



# Время и Жизнь

ГОРОДСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Газета награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР

№4 (12219)

Вторник, 18 января 2011 года

Газета издается с 1933 года

## Рождественские встречи в библиотеке

9 января в Центральной городской библиотеке состоялись традиционные рождественские встречи «Библиотека встречает друзей», которые собрали творческую интеллигенцию города. Члены поэтического клуба «Кедр» и женского клуба «Встречка» подвели итоги прошедшего года, поделились своими творческими планами на 2011 год, еще раз поздравили друг друга с Новым годом и Рождеством.

Порадовали гостей концертные номера, исполненные бардами: Еленой Дутовой (г. Осинники), Юрием Хакимовым (г. Новокузнецк), Виктором Старостиным (п. Малиновка) и хором ветеранов труда под руководством А. Р. Матющенко. В уютной рождественской обстановке, за чайными столиками звучали новогодние тосты и поздравления, стихотворения и песни. На встрече при-



существовал член Союза писателей России А. Д. Раевский, который тепло поздравил собравшихся с праздниками и прочел свои стихотворения. Четырем осинниковским поэтам были вручены удостоверения членов Союза кузбасских писателей. А. Я. Толстиков, А. Н. Ткаченко, Г. А. Курбанова, О. Л. Лигачёва были приняты в эту организацию в декабре 2010 года.

Вместе с ведущими гости совершили увлекательное виртуальное путеше-

шество по новогодней планете, посетив различные страны мира, познакомились с обычаями и традициями встречи Нового года и Рождества. Праздничное настроение встрече придали развлекательная программа с веселыми конкурсами и викторинами, красочные слайды, праздничная музыка, забавные призы.

Долгожданным подарком к новогодним праздникам явилась новая книга - сборник стихов осинниковских поэтов «Мой город, я живу тобой», издание которой стало возможным благодаря финансовой поддержке главы города Осинники П. П. Дочева.

Е. ДМИТРИЕВА,  
зав. отделом  
обслуживания ЦГБ.

свои сбережения.

Напомним: «МММ» разорила миллионы россиян. В 2003 году Мавроди был приговорен к 13 месяцам лишения свободы, а в апреле 2007-го – еще к четырем с половиной годам. Вышел из тюрьмы Мавроди в мае 2007 года. С этого времени судебные приставы регулярно продают имущество С. Мавроди в рамках взыскания долгов в пользу россиян, пострадавших от деятельности «МММ».

ПРЕСС-СЛУЖБА  
АКО.



## И непогода - не преграда

Чуть спал мороз, и работники МКХ вновь приступили к усиленной расчистке дорог. Ежегодно на улицы города выходит до 20 единиц дорожной техники. Это грейдеры, тракторы, самосвалы, погрузчики, роторы и другие виды спецтехники. Таким образом, в сутки вывозится около одной тысячи кубов снежной массы.

Велась расчистка дорог и в морозные дни, но тогда не было возможности задействовать роторы и грейдеры, работающие на гидравлике, зато погрузчики и самосвалы работали в полную силу. Так что для дорожников любая погода – не преграда.

Сложности в работе доставляет лишь автотранспорт, которым наполнены дороги. Особенно это касается улиц Победы, Революции, 50 лет Октября, где наибольшее скопление транспорта, а ширина проезжей части не столь велика, как, скажем, на ул. Кирова. И дело даже не в припаркованных у обочин машинах. Управлять огромной техникой среди снуящих транспортных средств – дело не из легких. Здесь глаз да глаз нужен, чтобы хорошо выполнить свою работу и не допустить ДТП.

О. СТРОГАНОВА.

## Удастся ли еще избежать аварий?

Совет народных депутатов Кемеровской области (СНДКО) настаивает на ужесточении контроля за деятельность ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС» (принадлежит ООО «Мечел-Энерго», расположена в г. Калтан) в связи со сбоем в работе станции 1 января.

Избежать аварии помогло вмешательство администрации области и города. На электростанцию был доставлен более качественный уголь (с разреза «Кузбассразрезуголь») и мазут, и уже к 20 часам 2 января был восстановлен нормальный режим работы. Поэтому ситуация не отразилась на температуре в квартирах жителей.

По словам председателя СНДКО Н. Шатилова, работавшего в составе штаба, который занимался разрешением ситуации, «сбой в работе станции показал, что опасения, высказанные депутатами на выездной сессии в Калтане (прошла в октябре 2010 года, на ней рассматривались вопросы неблагоприятной экологической обстановки, сложившейся в связи с деятельностью ГРЭС), были не напрасны».

В пресс-релизе отмечается, что депутаты требуют выполнения постановления, принятого на сессии, в част-

ности, выполнения программы технических мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, использования угля с качественными характеристиками, соответствующими нормативным требованиям.

Н. Шатилов направил письма прокурору Кемеровской области А. Халезину и начальнику ГУВД области А. Елину, в которых предлагает обнародовать информацию о ходе расследования уголовного дела (возбуждено 16 сентября 2010 года по факту приведения в негодность объектов жизнеобеспечения) и результаты проверок соблюдения на ГРЭС природоохранного законодательства, законодательства в сфере охраны труда и промышленной безопасности.

Данная информация будет рассмотрена на заседании СНДКО, где будет заслушана руководитель Южно-Сибирского управления Ростехнадзора Е. Резникова, и «при наличии оснований» депутаты готовы «обратиться в федеральные надзорные органы и контролирующие структуры, включая Генеральную прокуратуру и Государственную думу РФ», – говорится в пресс-релизе.

Как сообщалось, из-за сбоя в работе ГРЭС был снят с

должности гендиректор ООО «Мечел-Энерго» В. Гвоздев. В октябре на сессии СНДКО он сообщал, что станция убыточна уже несколько лет, в 2009 году она «отработала с убытками в 164 млн. рублей». Износ оборудования составляет порядка 60%. «Если в 2008 году было 45 аварийных остановок, то в 2011 году ожидается не более 30», – сказал В. Гвоздев.

В свою очередь замгубернатора А. Малахов отметил, что раньше на станцию поступал более качественный уголь ОАО «Кузбассразрезуголь», теперь – с предприятием «Южного Кузбасса».

Замгубернатора по природным ресурсам и экологии В. Ковалев сообщил, что «ГРЭС стала использовать топливо с зольностью до 40% и низкой теплотворной способностью, в связи с чем приходится сжигать большое количество мазута, а высокое содержание кальция ведет к засорению и остановке системы гидроэлоудаления».

По словам же В. Гвоздева, проектным топливом для ГРЭС являлись угли марки «Т» шахты «Шушталепская», закрытой в 80-е годы прошлого века. Сейчас ГРЭС получила положительное заключение от ОАО «Сибтехэнерго» о возможности промышленного

сжигания как основного топлива углей марки «Т» и промпродукта горнодобывающих и обогатительных предприятий «Южного Кузбасса».

Гендиректор ОАО «Мечел» Е. Михель отметил, что Южно-Кузбасская ГРЭС была одной из самых неэффективных станций «Кузбассэнерго» и после принятия решения о ее продаже финансировалась по остаточному принципу. «Мы приняли станцию в совершенно «убитом» состоянии и вынуждены сейчас тратиться на инвестиции, есть проблемы с кадрами», – сказал он.

«Топить мы будем углем, по тем ценам, которые для нас приемлемы. Если нам будут продавать уголь по рыночной цене, то электричество, производимое станцией, будет стоить таких денег, что рынок его просто не купит и станция встанет», – сказал гендиректор.

ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС» создано путем выделения из АО «Кузбассэнерго» в 2006 году. ООО «Мечел-Энерго» – дочернее предприятие ОАО «Мечел», объединяющее энергетические активы группы – включает в себя ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС», ОАО «Кузбассэнергосбыт», ОАО «Топлофикация Руссе» (Болгария).

Е. ЛОГИНОВА.

**Из истории...**  
История создания хлебокомбината в нашем городе неразрывно связана с развитием Осинниковского рудника, который был основан в 1926 году. В небольшом шахтерском поселке была всего одна пекарня. Из года в год промышленность

здесь развивалась быстрыми темпами, увеличивалось население. Для обслуживания жителей строились новые магазины, столевые, а в 1947-1948 годах в Стойгородке был открыт первый хлебозавод для выработки хлеба. Но для расущего населения рудника даже этого хлеба не хватало, и со временем в городе Осинники построили хлебозавод №1 для выработки хлебобулочных и кондитерских изделий. В 1961 году в поселке Высокий вступил в строй хлебозавод №3. Все эти мелкие хлебозаводы и механические пекарни с устаревшим технологическим оборудованием были разбросаны далеко друг от друга, их продукция уже не отвечала требованиям покупателей. В целях улучшения условий труда и быта рабочих, повышения производительности труда, улучшения контроля за технологическим процессом и качества выпускаемой продукции возникла потребность в новом хлебозаводе. В конце декабря 1970 года хлебозавод №1 был сдан в эксплуатацию и стал основным по выработке выпекаемой продукции. Почти с первых дней работы завод, оснащенный передовым технологическим оборудованием, стал ежесуточно производить 70 тонн хлеба и более четырех тонн булочных и кондитерских изделий, благодаря чему мелкие кустарные пекарни были закрыты.

Над освоением и развитием нового хлебокомбината основательно потрудились директор И. П. Задорожный, главный инженер Р. И. Долинова, заведующая лабораторией Р. М. Пономарева, начальник цеха М. А. Волокитина, мастер-пекарь В. Я. Мальцева, главный механик Р. Е. Зайцев и многие другие. Вся история предприятия говорит о том, что здесь трудятся талантливые люди, умеющие работать и не отступать перед трудностями, а с такими людьми не может быть неразрешимых задач. Это коллектив, на который всегда можно положиться, которому можно доверить любое серьезное дело. В этом несомненная заслуга бывшего директора хлебокомбината Марии Степановны Першиной, которая на протяжении 28 лет возглавляла предприятие. Она за долгие годы работы воспитала немало хороших специалистов. Осинниковский хлебокомбинат гордится своими

ветеранами: Верой Васильевной Бочаровой, Ниной Евстафьевной Вишняковой, Марией Степановной Першиной, Татьяной Николаевной Примоченко - они более сорока лет проработали на предприятии.

Сплененный и трудолюбивый коллектив - важная составляющая успешного развития предприятия. Высокие звания, почетные награды, полученные работниками завода - убедительное тому подтверждение. Через 4 года с момента основания хлебокомбинату присвоили звание «Предприятие высокой культуры», а в 1975 году - «Предприятие отличного качества». Работники завода участвовали во мно-

гих конкурсах и выставках, занимали призовые места, их поощряли государственными письмами, почетными грамотами и дипломами. В 1992 году хлебокомбинат реорганизован в Акционерное общество открытого типа «Осинниковский хлебокомбинат». Со временем для работников производства традиционным становится участие в областных конкурсах профессионального мастерства «Лучший пекарь», «Лучший кондитер» и других. Важным событием в жизни предприятия стало переименование АООТ «Осинниковский хлебокомбинат» в 2003 году в Открытое акционерное общество «Осинникихлеб». В 2004 году генеральным директором назначена Галина Михайловна Казакова, работавшая ранее на Прокопьевском хлебокомбинате. Через год под ее руководством открыты губернские магазины в г. Осинники и г. Калтан, значительно расширена сеть торговых точек. Плодотворная работа молодого руководителя отмечена медалью «За служение Кузбассу».

## ПРОДОЛЖАЯ СЛАВНЫЕ ТРАДИЦИИ...

В последнее время работники ОАО «Осинникихлеб» принимают активное участие в областных, всероссийских и международных выставках и конкурсах, таких как «Кузбасская ярмарка», «Продмаркет»,

«Экспо-Сибирь», «Золотая осень» и других. Нынешний юбилейный год стал особо насыщенным для предприятия «Осинникихлеб». В марте работница хлебокомбината Ольга Александровна Толстикова участвовала в составе команды ООО «Управляющая компания «Крона XXI» в первом отборочном туре по хлебопечению на кубок Луи Лесаффра, который проходил в Красноярске, и заняла первое место. Во втором отборочном туре по хлебопечению на кубок Луи Лесаффра, состоявшемся в Москве, она была отмечена бронзовой медалью в номи-



автоматизированные хлебопекарные печи. На днях был запущен новый итальянский упаковочный автомат, который облегчит труд работников, но и увеличит производительность упакованной продукции, а также позволит увеличить срок хранения хлебобулочных изделий.

Благодаря внедрению нового оборудования вся выпускаемая продукция пользуется еще большим спросом у покупателей, что особенно важно для нашего хлебокомбината, ведь в условиях современной конкуренции даже такому крупному предприятию приходится очень непросто. Одна из причин сложностей выживания - производство социального хлеба, составляющего 70% от общего количества выпускаемой хлебной продукции. Основные проблемы связаны с ценой на муку и другое основное сырье. С появлением в Осинниках разнообразных хлебных изделий, привозимых из других городов, нашему хлебокомбинату становится еще труднее конкурировать с маленькими пекарнями в плане ценовой политики, так как ему необходимо большее количество затрат на изготовление хлебобулочных и кондитерских изделий, чем маленьким пекарням, у которых общезаводские расходы значительно меньше. Проблемы для осинниковского хлебокомбината также создавало закрытие торговых сетей в нашем городе. Но, несмотря на все трудности, комбинат существует, всеми возможными способами старается выжить в столь непростых условиях и продолжает обслуживать социальную сферу, детские сады, школы. Работники подчеркивают, что все-таки у предприятия есть свои благодарные покупатели, которые предпочитают только нашу продукцию, полностью доверяя осинниковским хлебопекам. А с установкой современного

оборудования появилась реальная возможность превзойти своих конкурентов. Такой настрой работников хлебокомбината, безусловно, вселяет уверенность, что наше предприятие будет так же активно развиваться и дальше, не уронит своей марки, не отступит в тень перед другими хлебозаводами и пекарнями. А все полученные награды, которыми удостаиваются работников ОАО «Осинникихлеб», особенно радуют жителей нашего города, поскольку каждое призовое место свидетельствует о высоком качестве осинниковской хлебобулочной и кондитерской продукции.

К. ТЕМПЕЛЬ.

## Энергетический производ

Кемеровский областной суд удовлетворил заявление прокуратуры г. Осинники и признал незаконными действия ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС», из-за которых гражданам, не имеющим задолженности по оплате за тепловую энергию, ограничивали горячее водоснабжение.

В областном суде дело рассматривалось в связи с тем, что городской суд в удовлетворении требований прокуратуре отказал.

Основанием же обратиться в суд стало то, что с 18 по 21 мая ОАО «ЮК ГРЭС» ограничивало подачу тепловой энергии фирме-посреднику между собой и гражданами - ООО «Теплоэнерго». Расход циркуляционной воды был снижен этой организацией до 800 кубических метров в час. В результате возникли проблемы с горячим водоснабжением у жильцов многоэтажных домов. Попали под ограничение и объекты социального назначения.

Поводом для санкций послужила задолженность, не погашенная ООО «Теплоэнерго».

Но, как установлено, в договоре между ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС» и ООО «Теплоэнерго» механизм, как ограничивать или отключать подачу тепла безболезненно для тех граждан, кто добровольно оплачивает энергию, не определен. Закон же их права нарушать запрещает.

Выполнять обязанности перед гражданами-потребителями, получая и передавая энергию из каких-либо иных источников, ООО «Теплоэнерго» не может, поскольку ГРЭС фактически является монополистом.

Приведенные аргументы областной суд принял в расчет. А введенные ограничения оценил как злоупотребление правом: имея реальную возможность взыскивать задолженность в судебном порядке, ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС» предпочло решать свои проблемы за счет граждан, нарушая их права.

После признания ограничения незаконным энергетики впредь не смогут заниматься производством.

Прокуратура Кемеровской области.

## Во благо школы

**В средней общеобразовательной школе №35 учащиеся провели рождественскую ярмарку, на которой можно было купить изделия, сделанные руками учеников, педагогов и родителей.**

**Вечером этого же дня состоялся благотворительный концерт под названием «Тепло школы».**

Эти мероприятия были подготовлены и проведены советом старшеклассников школьной организации «Галактика» с целью сбора денег для установки новых пластиковых окон в спортивном зале. В современном мире большое значение придается развитию физической культуры и спорта. Спортивные достижения учащихся школы №35 также очень высоки - об этом можно судить по количеству наград, которые выставлены перед входом в актовый зал. Школьники проводят в спортивных залах немало времени, свет в окнах там горит и ранним утром, и поздним вечером, и даже в выходные дни. Поэтому для ребят так важно, чтобы в спортивном зале стало тепло и комфортно. Вот для этого старшеклассники и решили поработать, принять самое непосредственное участие в благоустройстве своей родной школы.

На концерте присутствовали депутат городского совета, начальник МУП «Электротранспорт» Петр Михайлович Довголев и генеральный директор ООО «Вишневый

город» Олег Владимирович Жданов, которые не только поддержали ребят материально, но и полностью одобрили идею школьников. Затем выступила директор школы Наталья Ивановна Медведева, она внесла материальный взнос в копилку, а также отметила, что на эту акцию отклинулись и другие организации, а именно, Александр Андреевич Половинкин (ООО «Ритуал») и директор школы №31, депутат городского совета народных депутатов Татьяна Петровна Возняк, которые тоже внесли свои денежные взносы. От методического объединения учителей русского языка и литературы выступила Наталья Борисовна Петрова. Начинания ребят также поддержали родители учащихся 7а и 10б классов. Со словами одобрения идеи активистов выступила на концерте представитель школьного родительского комитета Ольга Геннадьевна Шибаева.

Ребята подготовили насыщенную концертную программу. Открыл этот вечер ансамбль скрипачей детской музыкальной школы №20, участники которого пришли поддержать инициативу активистов школы. Затем последовали песни, веселые, зажигательные танцевальные номера в исполнении учениц 11б класса Ольги и Екатерины Худяковых. Очень порадовали гостей своими песнями участники вокальной группы «Юность». Оригинальным номером программы стал акробатический этюд

«Дикие танцы». Далее концерт продолжился выступлением Василия Демченко (саксофон) под руководством учителя музыки Л. В. Мечевой. Нельзя не отметить самых маленьких участников концерта, которые пели и танцевали на сцене в этот вечер. Старшеклассники Ксения Позовкина и Родион Ощепков замечательно исполнили несколько песен. А когда звучала песня «Погода в доме» в исполнении ребят, гости почувствовали, что она отражает теплый, мягкий микроклимат, установившийся в школе. Отрадно заметить, что в этот момент многие родители поднялись со своих мест и направились к заветной копилке, чтобы внести свои деньги, тем самым, поддержать идею своих детей. В заключение концерта счетная группа родителей во главе с председателем родительского комитета подвела итоги благотворительной работы школьников и объявила, что сумма денежных средств составила почти 46 тысяч рублей.

Этот праздник, конечно же, навсегда запомнится гостям, и особенно ребятам, поскольку они не просто устроили концерт, а сами своими усилиями заработали деньги на окна для своей школы. И пусть этой суммы недостаточно, чтобы поменять все окна в спортивном зале, но ведь самое главное, что ребята старались и дали старт нужному делу.

К. ХАРЫМОВА.

## «Рождественские чорбы»

Так назывался концерт, который подготовили для горожан преподаватели народного отделения ДМШ №20. В канун Рождества, 5 января, с большой концертной программой выступил народный коллектив - ансамбль русских народных инструментов «Русская музыка» под руководством Юрия Аксенова. Даже жгучий сибирский мороз не помешал многочисленным слушателям прийти на концерт, чтобы насладиться живым звучанием русских народных инструментов. Лирические мелодии чередовались с веселыми озорными наигрышами. В концертной программе звучали не только инструментальные пьесы, но и песни в исполнении солистки ансамбля Татьяны Лавровой. Впервые в сопровожде-



нии ансамбля выступила ученица школы Аня Василькова, исполнив песню «Эх, балалайка». С хорошим настроением и массой впечатлений покидали концертный зал благодарные слушатели.

И. ЛЕДЯЕВА,  
участница ансамбля.

**Ежегодно ученики Воскресной школы при Свято-Троицком храме вместе со своими педагогами Л. А. Беркутовой и О. В. Костюничевой, директором школы М. О. Кузнецовой дарят нашим горожанам замечательные рождественские поздравления, приглашая их на свои концерты и праздничные программы.**

Наступивший 2011 год не стал исключением. 8 и 9 января юные артисты подарили настоящие рождественские

праздники прихожанам Свято-Троицкого храма, ученикам и педагогам школы искусств №57, своим родителям и всем горожанам. Ребята подготовили для зрителей интересные сценки, музыкально-литературную композицию, песни и стихи о Рождестве Христовом. 10 января учащиеся Воскресной школы выступили перед горожанами в детской художественной школе. Все гости смогли познакомиться с рождественской выставкой детских рисунков, поделок, а также с работами ребят Воскресной школы, которые они подготовили под руководством своих опытных педагогов Н. Ю. Голдобиной и О. С. Илларионовой. К собравшимся в зале гостям со словами поздравления обратился на-

стоятель Свято-Троицкого храма отец Василий Грушинский.

Проведение рождественских встреч совпало с подведением итогов участия ребят Воскресной школы во Все-российской олимпиаде по православной культуре (школьный этап). 29 человек были награждены грамотами и сертификатами оргкомитета олимпиады. Благодарственные письма из

## Подарили радость

рук настоятеля храма получили дети, принявшие участие в подготовке работ к рождественской выставке. Мэр города П. П. Дочев наградил губернаторскими подарками 18 самых активных учеников Воскресной школы, которые поют в церковном хоре, участвуют во всех мероприятиях и праздниках школы. Часть детей получила подарки от Свято-Троицкого храма и благодетелей, а самых маленьких воспитанников детского дома «Проталинка» ждали игрушки от прихожан храма.

Одним словом, рождественские каникулы, несмотря на суровые сибирские морозы, стали по-настоящему сказочными и яркими как для малышей, так и для более старших жителей города, сумевших подарить рождественскую радость себе и окружающим.

Н. СЕРОВА.

## ВТОРОЕ СЕРДЦЕ МУЖЧИНЫ



Предстательная железа – настолько важный орган мужского организма, что некоторые ее называют «вторым сердцем». И если это «мужское сердце» дает сбой, на помощь приходит устройство МАВИТ (УЛП-01, АЛП-01).

Простатит – это серьезно. Итак, почувствовав дискомфорт, мужчина обратился к специалисту, и тот поставил ему неутешительный диагноз. Мужчина намерен лечиться, но не

хочет, чтобы при процедурах присутствовал посторонний, пусть даже медик. Выход есть – это портативное устройство МАВИТ, созданное специально для лечения хронического простатита в домашних условиях.

**Что такое МАВИТ?** МАВИТ – устройство для тепло-магнито-вибромассажного лечения хронического простатита. МАВИТ состоит из источника питания и мягкого аппликатора особой формы, вводимого в прямую кишку самостоятельно пациентом или специалистом.

**Как он лечит?** Лечение хронического простатита держится на трех китах: антибиотики, диета и физиотерапия. Выпадение любого из этих компонентов, к сожалению, может исключить полное выздоровление.

Устройство МАВИТ лечит предстательную железу одновременным воздействием тепла, магнитного поля и вибромассажа. Такое

комбинированное применение методов физиотерапии является наиболее эффективным. К тому же тепло-магнито-вибромассаж устройства МАВИТ усиливает эффекты антибактериального и противовоспалительного лечения.

**Каков курс лечения?** Проводится одна процедура продолжительностью 30 минут ежедневно. Курс лечения включает 7-9 процедур. Повторный курс разрешается проводить через 2 месяца.

**Каков эффект применения?** После лечения устройством уменьшаются болевые ощущения, улучшается мочеиспускание, усиливается эрекция. Почти все пациенты отмечают комфортность и высокую эффективность процедур, проводимых на устройстве МАВИТ.

Устройство МАВИТ предназначено для лечения хронического простатита (вне обострений), простатовезикулита, уретропростатита, нарушений копулятивной функции.

МАВИТ прост и удобен в эксплуатации. Срок его службы – не менее 5 лет.

Подробнее о методах лечения и вопросах сохранения здоровья узнайте из книги Н. Е. Ларинского «Победа над болью».

**Внимание! Елатомский приборный завод проводит выставку-продажу лечебных приборов**

**г. Осинники 24 января с 10 до 17 час.**

**Выставочный зал, ул. Студенческая, 2.**  
На выставке вы сможете бесплатно проконсультироваться и провести бесплатный лечебный сеанс, приобрести аппарат по заводской цене с гарантией 2 года.

**Скидки ветеранам и инвалидам 1-й и 2-й групп!**

**Тел. для справок: 8-905-947-4247.**

**Горячая линия 8-800-200-0113 (звонок по России бесплатный, круглосуточно).**

**Подробную информацию вы найдете на нашем сайте [www.elamed.com](http://www.elamed.com)**  
**Адрес завода: 391351, Ряз. обл., г. Елатыма, ул. Янина, 25, тел. (49131) 2-21-09**

**ЕЛАТОМСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД – ВСЕ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ. ЗДОРОВЬЕ – ДЛЯ ВАС.**

**ПРИБОРЫ ИМЕЮТ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ.**

## Губительный огонь

### 01 сообщает

**22 декабря в 12 час. 55 мин. произошел пожар в жилом доме по ул. Королева, 13. При тушении пожара в доме были обнаружены тела 2 человек 1948 года рождения, которые задохнулись угарным газом. Причины пожара выясняются. За последние два месяца это второй случай с гибелю на пожаре сразу двух человек. Так, месяцем ранее в п. Малиновка по ул. Куйбышева, 19 при тушении пожара обнаружены тела двух малолетних детей.**

**В связи с данными событиями напоминаем:**

- уходя из дома, отключайте электроприборы;
- не создавайте критических условий работы электроприборов;
- не курите в нетрезвом виде в постели, а также не бросайте не потушенные окурки в урну и т. п.;
- включенные угли,

электроплитки, электрочайники ставьте на несгораемые подставки;

- не допускайте применения самодельных предохранителей;

- следите за исправностью розеток, электропроводки, выключателей;
- не оставляйте без присмотра включенные электронагревательные приборы;
- устройство и ремонт электрических сетей и установок доверяйте только квалифицированным специалистам;
- не оставляйте детей без присмотра, не поручайте им зажигать печи, включать в сеть электроприборы;
- не допускайте применения различных самодельных электрических обогревательных устройств;
- для кладки печи приглашайте квалифицированного печника; перед началом отопительного сезона ремонтируйте печь (шту-

катурьте и белите печь и дымовую трубу);

- прибейте перед топочным отверстием металлический лист размером не менее 50x70 см;

- топите печь с закрытой и исправной дверцей, не перекаливайте печь;

- не используйте для разжигания печи горючие жидкости;

- не складывайте дрова перед топочным отверстием;

- не сушите белье у топки печи;

- не оставляйте без присмотра топящиеся печи, не поручайте надзор за ними малолетним детям;

- не загромождайте проезды к зданиям и водоисточникам, держите их отчищеными от льда и снега.

**Не дайте «огненной беде» разрушить вашу жизнь!**

**А. СМАГИН,**  
гл. госинспектор  
г. Осинники  
по пожарному  
надзору.

# КРАСНОЕ ПАЛЬМОВОЕ МАСЛО «ЗЛАТА ПАЛЬМА» - ДАР ПРИРОДЫ ЧЕЛОВЕКУ

«Когда медицина основательно испортит себе желудок, применяя лекарства химического синтеза, и перепробует все органы тела животного, она возвратится к древнейшим лечебным средствам – лекарственным растениям и снадобьям». (Профессор Александр Чирх 1909 г.)

**Комментарий врача нутрициолога Ирины Георгиевны Фрайнд**

Человек есть то, что он ест. Уже давно доказано, что 85% заболеваний человека зависят от его питания.

Прилавки магазинов завалены продуктами, а люди болеют, количество инвалидов увеличивается, продолжительность жизни уменьшается. Мы едим вкусную, красивую пищу в угоду своему желудку, а клетки организма не пытаются и гибнут от голода, ведь с такой пищей мы не поставляем им добротного стройматериалы, а это значит, что новые клетки «ущербны». Они не могут выполнять предназначенные природой функции, они больны.

Но в природе всё закономерно, и в помощь нашему организму она подарила натуральный продукт питания, богатый источник уникальных витаминов А, Е (они работают, когда растворены в жирах), а также универсально-го носителя энергии в организме фермента Q-10, незаменимых жирных кислот омега-3,6, аминокислот, био-флавоноидов - Красное пальмовое масло «Злата Пальма».

В общей сложности в этом уникальному продукте содержится около 150 строительных материалов, которые помогают клеткам стать «крепкими кирпичиками», позволяющими сделать наш организм непреступной крепостью для болезней.

В России маслом «Злата Пальма» пользуются с 2003 года. И челябинцы оценили этот продукт по достоинству, получая удивительные результаты по здоровью.

«Злата Пальма» - полноценный, уникальный, стратегический продукт питания, под воздействием которого организм сам находит путь к восстановлению утраченного здоровья.

Спектр положительного действия масла поистине очень широк.

Масло «Злата Пальма» укрепляет иммунную и сердечнососудистую системы, эффективно при кожных заболеваниях, варикозе, гастрите, язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишке, незаменимый продукт при сахарном диабете, ожирении, уменьшает риск раковых заболеваний (в т. ч. молочных желез), нормализует давление, показано при заболеваниях суставов и позвоночника, восстанавливает зрение и защищает от катарак-

ты, улучшает память, способствует нормальному протеканию беременности, защищает от преждевременного старения.

Врачи Российской диабетической ассоциации установили, что содержащийся в Красном пальмовом масле витамин Е вместе с инсулином участвует в расщеплении сахара. Поэтому его рекомендуют больным сахарным диабетом, людям с избыточным весом.

Масло предупреждает такие грозные осложнения, как потеря зрения, почечная недостаточность, гангrena нижних конечностей.

В 2004 году врачи-маммологи для лечения женщин в послеоперационный период к традиционной терапии подключили масло «Злата Пальма» и отметили, что процент осложнений (лимфостаз) уменьшился. Маммологи считают целесообразным рекомендовать использование «Злата Пальма» в комплексной программе реабилитации женщин после мастэктомии (удаление молочной железы).

Двумя руками за применение масла «Злата Пальма» голосуют кардиологи, так как масло - это единственный богатый источник токерионолов (витамина Е), а они способствуют расширению сосудов, предупреждая образование тромбов, снижая риск сердечнососудистых заболеваний.

Красное пальмовое масло «Злата Пальма» - один из основных продуктов федеральной программы России «Здоровое питание - здоровье нации».

От себя хочу добавить, что масло с уникальным сочетанием витаминов А и Е, которые являются исходным материалом для образования половых гормонов, удивительным образом решает проблемы мужского и женского здоровья, предупреждает и замедляет рост аденомы предстательной железы у мужчин. Без операционного вмешательства женщины избавляются от фибромиомы и мастопатии.

Как врач я могу сказать, что Красное пальмовое масло «Злата Пальма» работает многопрофильно.

Масло можно назвать великим дипломатом, поскольку его основная функция состоит в том, чтобы сбалансировать все системы организма.

Поскольку масло «Злата Пальма» - натуральный продукт питания (как оливковое, подсолнечное и т. д.), оно не имеет противо-

показаний. Его можно принимать беременным женщинам и кормящим матерям, давать детям с первого дня.

Употребление масла сочетается с назначениями врачом лекарствами, необходимость в приеме которых постепенно исчезает.

И те, кто принимает это масло, чувствует прилив сил и энергии.

Масло «Злата Пальма» необходимо не только людям с различными проблемами, но и здоровым.

Сама я употребляю масло четвертый год и не могу не поделиться полученными результатами. Нормализовалось повышенное А. Д. (180/100-280/140), а сейчас 130/80.

Холестерин снизился с 10 до 5,8. Вышли камни из желчного пузыря. Избавилась от мучительных болей в позвоночнике после перелома (18 лет донимали). Кишечник работает по часам. Разрешились суставные проблемы, приостановились процессы старения, дают на 15-20 лет меньше!

Я забыла дорогу в аптеку - спасибо маслу «Злата Пальма».

**Кто гарантирует пищевое и целебное качество масла «Злата Пальма»?**

- Государственный НИИ витаминов РФ.
- Российская диабетическая ассоциация.
- Российская ассоциация маммологов.
- Российский антидопинговый центр.
- Сертификат соответствия ГОСТа

**Полякова Мария Прохоровна, 62 года**

Принимаю масло «Злата Пальма» больше 3 месяцев по 1 ст. ложке утром на тёплую воду. Пропила 1 бутылку. Нормализовалось давление, зрение (было +1,75, сейчас +1). Появилась бодрость и работоспособность. Страдала бессонницей по ночам, начала принимать масло, сон нормализовался. Перестала болеть колени и суставы, о боли не вспоминаю. Похудела на 5 кг. Продолжаю принимать масло, очень довольна результатами!

**Овчинников Анатолий Ильич, 46 лет**

Страдал перепадами давления, постоянно болело сердце, высокий холестерин в крови, хроническая усталость.

После месяца приема масла перестало болеть сердце, и в это же время на меня напал

сон, спал почти три дня, просыпался только чтобы покушать. После этого ушла хроническая усталость, почувствовал себя бодрым и энергичным. Давление нормализовалось.

Масло принимаю уже 4 месяца, чувствую себя отлично, хотя раньше не было и дня, чтобы чувствовал себя здоровым.

**Клепикова Мария Алексеевна, 74 года**

Живу одна. Совсем отказывали ноги, не могла даже приготовить себе еду. От болей и невозможности себя обслуживать впадала в депрессию. Масло оказалось для меня эликсирем жизни. После трехмесячного приема уверенно хожу по квартире, сама себя обслуживаю. Вернулись радость и желание жить!

**Исаева А. А. 68 лет**

В течение 5 лет страдала стенокардией, постоянно принимала нитроглицерин. Приступы беспокоили при интенсивной ходьбе, физической нагрузке, при перевозках. Таблетки носила постоянно при себе, начала бояться за свою жизнь. Через месяц после начала приема масла приступы прошли перестала принимать нитроглицерин, чувствую себя прекрасно!

**Мельник Валентина, 38 лет**

У меня лимфомоз, пониженный гемоглобин. Два месяца принимала масло «ЗЛАТА ПАЛЬМА». Гемоглобин увеличился до 126 единиц. Стала прекрасно себя чувствовать.

**Конопако Анна Дмитриевна, 40 лет**

Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Принимала масло по 1 десертной ложке 3 раза в день утром на тёплую воду, в вечером перед сном. Заживание через 1 месяц.

**Садвакасов Сергей Анатольевич**

Сахарный диабет II типа. За 3 месяца приема масла поправился на 4 килограмма, сахар в крови снизился от 18 до 7.

**Заказы и справки принимаются по адресу: 644119 г. Омск, А/Я 6089.**

**Выставка-продажа**

**в г. Осинники состоится**

**20 января с 13-00 до 14-00**

**в спорткомплексе «Шахтер»**

**(Магистральный проезд, 1).**

**Оздоровление без лекарств действует. Всего одна столовая ложка масла «Злата Пальма» в день ведёт наш организм к оздоровлению!**  
**Цена вашего здоровья 18 рублей в день. Бутылка объёмом 1100 мл. стоит 1980 рублей, её хватает на 3,5 месяца. Пенсионерам – скидка 5%.**

## Следствием установлено

## Недетские шалости

Следственным отделом по г. Осинники завершено расследование уголовного дела в отношении несовершеннолетнего жителя города Калтан, который обвиняется в совершении преступления, предусмотренного п. «б» ч. 4 ст. 131 УК РФ (изнасилование с применением насилия к потерпевшей, не достигшей 14-летнего возраста).

Установлено, что в июле 2010 года 17-летний подросток, находясь в состоянии алкогольного опьянения, с применением насилия к потерпевшей, затолкнул ее в деревянный туалет, расположенный во дворе частного

дома, где совершил изнасилование. В это время мать потерпевшей усиленно искала свою dochь, и встретив ее заплаканной, узнала о случившемся, после чего сообщила в милицию. В тот же день по горячим следам несовершеннолетний насильник был задержан сотрудниками милиции. Ему предъявлено обвинение в совершении особо тяжкого преступления, судом избрана мера пресечения в виде заключения под стражу.

В настоящее время, уголовное дело направлено в Кемеровский областной суд на рассмотрение.

## Пустили козла в огород

Следственным отделом по г. Осинники расследуется уголовное дело в отношении ранее не судимого 26-летнего жителя города Междуреченска, который обвиняется в совершении преступления, предусмотренного п. «а» ч. 3 ст. 132 УК РФ (насильственные действия сексуального характера, совершенные в отношении несовершеннолетней).

Установлено, что в августе 2010 года в дневное время 26-летний мужчина, находясь в состоянии алкогольного опьянения в доме у своей сожительницы в городе Калтан, с применением насилия к 14-летней дочери сестры

сожительницы совершил в отношении нее насильтственные действия сексуального характера. Девочка кричала и звала на помощь. В этот момент в дом зашла мать, которая услышала крики дочери. О случившемся, мать заявила в милицию. Насильник был задержан сотрудниками милиции. Ему предъявлено обвинение в совершении особо тяжкого преступления, судом избрана мера пресечения в виде заключения под стражу.

В настоящее время, ведется следствие.

**В. КАРАВАЕВ,**  
зам. руководителя СО по г. Осинники.

## ПРОТОКОЛ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

**«Выполнение работ по ремонту наружных сетей водоотведения» №М 90-11-10-06 ОА**

**«17» декабря 2010 г.**

**Место проведения аукциона: г. Осинники, ул. Гагарина, 8, юридический отдел.**

**Дата и время начала аукциона: 17.12.2010 г. в 11-00 час.**

**1. Наименование предмета открытого аукциона:** выполнение работ по ремонту наружных сетей водоотведения.

**2. Муниципальный заказчик:** муниципальное унитарное предприятие «Управление городским хозяйством» города Осинники, адрес: 652800 Кемеровская обл., г. Осинники, ул. Гагарина, 8.

**3. Начальная (максимальная) цена контракта:** 11240135,00 руб.

**4. Извещение о проведении настоящего аукциона было опубликовано в газете «Время и жизнь» и размещено на официальном сайте <http://www.osinniki.org/tender> «25» ноября 2010 г.**

**5. На процедуре проведения аукциона присутствовали:** председатель комиссии: Коллер Н. А. – зам. директора по экономике МУП «УГХ» г. Осинники; члены комиссии: Клевко Л. Г. - гл. бухгалтер МУП «УГХ» г. Осинники; Логинова О. Н. - начальник ПО МУП «УГХ» г. Осинники; Щерба Е. В. – нач. юридического отдела МУП «УГХ» г. Осинники, Дружинина Е. В. - юрист консультант МУП «УГХ» г. Осинники.

**6. В аукционе участвовали следующие участники размещения заказа и им присвоены регистрационные номера:**

Рег. №	Наименование участника размещения заказа	Адрес участника размещения заказа
1.	ООО «ПромСтройСервис»	654000, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Фесковская, 155

**Участник размещения заказа ООО «СК Стимул» 654041, Россия, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, пр-кт Бардина, 21, офис 20 на аукцион не явился.**

**7. В связи с участием в аукционе одного участника ООО «ПромСтройСервис» 654000, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Фесковская, 155, на основании ч.12 ст.37 Федерального закона от 21 июля 2005 г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» аукцион признан несостоявшимся.**

**8. Рекомендовать муниципальному заказчику заключить муниципальный контракт с единственным участником аукциона, участвующим в аукционе, ООО «ПромСтройСервис»: 654000, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Фесковская, 155, на условиях, предусмотренных заявкой на участие в аукционе и документацией об аукционе по цене контракта, указанной в извещении о проведении аукциона или по согласованной с указанным участником аукциона и не превышающей начальной (максимальной) цены контракта (лота).**

**9. Настоящий протокол аукциона будет размещен на официальном сайте <http://www.osinniki.org/tender>, в газете «Время и жизнь» и подлежит хранению в течение трех лет с даты окончания проведения настоящего аукциона.**

**10. Подписи.**

**МАСТЕРСКАЯ РЕКЛАМЫ**

**Альфа**

**тел. 8-903-994-44-40**

**НАШ АДРЕС**



Адрес редакции, издателя: 652811, г. Осинники Кемеровской области, ул. Победы, 26. Электронный адрес: [redaktor2005@rambler.ru](mailto:redaktor2005@rambler.ru)  
**ТЕЛЕФОНЫ:** приемная 4-31-78, отдела общественно-политической жизни и бух

# ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕСТИК

Бесплатное  
приложение

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Кемеровская область  
муниципальное образование –  
Осинниковский городской округ  
Осинниковский городской  
совет народных депутатов

**РЕШЕНИЕ**

«22» декабря 2010 г. №171-МНА  
Принято на заседании городского совета  
народных депутатов 22 декабря 2010 года

**О ценах на платные медицинские услуги,  
оказываемые муниципальным учреждением  
здравоохранения «Городская больница»  
г. Осинники**

На основании ходатайства администрации Осинниковского городского округа, заключения отдела экономики и ценообразования администрации Осинниковского городского округа по экономической обоснованности размера цен на платные услуги, оказываемые МУЗ «Городская больница» г. Осинники лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию (ОМС), вне очереди, по желанию пациентов без направления врача, сверх стандартов медицинских технологий, руководствуясь пунктом 6 части 10 ст.35 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 г. №131-ФЗ, Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил предоставления платных медицинских услуг населению медицинскими учреждениями» от 13.01.1996 г. №27, пунктом 11 части 1 ст.25 Устава муниципального образования – город Осинники, Осинниковский городской совет народных депутатов решил:

1. Утвердить цены на платные медицинские услуги, оказываемые МУЗ «Городская больница» г. Осинники помимо бесплатной медицинской помощи, предоставляемой согласно Территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Кемеровской области, а также лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию (ОМС), вне очереди, по желанию пациентов без направления врача, сверх медицинских технологий согласно Приложению к настоящему Решению.

2. Установить льготу в размере 50% от стоимости альтернативных и высокотехнологических видов медицинских услуг отделений стационара следующим категориям граждан: участникам и инвалидам Великой Отечественной войны; инвалидам 1-й группы; участникам ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в зоне отчуждения; ветеранам боевых действий.

Установить льготу в размере 100% от стоимости всех платных медицинских услуг поликлиники МУЗ «Городская больница» следующим категориям граждан: участникам и инвалидам Великой Отечественной войны; инвалидам 1-й группы; участникам ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС в зоне отчуждения; ветеранам боевых действий.

4. Опубликовать настоящее Решение в городской муниципальной общественно-политической газете «Время и жизнь».

5. Настоящее Решение вступает в силу со дня официального опубликования и распространяет свое действие на отношение с 14.01.2011 г.

Со дня вступления в силу настоящего Решения признать утратившим силу решение городского совета от 22.03.2007 г. №65-МНА «О ценах на платные услуги, оказываемые учреждениями здравоохранения муниципального образования – город Осинники».

6. Направить настоящее Решение главе города Осинники для подписания и официального опубликования.

**Председатель городского совета А. Быков.  
Глава города Осинники П. Дочев.**

**Приложение к решению Осинниковского го-  
родского совета народных депутатов  
от 22.12.2010 г. №171-МНА**

**Цены на платные медицинские услуги,  
оказываемые на платной основе сверх  
Территориальной программы государственных  
гарантий оказания гражданам Российской  
Федерации бесплатной медицинской помощи  
на территории Кемеровской области в МУЗ  
«Городская больница» г. Осинники**

**1. Медицинские услуги, оказываемые исключительно  
на платной основе**

Услуги оказываются платно при отсутствии ме-  
дицинских (острых или обострение хронических  
заболеваний, ограничивающих двигательную актив-  
ность) и социальных (участники и инвалиды Великой  
Отечественной войны и лица, приравненные к ним по  
льготам, инвалиды I группы, преклонный возраст с  
ограниченной двигательной активностью) показаний

1	Консультация врача-терапевта, узкого специалиста на дому	131	31	Определение аланинаминотрансферазы фотометрически	52
2	Инъекция внутривенная на дому	67	32	Определение тимоловой пробы	24
3	Инъекция внутримышечная на дому	59	33	Общий анализ мочи II сложности	73
4	Консультация заведующего отделением на дому (с последующим наблюдением)	466	34	Определение меди	91
5	ЭКГ на дому	179	35	Определение ЛДГ фотометрически	88
6	Глазное дно на дому	213	36	Определение щелочной фосфотазы фотометрически	61
7	Внутривенное капельное введение лекарств на дому	172	37	Исследования на сифилис экспресс-методом со взятием крови	73
8	Медикаментозные блокады на дому	122	38	Определение с реактивного белка количественно	63
9	Забор крови на дому	84	39	Анализ на иерсинии отрицательный	82
10	Иглорефлексотерапия	250	40	Определение триглицеридов (фотометрически)	89
11	Мануальная терапия	300	41	Определение мочевой кислоты	72
12	Подбор очков	70	42	Определение глюкозы в капиллярной крови натощак	41
13	Подбор очков на компьютере	125	43	Определение холестерина (фотометрически)	42
14	Предварительный медицинский осмотр при поступлении на работу и в учебные заведения	174	44	Определение липопротеидов	35
15	Оформление справки для посещения бассейна	63	45	Общие свойства желчи, микроскопия, единичное	256
16	Медицинский осмотр при оформлении справки для получения водительских прав или подтверждения права вождения автотранспортным средством для ГИБДД	305	46	Колличественное исследование форменных элементов по Нечипоренко	63
17	Медицинский осмотр для получения лицензии на приобретение оружия	200	47	Общий анализ крови: определение СОЭ, определение эритроцитов, определение лейкоцитов, лейкограмма 1-й сложности, забор крови из пальца для лабораторного исследования	106
18	Оформление справки для выезда на санаторно-курортное лечение	43	48	РНГА с псевдотуберкулезным диагностиком	76
19	Периодический медицинский осмотр для организаций	448	49	Исследование на ревматизм: антистрептолигалуронидаза	92
20	Медицинский осмотр декретированного населения при оформлении санитарной книжки в случаях, предусмотренных действующим законодательством, за исключением работников бюджетной сферы.	232	50	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам методом дисков	104
21	Медицинский осмотр декретированного населения при оформлении санитарной книжки в случаях, предусмотренных действующим законодательством, для работников бюджетной сферы.	114	51	Исследования материала на шигеллы и сальмонеллы, с выделением возбудителя	321
<b>Медицинские услуги, которые оказываются на платной основе без ущемления прав застрахованных по обязательному медицинскому страхованию Клинико-диагностическая, бактериологическая, биохимическая лаборатории поликлиники и стационара:</b>					
1	Определение тестерона в крови (методом ИФА)	171	52	Исследования мочи на бактериурию без выделения культуры	159
2	Определение лютеинизирующего гормона (ЛГ) методом ИФА	171	53	Исследование на носительство золотистого стафилококка с выделением возбудителя	123
3	Определение фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) методом ИФА	171	54	Определение аспартатаминотрансферазы фотометрически	51
4	Определение ХГ количественно	165	55	Исследование отделяемого ушей, ран, носа, желчь отрицательный	159
5	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) (методом ИФА)	185	56	Исследование крови на стерильность с выделением возбудителя	199
6	Антитела к антигенам токсокар	127	57	Исследование материала на шигеллы, сальмонеллы без выделения возбудителя	152
7	Определение СА 15-3 (рак молочной железы)	261	58	Определение группы крови перекрестным методом резус-фактора экспресс-методом в пробирках	100
8	Определение СА 19-9 (рак поджелудочной железы)	224	59	На группу кишечных инфекций: РНГА с одним шигеллезным эритроцитарным диагностиком	75
9	Антитела ЦМВ-IgG avidность	225	60	Подсчет количества тромбоцитов 1-й сложности	40
10	Альфа-фетопротеин	193	61	Исследование крови на Le-клетки	120
11	Диагностика трихенелеза	195	62	Определение времени свертывания	26
12	Вирус простого герпеса 1-го и 2-го типа IgG-авидность	159	63	Исследование кала на гельминты	42
13	Токсоплазмоз-авидность	159	64	Общий анализ мокроты	58
14	Диагностика аскоридоза IgG	151	65	Взятие крови из вены для исследований	32
15	Определение гаммаглутамилтранспептидазы	67	66	Исследование желудочного сока фракционным методом, единичное	78
16	Определение тропонина	188	67	Определение содержания фибриногена	45
17	Анализ на кишечный дисбактериоз	693	68	Определение протромбинового индекса	40
18	Определение общего билирубина	34	69	Анализ: кровь на гемокульттуру отрицательный	143
19	Определение амилазы крови	51	70	Определение глюкозы в моче	39
20	Определение диастазы в моче	59	71	Исследование на ревматизм: анти-O-стрептолизин	106
21	Определение сывороточного железа	77	72	Определение алкоголя крови	101
22	Определение ОЖСС	71	73	Определение активированного частичного тромбопластинового времени	80
23	Определение кальция фотометрически	24	74	Определитель тромбинового времени	48
24	Определение креатинина кинетическим методом	50	75	Фибриноген-тест	76
25	Определение фосфора неорганического фотометрически	59	76	Определение альфа-холестерина (фотометрически)	57
26	Определение хлора плазмы, мочи	33	77	Определение альбумина	32
27	Определение магния фотометрически	33	78	Определение калия плазмы, мочи	34
28	Определение общего белка рефрактометрическим методом	13	79	Определение натрия плазмы, мочи	34
29	Определение белковых фракций методом электрофореза	136	80	Исследование на ревматизм: ревматоидный фактор	47
30	Определение мочевины фотометрически	45	81	Определение креатинкиназы	94
			82	Определение тромботеста	17
			83	Бактериоскопия хеликобактера	56
			84	Определение антител к пироксидазе методом ИФА	184
			85	Определение антител к тиреоглобулину методом ИФА	184

86	Вирус клещевого энцефалита IgM	150
87	Вирус клещевого энцефалита IgG	150
88	Антитела к сифилису IgM	135
89	Антитела к сифилису IgG	128
90	Антитела суммарные к сифилису	128
91	Иммуноферментный анализ для определения антител к гормонам кортизола	186
92	Иммуноферментный анализ для определения антител к гормонам пролактина	186
93	Иммуноферментный анализ на определение антител к описторхозу	134
94	Иммуноферментный анализ на определение антител к лямблиозу	136
95	Иммуноферментный анализ на определение антител к гормонам ТТГ	176
96	Иммуноферментный анализ для определения антител к гормонам Т3	160
97	Иммуноферментный анализ для определения антител к гормонам Т4	191
98	Забор крови на дому	84
99	Определение кислотно-щелочного состояния в венозной крови (включая стоимость реагентов)	85
100	HBSag вируса гепатита В (ВГВ)	140
101	Антитела к HBCORag ВГВ	123
102	Антитела к вирусу гепатита С (ВГС)	133
103	IgM к ВГА	128
104	Антитела ЦМВ-IgM	135
105	Антитела ЦМВ-IgG	133
106	Антитела к ВПГ, IgM	133
107	Антитела к ВПГ, IgG	133
108	Антитела к хламидиям, IgG	133
109	Антитела к хеликобактерам	136
110	Антитела к ВИЧ-1,2, метод ИФА	129
111	IgM к токсоплазмозу методом ИФА	135
112	IgG к уреаплазме методом ИФА	135
113	Определение простатспецифического антигена ПСА: общий-отечественный реагент	153
114	Определение простатспецифического антигена ПСА: свободный-отечественный реагент	105
115	Антитела к ВГС-подтверждающий тест	108
116	Определение раковоэмбрионального антигена	164
117	Определение СА 125	153
118	Определение антител к ротовирусу	134
119	Определение микроальбумина в моче	130
120	Исследование гельминтов методом «Parazep»	152
121	Определение ферритина методом ИФА	183
122	Ретикулоциты	39
123	Определение лейкоцитов, эритроцитов, гемоглобина на гематологическом анализаторе и определение СОЭ и лейкоформулы (автомат)	129
124	Определение иммуноглобулинов класса Q к белку наружной мембрани МОМР	154
125	Определение иммуноглобулинов класса Q к белку теплового шока хламидиятрахоматис	144
126	Определение пепсиногена I	149
127	Определение пепсиногена II	207
128	Выдача сертификата иностранным гражданам	101
<b>Плановые консультации специалистов в поликлинике, предоставляемые сверх объемов медицинской помощи, установленных муниципальным заказом; вне очереди, установленной в медицинском учреждении; с выбором специалиста по желанию пациента; для лиц, не застрахованных по обязательному медицинскому страхованию:</b>		
<b>Прочие диагностические услуги поликлиники:</b>		
1	Прием врача-специалиста (без полиса)	79
2	Консультация заведующего отделением (с последующим наблюдением)	296
3	Аудиометрия	59
4	ЭКГ с велоэргометрией	170
5	Перевязка	49
6	Осмотр глазного дна	106
7	Промывание серной пробки	63
8	Лаваж гортани	73
9	Промывание придаточных пазух носа	109
10	Внутриносовые блокады	56
11	Полипотомия носа	255
12	Вскрытие атеромы уха	297
13	Аденомэктомия	322
14	Закрытая репозиция костей носа	463
15	Вскрытие и лечение отогемотомы	121
16	Удаление инородных тел	150
17	Операция на лице	207
18	Операция на теле, нижних и верхних конечностях малых размеров	226

19	Малая операция на дому	259
20	Операция на теле, верхних и нижних конечностях обширных размеров	338
21	Массаж мейболиевых желез	24
22	Промывание слезных путей	22
23	Атерома 1 категории сложности	210
24	Атерома 2 категории сложности	250
25	Атерома 3 категории сложности	322
26	Операция Артля на слезных путях	218
27	Холизион	232
28	Удаление инородного тела с роговицы	177
29	Удаление ресниц	153
30	Операция ксантелазмы век	196
31	Операция заворот век	161
32	Проведение подкононктивной инъекции	30
33	Цистоскопия	166
34	Уретроскопия	89
35	Секрет простаты	71
36	Массаж простаты	30
37	Блокада семенного канатика	125
38	Смена эпизистомической трубки	83
39	Инстилляция коллагеном	57
40	Внутривенное капельное введение лекарств	97
41	Инъекция внутривенная	19
42	Инъекция внутримышечная	11
43	Блокада	100
44	Предрейсовый осмотр водителей служебного транспорта, общественного транспорта и такси	17
45	Выписка из истории болезни повторная	41
46	Дневной стационар (1 койко-день)	211
47	ЭЭГ с регистрацией фоновой записи	600
48	Рео-ЭГ фоновой записи гипервентиляции	216
49	Спирография	127
50	Реовазография	136
51	Репозиции и операции остеосинтеза	1040
52	Шов сухожилий разгибателей пальцев	1040
53	Иссечение порочных рубцов	1119
54	Контрактура Дюпюитрена	1119
55	Контрактура пальцев кисти и стопы	1119
56	Добропачественные новообразования пальцев	1238
57	Удаление металлоконструкций	1119
58	Консультация доцента медицинских наук г. Новокузнецка Петрова Л. Н.	280
59	Консультация врача-нейрохирурга г. Новокузнецк	280
60	Оформление посыльного листа	104
61	Компьютерная диагностика	211
62	Внутривенное капельное введение озонированного раствора	450
63	Малая аутогемоозонотерапия	200
64	Большая аутогемоозонотерапия	500
65	Ректальные инсуфляции озонокислородной смеси	200
66	Внутрисуставное введение озонокислородной смеси	200
67	Внутрикожное введение озонокислородной смеси	250
68	Озонорование в пластиковом мешке	150
69	Озонирование масла 200 мл	75
70	Внутрикожное введение озонокислородной смеси в область лба	240
71	Внутрикожное введение озонокислородной смеси вокруг глаз	350
72	Внутрикожное введение озонокислородной смеси в область носогубного треугольника	350
73	Внутрикожное введение озонокислородной смеси в область щек	240
74	Внутрикожное введение озонокислородной смеси в область шеи	240
75	Внутрикожное введение озонокислородной смеси при угревой болезни в область лица	250
76	Наружная озонотерапия слуховых проходов	55
77	Эхокардиография с допплеровским исследованием, взрослые	550
78	Занятие лечебной гимнастикой	28
79	Консультативный прием врача-специалиста	320
80	Консультация доктора медицинских наук неврологии, эндокринологии, офтальмологии, кардиологии	600
81	Консультация кандидата медицинских наук неврологии, эндокринологии, офтальмологии, кардиологии, консультация главного (городского) специалиста мед. службы г. Новокузнецка, г. Осинники. Консультация нейрохирурга	500

**Оздоровительные и реабилитационные (физиотерапевтические) услуги, предоставляемые в поликлинике и стационаре вне очереди, установленной в медицинском учреждении в соответствии с утвержденными объемами оказания услуг и условий их предоставления в рамках муниципального заказа; сверх стандартов медицинских технологий для данного заболевания, при отсутствии абсолютных медицинских показаний для пациента с указанным заболеванием; по желанию пациента без направления лечащего врача:**

1	Лекарственный электрофорез с постоянным током у взрослых	66
2	Лекарственный электрофорез с постоянным током у взрослых (с лекарством не входящим в формуляр ОМС)	150
3	Индуктотермия у взрослых	52
4	Магнитотерапия низкочастотная у взрослых	66
5	Солюкс у взрослых	52
6	КВЧ-терапия	79
7	Парафин	70
8	СМТ-терапия у взрослых	69
9	Ультратон-терапия	52
10	Дарсонвализация местная у взрослых	58
11	УВЧ-терапия у взрослых	47
12	Накожная лазеротерапия (1 сеанс)	66
13	Диадинамотерапия у взрослых	69
14	Сантиметроволновая терапия	38
15	Ультразвуковая терапия у взрослых	58
16	Ультразвуковая терапия у взрослых (с лекарством не входящим в формуляр ОМС)	136
17	Фонофорез у взрослых	69
18	Фонофорез у взрослых (с лекарством не входящим в формуляр ОМС)	136
19	Ингаляции у взрослых	39
20	Ингаляции у взрослых (с лекарством не входящим в формуляр ОМС)	136
21	СМТ-форез у взрослых	69
22	СМТ-форез у взрослых (с лекарством не входящим в формуляр ОМС)	136
23	УФО	34
24	Электрорсон	109
25	Электромассаж	41
26	Массаж барабанной перепонки	5
27	УФО-тубус	5
28	Вибромассаж	34
29	Солярий (1 сеанс)	38
30	Массаж пояснично-крестцовой области и других отделов (1 единица) у взрослых	100
31	Общий массаж (9 единиц)	900
32	Четырехкамерные гальванические ванны	139
33	Душ циркулярный	44
34	Душ восходящий	44
35	Душ струевой (Шарко)	44
36	Душ шотландский	44
37	Подводный душ-массаж	75
38	Точечный массаж (1 точка)	13
39	Косметическая парафиновая маска	54
40	Ванна хвойная	73
41	Ванна йодобромная	143
42	Ванна соляная (морская соль)	121
43	Ванна бишофитовая	141
44	Ванна бальнеологическая	116
45	Ванна пантовая	348
46	Фитотерапия 1 сеанс	11
47	Оздоровливающая экспресс-мини-баня «кедровая бочка» (с оздоровляющим массажем)	250
48	Кислородный коктейль	20
49	Фармакопунктура	150
<b>Ультразвуковая диагностика в кабинете УЗИ поликлиники и стационара</b>		
1.	1 условная единица	54
<b>Рентгенологическая диагностика поликлиники и стационара</b>		
<b>Ультразвуковая диагностика в кабинете УЗИ поликлиники и стационара</b>		
1.	Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	145
2.	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	253
3.	Рентгеноэнцефалография пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	277
4.	Рентгенография брюшной полости	148
5.	Ирригография	433
6.	Ирригоскопия	107
7.	Пассаж барииевой взвеси по тонкой к	

10.	Рентгенография придаточных пазух носа	98
11.	Рентгенография орбит	98
12.	Рентгенография нижней челюсти в двух проекциях	129
13.	Рентгенография костей носа	106
14.	Рентгенография плеча, бедра, голени, костей таза	171
15.	Рентгенография локтевого, плечевого, голеностопного, лучезащитного сустава	171
16.	Рентгенография коленного сустава, стопы, предплечья, кисти	129
17.	Рентгенография пальца	117
18.	Рентгенография шейного отдела позвоночника	171
19.	Рентгенография грудного отдела позвоночника	164
20.	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	164
21.	Рентгенография поясничного отдела позвон очника+функциональные снимки	230
22.	Рентгенография копчика	139
23.	Аксиальный снимок тазобедренного сустава	139
24.	Крестцово-подвздошное сочленение	150
25.	Фистулография любого органа без урографина с урографином	181 482
26.	Томография любого органа, 3 пленки (24x30)	260
27.	Томография легких	338
28.	Профилактическая флюорография легких	75
29.	Диагностическая флюорография легких	108
30.	Флюорография позвоночника на сколиоз	101
31.	Обзорный снимок почек	141
32.	Внутривенная урография без урографина с 2 ампулами урографина	393 985
33.	Цистография нисходящая без урографина Цистография восходящая с урографином	157 735
34.	Рентгенография шейного отдела позвоночника (с выездом в палату)	191
35.	Маммография	301
36.	Консультация снимков, выполненных в других учреждениях, описание архивных рентгенограмм	64
37.	Дуоденография	263
38.	Рентгенография яичных шпор	166
39.	Внутривенная холецистохолангияграфия без урографина с урографином	232 531
Диагностические услуги эндоскопического кабинета поликлинике и стационара		
1.	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая для взрослых	286
2.	Эзофагогастродуоденоскопия лечебная для взрослых	357
3.	Эзофагогастродуоденоскопия при ретроградной холангиопанкреатографии диагностическая	922
4.	Бронхоскопия диагностическая для взрослых	329
5.	Бронхоскопия лечебная для взрослых	342
6.	Пробы на Helicobacter Pili	113
7.	Ректосигмоидоскопия диагностическая взрослым	340
8.	Ректосигмоидоколоноскопия диагностическая	819
9.	Ректосигмоидоколоноскопия лечебно-диагностическая	1172
Диагностические услуги кабинета ФД поликлиники и стационара		
	ЭКГ-исследования (в 18 отведениях) при записи на неавтоматизированных приборах в кабинетах на трехканальном электрокардиографе	90
Диагностические услуги кардиологического отделения стационара:		
1.	Велоэргометрия	215
2.	Суточное мониторирование	525
Диагностические услуги травматологического отделения стационара:		
	Диагностическая артроскопия	765
Диагностические услуги хирургического отделения стационара		
1.	Лапароскопия диагностическая	399
2.	Цистоскопия диагностическая	319
Диагностические услуги терапевтического отделения стационара		
	Определение сахара крови глюкометром	25
Диагностические услуги экспресс-лаборатории отделения анестезиологии-реанимации стационара		
1.	Забор крови из вены для лабораторного исследования	19
2.	Небулайзеротерапия (1 процедура) С беротеком С беродуалом С пульмикортом	90 110 110

Травматологическое отделение		
1.	Оперативное лечение вывихов ключицы по оригинальной методике, без применения внешней иммобилизации	4000
2.	Оперативное лечение врожденных и приобретенных деформаций костей конечностей, ложных суставов крупных костей, артродез резекции крупных суставов, контрактура крупных суставов	7700
3.	Различные виды стабильного погружного остеосинтеза при свежих и несросшихся переломах, ложных суставах костей с фиксацией канюлированным винтом	3370
4.	Костная пластика костей конечностей в сочетании с различными видами стабильного остеосинтеза	4800
5.	Оперативное восстановление сухожилий и вращательной манжетки плеча с анестезией	3580
6.	Операции при врожденных и приобретенных деформациях пальцев стоп простые	1680
7.	Операции при врожденных и приобретенных деформациях пальцев стоп сложные	2350
8.	Иссечение гигром верхних и нижних конечностей	1680
9.	Стенозирующие лигаментиты (болезнь Д. Карвена, Нотта)	840
10.	Застарелые повреждения (открытые и закрытые) разгибателей сухожилий кисти	2800
11.	Плановое удаление инородных тел из мягких тканей	1340
12.	Удаление металлоконструкций	1160
13.	Наложение косметического шва	1340
14.	Артроскопическая резекция менисков	2460
15.	Артроскопическое удаление внутрисуставных тел	918
16.	Один из видов остеосинтеза при свежих переломах крупных костей	8620
17.	Один из видов стабильного остеосинтеза при несросшихся я переломах мелких костей, ложных суставов без наркоза	1770
18.	Снятие гипсовой повязки амбулаторным больным врачом стационара	170
19.	Чрезкостный остеосинтез аппаратами внешней фиксации при свежих преломах костей конечностей под эндотрахеальным наркозом	4700
20.	Внеплановое наложение гипсовых повязок в связи с нарушением ортопедического режима при переломе голени	265
21.	Внеплановое наложение гипсовых повязок в связи с нарушением ортопедического режима при переломе бедра	470
22.	Лечение ортопедических заболеваний травм и их последствий методом внутрисуставного введения медпрепаратов, обработка триггерных зон	260
23.	Операции и репозиции переломов с использованием электронно-оптического преобразователя	835
24.	Щадящий остеосинтез бедра (голени) блокирующим гвоздем (АО)	10590
25.	Остеосинтез переломов лодыжек пластиной <1/3 трубки> шурупом	7600
26.	Остеосинтез перелома ключицы динамической компрессионной пластиной ограниченного контакта	5500
27.	Остеосинтез перелома дистального отдела плечевой кости с остеотомией локтевого отростка	3080
28.	Остеосинтез перелома большеберцовой кости динамической компрессионной пластиной ограниченного контакта (LC DCP)	8380
29.	Остеосинтез перелома одной из костей предплечья динамической компрессионной пластиной ограниченного контакта (LC DCP)	6280
30.	Остеосинтез переломов одной из фаланг пальцев кисти и стопы минивинтами «SINTES»	1960
31.	Фиксация плеча (голени) повязкой из сетчатого (трубчатого) бинта (продукция PAUL HARTMANN)	340
32.	Фиксация бедра повязкой из сетчатого (трубчатого) бинта (продукция PAUL HARTMANN)	360
33.	Фиксация предплечья из повязкой из сетчатого (трубчатого) бинта (продукция PAUL HARTMANN)	340
34.	Оперативное лечение повреждений длинной головки бицепса с использованием современного синтетич. шовн. материала (фирмы Ресорба и др.)	1130
35.	Хирургическое лечение связок коленного сустава, привычного вывиха плеча с использованием современного синтетич. шовн. материала (фирмы Ресорба и др.)	1170
36.	Фиксация плеча (голени) трикотажным трубчатым бинтом (продукция PAUL HARTMANN)	340
37.	Фиксация предплечья трикотажным трубчатым бинтом (продукция PAUL HARTMANN)	325
38.	Фиксация кисти(стопы) трикотажным трубчатым бинтом (продукция PAUL HARTMANN)	319
39.	Фиксация кисти(стопы) повязкой из повязкой из сетчатого (трубчатого) бинта (продукция PAUL HARTMANN)	320

40.	Фиксация бедра самоклеящейся послеоперационной повязкой (продукция PAUL HARTMANN)	470
41.	Фиксация плеча (голени) самоклеящейся послеоперационной повязкой (продукция PAUL HARTMANN)	450
42.	Фиксация ключицы самоклеящейся послеоперационной повязкой (продукция PAUL HARTMANN)	390
43.	Фиксация плеча (голени) синтетич. бинтом для иммобилизации (продукция PAUL HARTMANN)	1920
44.	Фиксация предплечья синтетич. бинтом для иммобилизации (продукция PAUL HARTMANN)	1675
45.	Фиксация кисти(стопы) синтетич. бинтом для иммобилизации (продукция PAUL HARTMANN)	720
46.	Фиксация плеча (голени) синтетич. термопластичным бинтом для иммобилизации (продукция PAUL HARTMANN)	2300
47.	Фиксация предплечья синтетич. термопластичным бинтом для иммобилизации (продукция PAUL HARTMANN)	1400
48.	Фиксация кисти(стопы) синтетич. термопластичным бинтом для иммобилизации (продукция PAUL HARTMANN)	670
49.	Определение алкогольного опьянения с применением аппарата Алкотест	106
50.	Определение наркотиков в моче методом алкотеста-полоски	260
Отделение анестезиологии-реанимации		
1.	Ультрафиолетовое облучение крови (УФОК)	845
2.	Снятие наркотического синдрома	5000
3.	Снятие алкогольного абстинентного синдрома 1 к/день	2373
4.	Наркоз внутривенный для амбулаторных операций	114
5.	Плазмосорбция 1 сеанс	960
6.	Эндотрахеальный наркоз	1730
7.	Масочный наркоз	780
8.	Внутривенный наркоз	1170
9.	Перидуральная анестезия	800
10.	Проводниковая анестезия	705
11.	Спинномозговая анестезия	640
12.	Катетеризация центрального сосуда по Сельдингеру под местной анестезией	480
13.	Катетеризация центрального сосуда по Сельдингеру под внутривенным наркозом	1630
Хирургическое отделение		
1.	Лапароскопия лечебная	620
2.	Медикаментозная денервация вагуса эндоскопическая	880
3.	Блокада круглой связки печени	105
4.	Венэктомия с косметическим швом и элементами прецизионной техники	7940
5.	Цистоскопия	470
6.	Простатоэктомия эндоскопическая	14780
7.	Миниабдоминальная пластика	7300
8.	Модифицированная пластика с сохранением пупка	9690
9.	Удаление доброкачественных новообразований до 3 см в диаметре	890
10.	Удаление доброкачественных новообразований от 3 до 8 см в диаметре	2000
11.	Удаление вросшего ногтя с использованием импортного швового материала	1360
12.	Удаление вросшего ногтя	890
13.	Апендэктомия эндоскопическая	4780
14.	Ушивание язв эндоскопическим методом	6240
15.	Холецистэктомия эндоскопическая	9370
16.	Косметический доступ и косметический шов по оригинальной методике	1340
17.	Ненатяжная герниопластика полипропиленовой сеткой при пупочной грыже	4320
18.	Ненатяжная герниопластика полипропиленовой сеткой при вентральной грыже больших размеров	7770
19.	Ненатяжная герниопластика полипропиленовой сеткой при паховой грыже	5450
20.	Иссечение свища со сфинктеропластикой (дорогостоящий швовый материал) (колопротологическая операция)	4700
21.	Иссечение трещины с использованием дорогостоящего швового материала (колопротологическая операция)	3680
22.	Иссечение копчикового хода (колоопротологическая операция)	4180
23.	Превентивная профилактика послеоперационных грыж алотрансплантантом	1300
Кардиологическое отделение		
1.	Блокада	12
2.	Внутрисуставные введение	128

Терапевтическое отделение		
1	В/венная лазеротерапия 45 мин.	215
2	Гирудотерапия	80
3	Снятие алкогольной интоксикации 1 к/день	1500
4	Лечение больных с медикаментозным отравлением 1 к/день	1330

**Услуги стационара, предоставляемые лицам, незастрахованным по ОМС по их желанию, на условиях, не предусмотренных ТП (за исключением оказания скорой и неотложной мед. помощи):**

Lечение незастрахованных по ОМС на этапе долечивания (1 к/день)	440
---	-----

#### Общебольничные услуги

1	Пребывание в палате 1-й категории терапевтического профиля (палата «люкс»)	390
2	Пребывание в палате 2-й категории терапевтического профиля (1-местный полулюкс)	320
3	Пребывание в палате 3-й категории терапевтического профиля (2-местный полулюкс)	420 (1 койко-место 210)
4	Пребывание в палате 2-й категории хирургического профиля (1-местный полулюкс)	320
5	Пребывание в палате 3-й категории хирургического профиля (2-местный полулюкс)	420 (1 койко-место 210)

#### Травматологическое отделение

1	Дополнительный сестринский уход 1 к/день	208
2	Индивидуальный сестринский пост 1 к/день	522

#### Хирургическое отделение

1	Дополнительный сестринский уход 1 к/день	208
2	Индивидуальный сестринский пост 1 к/день	522

#### Терапевтическое отделение

1	Дополнительный сестринский уход 1 к/день	208
2	Индивидуальный сестринский пост 1 к/день	522

#### Кардиологическое отделение

1	Дополнительный сестринский уход 1 к/день	208
2	Индивидуальный сестринский пост 1 к/день	522

#### 3. Иные платные услуги

1	Поверхностная бальзамация открытых участков тела (наложение салфеток с фиксирующим раствором)	135
2	Бальзамация открытых участков тела (подкожные и внутримышечные инъекции фиксирующего раствора)	190
3	Полная бальзамация трупа взрослого человека (вскрытого)	420
4	Полная бальзамация трупа взрослого человека (вскрытого) для транспортировки на дальние расстояния	1010
5	Полная бальзамация трупа взрослого человека невскрытого	530
6	Полная бальзамация трупа взрослого человека для транспортировки на дальнее расстояние (невскрытого)	1240
7	Полная бальзамация трупа ребёнка (вскрытого)	240
8	Полное бальзамирование трупа ребёнка (невскрытого)	360
9	Мытьё умершего	95
10	Причесывание умершего	12
11	Одевание с укладыванием (вес до 80кг.)	130
12	Одевание с укладыванием (вес свыше 80кг)	204
13	Бритъё умершего	59
14	Макияж	13
15	Промывание и тампонирование полости рта, носовых ходов, ушных раковин умершего	187
16	Дополнительное исследование гистохимических окрасок:	
	- жир	116
	- гликоген	116
	- слизь	116
	- гомори	116
	- по грамму	116

17	Выдача справки о факте смерти для телеграфа	16
18	Ознакомление врача-патологанатома с документацией на умершего, беседа с лечащим врачом	490
19	Оформление документации на труп (медицинское свидетельство, протокол и др.)	490
20	Вскрытие трупа	710
21	Исследование аутопсийного материала	1120
22	Гистологическое исследование операционно-биопсийного материала	790
23	Сохранение трупов в холодильной камере	500
24	Услуги траурного зала (1 час)	1550

#### Кардиологическое отделение

Гостиничный номер (1 сутки)	1570
-----------------------------	------

#### РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область  
муниципальное образование –  
Осинниковский городской округ  
Осинниковский городской совет  
народных депутатов

#### РЕШЕНИЕ

«22» декабря 2010 г. №172-МНА  
О ценах на платные медицинские услуги,  
оказываемые муниципальным учреждением  
здравоохранения Детская городская больница  
г. Осинники

На основании ходатайства администрации города Осинники, заключения отдела экономики и ценообразования администрации города Осинники по экономической обоснованности размера цен на платные услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения Детская городская больница г. Осинники, в соответствии с Положением о порядке оказания медицинских услуг на платной основе сверх Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Кемеровской области (утв. распоряжением Коллегии администрации Кемеровской области от 29.08.2007 г. №967-р), Приказом Департамента охраны здоровья населения Кемеровской области от 30.08.2007 г. №859 «Об утверждении временных предельных тарифов на медицинские услуги, оказываемые на платной основе сверх Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Кемеровской области» (в ред. от 1.11.2009 г.), руководствуясь пунктом 6 части 10 ст.35 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 г. №131-ФЗ, пунктом 11 части 1 ст.25 Устава муниципального образования – город Осинники, Осинниковский городской совет народных депутатов решил:

1. Установить следующие цены на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения Детская городская больница г. Осинники:

Цены на платные медицинские услуги, оказываемые муниципальным учреждением здравоохранения Детская городская больница г. Осинники

1. Медицинские услуги, оказываемые исключительно на платной основе

№	Наименование услуги	Цена (руб.)
1.	Забор крови на дому при отсутствии медицинских (острых или обострение хронических) заболеваний, ограничивающих двигательную активность) и социальных показаний	84
2.	Лечение желтым поляризованным светом (АСИР) (1 сеанс)	42
3.	Лекарственная иглотерапия (1 процедура)	70
4.	Трансайр (1 процедура)	32
5.	Суточное мониторирование	435
6.	Транскраниальная магнитотерапия глаз на аппарате «О головье» (1 процедура)	32

2. Медицинские услуги, которые оказываются на платной основе без ущемления прав застрахованных по обязательному медицинскому страхованию

Лечебные, оздоровительные и реабилитационные услуги (включая физиотерапевтические) поликлиники, предоставляемые сверх стандартов медицинских технологий для данного заболевания, при отсутствии абсолютных медицинских показаний для пациента с указанным заболеванием; по желанию пациента без направления лечащего врача; вне очереди, установленной в медицинском учреждении в соответствии с утвержденными объемами оказания услуг и условиями их предоставления в рамках муниципального заказа; лицам, незастрахованным по обязательному медицинскому страхованию:

№	Наименование услуги	Цена (руб.)
1.	Физиотерапевтические услуги поликлиники:	
1.1.	Электростимуляция сетчатки, зрительного нерва, мышц глаза (1 глаз/ 1 сеанс)	23
1.2.	Массаж (1 ед.)	23
1.3.	Небулайзеротерапия (1 процедура)	23
2.	Офтальмологические услуги:	
2.1.	Засветы по Кюперсу (1 процедура)	23
2.2.	Макулотестер (1 процедура)	14
2.3.	Конвергенцтренер (1 процедура)	18
2.4.	Мускултренер (1 процедура)	18
2.5.	Лечение спазма аккомодации методом «стеклоатропина» (1 процедура)	50
2.6.	Профилактическое лечение при миопии и заболеваниях зрительного нерва (не острых, в амбулаторных условиях)	369
3.	Промывание пазух методом перемещения (1 процедура)	60
4.	Блокада (1 процедура)	68

Плановые консультации специалистов в поликлинике, предоставляемые сверх объемов медицинской помощи, установленных муниципальным заказом; вне очереди, установленной в медицинском учреждении; с выбором специалиста по желанию пациента; для лиц, не застрахованных по обязательному медицинскому страхованию:

№	Наименование услуги	Цена (руб.)
1.	Прием врача узкого специалиста первичный:	
1.1.	врач-травматолог, ортопед (1 прием)	62
1.2.	врач-эндокринолог (1 прием)	73
1.3.	врач-хирург (1 прием)	60
1.4.	врач-офтальмолог (1 прием)	61
1.5.	врач-отоларинголог (1 прием)	61
1.6.	врач детский кардиолог (1 прием)	73
1.7.	врач невролог (1 прием)	66
2.	Прием врача узкого специалиста повторный:	
2.1.	врач-травматолог, ортопед (1 прием)	47
2.2.	врач-эндокринолог (1 прием)	47
2.3.	врач-хирург (1 прием)	47

2.4.	врач-офтальмолог (1 прием)	47
2.5.	врач-отоларинголог (1 прием)	47</td