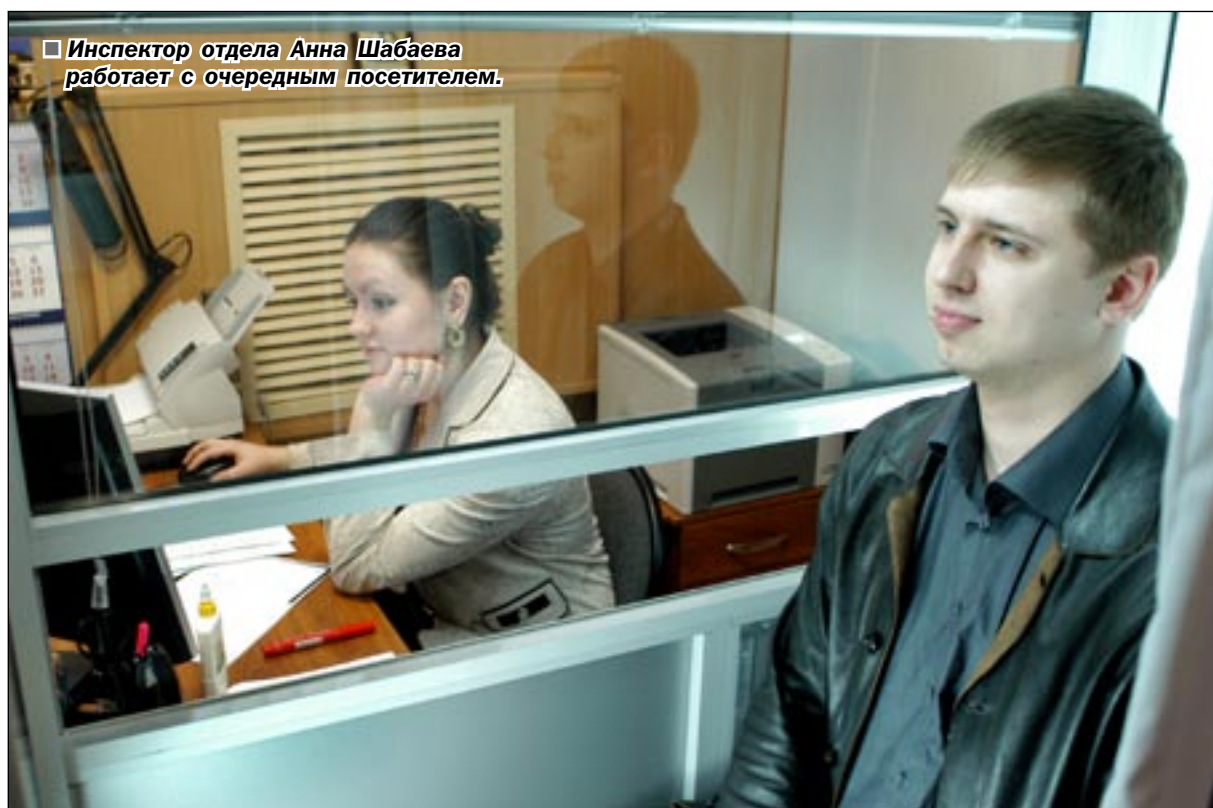
А как быть с аттестатами? Ведь к 14 июня сертификаты ЕГЭ с оценками прислать вряд ли успеют. Все просто. На выпускных будут вручать аттестаты без вкладышей с оценками. Вкладыши выпускники смогут получить позже. Времени до вступительных экзаменов будет предостаточно.

Тамара ГАШИМОВА.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ОСНОВНАЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ «КОММУНА» НА ВТОРОЕ ПОЛУГОДИЕ ТЕКУЩЕГО ГОДА.
Стоимость подписки составляет: 348,24 руб. - для постоянных подписчиков (индекс 51156), 430,20 руб. - для юридических лиц (индекс 51214).



Ирина Шульженко.



Инспектор отдела Анна Шабьева работает с очередным посетителем.

Фото Михаила ВЯЗОВИЧЕВА.

Микрочип вам откроет границу

Любой гражданин России, достигший 14 лет, обязан иметь паспорт. Основной документ, удостоверяющий личность, желательно хранить бережно - ведь он выдается на долгие годы. Однако у тех, кто путешествует по миру, есть ещё один паспорт - заграничный. Он выдается либо на 5 лет, либо может меняться даже чаще, если для виз иностранных государств в нем уже не хватает страниц.

В 2006 году заграничные паспорта получили 33372 воронежца, в прошлом - уже 40982, а за 1 квартал нынешнего выдано паспортов на 46% больше, чем за это же время в 2007 году. Эти данные «Коммуне» сообщила начальник отдела оформления заграничных паспортов миграционной службы РФ по Воронежской области Ирина Шульженко. Адрес службы - улица 9 Января, 54 - становится всё более популярным и у воронежцев, и у гостей города. Вот цокольный этаж здания, где размещается отдел. В коридоре ждут своей очереди около десятка граждан различного возраста.

- С чем связано столь большое желание многих людей иметь такой паспорт?

- Я думаю, причин может быть несколько, - отвечает Ирина Геннадьевна. - Ширится экономические связи, и деловые люди всё чаще выез-

жают в командировки в другие страны, очень многие предпочитают посмотреть мир и отдохнуть именно за рубежом. К тому же у сотен воронежцев родные и близкие живут в бывших республиках СССР, но теперь эти суверенные страны ввели визовый режим, и в Молдову, Армению, Азербайджан, Узбекистан, например, без заграничного паспорта теперь не выехать.

- В связи с наплывом желающих, вероятно, возникли большие проблемы с оформлением документов? В Москве, чтобы сдать документы, занимают очередь в 6 утра и ждут получения паспорта по несколько месяцев.

- У нас пока такого нет, хотя очереди возникают. Тем не менее паспорт по срокам стараемся оформлять в течение месяца. Несколько сложнее ситуация с паспортами нового поколения, потому что каждый из них



вызывает доверие таможенников и пограничников. Знакомлюсь с одним из ожидающих в очереди. Сергей Петрович - врач. Его сын Саша, программист по специальности, уехал два года назад в Грецию и работает там программистом в фирме. Вот отец и задумал съездить в гости к сыну. Причем сразу решил получить паспорт нового поколения. Прежде, чем прийти сюда, узнал, какие нужны документы. С собой у Сергея Петровича общегражданский паспорт, ксерокопия его первых страниц и той, где стоит штамп воронежской регистрационной. Заявление установленного образца в двух экземплярах, распечатанных на лазерном принтере. Форму самого заявления и инструкцию по его заполнению он взял на сайте ФМС по адресу: www.fmsrf.vsi.ru. Кроме того, оплатил в Сбербанке госпошлину в размере 1000 рублей.

Пока разговаривали, подошла очередь, и новый знакомый открыл дверь в операционный зал. Здесь стоят четыре кабинки с автоматическими фотокамерами. Возле каждой за столиками находятся моло-

ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ

Неприятный аромат «Лесной поляны»

Жилой массив «Лесная поляна» в районе опытной станции ВГАУ возник более 10 лет назад. На фоне коттеджной застройки появились многочисленные проблемы, главная из которых — транспортировка хозяйственно-бытовых стоков.

Застройщики вели прокладку канализационных сетей в отсутствие необходимой разрешительной документации, с нарушением технических условий. Подключение коммуникаций жилой застройки к насосной станции Всероссийского научно-исследовательского ветеринарного института патологии, фармакологии и терапии документально не оформлено. Инженерные сети и станция не переданы на баланс МУП «Волокна Воронеж», и вопрос по их обслуживанию, как говорится, «повис в воздухе».

Использовались различные меры воздействия, вплоть до обращения в прокуратуру. Но, увы... Сейчас институт настаивает на отключении канализационного коллектора «Лесной поляны» от насосной станции, так как при ограниченном финансировании несет значительные материальные и финансовые издержки. Одной из причин подобных ситуаций являются изменения в Градостроительном кодексе РФ, исключающие проведение государственной экологической экспертизы по объектам градостроительной деятельности и участие природоохранных органов в работе приемных комиссий при вводе готовых объектов в эксплуатацию. Как видно на примере «Лесной поляны», снятие таким образом «природоохранного барьера» приводит к далеко идущим негативным последствиям. Но в любом случае, ситуация надо менять.

Наталья КОМАРОВА, студентка факультета журналистики ВГУ.

Платить обязаны все

Прокуроры Лискинского, Острогожского, Репьевского и ряда других районов возбудили дела об административных правонарушениях в отношении должностных лиц, которые не обеспечивают своевременную уплату платежей за негативное воздействие на окружающую среду. Многие из них подвергнуты штрафу и получили предписания о незамедлительном устранении выявленных нарушений. В частности, штрафы в размере 50 тысяч рублей были предъявлены юридическим лицам Острогожского района: ООО «Альянс» (магазин), ООО «Импери» (кафе-бар), ООО «Близнепобудновское» (сельхозпредприятие). А сельхозпредприятия ООО «Надежда» и ООО «Холод-Тростянка» и вовсе општра-

фованы на 100 тысяч рублей каждое. Хотю подчеркнуть: в соответствии с п.1 ст. 16 Федерального закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 года плату за негативное воздействие на окружающую среду обязаны вносить все предприятия. При этом предприниматели и юридические лица, осуществляющие любые виды деятельности, обязаны встать на учет в Управлении по технологическому и экологическому надзору по Воронежской области. Платежи обязаны вносить и те предприятия, которые работают на едином налоге. Анатолий БОРОДИН, руководитель управления по экологии и природопользованию Воронежской области.

СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Получите субсидии на оплату жилья

Сегодня в Воронеже субсидии по оплате жилищно-коммунальных услуг получают 19 тысяч 203 семьи, или 4,8 процента от всего населения города. Много это или мало? Специалисты считают, что малоимущие воронежцы пока не проявляют активность и не спешат воспользоваться своим правом на получение субсидий на оплату ЖКУ.

По нашим данным, субсидии могли бы получать до 30 процентов воронежцев, но почему своим правом воспользовались менее пяти процентов — не можем понять, — говорит заместитель управляющего филиалом областного государственного учреждения «Управление социальной защиты населения Воронежской области по г. Воронежу» Светлана Иванова. — Наверное, люди по старинке думают, что для получения субсидии надо собрать «кучу справок», но это не так. Из всех документов требуются только паспорт гражданина, свидетельство о праве собственности на жилье и справка о доходах. Больше ничего не надо, кроме как прийти с заявлением в нашу службу.

Между тем с 15 апреля в Воронеже вырастут тарифы на жилищно-коммунальные услуги. Но оказывается, повышение цен затронет не каждую семью. «Для тех граждан, которые получают субсидии, рост квартплаты не проблема. Эти люди по-прежнему будут платить за ЖКУ лишь 18 процентов от своих доходов, остальное компенсирует им бюджет. Сегодня средний размер субсидии по Воронежу составляет 951 рубль, — говорит Светлана Иванова. — Эти деньги (субсидии) поступают на личные счета граждан. Кстати, в этом году на выплату субсидии гражданам из областного бюджета было направлено 47,6 млн. рублей, а из городского — 7,2 млн. рублей.

Напомним, что в соответствии с федеральным зако-

ном, при решении вопроса о предоставлении субсидий действует областной стандарт максимально допустимой доли расходов на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи. Его размер установлен на уровне 22 процентов, а в отношении многодетных семей — 18 процентов. Решением Воронежской городской думы в Воронеже за счет средств городского бюджета этот стандарт снижен до 18 процентов, а для одиноко проживающих пенсионеров — до 15 процентов. В результате этого жителям областного центра обеспечиваются более высокие суммы субсидий, а в число их получателей попадает дополнительное количество горожан. Только вот воронежцы почему-то не спешат за получением субсидий. По всем вопросам назначения и выплаты субсидий в районах следует обращаться в отделы по предоставлению жилищных субсидий. Железнодорожный — ул. Артамонова, 32, тел. 21-37-18. Коминтерновский — ул. Лидии Рябцевой, 45а, тел. 21-16-15. Левобережный — Ленинский проспект, 6/2, тел. 20-71-03. Ленинский — ул. Ворошилова, 12, тел. 71-86-06. Советский — ул. Героев сибираков, 39, тел. 25-72-64. Центральный — ул. Березовая роща, 68, тел. 35-40-83. Отделы работают с 9 до 18 часов, без перерыва. Прием посетителей осуществляется во все рабочие дни, кроме среды.

МНЕНИЕ

Помним всё. И ужасы войны

В дни мира образ врага тускнеет и покрывается дымкой времени. А как нам сегодня относиться к итальянцам, воевавшим на стороне гитлеровской Германии? Не кажется ли слишком короткой память новых поколений? У меня создается впечатление, что у нас в Воронеже наблюдается чуть ли не благоговейное отношение к делегациям бывших «альпийцев» и их потомков.

Когда фюрер терзал Францию, итальянцы пришли на помощь разбойникам. Итальянские войска воевали в Северной Африке, душили Югославию, Грецию, Албанию. Когда же немцы напали на СССР, они приволокли на нашу землю и соучастников своих преступлений — итальянцев. Газета «Пополю д'Италия», поддерживая агрессоров, хвастливо писала: «Итальянские солдаты уничтожат Российскую империю, состоящую из большевиков, самодов и казар». Расплата за участие в войне началось сразу же. На полях России было разбито несколько итальянских дивизий, но смертный финал ожидал чужеземцев на Среднем Дону — в наших краях (Острогожск, Россошь), где и закончилось поражение итальянской армии вглубь России. 18 декабря 1942 года к югу от Богучары сомкнулись части

Красной Армии, действовавшие с запада и востока. Части 8-й итальянской армии, оказавшиеся в «котле», были разгромлены, многие попали в плен. Пыльке южане мечтали найти в России рай, а очутились в холодном аду. Часть пленных была отправлена в концлагерь №188 на станции Рада, неподалеку от Тамбова. Вот что пишет о судьбе пленных в газете «Эхо Бергамо» Джузеппе Д'Амато: «За шесть месяцев, начиная с декабря 1942 года, сюда поступило 24 тысячи пленников, из которых 10118 итальянцев. Лагерь не был приспособлен к приему такого количества людей. Свиристствовали вши, дизентерия, сыпной тиф. Высокочайшая. За 10 месяцев она среди итальянцев лагеря преувеличила 70 процентов. Здесь в братских могилах спят вечным сном от 10 до 15 тысяч наших парней». Как видим, в концлагере №188 было далеко до санитарных условий, но о планомерном геноциде поверженного врага не может быть и речи. В 2000 году крупнейшее захоронение итальянских солдат на станции Рада посетил президент Италии Карло Чампи. Поклонившись праху соотечественников, с которыми он служил в итальянской армии и воевал на стороне немцев в Албании, К. Чампи сказал:

«Если в памяти не будут живы ужасы войны, прошлое может повториться». Да, он прав, итальянский президент. Об ужасах войны забывать нельзя. Тем более нам, детям и внукам погибших и живых фронтовиков! Война не бывает без пленников, а плена не бывает хорошего. На Нюрнбергском процессе советская сторона представила доклад ближайшего помощника Геринга. В нем сказано: за первые полгода войны с Советским Союзом немцы захватили в плен 3,9 миллиона красноармейцев. К началу 1942 года в живых из них осталось 1,1 миллиона человек. Куда же исчезли 2,8 миллиона? Они были сразу же замучены, умерли от голода и болезней в фашистских концлагерях. По монографии «Военнопленные в СССР» легко установить, что в советских лагерях военнопленных умерло 15 процентов, а в Германии — 57 процентов военнопленных. На фоне этих зловещих цифр становится ясней ясное, что война — мерзость. Но как внушить правителям иных стран любовь к миру и отвращение к войне? Ведь некоторые из них до сих пор уверены, что дорога к раю лежит сквозь ад. В любом случае, давайте мы, уважаемые земляки, помнить историю и учить ей потомков. Сергей САНИН.

Когда пань дерутся...

Российско-украинские отношения. Учат ли нас история?

Старожил города Алексеевка Белгородской области Раиса Григорьевна Рябцева с душевным неудовольствием вспоминает картины обучения в начальных классах. На фоне черной доски учительница Елена Ивановна Рыковенко показывает карандаш и молчит: — Оливель... Соседи на партах переглаживаются, иные прыскают от смеха. Чудно ведь. Елена Ивановна Рыковенко строго обводит глазами класс и назидательно утверждает: — Оливель! И тут же заставляет повторить названное ею. Детишки в замешательстве. Одни все же повторяют сказанное учительницей, другие — западают. То было неустойчивое время коренной ломки привычного уклада российской жизни. И детей, и взрослых нес будоражащий поток обстоятельств...

В мае 1928 года Алексеевка, Валушки, Волоконовка, Новый Оскол, Острогожск, Россошь и многие другие райцентры тогдашней Воронежской губернии вошли в состав новой административной единицы — в Центральную Черноземную область (ЦЧО) с центром в городе Воронеже. Область занимала огромную территорию. В нее входили нынешние Белгородская, Воронежская, Курская, Липецкая и Тамбовская области. В это время во многих районах ЦЧО начиналась необычная кампания. Как она проходила, рассказали документы Государственного архива Воронежской области и Государственного архива общественно-политической истории Воронежской области.

Так уж сложилось исторически, что юго-западную часть ЦЧО населяли потомки выходцев с Украины. В этих районах не уявляли, как тогда говорили, малороссийские традиции, своя этническая культура, бытовало своеобразное наречие. В Москве рождалась идея возрождения украинского языка на территории, где он имел глубокие корни. Замысел благородный: ведь никогда прежде потомки украинских переселенцев в Черноземном крае не получали возможности исповедовать культуру предков с государственной поддержкой.

Как тогда же широко оповещали, начиная соответствовало национальной политике компартии. В духе жесткого администрирования «вниз» пошли директивы: ЦК ВКП (б) спускал их по политическим инстанциям, правительство — по исполнительным. Но гладко было на бумаге... На заседании бюро обкома ВКП (б) ЦЧО 22 сентября 1928 года констатировали, что «работа в области украинизации развернута совершенно недостаточно и ведется бесплано» и что «в работе среди украинцев имеется целый ряд недостатков и искажений».

Ситуация неопределенности и неисполнения тянулась вплоть до 1931 года. Архивные документы напоминают,

в районы спускалась директива о выполнении разверстки. Та же ситуация складывалась в пединституте. На украинское отделение к 28 ноября недобрано 20 процентов студентов... В ноябре 1931 года на двухдневном областном совещании уполномоченных по делам национальности представителем Алексеевского Н.М. Шурупченко сетовал: «Надо ругать облоно, потому что оно в украинские районы пишет на русском языке. Учителя в школе работают на украинском языке, а когда выходят выступать на колхозных собраниях, говорят на русском языке. Некоторые районные учреждения необыкновенно равнодушно относятся к украинизации. Например, райколхозсоюз собрал около 100 украинских бумажек и лежит они без движения, потому что работники союза не понимают, что там написано. Из-за этого мы сняли с работы секретаря. Так же довольно плохо относятся к украинизации такая организация, как трактороцентр. Приходилось ставить вопрос ребром, чтобы она вела как предмет в техникуме украинский язык. Враждебное отношение со стороны «Кожсапога». Нарследователи ведут дела на украинском языке, а из милиции звонят: «Пожалуйста, как бы на русском». Или облФУ допускает перегибы, присылает все налоговые листки на украинском языке даже в русские сельсоветы».

Мало чем отличалась ситуация в соседних районах. Об этом говорили представители Острогожского, Репьевского и Вейделевского районов. Лишь посланец Россошанского района Куличев отмечал повальную украинизацию: «Все собрания и заседания председателя РИКА проводит на украинском языке». Всем редакциям районных газет поручалось непременно освещать политику нацменьшинств в районах и тесно сотрудничать с областной газетой «Ленинским шляхом». Однако задача сия решалась черепашьим ходом. Началась между тем очередная кампания, на этот раз по укомплектованию украинских районов работниками, владеющими украинским языком. Архивные документы воссоздали подробности и сообщили, что нардеду Ласкво в Алексеевке «переворачивать нет необходимости», поскольку украинцев, а вот райпрокурор Шестаков должен быть направлен в район с русскоязычным населением. То же самое произошло в Вейделевском, Ровеньском и Острогожском районах. В Буденновском районе сменили нардеду и райпрокурора. Разворачивалась издательская деятельность на украинском языке. В начале октября 1931 года тиражом 5150 экземпляров вышел первый номер краеведческого журнала — учебника для учеников 5-й группы школ крестьянской молодежи ЦЧО. Назывался он «За колгоспні кадры» и был отпечатан в издательстве «Коммуна».

При всем внешнем усердии властей украинизация по-прежнему не принимала массового характера. То, что превратилось в жизнь, находилось, пожалуй, в двоярном роде с тем, что задумывалось. Но на местах между тем немало доверчивых граждан развернулось в сторону национальной политики государства.

«Наверх» пошли сигналы обо всех помехах. В редакцию областной газеты «Коммуна» поступило письмо от Алексеевских на украинском языке. Автор, фамилия которого в архивном деле старательно заштрихована, очень возмущен: «Никто не керує... (не руководит. — прим. авт.) Районові установи обмежились тільки вівісками укромовою, а робітники всі розмовляють на російській мові і листування з сільрадами ведеться російською мовою... Позитивного в районі тільки одно: що школи в українських сільрадах працюють на укромові та районна газета «Шлях комуні».

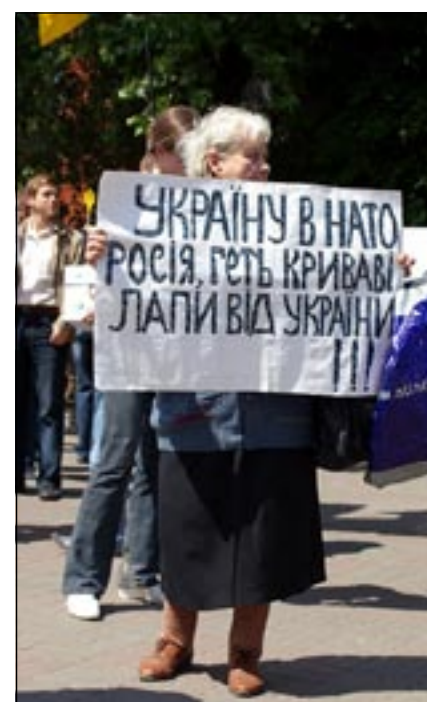
Поборник нового курса из Алексеевки делает категорический вывод, что повсюду идет «втирание ошей». Все-таки противоестественно «правильно» разгоралась эта кампания. В пору жесткого администрирования вслоу баблонили, но к ответственности за упущения никто не привлекали. Весь пар, как говорится, угодил в свисток... Но вот наступила неожиданная развязка. На заседании ЦК ВКП (б) 15 декабря 1932 года было принято постановление о прекращении украинизации в СССР. Через четыре дня бюро обкома ВКП (б) ЦЧО откликнулось своим документом. В нем все «нажитое» спешно перечеркивалось. С 1 января 1933 года все делопроизводство в районных и сельских партийных, советских и хозяйственных организациях вновь должно было вестись только на русском языке, как и преподавание в школах, техникумах и вузах. Закрывали областную газету «Ленинский шлях», а все «районки», выходившие на украинском, стано-

вились русскими. Издательство «Коммуна» предписывалось немедленно прекратить выпуск учебников и другой литературы на украинском языке. ...Начало кампании по украинизации было многообещающим. Казалось, административный ресурс, вопреки инертности масс, все же «дожмет», доведет дело до основательного торжества национальной политики компартии. Увы. Ладил мужичок челночок, а свел на ухвертку. * * * Сегодня, пожалуй, вопрос об украинизации вспыхнул вновь. Но уже в самой Украине. Там, где живут этнические русские, административным путем внедряют «мову» и выпальвают русский язык. Вопреки массовым протестам жителей Крыма и восточной части Украины. И хотя делопроизводство ведется на украинском языке, общаются между собой граждане на русском.

История ничему не учит. Но она наказывает тех, кто плохо усваивает ее уроки... А вот сама идея возрождения украинской культуры там, где она имеет исторические корни, носит вполне здравый смысл. Ведь, скажем, в Канаде, США или Австралии не видят ничего предосудительного в том, что украинская диаспора свято сохраняет язык своих предков, организует вечера или выпускает издания на этом языке и поддерживает постоянную связь с прародиной. Важно, что происходит это по доброй воле, а не навязывается сверху. Впрочем, в России нечто подобное гнездится очагами. Возьмем нашу область. В Воронеже есть объединение украинцев «Перевелсо», в Россоши организуют фестивали Слобожанской украинской культуры. В Кантемировке проводят русско-украинский праздник «В семье единой». В библиотеке газеты «Коммуна» издана книга «Родюча земля», представляющая творчество классика украинской литературы, нашего земляка Евгена Плужника. Вышел альманах «Слобожанская тетрадь», посвященный культуре русско-украинского пограничья.

И не вина украинского языка и национальных духовных традиций в том, что политика порой так бездарно и безоглядно выстраивает отношения между братскими народами. А память человеческая сильна политическими узаво. Сохранение добрых традиций в согласном, дружном сообществе лишь украшает и обогащает нашу жизнь. Только бы не встревала политика...

Анатолий КРЯЖЕНКОВ, писатель-краевед.



Сегодня Украину политики опять разделили. И опять Украина говорит на двух языках.

СЕГОДНЯ - ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

ВКБХА Анатолий Климентьевич Сысов прошел путь от конструктора до начальника испытательного комплекса, а затем и первого заместителя директора предприятия, заместителя главного конструктора. На предприятии со 2 апреля 1958 года, так что получается, несколько дней назад отметил «золотой юбилей». И практически с первых дней работал на «ракетном направлении».

Если же брать раньше, то родился в Москве, в Лефортовских казармах - отец учился в артиллерийской академии. Потом военная семья, как водится, моталась по различным городам России и Украины. Семилетку окончил в 1941-м в городе Глухове Сумской области.

Отец в это время служил на границе, был командиром противотанкового полка, - вспоминает Анатолий Климентьевич. - Больше я о нем ничего не слышал. После войны получил на свой запрос ответ, что он погиб 12 июля 1941 года, а где, при каких обстоятельствах, - не сообщалось. Только спустя 40 лет мне удалось узнать точное место его захоронения и побывать там. Мы же с матерью оказались на оккупированной территории и в конце 1942 года, в 16 лет, я ушел к партизанам, был пулеметчиком партизанской бригады имени Чапаева, участвовал в 1943-м в знаменитой рельсовой войне. А когда наша бригада соединилась с регулярной армией, был отпущен домой по возрасту, но упрямый, чтобы меня оставили в армии, и был зачислен в лыжный батальон 121-й гвардейской дивизии. Воевал на Первом Белорусском и Первом Украинском фронтах, командовал взводом автоматчиков, дважды был ранен - второй раз тяжело. Войну закончил в Восточной Пруссии старшиной роты разведки в составе Второго Белорусского фронта; остался служить в армии; в 1951 году уволился, устроился в колхоз шофером и пошел доучиваться в вечернюю школу, сразу в 10-й класс, который окончил с серебряной медалью. После школы поступил в Харьковский авиационный институт на моторостроительный факультет, где, кстати, был единственным сталинским стипендиатом.

Как вы пришли в КБХА?

Я проходил здесь дипломную практику, и тема диплома была - ракетная. Здесь уже работали несколько выпускников нашего института, которых я знал. В то время главный конструктор предприятия, оно тогда именовалось ОКБ-154, Семен Ариевич Косберг набрал команду специалистов для работы над ракетными двигателями, он и прислал письмо с просьбой после окончания института направить меня в Воронеж. Семен Ариевич меня очень тепло принял, и я начал работать инженером-конструктором в экспериментальной службе. В мои обязанности входило готовить к испытаниям изделия, разрабатывать технические условия и программы испытаний.

А какая задача стояла в целом перед предприятием?

Первые наши спутники запускали при помощи боевой двухступенчатой ракеты Королева, а чтобы уйти с орбиты Земли и достичь второй космической скорости, требовалась большая энергетика, поэтому на ракету нужно было поставить еще одну, третью ступень. Была разработана программа «Луна», целью которой было достичь этой планеты (не надо путать ее с более поздней пилотируемой лунной программой, которую мы не смогли реализовать, уступив первенство американцам). Перед нами стояла задача, поставленная Королевым: сделать для третьей ступени жидкостный ракетный двигатель, сейчас его классифицируют как РД-0105. Полный технологический цикл мы обеспечить не могли, не было производственно-экспериментальной базы, поэтому работали совместно с королевским ОКБ-1, которое находилось в подмосковных Подлипах - ныне это город Королев, - они делали камеру сгорания. Там же двигатель собирали и проводили испытания, доводили, как говорится, до ума. Для этого была сформирована бригада рабочих и инженеров во главе с ведущим конструктором Кошельниковым Василием Петровичем. Я был включен в состав этой бригады и занимался испытаниями, подтверждающими работоспособность двигателя. Тогда я впервые увидел Королева: Сергей Павлович постоянно контролировал ход испытаний и являлся к нам на рабочее место, как минимум два, три раза в неделю.

Помните свое первое о нем впечатление?

Я встречался с Королевым много раз, и прежде всего, это был необычайно талантливый человек и организатор - такие люди рождаются, как говорится, раз в сто лет, а может быть, и реже. Он был довольно сурового нрава и крутого характера, не любил бездельников и тех, кто не выполнял его указаний. Никогда не кричал, но говорил всегда твердым, властным голосом. Помню, на одном оперативном совещании на Байконуре по подготовке сборки ракеты представитель его же КБ что-то долго мямлил, объяснял и, в конце концов, стало ясно, что он ничего не сделал. Реакция Сергея Павловича была незамедлительной: «Отправь первым рейсом в Москву и уволить!». Подход был ко всем один, независимо от чинов и званий. Заместитель генерального - Пилонин, главный

Жидкостными ракетными двигателями, созданными в разные годы коллективом Воронежского КБХА, оснащены космические ракеты-носители «Луна», «Восток», «Молния», «Восход», «Союз», «Протон», «Энергия», с помощью которых решены такие выдающиеся задачи, как запуск пилотируемых кораблей, доставка на Луну, Марс и Венеру межпланетных автоматических станций, вывод в космос долговременных орбитальных

станций «Салют» и «Мир», а также модулей «Заря» и «Звезда» для Международной космической станции. Совершенство, простота в эксплуатации, надежность - главные характеристики, которые всегда отражали высокую марку этого предприятия. А всего за космическую историю страны двигатели, изготовленные в КБХА, обеспечили более 6 тысяч запусков ракет-носителей различного назначения.

Юрий Гагарин с орбиты:

«Косберг сработал!»

«Косберг сработал» - это сообщение Юрия Гагарина означало, что включился двигатель третьей ступени. С этого момента для всех, кто следил за полетом, и для самого Королева (позывной «Заря один»), настал решающий момент. А для команды специалистов ОКБ-154 (прежнее название Воронежского конструкторского бюро химавтоматики) во главе с главным конструктором Семеном Ариевичем Косбергом, наблюдавшей вместе со всеми старт «Востока», эти слова оказались самыми важными в жизни. Это был их двигатель, много раз испытанный и досконально отработанный родное дитя. После сообщения «Кедра» (позывной Гагарина) для них наступила, как они потом признавались, целая вечность длинной семь минут - время работы двигателя. Именно в эти минуты вместились, сжавшись до небывалой плотности, многолетняя напряженная, кропотливая работа коллектива ОКБ, бессонные ночи руководителей, конструкторов, инженеров, рабочих, успехи и неудачи на пути к достижению цели. Именно эти минуты должны были окончательно определить будущее предприятия, его место в битве за космос и в становлении нашей страны как великой космической державы. Двигатель отработал нормально и вывел корабль на орбиту, а через несколько часов Земля узнала имя первого в истории космонавта.

47 лет спустя, в преддверии Дня космонавтики, в гостях редакции газеты «Коммуна» - Анатолий Сысов - человек, стоявший у истоков отечественной космонавтики, ветеран Великой Отечественной войны, ветеран КБХА, в настоящее время советник генерального директора конструкторского бюро по экономике и производству. Его звания и награды стоит перечислить отдельно: ученый секретарь научно-технического совета предприятия, кавалер орденов Ленина и «Знак Почета» (награда за запуск Юрия Гагарина), лауреат премии Совета Министров СССР, премии Правительства РФ в области науки и техники.



Анатолий Сысов.

конструктор систем управления - не реагировал в срок на некоторые замечания, и Королев сказал ему жестко, это было в моем присутствии: «Останешься здесь, пока не сделаешь». Пилонин, а он уже был тогда академиком, расстелил прямо на полу полушубок (дело было зимой) и остался устранять неполадки. Что касается меня, то был такой случай. Я купил в Москве детскую кроватку, это был тогда большой дефицит. Жена родила дочку, а я в это время проводил испытания в его КБ, в Подлипах. Пришел к Сергею Павловичу и попросил отпустить меня на один день в Воронеж, чтобы отвезти кроватку домой. Он выслушал меня, снял телефон, позвонил на свой аэродром и приказал срочно приготовить самолет. «К вам через час-полтора подойдет Сысов, отправьте его в Воронеж, а завтра утром доставите обратно». Позже на экраны страны вышел фильм «Укрощение огня», который смотрела вся страна. Он абсолютно не соответствовал действительности. Прежде всего, главный герой, которого играл Кирилл Лавров, по своему характеру совсем не был похож на настоящего Королева.

Вы обладали информацией о продвижении дел у американцев?

Конечно, начиная с 1958 года, когда мы еще собирали первый двигатель в ОКБ-1 у Королева, Сергей Павлович подробно нам рассказывал об успехах «конкурентов». И просил: «Ребята, поднажмите, мы не должны им уступить». Мы, естественно, «поднажимали», пахали, в полном смысле этого слова, в сумасшедшем темпе, практически без выходных, по трое суток не уходили с работы, спали на столах. И в последующие годы соответствующие органы регулярно доводили до нас информацию о работе американцев, мы были в курсе практически всех их космических программ, и здесь, конечно, стоит отметить эффективную работу нашей разведки.

Королев оказывал Воронежскому ОКБ помощь?

Сергей Павлович сделал для нашего предприятия очень много, помог в его становлении и развитии, а главное - дал нам первый и главный толчок, и все последующие наши успехи, это, безусловно, - его огромная заслуга. Когда мы делали первый двигатель, к нам в Подлипки в очередной раз приехал Семен Ариевич Косберг. Мы вместе поехали к Королеву, он доложил ему о том, как продвигается работа, и посетовал, что темпы и объемы могли быть намного выше, но не хватает мощностей, нет экспериментальной базы. Тогда Сергей Павлович сказал Косбергу: «Семен, делай двигатель, все будет, я отдам соответствующие команды и распоряжения». И уже в самое ближайшее время у нас форсированными темпами стали строить необходимые производственные мощности. Это было хрущевское время, и председатель обкомхоза, первый секретарь обкома партии - первые люди области - еженедельно бывали на нашем предприятии, и каждый строящийся объект держали под контролем.

Когда впервые стартовала ракета с воронежским двигателем?

2 января 1959 года. Автоматическая межпланетная станция «Луна-1» стала первым космическим аппаратом, преодолевшим с помощью нашего двигателя силы земного тяготения. На Луну она не попала, отклонилась на шесть тысяч километров и стала первым искусственным спутником Солнца. А впервые в мире достигла поверхности Луны в сентябре 1959 года станция «Луна-2», доставившая туда вымпел с изображением Герба СССР. Капсула отстрелилась вместе с нашим двигателем, и он тоже остался там. В октябре того же года станция «Луна-3» впервые в мире сфотографировала обратную сторону Луны, невидимую с Земли. Это было в то время грандиозным достижением, и честь которого одному из кратеров на Луне присвоено имя С.А. Косберга. После этого встал вопрос о запуске в космос человека, это уже была ответственность совсем другого уровня, и в 1959

году нам была поставлена задача усовершенствовать двигатель. В результате на базе РД-0105 был в кратчайшие сроки разработан более легкий и экономичный РД-0109.

Вы знали заранее, что на этот раз полетит человек?

Конечно, мы давали заключение на разрешение полетов, знали точную дату, с трепетом ожидали этого события, волновались, и когда пришло сообщение, все были в неописуемом восторге.

Лично вы присутствовали при этом?

Лично я - нет, от нашего предприятия там была рабочая группа во главе с главным конструктором С.А. Косбергом. О событии были поставлены в известность руководство и ведущие специалисты, но уже начальники цехов и лабораторий ничего не знали.

Когда вы впервые попали на Байконур?

Первый раз я попал туда в ноябре 1959 года, тогда космодром еще не был Байконуром, а назывался по ближайшей железнодорожной станции - Тура-Там. А впечатления были, конечно, колоссальными и незабываемыми. Ракета собиралась в монтажно-испытательном корпусе, где проводились ее автономные и комплексные испытания. Прежде всего, меня поразила четко организованная система работы - все было продумано до мелочей. После того как ракета была готова, ее тягачами по рельсам вывозили на стартовую площадку № 2, так называемую «двойку». И это был целый ритуал: впереди перед ракетой шел Королев, следом - его замы, начальник полигона. Ракету обычно устанавливали за два дня до старта, и когда она, тридцатиметровая, стояла на фоне восходящего солнца, это было ни с чем несравнимое и незабываемое по красоте зрелище.

Во время первого полета человека в космос, когда включился двигатель третьей ступени, Юрий Гагарин передал на Землю: «Косберг сработал». Что значил для предприятия Косберг?

Нашему предприятию несказанно повезло, что с момента его образования с 13 октября 1941 года и до трагической и нелепой гибели Косберга в 1965 году, его возглавлял такой замечательный, незаурядный человек. В кабинете он сидеть не любил, а постоянно ходил по конструкторскому комплексу. Подойдет к каждой доске, посмотрит, что делается, пройдет по цехам, где работают токари, слесари, сварщики, обязательно придет на каждое испытание. Он обладал прекрасной инженерской интуицией и как бы чувствовал каждое изделие, поэтому мог прийти и сказать конструктору: «Ты рисуешь хреновину, надо сделать вот так». И также мог подойти к рабочему: «Ты неправильно варишь», взять электрод и показать, как нужно варить. Нам всегда завидовали, что у нас есть такой руководитель, обладающий потрясающим чувством юмора, а иногда, для дела, способный припустить и крепким словом.

Немаловажное обстоятельство: за 67 лет существования нашего предприятия у нас было всего три руководителя: Семен Ариевич Косберг, Александр Дмитриевич Конопатов (ныне покойные) и возглавлявший КБХА в настоящее время Владимир Сергеевич Рачук. Это всегда вселяло в коллектив уверенность и создавало стабильность в работе. Руководители они разные - и по характеру, и по стилю руководства, но всех объединяет одно: это прекрасные специалисты, знающие свое дело, болеющие за него и делающие все, чтобы предприятие работало, развивалось и двигалось вперед.

Как получилось, что именно вашему предприятию Королев доверил такой важный заказ?

Все началось со встречи Косберга с Королевым 10 февраля 1958 года, давшей начало космической истории нашего предприятия. Когда Королев по-

ставил задачу в кратчайшие сроки сконструировать двигатель для полетов к Луне с перспективой полета космонавта, в стране действовали более старые и солидные организации, чем наша, но они не дали ему гарантии, что смогут выполнить задачу. А Семен Ариевич дал Сергею Павловичу твердые заверения - и по техническим характеристикам, и по срокам, взяв, тем самым, на себя огромную ответственность. Именно его уверенность позволила нам достичь таких успехов и первыми запустить человека в космос. Думаю, что Сергей Павлович отлично понимал это и высоко ценил Семена Ариевича как человека слова и дела.

Вы встречались с Гагариным?

Впервые я увидел его на совещании в Звездном городке, близко знаком не был, мы выдвинулись на различных деловых совещаниях, а самая незабываемая встреча произошла примерно за полтора месяца до его гибели. Это было в Куйбышеве, ныне Самаре, где мы были в рабочей командировке. Сидели в кабинете у главного инженера завода, вдруг открылась дверь - и входит Юрий Алексеевич. «А, воронезжцы», - сказал, увидев меня. - Он вообще очень тепло отзывался о нашем предприятии. Посидели, обсудили производственные дела, затем пошли вместе обедать в директорский буфет. По русской традиции поставили бутылку, выпили по рюмке, поговорили о делах, о житейских проблемах, о том о сём. От второй рюмки он отказался, сказав, что в аэропорту его ждет самолет и там будет важная встреча. Это был очень обаятельный, добрый, располагающий к себе и простой в общении человек.

Друзей среди космонавтов у меня не было, а встречался со многими. Я являлся членом президиума Федерации космонавтики России, и когда мы собирались в Москве на рабочие пленумы, там присутствовали почти все космонавты. Особенно частые контакты были с Германом Титовым: он впоследствии стал заместителем командующего Ракетно-космическими войсками, а мы регулярно выполняли заказы для этих войск и решали с ним организационные вопросы.

Вы много лет работали с людьми. По каким критериям оценивали и подбирали специалистов?

Специфика нашей работы предполагает не только высокий уровень квалификации, но и большую выдержку, ответственность. Немаловажную роль играет и сплоченность коллектива, его внутренний климат. Когда я доводил первый двигатель в Подлипах у Королева, он как-то вызвал меня и предложил перейти к нему в КБ. Я был вынужден отказаться: я уже вошел в коллектив нашего предприятия, к тому же в Воронеж мне вот-вот должны были дать квартиру (я с женой и маленькой дочкой снимал комнату). Но дело не в этом, я его тогда спросил: «Сергей Павлович, неужели у вас людей не хватает, к вам же рвутся все». И он мне ответил фразой, которая навсегда стала моим жизненным кредо: «Мне нужны работающие люди, а не блатные». Мне в этом отношении очень повезло, у нас в КБ подобрался отличный коллектив талантливых единомышленников. Хотелось бы сегодня сказать добрые слова о моих товарищах и коллегах, которые внесли большой вклад в обеспечение полета Гагарина и последующее создание ракетных двигателей. Это инженеры Чурсин, братья Голубевы, Поздняков, Бородин, Рубинский, Игнатуша, Кашук, Кулеев, Коваль, Горохов, Астрелинов, Мельгунов, рабочие Никитин, Шепкин, Егоров, Цуканов, Борисов и многие другие.

Не было обидно, что вы и ваши товарищи были строго засекречены?

Не то чтобы обидно, но, скажем, было довольно неуютно. Страна чувствовала знаменитых артистов, спортсменов, врачей, рабочих и сельских тружеников, а о нас, которые были причастны к такому «великому делу», - ни слова. Я даже своим домашним не имел права рассказать, чем занимаюсь на работе.

Что принесли вам 90-е?

После 1991 года были резко сокращены государственные программы, в том числе по нашей продукции сугубо специфического внутреннего потребления. Встал вопрос: как жить и работать? Судите сами, с 1958-го по 1990 год мы разработали и передали в серийное производство совсем мало, порядка тридцати двигателей для космических и боевых ракет. Технологический цикл создания двигателя - пять-шесть лет, то есть мы одновременно работали над пятью-шестью двигателями. Пришлось сократить число работников почти втрое. Было тяжело на все это смотреть: предприятие, которое на протяжении десятков лет работало в нарастающем напряженном ритме, вдруг оказалось в резком ограничении по заказам. Хотя мы старались, как могли, держать марку, продолжали участвовать в космических программах.

Чем живет предприятие сегодня?

В меньшем объеме, но мы продолжаем делать то, чем занимались много лет. Предприятие разрабатывает и производит новые ракетные двигатели РД-0124 и РД-0124А для перспективных отечественных ракет-носителей «Союз-2» и «Ангара». «Союз-2» уже успешно прошел первые летные испытания с нашим новым двигателем на третьей ступени. Ведутся научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по другим направлениям. Развивается сотрудничество в области ракетного двигателестроения с ведущими зарубежными фирмами из Америки, Франции, Германии, Швеции, Италии, Бразилии. Появились также и новые направления работ, продукция для народного хозяйства - это, прежде всего, нефтегазовое оборудование, озонаторные установки, установки для опреснения морской воды, оборудование для агропромышленного комплекса. Это все, конечно, тоже неплохо, но не является главным и уж точно не то, что хотелось бы...

Анатолий Климентьевич, что нужно, чтобы возродить космическую отрасль?

Я считаю, что государство даже в самые трудные времена должно приложить все усилия, чтобы сохранить тот огромный, накопленный годами, потенциал таких предприятий, как наше. Конечно, нефть и газ качать проще, но нужно задумываться и о будущем страны. Если Россия ставит перед собой задачу стать крупной мировой экономической державой, то нужно, прежде всего, поддерживать отрасли, которые могут обеспечить конкурентоспособность страны на мировой арене. Это золотой фонд нашей экономики, ее будущее. Опыт на пальцах не передашь, это испокон веков делалось в процессе работы, а такого объема заказов, который дал бы возможность готовить следующее поколение, сегодня нет. Ну и, конечно, зарплаты: нельзя инженеру, который делает ракетный двигатель и ставит свою подпись, что он может лететь, платить 8 тысяч рублей, - преступно. Продавец на рынке имеет значительно больше. Поэтому наша хорошо продуманная государственная стратегия развития отрасли в новых условиях.

Сергей КАЧУРИН.



Семен Косберг и Александр Конопатов.



Огневые испытания ракетного двигателя на стенде.

СПОРТ ЗА НЕДЕЛЮ

Предпочли мировую...

Стартовал Кубок МОА «Черноземье», в котором принимает участие 17 команд, разбитых на четыре подгруппы: «А», «Б», «В» и «Г».

Первые встречи наши земляки завершили с одинаковым счетом - 0:3 (шмаровцы проиграли «горнякам») и - 3:0 («Факел» обыграл липчан).

Кто в Крымск, кто в Сочи

За десять дней до старта первенства России в зоне «Центр» второго дивизиона «Динамо-Воронеж» и липинский «Локомотив» разбили тренировочные лагеря в Крымске, а ФШШ-73 - в Сочи.

Туманные задачи у «железнодорожников», занимающих последнее место по итогам прошедшего первенства. Но их доукомплектовка впечатляет не менее, чем «динамовская».

Ну, а ФШШ-73 остался верен себе. Ставку Валерий Шмаров делает на тех же ребят, с которыми он начинал работать несколько лет назад.

И бегали, и толкали

Во французском городе Клермонт-Серанд проходил чемпионат мира по легкой атлетике среди ветеранов. Очень неплохо выступили на нем воронежские спортсмены.

А теперь - переходный

Финишировал чемпионат России по гандболу среди мужских команд суперлиги. «Золото» и «серебро» досталось, соответственно, «Чеховским медведям» и «Заре Каспия».

Воронежская «Энергия» заключительный тур провела в Старополе, где ее соперником было «Динамо-Виктор».

«Родные стены» отвернулись

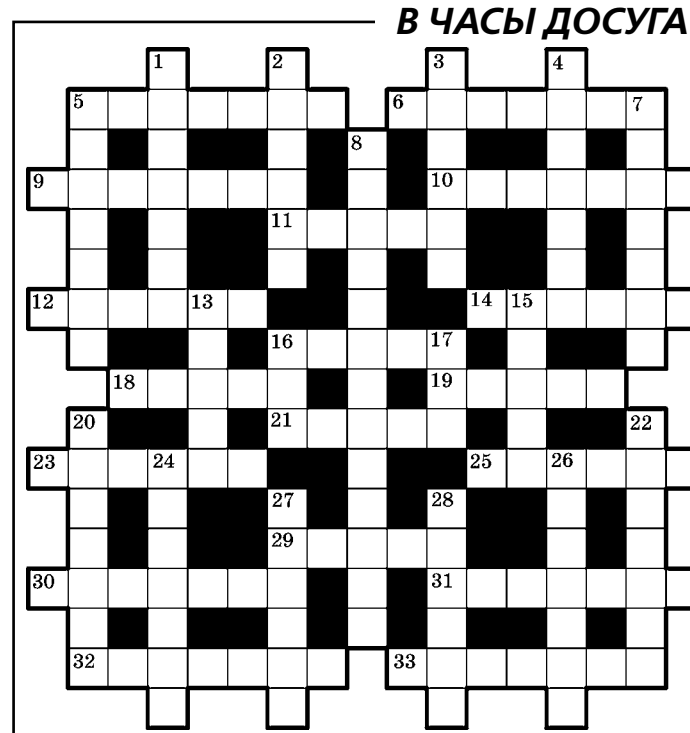
Первый тур финального этапа первенства страны среди команд высшей лиги, в котором оспаривают места с 1-го по 6-е, прошел в Воронеже.

Наши девушки - меткие

С 1 по 6 апреля в Краснодаре проходило первенство России по стендовой стрельбе среди молодежи. В командном зачете в разряде «Трап» воронежская дружина в составе Евгении Мочаловой, Ланы Онищенко и Екатерины Горбуновой заняла призовое третье место.

По праву хозяев

В СДЮСШОР №2 городского управления образования прошло первенство России по спортивной акробатике среди юношей и девушек 1989-1996 годов рождения.



Судoku «без касаний»

Сетку заполнить цифрами от 1 до 9 так, чтобы в каждой горизонтали и вертикали, в каждом квадрате 3х3 цифры не повторялись.

Grid for the 'Sudoku without touching' puzzle. The grid is 9x9 with some cells pre-filled with numbers. Below the grid is the solution and the author's name: Виктор МАРЕЙ.

По горизонтали: 5. Держатель наручных часов. 6. Зубной врач. 9. Краткий устный приказ командиру. 10. Исключительная одаренность.

Составил Владимир КИРИН.

Ответы на кроссворд (10 апреля) По горизонтали: 5. Трюфель. 6. Шарабан. 8. «Гудок».

По вертикали: 1. Африка. 2. Флаг. 3. Маяк. 4. «Нарзан».

Answers to the 4x4 Sudoku puzzle. The solution is a 4x4 grid of numbers: 5 1 7 4, 2 8 6 3, 3 4 9 2, 8 5 1 6, 7 2 3 9, 9 6 4 7, 1 3 8 5, 4 7 2 1, 6 9 5 8.

Поздравительная открытка. 13 апреля - юбилей руководителя Главного управления государственного имущества Воронежской области Игоря Петровича ПАРИНОВА.

Юрия Юрьевича БАШЛЫКОВА поздравляем с днём рождения. Желаем искренней нескрываемой энергии, благополучия и успехов в достижении целей.

СООБЩЕНИЯ, РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «АЛАНД» зарегистрировано 20.09.2005г. Межрайонной ИФНС № 12 по крупнейшим налогоплательщикам.

«Асфальтобетонный Завод» Сертифицировано. АСФАЛЬТ КАЧЕСТВО ПРЕВЫШЕ ВСЕГО! Ул. Космонавтов, 1. Тел. 47-12-47, 47-12-07.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ИЗВЕЩЕНИЕ (ДОКУМЕНТАЦИЮ ОБ АУКЦИОНЕ) О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА. 1. Настоящее извещение о внесении изменений в извещение...

ИЗВЕЩЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ИЗВЕЩЕНИЕ (ДОКУМЕНТАЦИЮ ОБ АУКЦИОНЕ) О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА. 1. Настоящее извещение о внесении изменений в извещение...

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА. 1. Наименование и форма торгов: открытый конкурс на право заключить государственный контракт на оказание услуг по обязательному государственному страхованию жизни и здоровья лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел ГУВД по Воронежской области.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА. 1. Наименование и форма торгов: открытый аукцион на право заключить государственный контракт на поставку оборудования для сенсорных комбин в рамках реализации областной целевой программы «Развитие образования Воронежской области на 2006-2010 годы».

КОММУНА Учредитель и издатель: ООО «Редакция газеты «Коммуна» Главный редактор В. И. ЖИХАРЕВ. Дежурный по номеру Н. С. СТАРЫХ.

ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: 51-24-87. ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ телефон/факс: 39-00-88. За содержание рекламных материалов ответственность несет рекламодатель.

Газета выходит по вторникам, четвергам, пятницам и субботам. Индекс 51160. Заказ № 1388. Время подписания номера в печать: по графику - 19.00, фактически - в 19.00. Тираж - 20270 (подписка - 18783 экз.).

Мы работаем для Вас!



**Московский
Индустриальный
Банк**

Восьмой год на финансовом рынке области успешно действует и развивается Воронежское региональное управление Московского Индустриального банка, в структуру которого входят дополнительные офисы не только в городе Воронеже, но и в Россоши, Боброве, Анне, Бутурлиновке, Острогожске. Планируется открытие дополнительных офисов в Калаче и других районах.

Стратегия Банка в Воронежской области направлена на финансовое оздоровление и поддержку промышленных, строительных, сельскохозяйственных, торговых предприятий, малого бизнеса.

Главное для нас – это доверительные отношения с клиентом, основанные на принципах равноправного партнерства, – с одной стороны и ответственности перед клиентом по взятым на себя обязательствам – с другой. Прочные многолетние деловые отношения с предприятиями и организациями, принципиальная ориентация на ведение честного и открытого бизнеса являются фундаментом для дальнейшего развития Московского Индустриального банка и служат залогом для установления новых деловых контактов.

Большое внимание Банк уделяет развитию розничного бизнеса, оказывая финансовые услуги населению, спектр которых за последнее время значительно расширился.

Основные конкурентные преимущества Банка – оптимальные тарифы, выгодные процентные ставки по вкладам, удобный режим обслуживания, отлаженные банковские технологии, квалифицированный персонал и индивидуальный подход к каждому клиенту.



«Московский Индустриальный банк» готов оказать на самом высоком уровне финансово-банковские услуги:

☑ для ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

- Расчетно-кассовое обслуживание в российской и иностранной валютах
- Расчетное обслуживание с использованием ПТК «Банк-Клиент»
- Кредитование и проектное финансирование
- Представление банковских гарантий
- Размещение временно свободных средств
- Операции с ценными бумагами
- Пластиковые карты международных систем Visa и MasterCard
- Эквайринг
- Торговое финансирование внешнеэкономической деятельности
- Операции по валютному контролю
- Услуги страховой компании банка «СКИФ»

☑ для ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ

- Широкий спектр депозитов в российской и иностранной валютах
- Зачисление пенсий
- Прием коммунальных и прочих платежей
- Пластиковые карты системы Visa и MasterCard
- Кредитование жителей города и области на покупку жилья (долевое строительство и вторичный рынок) с рассрочкой до 27 лет, автомобиля, на неотложные нужды
- Аренда индивидуальных сейфов
- Переводы денежных средств по России и за рубеж (в том числе по системе «Western Union», «Anelik»)
- Обмен валюты
- Покупка-продажа дорожных чеков в Евро и долларах США
- Продажа инвестиционных и памятных монет из драгоценных металлов

☑ ЖДЕМ ВАС ПО АДРЕСАМ:

394000, г. Воронеж, ул. Театральная, 20-а.
Тел.: (4732) 64-50-34, 64-50-28.
www.minbank.ru
e-mail: voronezh@minbank.ru
Режим работы с физическими лицами:
понедельник-пятница с 9.00 до 19.00
Суббота с 10.00 до 15.00
Режим работы с юридическими лицами:
понедельник-пятница с 9.00 до 19.00
Перерыв с 13.00 до 14.00

☑ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОФИСЫ:

г. Воронеж, ул. Куколкина, 24, тел. (4732) 77-60-19;
г. Воронеж, ул. Генерала Лизюкова, 60, тел. (4732) 64-56-65;
г. Воронеж, ул. Пешестрелецкая, 95, тел. (4732) 63-02-18;
г. Воронеж, ул. Переверткина, 31-а, тел. (4732) 27-97-52;
г. Воронеж, ул. Минская, 61, тел. (4732) 96-11-81;
г. Бобров, ул. Краснофлотская, 41, тел. (47350) 4-12-00;
г. Бобров, ул. Гагарина, 163В, тел. (47350) 4-20-44;
г. Россошь, ул. Алексеева, 2-а, тел. (47396) 2-02-11;
п.г.т. Анна, ул. Коммунальная, 111, тел. (47346) 2-16-85, 2-25-28;
г. Бутурлиновка, ул. Блинова, 52, тел. (47361) 2-75-82, 2-72-05;
г. Острогожск, ул. Комсомольская, 58, тел. (47375) 4-24-81.

☑ ОПЕРАЦИОННЫЕ КАССЫ:

г. Воронеж, ул. Димитрова, 148а,
тел. 47-56-14 (прием таможенных платежей);
г. Воронеж, ул. Моисеева, 57 (магазин «Колос»),
тел. 76-99-69 (обслуживание физ. лиц);
г. Россошь, ул. Промышленная, 6,
тел. (47396) 2-85-41

☑ АДРЕСА БАНКОМАТОВ:

г. Воронеж, ул. Театральная, 20а
г. Воронеж, ул. Куколкина, 24
г. Воронеж, ул. К. Маркса, 65
г. Воронеж, ул. Пешестрелецкая, 97
г. Воронеж, ул. 45 стр. дивизии, 230А
г. Воронеж, ул. Владимира Невского, 1
г. Воронеж, ул. Генерала Лизюкова, 60
г. Воронеж, пр-т Патриотов, 26
г. Воронеж, Ленинский пр-т, 172
г. Воронеж, Ленинский пр-т, 143
г. Воронеж, Московский пр-т, 129
г. Воронеж, ул. Жукова, 1
г. Воронеж, ул. 20 лет Октября, 90
г. Воронеж, пос. Придонской, ул. Латненская, 3
г. Воронеж, ул. Героев сибиряков, 65А

Реклама. Генеральная лицензия Банка России № 912 от 14 октября 2002 года.

ДЕЛОВОЙ ВЕСТНИК

документы • объявления • реклама

Реестровый номер торгов 105

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА

- 1. Наименование и форма торгов:** открытый конкурс на право заключить государственные контракты на поставку медицинской продукции.
- 2. Топли проводит:** уполномоченный орган.
- Уполномоченный орган:** главное финансовое управление Воронежской области.
Место нахождения: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.
Почтовый адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.
Адрес электронной почты: zakaz@fuy.vrn.ru
Номер контактного телефона: (4732) 55-05-81.
Контактное лицо: Дуденяева Тамара Васильевна.
- Специализирующая организация:** общество с ограниченной ответственностью «Новация»
Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
Адрес электронной почты: ooo_novacia@inbox.ru
Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30
Контактное лицо: Пушкина Екатерина Леонидовна.
- 3. Государственный заказчик:** главное управление здравоохранения Воронежской области.
Место нахождения: г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.
Почтовый адрес: 394024, г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.
Адрес электронной почты: mail@oblzdr.ru
Номер контактного телефона: (4732) 52-78-11, 96-96-75.
Контактные лица: Сорочка Алевтина Николаевна, Рыжкин Александр Иванович.
- 4. Предмет государственных контрактов.** Количество поставляемых товаров. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота).

Предмет государственных контрактов: поставка медицинской продукции.

№ лота	Наименование товаров	Единицы измерения	Количество	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
1	Салфетки размер 16*14 N10 стерильные	шт	810	2 893 343,02
	Бинт 7/14 н/с.шт ГОСТ117293	шт	105600	
	Бинты 10 /5 н/с. ГОСТ 117293	шт	68130	
	Бинты 5/10 стерильный	шт	310	
	Бинты 7/14 стерильный ГОСТ-1172-93	шт	30280	
	Бинты эластичные с застежкой 3,5М*8 см	шт	96	
	Вата хирургическая 100,0	уп	3450	
	Вата хирургическая кипная(фас 50 кг)	кг	1500	
	Вата хирургическая, 100 г., ГОСТ 5556-81	уп	3150	
	Вата хирургическая, 250 г.н/ст.	уп	12322	
	Ватные палочки №100	уп	565	
	Марля медицинская фасован 10 м	кус	205	
	Марля медицинская	м	228000	
	Марля медицинская фасован 5 м	кус	1683	
	Маски однораз. 3-Х СПОЙН	шт	10600	
Маска на резинке одноразовая	шт	10500		
2	ИПС- 132/20(2,5 тыс.тест) ГОСТ Р ИСО 11140-1-2000	уп	30	929 668,22
	ИПС- 180/60(2,5 тыс.тест) ГОСТ Р ИСО 11140-1-2000	уп	23	
	АЗОПИРАМ	шт	653	
	АЗОПИРАМ-СК	шт	494	
	Индикатор экспресс-контроля лизоформина 3000 №100	уп	21	
	Индикатор экспресс-контроля НФ №100	уп	4	
	Индикатор экспресс-контроля хлорамин А № 100	уп	51	
	Индикатор экспресс-контроля хлорной извести № 100	уп	77	
	Индикатор экспресс-контроля на нейтральный анилит №100	уп	74	
	Индикатор экспресс-контроля бриллианта №100	шт	11	
	Индикатор экспресс-контроля дезредрета на основе Na-соли №100	уп	67	
	Индикатор экспресс-контроля септодора	шт	10	
	Индикатор паровой стерилизации-120/45 (2,5 тыс.тест) ГОСТ Р ИСО 11140-1-2000	уп	21	
	Лента индикатор для контроля параметров паровой стерилизации в камере и внутри упаковок-120 (1 тыс.тест), ТУ 9443-004-11764404-96	шт	12	
	Лента индикатор для контроля параметров паровой стерилизации в камере и внутри упаковок -132 (2,5 тыс.тест) ТУ 9443-004-11764404-96	уп	13	
Лента индикатор для контроля параметров воздушной стерилизации в камере и внутри упаковок-180(2,5 тыс.тест), ТУ 9443-004-11764404-96	уп	12		
3	Лента - индикатор экспресс-контроля нейтрального анализа № 100, ТУ 9398-038-11764404-2003	уп	10	1 695 711,90
	Лента - индикатор экспресс-контроля гипохлорита натрия № 100, ТУ 9398-037-11764404-2003	уп	7	
	Лента - индикатор экспресс-контроля хлорамин № 100, ТУ 9398-036-11764404-2003	уп	6	
	Лента -индикатор экспресс-контроля самаровки № 100	уп	6	
	Индикатор воздушной стерилизации в камере стерилизатора (снаружи изделия) - 180/60 - 02 № 1000	шт	286	
	Индикатор паровой стерилизации в камере стерилизатора (снаружи изделий) 132/20 - 02 № 1000	уп	102	
	Индикатор паровой стерилизации в камере стерилизатора (снаружи изделий)120/ 45(1000)	уп	41	
	Индикатор паровой стерилизации внутри изделий - 120/45-02№1000	уп	181	
	Индикатор паровой стерилизации внутри изделий - 132/20-02 № 1000	уп	419	
	Индикатор воздушной стерилизации внутри изделий 180/60 № 1000	уп	218	
	AVSet (артерио-венозные коммуникации) FMS педиатрические	шт	110	
	Дренаж д/Холедоха по Шарьеру 50см №2	шт	100	
	Дренаж д/Холедоха по Шарьеру 50см №6	шт	100	
	Дренаж д/Холедоха по Шарьеру 50см №8	шт	100	
	Аспирационный катетер диаметр 8	шт	40	
Аспирационный катетер с коннектором , диаметр 10	шт	3000		
Аспирационный катетер с коннектором , диаметр 12	шт	3000		
Аспирационный катетер с коннектором , диаметр 4	шт	3000		
Аспирационный катетер с коннектором , диаметр 6	шт	6000		
Аспирационный катетер с коннектором , диаметр 8	шт	3000		
Браунюля (Вазофикс) № 16	шт	500		
Браунюля (Вазофикс) № 19	шт	60		
Браунюля (Вазофикс) № 22	шт	300		
Браунюля (Вазофикс) № 24	шт	8925		
Зонд питательный для новорожденных №4	шт	4000		
Зонд питательный для новорожденных №6	шт	10000		
Зонд питательный для новорожденных №8	шт	6000		
Инфузомат-системы 250 см	шт	1400		
Катетер подключичный 0,6	шт	1680		
Катетер подключичный 1,4	шт	1625		
Катетер подключичный 1,0	шт	60		
Кран двухходовой (дискофикс)	шт	300		
Кран трехходовой (дискофикс)	шт	300		
Катетер для перитонеального диализа (для стерильной техники и имплантированных); одноразовый катетер длиной 25 см с двумя незарепленными манжетами.Внутренний диаметр 2,6мм , внешний диаметр 4,9мм. Дважды запаян и стерилизован.Рентгенконтрастные полосы непрерывные	шт	6		
Катетер для перитонеального диализа (для стерильной техники и имплантированных); одноразовый катетер длиной 36 см . Внутренний диаметр 2,6мм , внешний диаметр 4,9мм. Дважды запаян и стерилизован.Рентгенконтрастные полосы непрерывные	шт	6		
Катетер Пещера №30,32,34,36	шт	1100		
Мочеприемники детские на 0,1л	шт	900		
Пупочный катетер №6	шт	5000		
Пупочный катетер №8	шт	2000		
Системы для перитонеального диализа	шт	15		
Специальный удлинитель для перфузора 150 см	шт	10500		
Удлинт. линия для перфузора.150 см	шт	500		
Стоппер (заглушка)	шт	500		

Желудочный зонд, № 18 стерильный	шт	210	1 022 940,64
Желудочный зонд, №20 стерильный	шт	210	
Зонд желудочный №8 стерильный	шт	30	
зонд желудочный №10 стерильный	шт	30	
Зонд желудочный №12 стерильный	шт	150	
Зонд желудочный №14 стерильный	шт	150	
Зонд желудочный №16 стерильный	шт	200	
Зонд желудочный №22 стерильный	шт	40	
Катетер мочеточниковый №3	шт	20	
Катетер мочеточниковый №4	шт	20	
Зонд для назоинтестинальной интубации кишечника однопросветный (по Шарьеру)	шт	30	
Катетер для холедоха 1,5 н/стерильные	шт.	200	
Катетер для холедоха 2,0 н/стерильные	шт.	200	
Зонд дуоденальный №18-№24	шт	100	
Катетер в/в перифер. с портом G16	шт	600	
Катетер в/в перифер. с портом G18	шт	600	
Катетер в/в перифер. с портом G20	шт	600	
Катетер мочеточниковый	шт	40	
Катетер Нелатона №16	шт	550	
Катетер отсасыв.с ваак.контр.№6	шт	6000	
Катетер отсасыв.с ваак.контр.№8	шт	5700	
Катетер Пещера №18-20	шт	600	
Катетер уретральный 13-14	шт	330	
Катетер уретральный 14, 20	шт	860	
Катетеры для перитонеального диализа "Tenckhoff Katether 916"	шт	6	
Трахеостомическая трубка №6,0	шт	4	
Трахеостомическая трубка №6,5	шт	4	
Трубка интубационная №7,5	шт	120	
Трубка интубационная №8	шт	115	
Трубка интубационная №9	шт	115	
Трубка трахеостомическая №5	шт	20	
Трубка трахеостомическая №6	шт	20	
Трубка трахеостомическая №9	шт	20	
Трубка эндотрахеальная № 4-4,5	шт	300	
Трубка эндотрахеальная № 5-5,5	шт	400	
Трубка эндотрахеальная № 6-6,5	шт	400	
Трубка эндотрахеальная с манжетой 7,0	шт	420	
Трубка эндотрахеальная с манжетой 8,0	шт	420	
Трубка эндотрахеальная с манжетой 8,5	шт	410	
Трубка эндотрахеальная с манжетой 9,0	шт	200	
Пинцеты анатомические 150 мм	шт.	175	1 022 940,64
Пинцеты анатомические 250 мм	шт.	65	
Аспирационная игла для пункции костного мозга	шт.	20	
Игла Сельдингера 1,6/16х100мм	шт	1000	
Иглы одноразовые для пункции подключичной вены диаметр 0,9	шт.	300	
Иглы одноразовые для пункции подключичной вены диаметр 1,1	шт	150	
Иглы одноразовые для пункции подключичной вены Сильдингера 100 мм 1,0	шт	75	
Иглы одноразовые для пункции подключичной вены Сильдингера 100 мм 0,6	шт	66	
Скарификаторы стерильные одноразовые, 2000шт.	уп	3	
Игла - скарификатор	шт	130500	
Игла Вереща, 140 мм	шт	8	
Игла для трепанобиопсии костного мозга	шт	20	
Игла карпульная 27*35 мм	шт	1	
Игла спиальная №25	шт	200	
Иглодержатель, 160 мм	шт	50	
Иглы к шприц-ручкам "Novo Fine" №100	уп	3	
Иглы к шприц-ручкам "Micro Fine" №100 0,3*8 мм	уп	6	
Корнцанг изог., 260 мм	шт	61	
Корнцанг прямой, 260 мм	шт	60	
Нусачки Люера	шт	2	
Нусачки секвистральные	шт	2	
Лезвия стерильные №24	шт	15520	
Мини-вены G-23	шт	3000	
Мини-вены №25	шт	15000	
Ножницы вент/изог тупоконечные, 160 мм	шт	55	
Ножницы вент/изог тупоконечные, 200 мм	шт	75	
Ножницы гинекологические , 195 мм	шт	60	
Ножницы для стрижки волос остроконечные металлические	шт	24	
Ножницы прямые остроконечные, 160 мм	шт	92	
Ножницы прямые тупоконечные, 160 мм	шт	83	
Пила проволочная витая	шт	110	
Пинцет зубчатоланцетный 150 мм	шт	23	
Пинцет хирургический, 160 мм	шт	52	
Зажим кровоостанавливающий нейромир, изогнутый	шт	40	
Загубник одноразовый 25,8/65/1	шт	1850	
Зажим д/сосуд. эласт.зубч.с фиксат. (по Сатинскому), 208 мм	шт	30	
Зажим для врем.пережат.сосуд.с крема льерой, изог. по плоск. п/упл 120° , 170 мм	шт	20	
Зажим Ховера	шт	70	
Зажим кровоост. мягкий, 200 мм	шт	80	
Зажим кровоостанавливающий прямой	шт	105	
Зажим с кремальерой ,128 мм	шт	100	
Набор для пункции и катетеризации крупных сосудов 8F x 20 см	шт	90	
Набор для спинальной анестезии тип стандартный 21G	шт	30	
Набор для эпидуральной анестезии. 18G	шт	210	
Устройство для актив. дренирования раны V=250 куб.см	шт	200	
Ложки Фолькмана	шт	614	
Лоток для дезинфекции 5л	шт	22	
Лоток почкообразный	шт	322	
Лоток прямоугольный нержав (400*300*40)	шт	52	
Клинок «Макинтош» №3	шт	6	
Контуры для аппарата ИВЛ (одноразовые)	шт	20	
Коробка стерилизационная КСК 12	шт	3	
Проводник для проволочных пил (Паленова)	шт	50	
Скальпель из нержавеющей стали	шт	1	
Игла инъекционная к гибким эндоскопам 2,8	шт	2	
Троакары со стилетом с механизмом защиты стилета универсальные диаметр 5 мм	шт	2	
Троакары со стилетом с механизмом защиты стилета универсальные диаметр 10 мм с краном	шт	2	
Ножницы коагулирующие прямые	шт	1	
Ножницы коагулирующие изогнутые	шт	1	
Диссектор стандартный коагулирующий	шт	1	
Щипцы-кусачки костные шарнирные с двойной передачей с прямыми губками изогн. по плоск.	шт	2	
Штапел ЩДВ	шт	3	
Ручка д/скальпеля PARAGON многозазового использования	шт	105	
Скальпель одноразовый	шт	90	
Капилляр к СО2-метру 50шт в упаковке, ТУ 64-2-93-82	уп	2	
Капилляр к СО2-метру 50шт, ТУ 84-2-93-82	уп	10	
Слянка Сосклетта	шт	2010	

Пипетка глазная	шт	820	2 800 081,24
Пипетка глазная	шт	600	
Плазные палочки	шт	1000	
Колба мерная 1 литр	шт	14	
Колбы мерные 100 мл	шт.	4	
Колбы мерные 200 мл	шт.	12	
Колбы плоскодонные 250 мл	шт.	8	
Пипетки 1 мл	шт.	50	
Пипетки 10 мл	шт.	60	
Пипетки 2 мл	шт	280	
Пробирки ПХ-14	шт	3300	
Пробирки ПХ-16	шт	8500	
Пробирки центрифужные без делений 10 мл 200 шт./уп	уп	6	
Спиртовка	шт	32	
Стекло покровное 18*18 1000 шт в упаковке, ГОСТ 6672-73	уп	5	
Стекло предметное, ГОСТ 9284-75	шт	3300	
Стеклянные палочки	шт	2620	
Термометр медицинский	шт	2990	
Флакон из стекла дроба 20 мл	шт	5000	
Пробирка	шт	3000	
Стаканы 1000 мл	шт.	1	
Стаканы 500 мл	шт.	5	
Цилиндр 100мл, ГОСТ 4570-90	шт	3	
Цилиндр 25мл., ГОСТ 4570-90	шт	3	
Цилиндр 50мл., ГОСТ 4570-90	шт	5	
Цилиндр мерный 1000 мл	шт.	6	
Чашки Петри 100,0	шт	1050	
Перчатки № 7-8	пар	1600	
Перчатки №6-7	пар	12500	
Перчатки анатомические, размер № 8-9	пар	1500	
Перчатки анатомические, размер №7	пар	1900	
Перчатки нестер. смотровые 7-8	пар	9500	
Перчатки хир.н/с 6-7, дл 28,5см	пар	122600	
Перчатки хир.н/с 7-9, дл.28,5см	пар	92800	
Перчатки хир.н/с 8, дл.28,5см	пар	44000	
Перчатки хир.н/с№7	пар	23700	
Перчатки хир.ст. №7 - 9	пар	14850	
Перчатки хир.ст. №7	пар	119550	
Перчатки хир.ст. №8	пар	41400	
Перчатки хир.ст.6,5-7 , ГОСТ P52238	пар	26900	
Перчатки нестер. смотровые 8-9	пар	2900	
Перчатки анатомические №7	пар	1000	
Перчатки анатомические №9	пар	6000	
Перчатки текстурированные без талька размер М	шт	12500	
Перчатки без талька ,размер М	шт	15000	
Перчатки хир.н-с 6-7 длина 28,8	пар	7000	
Напальчники	шт	4654	
Перчатки виниловые смотровые нестерильные неопудренные с гладкой поверхностью размер М	шт	3000	
Гемасконы с глицерином 500*300	шт	50	668 765,00
Гемасконы 500/400 с фаллоцидом	шт	6000	
Гемаски 500/400/400 с фаллоцидом	шт	3000	
Маска кислородная взрослая	шт	40	
Ларингиальная маска №4	шт	20	
Ларингиальная маска №5	шт	20	
Маски наркозные- детские	шт.	30	
Маска наркозная взрослая многоразовая с завязками 52/45	шт	20	
Маска наркозная взрослая многоразовая с завязками 52/55	шт	20	
Маска наркозная с клапаном большая детская	шт	20	
Маска трахеостомическая взрослая	шт	20	
Система для взятия крови	шт	47000	
Системы для переливания крови и инфузионных растворов	шт	45000	
Системы для переливания крови	шт	25050	
Системы для переливания растворов			

(Окончание. Начало на 6-й стр.)

	Круг подкладной резиновый №3	шт	23	
	Кружка Эсмарха N3 (2л)	шт	77	
	Жгут кровоостанавливающий	шт	65	
	Пузырь для льда №3	шт	32	
	клевенка компрессная	м	750	
	клевенка подкладная	м	4175	
	клевенка подкладная 1,4*2	КУС	50	
	клевенка подкладная 1,5 м	шт	1030	
	Баллон для клизм №1 многоразовый	шт	43	
	Соска латексная молочная	шт	4100	
	Соска пустышка	шт.	50	
	Лента резиновая перфорированная 24 мм * 1,5 м	шт	13	
	Резина дренажная	кг	70	
	Резина нупонная	кг	110	
	Пробка пеницилиновая	шт	35000	
	Пробки резиновые д/крови	шт	42000	
16	Пробка резиновая термостойкая 14-16 мм	шт	200	521 260,00
	Колпачек пеницилиновый	шт	86000	
	Колпачки К-34 для крови	т.шт	625	
17	Термометр мех. для ИД в компл с фонендоскоп.	шт	9	3 960,00
	Темалак 500/400	шт	40000	
18	Темалак 500/400400	шт	4000	3 632 000,00
	Темалак 500/400	шт	10000	
	Пакет самоклеящийся стерилизационный комбинированный 130ммx270мм	шт	300	
	Пакет самоклеящийся стерилизационный комбинированный 20смx33см	шт	300	
19	Пакет самоклеящийся стерилизационный комбинированный 9смx20см	шт	300	22 800,00
	Пакет самоклеящийся стерилизационный комбинированный 300ммx450мм	шт	300	
	Переходники для торокаров универсальный	шт	2	
	Катетер пластмасс.мочевой мужской №8	шт	50	
	Катетер пластмасс.мочевой мужской №10	шт	50	
	Катетер питающий № 06	шт	150	
	Катетер питающий № 08	шт	150	
	Катетер Фолея № 2	шт.	30	
	Мешок Амбуй 0,5 л	шт	6	
	Мешок Амбуй 1 л	шт	6	
	Мешки наркозные - латексные 0,5л	шт.	15	
	Катетер отсосы.с ваак.контр.№ 10	шт	600	
	Катетер отсосы.с ваак. контр. №12	шт	600	
	КАТЕТЕР уретральный 12	шт.	60	
	Катетер уретральный 16-20	шт	60	
	Мочевые катетеры № 0,4	шт	100	
20	Мочевые катетеры № 0,8	шт	100	260 243,60
	Мочевые катетеры № 0,8	шт	100	
	Мочевые катетеры № 2	шт	100	
	Мочевые катетеры № 16	шт	100	
	Трубка эндотрахеальная № 7	шт	100	
	Трубка эндотрахеальная № 7,5	шт	100	
	Трубка эндотрахеальная № 8	шт	30	
	Контейнер ПП - 50мл с ложкой, ПЗ крышкой	шт	1500	
	Лейкоцитарные фильтры №10	шт	90	
	Одноразовые шланги для ИВЛ (комплект)	шт	50	
	Mini-spike plus	шт.	500	
	"Интракан" G20	шт.	200	
	"Интракан" G22	шт.	400	
	"Интракан" G24	шт.	200	
	Сафил фиолетовый 2/0 (3) 90 см HR37, колющая игла 1/2 радиуса с уплощенным телом 37 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Сафил фиолетовый 0 (3,5) 90 см HR37, колющая игла 1/2 радиуса с уплощенным телом 37 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Сафил фиолетовый 3/0 (2) 70 см HR30, колющая игла 1/2 радиуса с уплощенным телом 30 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Сафил бежевый 4/0 (1,5) 45 см DSM19, режущая игла 3/8 радиуса с уплощенным телом 19 мм с микрострием. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Сафил фиолетовый 4/0 (1,5) 70 см HR17, колющая игла 1/2 радиуса с уплощенным телом 17 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Сафил фиолетовый 1 (4) 70 см HR37S усиленная колющая игла 1/2 радиуса с уплощенным телом 37 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Сафил фиолетовый 0 (3,5) 70 см HR48, колющая игла 1/2 радиуса с уплощенным телом 48 мм. 36 нитей в упаковке C104806	уп.	10	
	Премикрон зеленый 2/0 (3) 90 см 2 иглы HR26 две колющих иглы 1/2 радиуса с уплощенным телом 26 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Премикрон зеленый 3/0 (2) 75 см HR26 две колющих иглы 1/2 радиуса с уплощенным телом 26 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке C0026015	уп.	10	
	Премикрон зеленый 3/0 (2) 90 см 2 иглы HRT17 две колющих иглы - троакар 1/2 радиуса с уплощенным телом 17 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке C0026415	уп.	12	
	Премикрон зеленый 4/0 (1,5) 90 см 2 иглы HR26 две колющих иглы - троакар 1/2 радиуса с уплощенным телом 26 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	14	
21	Премикрон зеленый 0 (3,5) 75 см HRT37, колющая игла - троакар 1/2 радиуса с уплощенным телом 37 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	14	1 103 794,35
	Премилен 2/0 (3) 90 см 2 иглы HRT26, 2 иглы HR26 две колющих иглы - троакар 1/2 радиуса с уплощенным телом 26 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	12	
	Премилен 3/0 (2) 90 см 2 иглы HRT26, 2 иглы HR26 две колющих иглы - троакар 1/2 радиуса с уплощенным телом 26 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	12	
	Премилен 4/0 (1,5) 45 см DSM19, режущая игла 3/8 радиуса с уплощенным телом 19 мм с микрострием. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	10	
	Премилен 4/0 (1,5) 90 см 2 иглы HR22, две колющих иглы 1/2 радиуса с уплощенным телом 22 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	8	
	Моносин неокрашенный 3/0 (2) 70 см DSM24, режущая игла 3/8 радиуса с уплощенным телом 24 мм с микрострием. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	15	
	Моносин неокрашенный 4/0 (1,5) 45 см DSM16, режущая игла 3/8 радиуса с уплощенным телом 16 мм с микрострием. 36 нитей в упаковке	уп.	15	
	Премикрон зеленый 2/0 (3) 90 см 2 иглы HRT17 две колющих иглы - троакар 1/2 радиуса с уплощенным телом 17 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	20	
	Премикрон зеленый 4/0 (1,5) 90 см 2 иглы HR26, две колющих иглы 1/2 радиуса с уплощенным телом 26 мм. Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15. 36 нитей в упаковке	уп.	20	
	Лиостипт 3 X 5 см 15С	уп.	6	
	Стилекс стальная х45СrMoV15 моно-провода 4/0 (1,5) 50 м	уп.	1	
	Стилекс стальная моно-провода 3/0 (2)	уп.	1	
	Специальный шовный набор для сопоставления геалиновых поверхностей, состоящий из стальной нержавеющей проволоки, 5/0 (1 метри). В наборе 5 стальных нитей длиной 15 см с двумя фиксированными обратными концами прямыми иглами 20 мм, с уплощенным телом, в наборе 12 шт. по 5 нитей в специальной упаковке для предотвращения «Эффекта памяти». Все иглы должны быть изготовлены из стали, х45СrMoV15	уп.	1	
22	Политиголидная нить 3/0 75см игла колющая с уплощенным кончиком 1/2 окружности 20мм №12	уп	4	564 037,00
	Политиголидная нить 3/0 75см игла колющая 30мм №12	уп	16	
	Политиголидная нить 2/0, колющая 22 мм, одна игла, 75 см, упаковка 12 нитей	уп	10	
	Политиголидная нить 3/0, колющая, 18 мм, одна игла, 75 см, упаковка 12 нитей	уп	10	
	Политиголидная нить 0, 75см, игла одна колющая уплощенная 45мм №12	уп	2	

Политиголидная нить 1, 75 см, одна игла тапернат 40мм 1/2 окружности массивная №12	уп	2	
Политиголид 0(3,5) 75 см по 15 шт	шт	40	
Политиголид 1(4) №15 150 см	шт	46	
Политиголид дл.нити 3/0 - 75см колющая 25мм по 15 шт	шт	10	
Проволока лигатур.л. 5 м, d=0,5 мм	уп	100	
Проволока лигатур.л. 5 м, d=1 мм	шт	40	
Проволока лигатур.л. 5 м, d=2 мм	шт	50	
Пролен 0-100 см реж 35 мм №12	шт	8	
Пролен 2/0 колющая 26 мм 2 иглы №12	шт	7	
Пролен 3/0 реж 30 мм колющая 2 иглы №12	шт	15	
Пролен 8/0 60 см 13 мм №12	шт	6	
Пролен дл.нити 2/0 режущая 30мм по 12 шт	уп	23	
Пролен дл.нити 3/0 см режущая 30 мм режущая FS-3 0 по 12 шт	уп	22	
Пролен дл.нити 4/0 см колющая (2иглы) SN-26мм по 12 шт	уп	18	
Напрон №3, 18 шт	уп	10	
Напрон №6, 18 шт	уп	10	
Напрон дл.нити 1(4) в боб.130 м по 18 шт	боб	12	
Напрон дл.нити 2(5) в боб.130 м по 18 шт	боб	18	
Напрон дл.нити 2/0 в боб.100 м по 18 шт	боб	12	
Шелк №5 стер в ампл.	шт	1000	
Шелк №6 стер в ампл.	шт	1000	

Место поставки товаров – г. Воронеж и Воронежская область.

5. Срок, место и порядок представления конкурсной документации

Конкурсная документация предоставляется по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к.101, бесплатно на бумажном либо электронном носителе со дня опубликования или размещения на официальном сайте настоящего извещения на основании письменного запроса любого заинтересованного лица с указанием названия конкурса, реестрового номера торгов, реквизитов, телефона, факса, e-mail и контактного лица, в течение двух рабочих дней после получения такого запроса.

Официальный сайт, на котором размещена конкурсная документация: www.gfu.vrn.ru

В случае направления конкурсной документации по почте (в том числе по электронной почте) отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием конкурсной документации.

6. Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе

Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе будет производиться «15» мая 2008 года в 10 часов 00 минут по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

7. Место и дата рассмотрения заявок на участие в конкурсе и подведения итогов конкурса

Рассмотрение заявок и подведение итогов конкурса будет осуществляться до «11» июня 2008 года по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

8. Преимущества, предоставляемые осуществляющим оказание услуг учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов: не установлены.

Реестровый номер торгов 106

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

1. Наименование и форма торгов: открытый аукцион на право заключения государственного контракта на поставку реактивов для закрытого биохимического, закрытого электролюминисцентного и гематологического анализаторов.

2. Торги проводит: уполномоченный орган.**Уполномоченный орган:** главное финансовое управление Воронежской области.

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

Почтовый адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.

Адрес электронной почты: zakaz@gu.vrn.ru

Номер контактного телефона: (4732) 55-05-81.

Контактное лицо: Дудецкая Тамара Васильевна.

Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новая».

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.

Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Кирова, 9.

Адрес электронной почты: ooo_novacia@inbox.ru

Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30

Контактное лицо: Глушков Станислав Юрьевич.

3. Государственный заказчик: главное управление здравоохранения Воронежской области.

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.

Почтовый адрес: 394024, г. Воронеж, ул. Никитинская, 5.

Адрес электронной почты: mail@obzdrav.ru

Номера контактных телефонов: (4732) 52-78-11, 96-96-75.

Контактные лица: Сорока Алевтина Николаевна, Раскин Александр Иванович.

4. Предмет государственного контракта. Количество поставляемых товаров. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта.**Предмет государственного контракта:** поставка реактивов для закрытого биохимического, закрытого электролюминисцентного и гематологического анализаторов.

Наименование	Кол-во штук	Начальная (максимальная) цена контракта, руб.
Реактивы для закрытого биохимического анализатора Кобас Интегра 400 в том числе:		
CALIBRATOR F.A.S. Lipids 3x1мл Кат№12172623122 или эквивалент	1	
Serum proteins Standard 5x0,5мл Кат№20737267322 или эквивалент	2	
C.F.A.S Protein 5x1мл Кат№11355279216 или эквивалент	1	
CFAS PAC (Prealbumin ASO Ceruloplasmin) 3x1мл Кат№03555941190 или эквивалент	2	
Preciset RF 5x1мл Кат№12172828322 или эквивалент	2	
RF Control Set 4x3мл №03005496122 или эквивалент	2	
Precinorm L 4x1мл Кат№10781827122 или эквивалент	2	
PRECIPATH HDL/LDL- CHOLESTEROL 4x1 мл Кат№11778552122 или эквивалент	2	
C.f.a.s PUC 3x1мл Кат№03121305122 или эквивалент	2	
K electrood Кат№21029355001 или эквивалент	1	
Na electrood Кат№21029371001 или эквивалент	1	
CL electrood Кат№03003523001 или эквивалент	1	
Reference Electrood Кат№21029398001 или эквивалент	1	
ISE Calibrator direct 250мл Кат№20763055122 или эквивалент	2	
ISE Solution 1 6x1,75мл Кат№20738050122 или эквивалент	5	
ISE Solution 2 6x9,5мл Кат№20738069122 или эквивалент	5	
ISE Etcher 6x1мл Кат№20763098122 или эквивалент	1	
INTEGRA CLEAN 150 Кат№20764337322 или эквивалент	1	
Microcuv / Integra 2000шт Кат№21043862001 или эквивалент	9	
Cobas cups white with hole Кат№21045318001 или эквивалент	26	
Alkaline Phosphatase 400 тест Кат№03333701190 или эквивалент	7	
Alanine Aminotransferase 500 тест Кат№20764957322 или эквивалент	12	
alpha-Amylase 300 тест Кат№03183742122 или эквивалент	6	
Aspartate Aminotransferase 500 тест Кат№20764949322 или эквивалент	10	
Creatine Kinase 200 тест Кат№04524977190 или эквивалент	4	
gamma-Glutamyltransferase 400 тест Кат№03002721122 или эквивалент	6	
Lactate Dehydrogenase P-L FCC 300 тест Кат№03004732122 или эквивалент	2	
Lipase 200 тест Кат№03029590322 или эквивалент	12	
Albumin (BCG) 300 тест Кат№03183688122 или эквивалент	12	
Bilirubin Total Special (Bil TS) 250 тест Кат№03261638190 или эквивалент	41	
Bilirubin Direct 350 тест Кат№20737496322 или эквивалент	3	
Calcium 300 тест Кат№20763128322 или эквивалент	6	
Creatinine Jaffe 700 тест Кат№20764345322 или эквивалент	6	
Cholesterol liquid 400 тест Кат№030397713190 или эквивалент	12	
HDL - Cholesterol direct 175 тест Кат№04399803190 или эквивалент	10	
Glucose HK 800 тест Кат№04404483190 или эквивалент	10	
Glycated Hemoglobin A1C 150 тест Кат№20753521322 или эквивалент	8	
Iron 150 тест Кат№03183696122 или эквивалент	22	
Magnesium 175 тест Кат№ 20737593322 или эквивалент	4	
Phosphate Inorganic 250 тест Кат№03183731122 или эквивалент	5	
Urea 500 тест Кат№04460715190 или эквивалент	5	
Uric Acid 400 тест Кат№03183807190 или эквивалент	6	
Albumin turbidimetric 100 тест Кат№04469658190 или эквивалент	2	
Antistreptolysin O 100 тест Кат№20750948322 или эквивалент	4	
alpha 1 Antitrypsin 100 тест Кат№03005711322 или эквивалент	1	
C- Reactive Protein Lx 300 тест Кат№20764930322 или эквивалент	2	
Complement C3c 100 тест Кат№03001938322 или эквивалент	1	
Complement C4 100 тест Кат№03001962322 или эквивалент	1	
Haptoglobin 100 тест Кат№03005593322 или эквивалент	1	
Immunoglobuline A 100 тест Кат№20737753322 или эквивалент	1	
Immunoglobuline G 100 тест Кат№20766631322 или эквивалент	1	
Immunoglobuline M 100 тест Кат№2073771322 или эквивалент	1	
Rheumatoid Factor 100 тест Кат№20764574322 или эквивалент	2	
Transferrin 100 тест Кат№030115050122 или эквивалент	1	
Реактивы для закрытого электролюминисцентного анализатора Элексис 2010 в том числе:		
ELECSYS Proceil 6x380мл Кат№11662988122 или эквивалент	65	

ELECSYS Cleancell 6x380мл Кат№11662970122 или эквивалент	65	
ELECSYS Assay Cup 2010 60x60шт Кат№11706802001 или эквивалент	14	
ELECSYS Assay Tip 2010 36x120шт Кат№11706799001 или эквивалент	20	
ELECSYS Sys Wash 400мл Кат№11930346122 или эквивалент	22	
SAMPLE CUPS 5000 шт Кат№10394246001 или эквивалент	7	
Micro Sample Cups 500 шт Кат№11406680001 или эквивалент	1	
ISE Cleaning Solution 5x100мл Кат№11298500316 или эквивалент	1	
ELECSYS Diluent Universal 2x40мл Кат№03183971122 или эквивалент	2	
ELECSYS NSE Diluent 4x3мл Кат№03004864122 или эквивалент	1	
ELECSYS Diluent MultiAssay 2x18 Кат№03609987190 или эквивалент	1	
ELECSYS TSH 200 тест Кат№11731459122 или эквивалент	87	
ELECSYS FT3 200 тест Кат№03051986190 или эквивалент	21	
ELECSYS FT4 200 тест Кат№11731297122 или эквивалент	40	
ELECSYS Tg 100 тест Кат№11820834122 или эквивалент	2	
ELECSYS Anti-TPO 100 тест Кат№11820818122 или эквивалент	61	
ELECSYS Anti-TG 100 тест Кат№04738578190 или эквивалент	8	
ELECSYS CalSet TSH 2x2x1мл Кат№04738551190 или эквивалент	4	
ELECSYS CalSet FT3 2x2x1мл Кат№03051994190 или эквивалент	4	
ELECSYS CalSet FT4 2x2x1мл Кат№11731661122 или эквивалент		

Реестровый номер торгов 107

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

1. Наименование и форма торгов: открытый аукцион на право заключить государственный контракт на поставку учебной литературы для общеобразовательных школ Воронежской области.

2. Торги проводит: Уполномоченный орган
Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. К. Маркса, 70
 Почтовый адрес: 394000, г. Воронеж, ул. К. Маркса, 70
 Адрес электронной почты: zakaz@glu.vrn.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 38-95-20.
 Контактное лицо: Зяблова Тамара Сергеевна.

Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация»
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
 Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
 Адрес электронной почты: ooo_povacia@inbox.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30
 Контактное лицо: Пушкова Екатерина Леонидовна.

3. Государственный заказчик: главное управление образования Воронежской области.
 Место нахождения: г. Воронеж, пл. им. Ленина, 12.
 Почтовый адрес: 394055, г. Воронеж, пл. им. Ленина, 12.
 Адрес электронной почты: sobra@comsch.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 53-26-93.
 Контактное лицо: Дятлова Светлана Валерьевна.

4. Предмет государственного контракта. Количество поставляемых товаров. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта.

Предмет государственного контракта: поставка учебной литературы.

Наименование автора, название учебника	Класс	Количество, шт.	Начальная (максимальная) цена контракта, руб.
Рамзаева Т.Г. Русский язык	1	6700	
Рамзаева Т.Г. Русский язык	2	7030	
Рамзаева Т.Г. Русский язык	3	7365	
Рамзаева Т.Г. Русский язык	4	7050	
Грехнева Г.М., Корелова К.Е. Литературное чтение	1	460	
Грехнева Г.М., Корелова К.Е. Литературное чтение	2	435	
Грехнева Г.М., Корелова К.Е. Литературное чтение	3	535	
Грехнева Г.М., Корелова К.Е. Литературное чтение	4	550	
Джежелей О.В. Учебник по обучению грамоте и чтению	1	505	
Джежелей О.В. Литературное чтение	1	520	
Джежелей О.В. Литературное чтение	2	490	
Джежелей О.В. Литературное чтение	3	480	
Джежелей О.В. Литературное чтение	4	480	
Кузин В.С., Нубышкина Э.И. Изобразительное искусство	1	4340	
Кузин В.С., Нубышкина Э.И. Изобразительное искусство	2	4235	
Кузин В.С., Нубышкина Э.И. Изобразительное искусство	3	4135	
Кузин В.С. Изобразительное искусство	4	4125	
Алеев В.В., Кичак Т.Н. Музыка	1	1685	
Алеев В.В., Кичак Т.Н. Музыка	2	1655	
Алеев В.В., Кичак Т.Н. Музыка	3	1715	
Алеев В.В. Музыка	4	1685	
Бабайцева В.В., Чеснокова Л.Д. Русский язык	5-9	2470	
Бабайцева В.В., Купалова А.Ю. под ред. Купаловой А.Ю. Русский язык	5	2325	
Никитина Е.И. Русский язык	5	1955	
Бабайцева В.В., Линдман-Орлова Г.К., Никитина Е.И. Русский язык	6	2420	
Бабайцева В.В., Миленова С.Н., Никитина Е.И. Русский язык	7	2540	
Бабайцева В.В., Пичугов Ю.С., Никитина Е.И. Русский язык	8	2655	
Бабайцева В.В., Пичугов Ю.С., Никитина Е.И. Русский язык	9	2375	
Разумовская М.М. и др. Русский язык	5	1240	
Разумовская М.М., Львова С.И., Калинин В.И. и др. Русский язык	6	1150	
Разумовская М.М. и др. Русский язык	7	1130	
Разумовская М.М. и др. Русский язык	8	1225	
Разумовская М.М., Львова С.И., Калинин В.И. и др. Русский язык	9	1380	
Курдюмова Т.Ф. Литература	5	1185	
Курдюмова Т.Ф. Литература	6	1225	
Курдюмова Т.Ф. Литература	7	1215	
Курдюмова Т.Ф. и др. Литература	8	1160	
Курдюмова Т.Ф. и др. Литература	9	1600	
Никитин А.Ф. Обществознание	6	624	
Никитин А.Ф. Обществознание	7	615	
Никитин А.Ф. Обществознание	8	1125	
Никитин А.Ф. Обществознание	9	1590	
Герасимова Т.П., Нечлюкова Н.П. География	6	8355	
Коринская В.А., Душина И.В., Шенев В.А. География	7	8795	
Барина И.И. География России	8	4225	
Дронов В.П., Ром В.Я. География России. Население и хозяйство	9	3735	
Дронов В.П. и др. География России. Природа. Население. Хозяйство	8	1030	
Дронов В.П., Барина И.И., Ром В.Я., Лобжанидзе А.А. География России. Хозяйство	9	1135	
Алексеев А.И. и др. География России	8	2700	
Алексеев А.И. и др. География России	9	5150	
Пакулова В. М., Иванова Н.В. Природоведение	5	1725	
Плешаков А.А., Сонин Н.И. Природоведение	5	4305	
Пасечник В.В. Биология	6	1860	
Латюшин В.В., Шалкин В.А. Биология	7	1220	
Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология	8	1575	
Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология	9	1620	
Сонин Н.И. Биология	6	705	
Захаров В.Б., Сонин Н.И. Биология	7	510	
Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология	8	760	
Мамонтов С.Г., Захаров В.Б., Агафонова И.Б., Сонин Н.И. Биология	9	1000	
Перышкин А.В. Физика	7	6190	
Перышкин А.В. Физика	8	6010	
Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика	9	6205	
Габриелян О.С. Химия	8	5550	
Габриелян О.С. Химия	9	6225	
Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка	5	2665	
Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка	6	2745	
Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка	7	2695	
Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка	8	2600	
Полъяков В.В., Кузнецов М.И., Марков В.В. и др. Обеспечение безопасности жизнедеятельности	5	625	
Маслов А.Г., Марков В.В., Лятчук В.Н. и др. Обеспечение безопасности жизнедеятельности	6	625	
Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лятчук В.Н. и др. Обеспечение безопасности жизнедеятельности	7	670	
Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лятчук В.Н. и др. Обеспечение безопасности жизнедеятельности	8	620	
Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Лятчук В.Н. и др. Обеспечение безопасности жизнедеятельности	9	515	
Бабайцева В.В., Михальская А.К. Русский язык (профильный уровень)	10-11	725	
Агеносов В.В., Голубков М.М., Корниенко Н.В. Литература (базовый уровень)	11	1475	
Киселев А.Ф., Попов В.П. История России (базовый уровень)	11	700	
Волубев О.В., Клоков В.А., Пономарев М.В. и др. История (базовый уровень)	10	1555	
Волубев О.В., Клоков В.А., Пономарев М.В. и др. История (базовый уровень)	11	1445	
Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология (профильный уровень)	10	1245	
Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология (профильный уровень)	11	900	
Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология (базовый уровень)	10-11	1750	
Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология (базовый уровень)	10-11	1135	
Мякишев Г.Я., Сиянков А.З. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика (профильный уровень)	10	640	
Мякишев Г.Я., Сиянков А.З., Слободсков Б.А. Физика. Электродинамика (профильный уровень)	10-11	665	
Мякишев Г.Я., Сиянков А.З. Физика. Колебания и волны (профильный уровень)	11	575	
Мякишев Г.Я., Сиянков А.З. Физика. Оптика. Квантовая физика (профильный уровень)	11	560	
Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С.Ю., Теренин В.И. Химия (профильный уровень)	10	1505	

Габриелян О.С., Лысова Г.Г. Химия (профильный уровень)	11	1190
Габриелян О.С. Химия (базовый уровень)	10	4405
Габриелян О.С. Химия (базовый уровень)	11	3855
Лятчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	10	1260
Марков В.В., Лятчук В.Н., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	11	905
Мальшева Н.А. Технология	1	1020
Мальшева Н.А. Технология	2	1005
Мальшева Н.А. Технология	3	4765
Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык	5	250
Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык	6	270
Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык	7	270
Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык	8	260
Зырянов П.Н. История России	8	890
Назакевич В.М., Молева Г.А. Технология. Технический труд	5	270
Назакевич В.М., Молева Г.А. Технология. Технический труд	6	270
Назакевич В.М., Молева Г.А. Технология. Технический труд	8	3095
Кожина О.А., Кудачова Е.Н., Маркуцкая С.З. Технология. Обслуживающий труд	5	1015
Кожина О.А., Кудачова Е.Н., Маркуцкая С.З. Технология. Обслуживающий труд	6	1015
Плешаков А.А. Окружающий мир	1	7175
Плешаков А.А. Окружающий мир	2	7555
Плешаков А.А. Окружающий мир	3	7500
Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир	4	7530
Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра	7	4335
Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра	8	4335
Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра	9	4650
Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия	7-9	11875
Колмогоров А.Н., Абрамов А.М., Дудницкий Ю.П. и др. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень)	10-11	5120
Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и профильный уровни)	10-11	5970
Максаковский В.П. География (базовый уровень)	10	6005
Меркин Г.С. Литература	5	2145
Меркин Г.С. Литература	6	2175
Меркин Г.С. Литература	7	1975
Меркин Г.С. Литература	8	1840
Зинин С.А., Сахаров В.И., Чалмаев В.А. Литература	9	1890
Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия	8	1475
Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия	9	1490
Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия (базовый уровень)	10	1425
Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия (базовый уровень)	11	1300
Виленин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика	5	3700
Виленин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика	6	3700

Место поставки товаров: г. Воронеж и Воронежская область.

5. Срок, место и порядок представления документации об аукционе:
 Документация об аукционе представляется по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. К.Маркса, 80, к.101 бесплатно на бумажном либо электронном носителе со дня опубликования или размещения на официальном сайте настоящего извещения на основании письменного запроса любого заинтересованного лица с указанием названия аукциона, реестрового номера торгов, реквизитов, телефона, факса, e-mail и контактного лица, в течение двух рабочих дней после получения такого запроса. Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе: www.gfu.vrn.ru
 В случае направления документации об аукционе по почте (в том числе по электронной почте) отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием документации об аукционе.

6. Место и срок подачи заявок на участие в аукционе
 Прием заявок осуществляется уполномоченным органом по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к. 101 с «13» апреля 2008г. (в рабочие дни с 9 часов до 13 часов и с 14 часов до 18 часов) до «04» мая 2008г. (до 12 часов 00 минут).

7. Место, дата и время рассмотрения заявок на участие в аукционе:
 Рассмотрение заявок на участие в аукционе будет производиться аукционной комиссией с 12 часов 00 минут «04» мая 2008г. по адресу: г. Воронеж, ул. К. Маркса, 80.

8. Место, дата и время проведения аукциона:
 Аукцион будет проводиться уполномоченным органом «14» мая 2008г. в 12 часов 00 минут по адресу: г. Воронеж, ул. К. Маркса, 80.

9. Преимущества, предоставляемые осуществляющим производство товаров, выполнение работ, оказание услуг учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов: не установлены.

10. Размер обеспечения заявки на участие в аукционе: 5% от начальной (максимальной) цены контракта.

Реестровый номер торгов 108

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

1. Наименование и форма торгов: открытый аукцион на право заключить государственные контракты на оказание услуг по организации спортивно-массовых мероприятий и по обеспечению участия команды Воронежской области в международном турнире.

2. Торги проводит: уполномоченный орган.
Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области.
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.
 Почтовый адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.
 Адрес электронной почты: zakaz@glu.vrn.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 55-46-90.
 Контактное лицо: Петрова Светлана Геннадьевна.

Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация».
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
 Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
 Адрес электронной почты: ooo_povacia@inbox.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30.
 Контактное лицо: Колцова Оксана Александровна.

3. Государственный заказчик: управление по физической культуре и спорту Воронежской области.
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Студенческая, 17.
 Почтовый адрес: 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, 17.
 Номер контактного телефона: (4732) 52-57-95.
 Контактное лицо: Балашова Зоя Александровна.

4. Предмет государственного контракта. Объем оказываемых услуг. Место оказания услуг. Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота).

Номер лота	Предмет государственного контракта	Наименование мероприятия	Объем оказываемых услуг		Место оказания услуг	Начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), руб.
			Время проведения мероприятия	Количество участников		
1	Оказание услуг по организации спортивно-массовых мероприятий	Финальные соревнования по футболу на призы клуба «Нубок Губернатора» - 2008	Июль-август (4 дня)	18 чел. x 8 команд	пронивание участников, питание участников, аренда стадиона (2 стадиона в день), аренда автобуса	г. Воронеж и пригород (не более 30 км)
			Май-июнь (4 дня)	16 чел. x 18 команд		
2	Оказание услуг по обеспечению участия команды Воронежской области в международном турнире	Участие Воронежской команды в международном футбольном турнире	21-25 мая	15 чел.	Встреча и проводы команды-участника на ж/д вокзал и с него, расселение команды-участника в гостинице, питание команды-участника, транспортные услуги и организация культурно-развлекательной программы	г. Сочи

5. Срок, место и порядок представления документации об аукционе
 Документация об аукционе представляется по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к.101, бесплатно на бумажном либо электронном носителе со дня опубликования или размещения на официальном сайте настоящего извещения на основании письменного запроса любого заинтересованного лица с указанием названия аукциона, реестрового номера торгов, реквизитов, телефона, факса, e-mail и контактного лица, в течение двух рабочих дней после получения такого запроса. Официальный сайт, на котором размещена документация об аукционе: www.gfu.vrn.ru
 В случае направления документации об аукционе по почте (в том числе по электронной почте) отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием документации об аукционе.

6. Место и срок подачи заявок на участие в аукционе
 Прием заявок осуществляется уполномоченным органом по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к. 101, с «13» апреля 2008г. (в рабочие дни с 9 часов до 13 часов и с 14 часов до 18 часов) до «04» мая 2008г. (до 10 часов 00 минут).

7. Место, дата и время рассмотрения заявок на участие в аукционе:
 Рассмотрение заявок на участие в аукционе будет производиться аукционной комиссией с 10 часов 00 минут «04» мая 2008г. по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

8. Место, дата и время проведения аукциона
 Аукцион будет проводиться уполномоченным органом «14» мая 2008г. в 15 часов 30 минут по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

9. Преимущества, предоставляемые осуществляющим оказание услуг учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов: не установлены.

10. Размер обеспечения заявки на участие в аукционе: 5% от начальной (максимальной) цены контракта (цены лота).

Реестровый номер торгов 109

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА

1. Наименование и форма торгов: открытый конкурс на право заключить государственный контракт на выполнение научно-исследовательских работ по теме: «Составление реестра месторождений, относящихся к нераспределенному фонду недр, их ревизионное обследование на предмет принципиальной возможности использования».

2. Торги проводит: уполномоченный орган.
Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области.
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.
 Почтовый адрес: 394000, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 70.
 Адрес электронной почты: zakaz@glu.vrn.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 39-02-34.
 Контактное лицо: Ефремова Ирина Вячеславовна.

Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация».
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
 Почтовый адрес: 394018, г. Воронеж, ул. Кирова, 9.
 Адрес электронной почты: ooo_povacia@inbox.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 38-95-30.
 Контактное лицо: Битюгов Сергей Игоревич.

3. Государственный заказчик: управление по экологии и природопользованию Воронежской области.
 Место нахождения: г. Воронеж, ул. Плехановская, д.53.
 Почтовый адрес: 394026, г. Воронеж, ул. Плехановская, д.53.
 Адрес электронной почты: ecology@mail.vrn.ru
 Номер контактного телефона: (4732) 51-21-89.
 Контактное лицо: Старухин Евгений Александрович.

4. Предмет государственного контракта. Объем выполняемых работ. Место выполнения работ. Начальная (максимальная) цена контракта.
Предмет государственного контракта: выполнение научно-исследовательских работ по теме «Составление реестра месторождений, относящихся к нераспределенному фонду недр, их ревизионное обследование на предмет принципиальной возможности использования»;
Объем выполняемых работ: анализ фондовых материалов: изучение геологических отчетов, картографического материала. Ревизионное обследование месторождений полезных ископаемых, относящихся к нераспределенному фонду недр, с целью определения их перспективности для дальнейшего освоения. Составление реестра неэксплуатируемых месторождений;
Место выполнения работ: Воронежская область;
Начальная (максимальная) цена контракта: 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей 00 копеек.

5. Срок, место и порядок представления конкурсной документации
 Конкурсная документация представляется по адресу: 394036 г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, к.101, бесплатно на бумажном либо электронном носителе со дня опубликования или размещения на официальном сайте настоящего извещения на основании письменного запроса любого заинтересованного лица с указанием названия конкурса, реестрового номера торгов, реквизитов, телефона, факса, e-mail и контактного лица, в течение двух рабочих дней после получения такого запроса. Официальный сайт, на котором размещена конкурсная документация: www.gfu.vrn.ru
 В случае направления конкурсной документации по почте (в том числе по электронной почте) отправитель не берет на себя ответственность за утерю или вручение с опозданием конкурсной документации.

6. Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе
 Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе будет производиться «15» мая 2008 года в 14 часов 30 минут по московскому времени по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

7. Место и дата рассмотрения заявок на участие в конкурсе и подведения итогов конкурса
 Рассмотрение заявок и подведение итогов конкурса будут осуществляться до «15» июня 2008 года по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80.

8. Преимущества, предоставляемые осуществляющим оказание услуг учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и (или) организациям инвалидов: не установлены.

Реестровый номер торгов 064

ПРОТОКОЛ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА
на право заключить государственный контракт на поставку ГСМ

1. Открытый аукцион проводит: уполномоченный орган.
Уполномоченный орган: главное финансовое управление Воронежской области.
 Государственный заказчик: государственное унитарное предприятие Воронежской области «Воронежское пассажирское автотранспортное предприятие №3».
 Специализированная организация: общество с ограниченной ответственностью «Новация».

2. Место, дата и время начала проведения аукциона.
 Аукцион проводится по адресу: г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 80, «09» апреля 2008г. Аукцион начал в 10 часов 01 минуту по московскому времени.

3. Предмет государственного контракта. Количество поставляемого товара. Место поставки товаров. Начальная (максимальная) цена контракта.

Предмет государственного контракта	Наименование товаров	Количество, л.	Место поставки товаров	Начальная (максимальная) цена контракта, руб.
Поставка ГСМ	Дизельное топливо (ГОСТ 305-82 марки Л)	310 000	г. Воронеж, ул. Дорожная, 6а	5 890 000

Срок поставки товаров: по 30 июня 2008г.
Источник финансирования заказа: областной бюджет.
Извещение о проведении настоящего открытого аукциона опубликовано «15» марта 2008 года в газете «Коммуна» №37.

4. Аукционная комиссия определена в следующем составе:

- Барыкова Наталья Николаевна - председатель комиссии - заместитель руководителя главного финансового управления Воронежской области;
- Корнеева Татьяна Владимировна - заместитель председателя комиссии - начальник отдела организации и проведения торгов и аукционов главного финансового управления Воронежской области;
- Духанин Владимир Владимирович - заместитель председателя комиссии - ведущий консультант отдела организации и проведения торгов и аукционов главного финансового управления Воронежской области;
- Перфильева Марина Юрьевна - секретарь комиссии - ведущий консультант отдела организации и проведения торгов и аукционов главного финансового управления Воронежской области;
- Фирсова Ольга Анатольевна - секретарь комиссии - ведущий консультант отдела организации и проведения торгов и аукционов главного финансового управления Воронежской области;

Члены комиссии:

- Дудецкая Тамара Васильевна - ведущий консультант отдела организации и проведения торгов и аукционов главного финансового управления Воронежской области;
- Зяблова Тамара Сергеевна - ведущий консультант отдела организации и проведения торгов и аукционов главного финансового управления Воронежской области;
- Панченко Елена Александровна - ведущий консультант правового отдела главного финансового управления Воронежской области;
- Радькова Мария Васильевна - заместитель генерального директора по финансам ГУП ВО «ВПАТМ №3»;
- Белюсов Анвар Алимжанович - начальник АЗС;
- Воробьев Владимир Александрович - заместитель директора ООО «Новация»;
- Гришяева Яна Анатольевна - юрист ООО «Новация»;
- Егучинова Олеся Юрьевна - экономист ООО «Новация».

В состав аукционной комиссии входит 13 (тринадцать) членов. Заседание проводится в присутствии 9 (девяти) членов комиссии. Кворум имеется. Комиссия правомочна.

5. Сведения об участниках аукциона

Номер участника аукциона	Наименование участника размещения заказа	Почтовый адрес участника размещения заказа	Место нахождения участника размещения заказа
1	ООО «Монолит»	394030, г. Воронеж, пер. Электронный, д.15	394030, г. Воронеж, пер. Электронный, д.15
2	ООО «АвтоКарт-Воронеж»	394006, г. Воронеж, ул. Платонова, д.4	394006, г. Воронеж, ул. Платонова, д.4
3	ЗАО «ФКС ойл»	394084, г. Воронеж, ул. Чебышева, д.36	394084, г. Воронеж, ул. Чебышева, д.36