



www.pravda-kmv.ru

# ПЯТИГОРСКАЯ ПРАВДА

ВТОРНИК, 1 МАРТА 2011 г.

№ 20 [7424]

ЦЕНА СВОБОДНАЯ

Читайте в следующем номере:

Новый выставочный зал в Пятигорске



ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

ОСНОВАНА В 1937 г.

ВОЗРОЖДЕНА В 1995 г.



СЛОВО — ПРОКУРОРУ:

Укреплять законность

[стр. 2]



РОДИТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ:

Как общаться с ребенком?

[стр. 2]



ОНИ ЗАЩИЩАЛИ РОДИНУ:

Долгий путь домой

[стр. 10]



РУССКОЕ РАЗДОЛЬЕ:

Налетайте на блины!

[стр. 10]

Редакционная колонка

Управляемый хаос

Начало 2011 года стало беспрецедентным на политической арене, когда практически вся северная часть Африканского континента оказалась охвачена кровопролитными гражданскими конфликтами. Расколот надвое тлевший долгие годы Судан, свергнуто правительство Туниса, кризис в Египте грозит перекинуться на соседний континент — в частности, в Иорданию, теперь вот Ливия, на подходе Алжир и Марокко. Это позволяет сравнить происходящее по интенсивности разве что с периодом деколонизации 50-х — начала 60-х годов, за тем исключением, что в данный момент конфликты носят сугубо внутривосточный характер, хотя и последняя мысль может быть воспринята с определенной натяжкой: все чаще задаются вопросы не кто кого, а что за кем стоит.

Все понимают, что в мире «что-то происходит». Волна извне управляемых общественных беспорядков накрыла Северную Африку и Ближний Восток, где под копиру реализуется один и тот же сценарий расшатывания сложившихся за последние десятилетия общественно-политических устоев. В мире апробирован новый способ свержения правительства.

Кто бы мог подумать, что недоразвитая, полуграмотная Северная Африка может явить нам новый тип революции, которая рождается не в продуманных заговорах оппозиции, не в долгосрочном натиске протестного движения, не в затяжной революционной борьбе, а в Интернете, когда виртуальная вспышка захватывает все население страны.

Большинство политологов уверено, что это отработка новых технологий на относительно слабых странах, которые не смогут достойно ответить на вызов.

А кому выгодно поджечь регион, тем более нефтедобывающий? Можно предположить, что какая-то сила, имеющая ресурсы и желание, оказывает дестабилизирующее влияние, что бы потом, когда разгорится пожар, под видом миротворца или борца за какую-нибудь «кратию» прийти и под шумок прибрать что останется.

Руководит революциями тот, кто играет с нефтью. В общем, только США эти беспорядки однозначно выгодны. И для отработки технологий, и для дальнейшей проверки лояльности своего населения идеям «добра, демократии и справедливости».

Когорта неоконсерваторов Буш-младшего также после развала СССР устанавливала новый мировой американский порядок — захватом Ирака, цветными революциями вдоль границ с Россией. Не получилось. Демократ Обама выводит войска из Ирака, Афганистана. Американские ставленники проиграли выборы на Украине.

Понимая, что военной силой главенство США на планете уже не удержать, Обама решил действовать, как древний Карфаген: «Дестабилизируй и властвуй!» От доктрины нового мирового американского порядка США переходят к принципу управляемого хаоса на планете. У Обамы есть все шансы поджечь слишком уж модернизирующийся Восток. И вновь прольются реки крови за чужие идеалы, в основе которых банальная жажда наживы.

Неблагоприятные дни в марте:

3, 12, 13, 15, 23, 26, 28.

Юбилей

## Полвека дарят тепло



Что наша жизнь без газа — дурной сон, и с этим трудно не согласиться. Мы, просыпаясь, ставим чайник на газовую конфорку, включаем горячую воду и стараемся расположиться поближе к батарее, когда особенно холодно на улице. Каждый из нас с детства привык к этим благам цивилизации и уже не обращает на них внимания. Страшно даже представить, что будет, если в одночасье горожанин лишится важных составляющих комфортного существования.

Пять десятилетий пролетело с тех пор, как в Пятигорске на перекрестке улиц Малыгина и Октябрьской в февральское небо взвился голубой факел, известивший жителей и гостей курорта: «В город пришел природный газ!» Как радовались пятигорчане этому чуду! Многим сейчас не понять, что счастье — это когда тепло и не надо вскакивать по ночам, проверяя, прогорел ли уголек в печи, колоть дрова, заправлять керосинку, чтобы приготовить обед.

На днях сотрудники ОАО «Пятигорскгаз» отметили полувек юбилей своей

предприятия. Позади десятки лет добросовестного труда, преодолений и побед, укрепивших авторитет компании. Сегодня это одна из крупнейших газораспределительных организаций Ставропольского края, которая транспортирует газ 22 промышленным предприятиям, 1413 коммунально-бытовым, 3 сельскохозяйственным, 164 котельным, обслуживает около семидесяти тысяч квартир. Уровень газификации природным газом в Пятигорске один из самых высоких в крае — 98,54%.

«В ближайших планах — реконструкция газорегуляторных пунктов, станций катод-

ной защиты, других объектов газового хозяйства», — рассказывает главный инженер Александр Вайнер. — Запланированы дальнейшие работы по улучшению газоснабжения проблемных участков — поселков Горнячоводский, Свободы. В скором времени в городе будет пущен в строй новый газопровод высокого давления протяженностью 7800 метров. Разрабатывается схема газоснабжения нового микрорайона Западный».

Примечателен и тот факт, что довольно продолжительное время в Пятигорске не было несчастных случаев при использовании природного газа, и в этом, без сомнения, заслуга каждого работника предприятия.

«Конечно, главная ценность нашей организации — люди. Сегодня здесь трудятся 350 человек. Верные своей благородной миссии, они ответственно подходят к выполнению возложенных на них задач», — продолжает Александр Львович.

Предприятие гордится своими ветеранами, которые пришли в ОАО «Пятигорскгаз» более тридцати лет назад. Среди них Анатолий Ефимовский — пенсионер, бывший сотрудник аварийно-диспетчерской службы: «Хотелось бы отметить слаженную работу и профессионализм наших специалистов, без которых не обойтись в непростых ситуациях. Кстати, не так давно полностью обновился автопарк аварийно-диспетчерской службы, что позволяет гарантировать своевременную помощь в случае аварии».

Самые достойные сотрудники одной из крупнейших и стабильно развивающихся организаций курорта награждены знаком «Почетный работник топливно-энергетического комплекса». В их числе заведующая техническим кабинетом Тамара Лагутина. «Вопросам безопасности у нас уделяется особое внимание», — подчеркивает Тамара Ивановна. — Наш техкабинет, оборудованный всеми газовыми приборами, имеющими сегодня у абонентов, не раз признавали лучшим в России.

Ежегодно десять тысяч человек приходят к нам для ознакомления с правилами пользования газом. Здесь они получают всю необходимую информацию, которая в дальнейшем уберечь их от беды. Мне моя работа очень нравится: постоянный контакт с людьми, их заинтересованность и, естественно, самые разные вопросы касательно принципов функционирования газового оборудования стимулируют и мой профессиональный рост, поскольку начинаешь вникать в тонкости, чтобы дать квалифицированный ответ».

НА СНИМКЕ: Л. Травнев вручает благодарственное письмо сотруднику предприятия.

Фото Александра МЕЛИК-ТАНГИЕВА. (Окончание на 2-й стр.)

Планерка

Главной темой большой планерки, которую провел с руководителями подразделений, муниципальных предприятий и учреждений глава Пятигорска Лев Травнев, стала мобилизация городских служб на уборку территорий и проезжей части от снега.

ПО ПРОГНОЗАМ синоптиков, метели и гололед станут нашими спутниками на протяжении всей недели, поэтому все силы будут сконцентрированы на этом направлении. Как сообщил директор МУП «САХ» Сергей Кахраманянц, имеющейся в распоряжении предприятия специализированной снегоуборочной техники недостаточно. Несмотря на то, что она работала на уборке дорог всю ночь, объемы работ по-прежнему больше. Техника, привлекаемая от сторонних предприятий и организаций, не всегда эффективна в борьбе со снежными заносами. В связи с этим

## Мобилизовать резервы

начальник МУ «УГХ» Игорь Алейников доложил о переговорах на уровне краевого комитета ЖКХ о приобретении для Пятигорска специализированных машин.

Участники планерки убедились: решение депутатов городской Думы увеличить расходы на детское питание уже имеет результат. Присутствовавшим был продемонстрирован образец молока, который войдет в рацион питания школьников начальных классов. Вся суть в том, что этот продукт обогащен йодом и витаминами. Один раз в неделю более 6000 юных пятигорчан будут употреблять столь необычное и полезное молоко, тем самым укрепляя свое здоровье и иммунитет.

На совещании также коснулись реализации программы по переселению жителей 184



И. Алейников и С. Кахраманянц докладывают оперативную обстановку.

квартир из аварийного жилья. В результате проверки 71 панельная на соответствие всем требованиям 29 ларьков будут подвергнуты реконструкции, остальные — снесены. Кроме того, Лев Травнев дал поруче-

ние разработать систему диспетчерского управления общественным транспортом с помощью ГЛОНАСС.

Ирина ЗАПАРИВАННАЯ. Фото Александра МЕЛИК-ТАНГИЕВА.

РЕПОРТЕР ДИКТУЕТ В НОМЕР

Пятигорск борется со снегом

ОБИЛНЫЕ осадки, одолевшие Пятигорск на протяжении последних нескольких суток, причинили немало хлопот и неудобств жителям и коммунальным службам города.

В настоящее время на уборке снега задействована вся имеющаяся в распоряжении города спецтехника. Это — два грейдера, шесть КАМАЗов-самосвалов, семь снегоуборочных машин, три автомобиля, посылающих улицы составом против наледи, четыре погрузчика, два трактора, а также 300 человек личного состава МУП «САХ», Управления по делам территорий и других подразделений.

Однако, несмотря на все это, городские службы своими силами не справляются с уборкой снега. Беспрецедентные по количеству выпавших осадков снегопады вынудили власти Пятигорска обратиться к местным предприятиям и организациям, которые уже выделили дополнительно 15 единиц техники. Помощь пятигорчанам оказали также соседние муниципалитеты. Три автомобиля прислали из Кисловодска и один из Инноземцево.

Крайпотребсоюз лидирует

В АДРЕС губернатора Валерия Гаевского поступила телеграмма от председателя совета Центросоюза России Евгения Кузнецова. В ней, в частности, сообщается, что по итогам соревнования за четвертый квартал 2010 года Ставропольский крайпотребсоюз получил среди потребительских союзов Северо-Кавказского федерального округа первые места за раз-

Здоровье

Общезвестно, что сохранение здоровья нации и значительной степени определяет стабильность общества и всех его социальных институтов. Однако, несмотря на снижение смертности, которое наблюдается в последние годы в России, сердечно-сосудистые заболевания продолжают занимать первое место среди причин преждевременной смерти населения.



КОНФЕРЕНЦИЯ, посвященная актуальным вопросам в кардиологической практике, собралась в Пятигорске специалистов в области сердечно-сосудистых заболеваний со всего края. В процессе мероприятия медики обсуждали пути предупреждения, выявления и развития болезней сердца и сосудов.

Главный кардиолог Ставропольского края Ирина Владиславовна Фаянз уверена, что участники обсуждения, несомненно, будут применять полученные знания на практике.

«В последние несколько лет намечается положительная тенденция в оснащенности медучреждений, в том числе кардиологических», — сказала Ирина Владиславовна. — А у нас медицина в Ставропольском крае вообще стоит на более высоком уровне, чем в других регионах страны. На сегодняшний день в крае существует сеть первичных сосудистых отделений и региональный сосудистый центр, созданные для того, чтобы оказывать помощь в соответствии со всеми современными стандартами самым тяжелым кардиологическим больным. Жители Ставрополя на сегодняшний день именно в остром периоде инфаркта могут получить лечение с

## Чтобы сердце не болело

применением существующих высоких технологий. В результате за последние два года на карте края прослеживается совершенно четкая тенденция по снижению смертности от инфарктов».

Есть и проблемы. Главная из которых — нехватка специалистов. А кардибригады, оснащенные всей необходимой аппаратурой, сформированы лишь в Ставрополе (20) и Пятигорске (8). К тому же при инфарктах и инсультах жизнь пациента зависит именно от помощи, оказанной своевременно...

О том, какой подход используется в современной стратегии лечения ишемической болезни сердца, как повысить эффективность профилактики тромбоза в реальной практике, о совершенствовании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, новых клинических рекомендациях и современных технологиях в области профилактики, диагностики и лечения ССЗ шла речь в рамках докладов

и сообщений. Не обошли стороной и достижения в области лечебно-реабилитационных методов и технологий санаторно-курортной помощи, представленные учеными ФГУ «Пятигорский НИИ курортологии Федерального научно-биологического агентства».

И все-таки, утверждают специалисты, причины кардиологических заболеваний кроются, в первую очередь, именно в образе жизни человека. Лишний вес, курение, стрессы рано или поздно могут привести к инфаркту. Поэтому сегодня все усилия, в том числе со стороны государства, должны быть направлены на профилактику болезни сердца и сосудов. Занятия спортом, правильное питание, отказ от табака — все эти профилактические мероприятия — залог того, что на больничных койках окажется меньше кардиобольных, а демографические проблемы потеряют свою остроту.

Наталья ТАРАСОВА. Фото Александра ПЕВНОГО.

Родительский университет

# Как общаться с ребенком?



Об этом, а также о том, какие последствия влекут за собой малоподвижный образ жизни и тяжелые ранцы, узнали мамы и папы, прошедшие на очередающую лекцию родительского университета в пятигорском Дворце пионеров и школьников.

**НА ПОВЕСТКЕ** дня стояли два вопроса: болезни общения с ребенком. Первую проблему довольно широко осветила заведующая отделением восстановительного лечения Детской городской больницы Наталья Будыко. С помощью слайдов Наталья Спиридонова наглядно продемонстрировала родителям, насколько опасна детская гиподинамия. Несколько часов подряд ребенок сидит на уроках в школе, причем парты в современных классах, как правило, разделены с сидением, что не соответствует норме. Затем дополнительные занятия у репетиторов, выполнение домашнего задания, игры в компьютер, просмотр любимых программ по телевизору — и все это в сидячем положении. Как следствие — проблемы с позвоночником, серьезные нарушения осанки, частые головные боли, головокружения, ухудшение зрения и т.д. Углубляют ситуацию и тяжелые портфели, которые вынуждены носить каждый день нынешние школьники. Максимально допустимый вес сумки с учебниками для учащихся начальной школы — 2 кг, детей 11–13 лет — 3 кг, подростков — 5–8 кг. Ношение же более тяжелых ранцев нанесет непоправимый ущерб здоровью.

того, делает он что-то хорошо или плохо», — отметила Светлана Голякова.

Также психолог поделилась несколькими простыми правилами, следуя которым, папам и мамам легче будет находить общий язык со своим чадом. Во-первых, никогда нельзя вмешиваться в то, что ребенок делает сам, если он об этом не просит, но когда все-таки обращается за помощью — не отталкивать. Во-вторых, не вести серьезные разговоры, как называется, через плечо, между делом — дети должны понимать, что их проблемы небезразличны родителям. Кроме того, помните о том, что негативное влияние оказывает нарушение в осанке ребенка, ни в коем случае не запускайте это, а сразу же обращайтесь к ортопеду и начинать комплексное лечение.

Затем слово взяла специалист психолого-оздоровительного центра «Здоровье и успех» при ПГЛУ Светлана Голякова. Свое выступление Светлана Николаевна начала с призыва к папам и мамам, пришедшим на лекцию, любить своих детей, причем делать это не за что-то, а просто так — потому что они есть. Ведь зачастую мы, взрослые, забываем эту элементарную истину и называем сыну или дочке те «услышав», при которых будем их любить: например, если хорошо себя вести, получать пятерки, убирать в своей комнате и т.д. Таким образом, чтобы добиться родительского расположения, ребенок живет в постоянном стремлении угодить им. «А это в корне неправильно. Малыш должен чувствовать безусловную любовь родителей, независимую от

Дарья КОРБА.  
Фото Александра ПЕВНОГО.

Слово — прокурору

На последнем заседании городской Думы прокурор Пятигорска старший советник юстиции Александр Гуськов выступил с докладом о состоянии законности в 2010 году и приоритетных направлениях в работе.

# Укреплять законность

**РАБОТА** прокуратуры города, органов государственной власти и местного самоуправления в 2010 году была направлена на обеспечение законности и правопорядка в условиях становления Пятигорска как столицы Северо-Кавказского федерального округа.

Итоги прошедшего года говорят о том, что позитивные изменения и тенденции имеют место быть, но сделать предстоит несоизмеримо больше, — отметил Александр Гуськов. — Полагаю, начать необходимо с вопросов безопасности.

В последнее время активизировалась на Северном Кавказе экстремистское подполье организовало серию терактов, жертвами которых стали десятки людей. Взрыв, прогремевший в центре Пятигорска 17 августа прошлого года, напомнил о том, что террористическая угроза — вопрос отнюдь не теоретический и для Ставрополя.

Проведенная проверка показала, что в числе причин, способствовавших совершению теракта, — ненадлежащая работа должностных лиц отдела государственной инспекции по безопасности дорожного движения ОВД по городу Пятигорску, — обозначил Александр Гуськов, — террористы используют в своих преступных целях наиболее уязвимые места, намеренно пользуются чьей-то расслабленностью и самоуспокоенностью. В 2010 году нами выявлено около 20 нарушений закона в данной сфере. Сегодня совместно с сотрудниками ОВД администрации города проводятся проверки состояния антитеррористической укомплектованности объектов, представляющих интерес для преступников.

На протяжении нескольких лет прокуратура города заостряет вопросы борьбы со стихийной торговлей, резко ослабляющей антитеррористическую укомплектованность. Проверка управляющих рынками компаний выявила массовые нарушения требований закона, на что были внесены представления об их устранении. По поводу бездействия сотрудников милиции в ликвидации мест незаконной торговли в 2010 году прокуратурой города было внесено три представления об устранении нарушений закона. Ситуация стала меняться к лучшему, но вопрос не утратил своей актуальности. Прокурор города указал на необходимость продолжать мероприятия по оснащению учреждений средствами видеонаблюдения, ужесточить борьбу с незаконными стоянками транспортных средств.

На данный момент общее состояние преступности в городе характеризуется незначительным (на 5,6%) снижением числа зарегистрированных преступлений, вместе с тем, оно остается недопустимо высоким — в 2010 году зарегистрировано 3141 преступление. Вызывает тревогу рост количества убийств (с 12 до 24 фактов), разбойных нападений (с 62 до 83), грабежей (с 200 до 228). Больше чем на 100% возросло количество случаев проявления уличной преступности. Главным сдерживающим фактором преступности является ее профилактика по самым различным направлениям — от активной работы участковых уполномоченных до информационно-пропагандистской деятельности в образовательных учреждениях. В городе принята и действует Программа профилактики правонарушений.

Самым тесным образом с состоянием преступности связаны вопросы, с одной стороны, укрытия преступлений, а с другой — их раскрываемости, — обратил внимание Александр Гуськов, — к сожалению, приходится признать, что практика укрытия преступлений от учета и



регистрации сохранилась. Так, в 2010 г. выявлено и поставлено на учет около 460 совершенных, но не зарегистрированных преступлений — это значит, что манипуляция со статистикой продолжают, несмотря на принятие самых жестких мер дисциплинарного, а иногда и уголовно-правового характера к виновным должностным лицам. Всего в уголовно-процессуальной сфере выявлено свыше 7600 нарушений закона. Недопустимо низка раскрываемость преступлений и составляет 48,8%, то есть преступники в более половины случаев не несут заслуженного наказания. Требуя от руководства ОВД по городу принять безотлагательные меры на этом направлении. Никому не нужны уголовные дела, хранящиеся в архиве, — они должны возбуждаться для направления в суд.

Как сообщил прокурор города, в 2010 году в суд было направлено шесть уголовных дел о преступлениях коррупционной направленности. В защиту трудовых прав работников по невыплате зарплат предьявлено свыше 350 судебных исков на сумму около 10 млн. рублей, все они рассмотрены и удовлетворены.

2011 год — год выборов в Думу города и Государственную Думу Федерального собрания России, — подытожил прокурор города, — обеспечение законности их проведения — первоочередная задача, рассчитываю на результативное совместное ее решение, тем более что положительный опыт работы избирательных комиссий города уже нарабатан.

Ирина ЗАПАРИВАННАЯ.

Фото Александра МЕЛИК-ТАНГИЕВА.

Советует врач

Рубрику ведет Олег НИКУЛИН, начальник МУ «Управление здравоохранения администрации города Пятигорска».



# Профилактика инсульта

Проблема ишемического инсульта в настоящее время становится все более актуальной. В России инсульт занимает второе место в структуре общей смертности населения и является основной причиной стойкой утраты трудоспособности: около 20 проц. больных, перенесших это заболевание, становятся тяжелыми инвалидами и нуждаются в посторонней помощи. При этом все чаще острые нарушения мозгового кровообращения развиваются у лиц трудоспособного возраста — до 64 лет. Среди всех видов инсульта преобладают ишемические поражения мозга. Таким образом, ишемический инсульт является проблемой чрезвычайной медицинской и социальной значимости. Об этом рассказывает заведующая первичным сосудистым отделением по неврологии МУЗ «ЦГБ» Елена ШКРЕБЕЦ.

Основной задачей является профилактика инсульта. Она должна быть индивидуальной и включать немедикаментозное лечение, медикаментозное и ангиохирургическое. Важным этапом при отборе лиц, нуждающихся в проведении медикаментозных профилактических мероприятий, является распознавание факторов риска развития инсульта. Причиной этого являются табакокурение, злоупотребление алкоголем, избыточная масса тела, неправильное питание, недостаточная физическая активность, стресс.

Табакокурение представляет серьезную угрозу здоровью населения. Среди лиц с острым нарушением мозгового кровообращения курят 37 проц. Риск развития инсульта у них в шесть раз выше, чем у некурящих.

Отказ от курения снижает риск ишемического инсульта на 50 проц. в течение первого года, возвращает к уровню некурящих через два года — пять лет.

Отказ от курения является единственной наиболее эффективной мерой изменения образа жизни, предотвращающей как от цереброваскулярных, так и от других заболеваний.

Злоупотребляют алкоголем в нашей стране около 70 проц. мужчин и 40 проц. женщин. Пациентам, которые злоупотребляют спиртными, необходимо сократить ежедневный прием до 20–30 г мужчинам и до 10–20 г женщинам, т.к. употребление алкоголя имеет прямую, зависящую от дозы эффект риска возникновения геморрагического инсульта. Мужчины, употребляющие алкоголь выше рекомендуемых доз (168 г и более в неделю), сокращают продолжительность жизни на пять-шесть лет по сравнению с пьющими мало и умеренно. Женщины, употребляющие 84 г этанола и более в неделю, сокращают продолжительность жизни на восемь лет.

Регулярные физические упражнения оказывают благоприятный эффект на снижение риска преждевременной смерти и другие сердечно-сосудистые заболевания. Поэтому рекомендуется пациентам с факторами риска выполнять аэробные физические упражнения (энергичная ходьба, плавание и т.д.) как минимум 30–45 мин. не менее четырех-пяти раз в неделю. Для снижения АД мягкая физическая нагрузка предпочтительна по сравнению с более напряженными занятиями. Поднятие тяжестей обладает прессорным эффектом, следовательно, их нужно исключить.

Питание является фактором риска развития цереброваскулярных заболеваний. Уменьшение потребления соли (5,8 г поваренной соли — не более 1 ч. л., включая соль, содержащуюся в хлебе и других пищевых продуктах) значительно снижает смертность. Употребление овощей и фруктов, примерно 400 г в сутки, предупреждает развитие инсульта вследствие активации антиоксидантных механизмов, а прием жирной морской рыбы и лососевых два-четыре раза в неделю снижает риск развития инсульта на 48 проц. по сравнению с теми, кто включает рыбу в свой рацион лишь раз в неделю и реже.

Избыточная масса тела является еще одной социальной проблемой. У лиц в возрасте 40–64 лет с избыточной массой тела вероятность развития артериальной гипертензии на 50 проц. выше, чем у лиц с нормальным весом.

Психологические факторы и стресс также сопряжены с многими неблагоприятными для здоровья изменениями образа жизни, связаны с артериальной гипертензией и повышением риска цереброваскулярных заболеваний. Поэтому помощь пациенту в преодолении психологических факторов и острого стресса способствует повышению эффективности мероприятий по первичной профилактике.

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

# Полвека дарят тепло

Руководство предприятия проводит продуманную социальную политику: санаторные путевки и курсовки, адресная помощь не только работающим, но и ушедшим на пенсию, периодические «вылазки» в горы, а также пропаганда спорта (командного и индивидуального) — все это гармонично вплетено в трудовые будни работников.

Благотворительные программы — неотъемлемая часть стратегии развития ОАО «Пятигорскгоргаз». Несколько лет назад руководство предприятия решило взять шефство над памятником защитникам перевала Северного Кавказа. Он установлен на перевале Пхия на высоте 2 200 метров над уровнем моря. Каждый год газавики поднимаются к этому священному месту и ухаживают за памятником. «Пятигорскгоргаз» активно поддерживает своих ветеранов, откликаясь на проблемы и не оставляя без внимания. С 2010 года газавики опекают воспитанников Пятигорского детского дома.

Сотрудников предприятия — и тех, кто в настоящее время вносит свою лепту в стабильную работу организации, и тех, кто был у истоков, — чествовали в Краевом театре оперетты. Глава города Лев Травнев отметил, что рад, горд и счастлив от того, что имел честь работать с профессионалами, усилиями которых Пятигорск успешно развивается, а быт горожан становится более комфортным. «Именно вашими стараниями в домах пятигорчан тепло и уютно, есть возможность за горячим чайком обсудить городские новости и сделать свое жилье чище, воспользовавшись горячей водой», — добавил Лев Николаевич. Глава города вручил благодарственные письма лучшим сотрудникам предприятия.

В гости к пятигорским газавикам приехали их коллеги из ОАО «Ставрополькрайгаз». Первый заместитель генерального директора компании Николай Романов поздравил присутствовавших с юбилеем и пожелал, чтобы голубой огонь, который они приносят горожанам, стал олицетворением мира, покоя и благополучия в каждой семье. Почетными грамотами были отмечены наиболее отличившиеся работники организации.

К поздравлениям присоединился благочинный пятигорских церквей Борис Дубинский, который поблагодарил сотрудников и руководство предприятия за помощь, оказываемую Михаило-Архангельскому собору, а также передал Приветственный адрес от архиепископа Ставропольского и Владикавказского Феофана со словами: «Добрые дела возвращаются сторицей».

Торжественное собрание завершилось праздничным концертом, в котором приняли участие художественные коллективы Ставропольского края

Анна КОБЗАРЬ.

# Выборы-2011

Кандидат в депутаты по избирательному округу 4



начальник отдела экономического развития строительной компании ООО «Альянс-Юго»  
**Александра Александровна ПИРОГОВА**

Кандидат в депутаты по избирательному округу 11



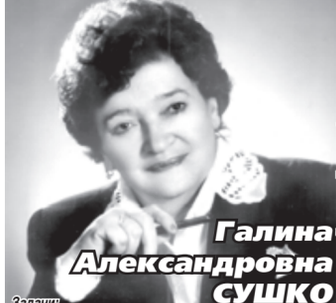
**Иван Викторович РУСИН**

Кандидат в депутаты по избирательному округу 8



Администратор клиентской службы, начальник службы в сфере территориальной администрации города Пятигорска  
**Валерий Валерьевич ПОМАТОВ**

6 округ Будущее России — социализм



Задание:  
— Остановить разграбление народной собственности;  
— Возрождение бесплатного образования;  
— здравоохранения;  
— консолидация всех патриотических сил против коррупции и терроризма;  
— Замир и согласие между народами;  
— Борьба с безработицей.  
**Галина Александровна СУШКО**

Кандидат в депутаты по избирательному округу 11



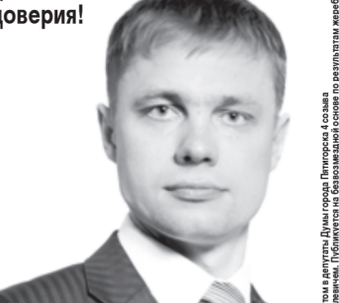
Депутат Думы Пятигорска, генеральный директор ООО «Альянс-Сервис»  
**Виктор Викторович РАЗДОБУДЬКО**

Кандидат в депутаты по избирательному округу 10



Депутат Думы Пятигорска, предприниматель, бизнесмен, кандидат в депутаты Думы города Пятигорска  
**Александр Александрович ШАРАБОК**

Справедливость — достойна доверия!



Директор ООО «Строй-Дом»  
**Александр Александрович ШЕНФЕЛЬД**

РЕШЕНИЕ
Думы города Пятигорска
Ставропольского края

25 февраля 2011 г. № 2-66 РД

О внесении изменений в решение Думы города Пятигорска «О бюджете города Пятигорска на 2011 год»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования города-курорта Пятигорска, Положением о бюджетном процессе в городе Пятигорске, утвержденным решением Думы города Пятигорска от 25 октября 2007 года № 121-19 ГД, Дума города Пятигорска РЕШИЛА:

1. Внести в решение Думы города Пятигорска от 24 декабря 2010 года № 30-65 РД «О бюджете города Пятигорска на 2011 год» следующие изменения:

- 1) в пункте 1:
в абзаце втором цифры «2 564 807 583,00» заменить цифрами «2 844 769 942,07»;
в абзаце третьем цифры «2 658 309 261,70» заменить цифрами «2 997 903 295,35»;
в абзаце четвертом цифры «93 501 678,70» заменить цифрами «153 133 353,28»;
2) в пункте 5 цифры «928 304 470,00» заменить цифрами «1 117 742 017,49»;
3) дополнить пунктом 8 следующего содержания:
«8». Остатки средств бюджета города на 1 января 2011 года могут направляться в 2011 году на покрытие временных кассовых разрывов в объеме, не превышающем 50 000 000,00 рублей.»;

4) в пункте 13:
абзац третий подпункта 13.1 изложить в следующей редакции:
«на сумму средств, выделяемых из резервного фонда администрации города Пятигорска»;

подпункт 13.2 дополнить абзацем следующего содержания:
«направление не использованных межбюджетных трансфертов, полученных в форме субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение и образовавшихся в виде остатков прошлых лет на счете бюджета, на те же цели при наличии потребности в указанных трансфертах в соответствии с решением главного администратора бюджетных средств»;

5) пункт 18 изложить в следующей редакции:
«18. Администрация города Пятигорска вправе принимать решение о проведении реструктуризации задолженности юридических лиц перед бюджетом города по бюджетным кредитам и обязательствам, связанным с предоставленными муниципальными гарантиями города Пятигорска (далее – задолженности юридических лиц перед бюджетом города), на условиях, установленных настоящим пунктом.»

Реструктуризация задолженности юридических лиц перед бюджетом города осуществляется путем расщипки ее уплаты на срок не более пяти лет и уплаты процентов за пользование бюджетными средствами в течение:

- первого года со дня подписания соглашения о реструктуризации задолженности перед бюджетом города – в размере 1 процента годовых;
второго года со дня подписания соглашения о реструктуризации задолженности перед бюджетом города – в размере 1,5 процента годовых;
третьего года со дня подписания соглашения о реструктуризации задолженности перед бюджетом города – в размере 2 процентов годовых;
четвертого года со дня подписания соглашения о реструктуризации задолженности перед бюджетом города – в размере 2,5 процента годовых;

пятого года со дня подписания соглашения о реструктуризации задолженности перед бюджетом города – в размере 3 процентов годовых.

Расщипка подлежит неуплаченным юридическими лицами суммами основного долга, процентов и пеней (в случае возникновения просроченной задолженности), исчисленных на дату заключения соглашения о реструктуризации задолженности юридических лиц перед бюджетом города.

Порядок проведения реструктуризации задолженности юридических лиц перед бюджетом города устанавливается администрацией города Пятигорска.;

- 6) приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему решению;
7) приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему решению;
8) приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему решению;
9) приложение 5 изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему решению;
10) приложение 7 изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему решению;
11) приложение 8 изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему решению.
2. Организовать и контролировать исполнение настоящего решения возложить на администрацию города Пятигорска.
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Л. Н. ТРАВНЕВ

Глава города Пятигорска

Table with 4 columns: Код бюджетной классификации, наименование, сумма, дата. Contains detailed financial data for various budget items.

Table with 4 columns: Код бюджетной классификации, наименование, сумма, дата. Contains financial data for items 498, 499, 498.

\* В части доходов, зачисляемых в бюджет города

Управляющий делами Думы города Пятигорска В. А. ВЕРЕТЕННИКОВ

Приложение 3 к решению Думы города Пятигорска от 25 февраля 2011 года № 2-66 РД

ПЕРЕЧЕНЬ главных администраторов доходов бюджета города – органов местного самоуправления города Пятигорска, органов администрации города Пятигорска

Table with 4 columns: Код бюджетной классификации, наименование, сумма, дата. Contains a list of revenue administrators and their assigned budget items.

Table with 4 columns: Код бюджетной классификации, наименование, сумма, дата. Contains a list of budget items and their descriptions.

(Продолжение на 4-й стр.)



Table with columns for document ID, date, and description of income sources for the Piatigorsk City Duma. Includes entries for property income, social services, and various taxes.

Table titled 'Управляющий делами Думы города Пятигорска В. А. ВЕРЕТЕННИКОВ' showing 'ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к решению Думы города Пятигорска от 25 февраля 2011 года № 2-66 РД ОБЪЕМ поступлений доходов в бюджет города по основным источникам в 2011 году в рублях'. It lists various tax categories and their amounts.

Table with columns for document ID, date, and description of income sources for the Piatigorsk City Duma. Includes entries for land tax, property tax, and other municipal taxes.

Table with columns for document ID, date, and description of income sources for the Piatigorsk City Duma. Includes entries for various taxes, social services, and other municipal income.

Table with 3 columns: ID, Description of budget items, and Amount. Includes items like 'Субсидии бюджетам городских округов на выполнение переданных полномочий субъектов Российской Федерации'.

Table with 3 columns: ID, Description of budget items, and Amount. Includes items like 'Лесное хозяйство', 'Транспорт', 'Дорожное хозяйство (дорожные фонды)'.

Table with 3 columns: ID, Description of budget items, and Amount. Includes items like 'Выполнение функций органами местного самоуправления', 'Обеспечение проведения выборов и референдумов'.

Table with 3 columns: ID, Description of budget items, and Amount. Includes items like 'Уплата налога на имущество центрального аппарата и земельного налога за счет средств местного бюджета'.

Управляющий делами Думы города Пятигорска В. А. ВЕРЕТЕННИКОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 6 к решению Думы города Пятигорска от 25 февраля 2011 года № 2-66 РД

Распределение бюджетных ассигнований по разделам и подразделам, целевым статьям и видам расходов классификации расходов бюджетов в ведомственной структуре расходов бюджета города на 2011 год

Main budget classification table with columns: Наименование, Млн. руб., РЗ, ЦСР, ВР, and Всего на 2011 год. Includes detailed breakdowns for various administrative and social services.

Управляющий делами Думы города Пятигорска В. А. ВЕРЕТЕННИКОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к решению Думы города Пятигорска от 25 февраля 2011 года № 2-66 РД

Распределение бюджетных ассигнований по разделам и подразделам бюджетной классификации расходов бюджетов на 2011 год

Main budget classification table with columns: Р, ЦСР, ВР, and Всего на 2011 год. Includes detailed breakdowns for various administrative and social services.

Управляющий делами Думы города Пятигорска В. А. ВЕРЕТЕННИКОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к решению Думы города Пятигорска от 25 февраля 2011 года № 2-66 РД

Распределение бюджетных ассигнований по разделам и подразделам бюджетной классификации расходов бюджетов на 2011 год

Main budget classification table with columns: Р, ЦСР, ВР, and Всего на 2011 год. Includes detailed breakdowns for various administrative and social services.

Расходы за счет средств местного бюджета на содержание школ-детских садов, школ начальных, средних и старших	606	07	02	4219911	97 992 760,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219911	001 97 992 760,00
Централизованные ассигнования ГРЭС	606	07	02	4219913	314 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219913	001 314 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на временное трудоустройство несовершеннолетних граждан	606	07	02	4219916	935 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219916	001 935 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на противопожарные мероприятия школ-детских садов, школ начальных, средних и старших	606	07	02	4219918	1 352 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219918	001 1 352 000,00
Расходы за счет средств, полученных от аренды платных школьных садов, школ начальных, средних и старших	606	07	02	4219920	2 362 802,21
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219920	001 2 362 802,21
Содержание школ-детских садов, школ начальных, средних и старших за счет субвенции на реализацию Закона Ставропольского края «О нормативах расходов на реализацию федерального государственного образовательного стандарта в муниципальных общеобразовательных учреждениях на территории Ставропольского края»	606	07	02	4219934	297 685 957,20
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219934	001 297 685 957,20
Расходы за счет целевых средств школ-детских садов, школ начальных, средних и старших	606	07	02	4219981	1 238 548,05
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219981	001 1 238 548,05
Возмещение коммунальных и эксплуатационных расходов школ-детских садов, школ начальных, средних и старших	606	07	02	4219984	1 294 991,58
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219984	001 1 294 991,58
Расходы за счет средств от оказания платных услуг школьных садов, школ начальных, средних и старших	606	07	02	4219991	7 289 865,08
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4219991	001 7 289 865,08
Учреждения на внешкольной работе с детьми	606	07	02	4230000	34 570 278,36
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	02	4239500	1 548 316,00
Уплата налога на имущество учреждений по внешкольной работе с детьми и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	02	4239511	1 548 316,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239511	001 1 548 316,00
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07	02	4239900	33 021 962,36
Расходы за счет средств местного бюджета на содержание учреждений по внешкольной работе с детьми	606	07	02	4239911	31 016 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239911	001 31 016 000,00
Централизованные ассигнования ГРЭС	606	07	02	4239913	1 291 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239913	001 1 291 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на временное трудоустройство несовершеннолетних граждан	606	07	02	4239916	35 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239916	001 35 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на противопожарные мероприятия учреждений по внешкольной работе с детьми	606	07	02	4239918	79 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239918	001 79 000,00
Расходы за счет средств, полученных от аренды платных учреждений по внешкольной работе с детьми	606	07	02	4239920	174 374,68
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239920	001 174 374,68
Расходы за счет целевых средств учреждений по внешкольной работе с детьми	606	07	02	4239981	26 587,19
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239981	001 26 587,19
Расходы за счет средств от оказания платных услуг учреждений по внешкольной работе с детьми	606	07	02	4239991	400 000,49
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	4239991	001 400 000,49
Иные безвозмездные и безвозвратные перечисления	606	07	02	5200000	9 754 550,00
Ежемесячное денежное вознаграждение за классное руководство	606	07	02	5200900	9 754 550,00
Выплата денежного вознаграждения за классное руководство в муниципальных общеобразовательных учреждениях Ставропольского края, за счет средств федерального бюджета	606	07	02	5200941	9 754 550,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	5200941	001 9 754 550,00
Целевые программы муниципальных образований	606	07	02	7950000	1 750 000,00
Муниципальная целевая программа «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности города-курорта Пятигорска на 2011-2015 годы»	606	07	02	7954300	1 750 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на муниципальную целевую программу «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности города-курорта Пятигорска на 2011-2015 годы»	606	07	02	7954311	1 750 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	02	7954311	001 1 750 000,00
Начальное профессиональное образование	606	07	03	4209 085,00	
Учебно-методические кабинеты, централизованные бухгалтерии, группы хозяйственного обслуживания, учебные филолетки, межшкольные учебно-производственные комбинаты, логопедические пункты	606	07	03	4520000	4 394 085,00
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	03	4529500	4 000,00
Уплата налога на имущество межшкольных учебно-производственных комбинатов и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	03	4529514	4 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	03	4529514	001 4 000,00
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07	03	4529900	4 390 085,00
Расходы за счет средств местного бюджета на финансирование межшкольных учебно-производственных комбинатов	606	07	03	4529914	4 342 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	03	4529914	001 4 342 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на противопожарные мероприятия межшкольных учебно-производственных комбинатов	606	07	03	4529918	3 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	03	4529918	001 3 000,00
Расходы за счет целевых средств учебно-методических кабинетов, централизованных бухгалтерий, групп хозяйственного обслуживания, учебных филолеток, межшкольных учебно-производственных комбинатов, логопедических пунктов	606	07	03	4529981	45 085,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	03	4529981	001 45 085,00
Целевые программы муниципальных образований	606	07	03	7950000	15 000,00
Муниципальная целевая программа «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности города-курорта Пятигорска на 2011-2015 годы»	606	07	03	7954300	15 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на муниципальную целевую программу «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности города-курорта Пятигорска на 2011-2015 годы»	606	07	03	7954311	15 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	03	7954311	001 15 000,00
Молодежная политика и оздоровление детей	606	07	07	4320000	12 827 773,21
Мероприятия по проведению оздоровительной кампании детей	606	07	07	4320000	12 227 773,21
Оздоровление детей	606	07	07	4320200	4 286 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на мероприятия по оздоровлению детей	606	07	07	4320211	4 286 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	07	4320211	001 1 036 000,00
Выполнение функций органами местного самоуправления	606	07	07	4320211	500 3 250 000,00
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	07	4329500	137 000,00
Уплата налога на имущество учреждений по внешкольной работе с детьми и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	07	4329511	137 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	07	4329511	001 137 000,00
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07	07	4329900	7 804 773,21
Расходы за счет средств местного бюджета на содержание учреждений, осуществляющих мероприятия по оздоровлению детей	606	07	07	4329911	3 351 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	07	4329911	001 3 351 000,00
Расходы за счет целевых средств и безвозмездных поступлений учреждений, осуществляющих мероприятия по оздоровлению детей	606	07	07	4329981	771 170,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	07	4329981	001 771 170,00
Расходы за счет средств от оказания платных услуг учреждений, осуществляющих мероприятия по оздоровлению детей	606	07	07	4329991	3 682 603,21
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	07	4329991	001 3 682 603,21
Целевые программы муниципальных образований	606	07	07	7950000	600 000,00
Муниципальная целевая программа первоочередных мер в области молодежной политики в городе Пятигорске - Молодежь города Пятигорска в 2011 - 2014 годах	606	07	07	7957200	800 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на муниципальную целевую программу первоочередных мер в области молодежной политики в городе Пятигорске - Молодежь города Пятигорска в 2011 - 2014 годах	606	07	07	7957211	800 000,00
Проведение оздоровительных и других мероприятий для детей и молодежи	606	07	07	7957211	447 600 000,00
Другие вопросы в области образования	606	07	09	45 843 923,44	
Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления	606	07	09	0020000	5 421 000,00
Центральный аппарат	606	07	09	0020400	5 421 000,00
Финансирование за счет средств местного бюджета центрального аппарата	606	07	09	0020411	5 421 000,00
Выполнение функций органами местного самоуправления	606	07	09	0020411	500 5 421 000,00
Школы - детские сады, школы начальные, неполные средние и средние	606	07	09	4210000	3 887 772,80
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07	09	4219900	3 887 772,80
Содержание школ-детских садов, школ начальных, средних и старших за счет субвенции на реализацию Закона Ставропольского края «О нормативах расходов на реализацию федерального государственного образовательного стандарта в муниципальных общеобразовательных учреждениях на территории Ставропольского края»	606	07	09	4219934	3 887 772,80
Субсидии некоммерческим организациям	606	07	09	4219934	019 3 887 772,80
Учреждения, обеспечивающие предоставление услуг в сфере образования	606	07	09	4350000	3 434 000,00
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	09	4359500	49 000,00
Уплата налога на имущество учреждений, обеспечивающих предоставление услуг в сфере образования	606	07	09	4359511	49 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4359511	001 49 000,00
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07	09	4359900	3 385 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на содержание учреждений, обеспечивающих предоставление услуг в сфере образования	606	07	09	4359911	3 355 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4359911	001 3 355 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на временное трудоустройство несовершеннолетних граждан	606	07	09	4359916	30 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4359916	001 30 000,00
Мероприятия в области образования	606	07	09	4360000	1 719 000,00
Проведение мероприятий для детей и молодежи	606	07	09	4360300	1 719 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на проведение мероприятий для детей и молодежи	606	07	09	4360911	1 719 000,00
Выполнение функций органами местного самоуправления	606	07	09	4360911	500 1 719 000,00
Учебно-методические кабинеты, централизованные бухгалтерии, группы хозяйственного обслуживания, учебные филолетки, межшкольные учебно-производственные комбинаты, логопедические пункты	606	07	09	4520000	31 372 150,64
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	09	4529500	50 000,00
Уплата налога на имущество учебно-методических кабинетов и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	09	4529511	3 000,00
Уплата налога на имущество централизованных бухгалтерий и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	09	4529512	46 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4529512	001 46 000,00
Уплата налога на имущество групп хозяйственного обслуживания и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	09	4529513	1 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4529513	001 1 000,00
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07	09	4529900	31 322 150,64
Расходы за счет средств местного бюджета на финансирование учебно-методических кабинетов	606	07	09	4529911	3 654 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4529911	001 3 654 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на финансирование централизованных бухгалтерий	606	07	09	4529912	19 236 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4529912	001 19 236 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на финансирование групп хозяйственного обслуживания	606	07	09	4529913	8 371 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4529913	001 8 371 000,00
Расходы за счет целевых средств учебно-методических кабинетов, централизованных бухгалтерий, групп хозяйственного обслуживания, учебных филолеток, межшкольных учебно-производственных комбинатов, логопедических пунктов	606	07	09	4529981	61 150,64
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	4529981	001 61 150,64
Целевые программы муниципальных образований	606	07	09	7950000	10 000,00
Муниципальная целевая программа «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности города-курорта Пятигорска на 2011-2015 годы»	606	07	09	7954300	10 000,00
Расходы за счет средств местного бюджета на муниципальную целевую программу «Энергоэффективность и повышение энергетической эффективности города-курорта Пятигорска на 2011-2015 годы»	606	07	09	7954311	10 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	09	7954311	001 10 000,00
Социальная политика	606	10	04	23 718 780,00	
Охрана семьи и детства	606	10	04	23 718 780,00	
Иные безвозмездные и безвозвратные перечисления	606	10	04	5200000	23 718 780,00
Компенсация части родительской платы за содержание ребенка в государственных и муниципальных образовательных учреждениях, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования	606	10	04	5201000	10 427 730,00
Выплата компенсации части родительской платы за содержание ребенка в образовательных организациях, реализующих основную общеобразовательную программу дошкольного образования за счет средств краевого бюджета	606	10	04	5201033	10 427 730,00
Социальные выплаты	606	10	04	5201033	005 10 427 730,00
Содержание ребенка в семье опекуна и приемной семье, а также оплата труда приемного родителя	606	10	04	5201300	13 291 050,00
Выплата денежных средств на содержание ребенка (попечителя) за счет средств краевого бюджета	606	10	04	5201331	9 440 690,00
Социальные выплаты	606	10	04	5201331	005 9 440 690,00
Обеспечение бесплатного проезда детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, находящихся под опекой (попечительством), обучающихся в муниципальных образовательных учреждениях СК	606	10	04	5201332	910 800,00
Социальные выплаты	606	10	04	5201332	005 910 800,00
Выплата денежных средств на содержание ребенка (попечителя) за счет средств федерального бюджета	606	10	04	5201342	2 939 560,00
Социальные выплаты	606	10	04	5201342	005 2 939 560,00
Муниципальное учреждение «Управление культуры администрации города Пятигорска»	606	07	07	35 097 239,58	
Образование	606	07	07	35 097 239,58	
Общее образование	606	07	07	35 097 239,58	
Учреждения по внешкольной работе с детьми	606	07	07	4230000	35 097 239,58
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	07	4239500	474 000,00
Уплата налога на имущество учреждений по внешкольной работе с детьми и земельного налога за счет средств местного бюджета	606	07	07	4239511	474 000,00
Выполнение функций бюджетными учреждениями	606	07	07	4239511	001 474 000,00
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений	606	07			

Table with 5 columns: Description, Code, Amount, etc. Rows include 'Обеспечение деятельности подведомственных учреждений', 'Расходы на содержание родильных домов', 'Выполнение функций бюджетными учреждениями', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Amount, etc. Rows include 'Уплата налога на имущество централизованных бухгалтерий и земельного налога', 'Выполнение функций бюджетными учреждениями', 'Обеспечение деятельности подведомственных учреждений', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Amount, etc. Rows include 'Финансирование за счет средств местного бюджета центрального аппарата', 'Выполнение функций органами местного самоуправления', 'Расходы на руководство и управление в сфере установленных функций', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Amount, etc. Rows include 'Обеспечение деятельности подведомственных учреждений', 'Расходы на содержание родильных домов', 'Выполнение функций бюджетными учреждениями', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Date, Amount, etc. Includes rows for 'Выполнение функций органов местного самоуправления', 'Уплата налога на имущество организаций', 'Целевые программы муниципальных образований', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Date, Amount, etc. Includes rows for 'Выполнение функций органами местного самоуправления', 'Уплата налога на имущество организаций', 'Пожарные и аварийно-спасательные учреждения', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Date, Amount, etc. Includes rows for 'Обеспечение мероприятий по капитальному ремонту многоквартирных домов', 'Обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда', 'Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства', etc.

Table with 5 columns: Description, Code, Date, Amount, etc. Includes rows for 'Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства', 'Разовство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти субъектов Российской Федерации', 'Центральный аппарат', etc.

РЕШЕНИЕ Думы города Пятигорска Ставропольского края

25 февраля 2011 г. О внесении изменений в решение Думы города Пятигорска «Об утверждении муниципальной адресной программы «Потребный переход на отпуск коммунальных ресурсов потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета в городе Пятигорске на 2009–2011 годы»

№ 4-66 РД Муниципальная адресная программа «Потребный переход на отпуск коммунальных ресурсов потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета в городе Пятигорске на 2009–2011 годы»

Л. Н. ТРАВНЕВ к решению Думы города Пятигорска от 25 февраля 2011 года № 4-66 РД

МУНИЦИПАЛЬНАЯ АДРЕСНАЯ ПРОГРАММА

«Потребный переход на отпуск коммунальных ресурсов потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета в городе Пятигорске на 2009–2011 годы»

1. Общий – паспорт Муниципальной адресной программы «Потребный переход на отпуск коммунальных ресурсов потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета в городе Пятигорске на 2009–2011 годы»

Наименование программы. Муниципальная адресная программа «Потребный переход на отпуск коммунальных ресурсов потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета в городе Пятигорске на 2009–2011 годы»

Основание для разработки программы. Жилищный кодекс Российской Федерации Федеральный закон от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

Цели и задачи программы. Целью Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов, снижение затрат на оплату потребленных энергоресурсов за счет организации полного коммерческого учета горячей, холодной воды, тепловой энергии, электроэнергии и газа на вводах инженерных сетей в многоквартирные дома, стимулирования экономики энергоресурсов

Задачи Программы: 1) стимулирование процесса экономии энергоресурсов, сокращение потребления энергии потребителями до уровня технических и экономических обоснованных величин; 2) сокращение расходов населения на оплату потребленных энергоресурсов; 3) обеспечение 19,35 процентного экономического обоснованного оснащения потребителей коммунальных ресурсов в многоквартирных домах города Пятигорска коллективными (общедомовыми) приборами учета воды, тепловой и электрической энергии (далее приборами учета коммунальных ресурсов); 4) осуществление мониторинга реализации программных мероприятий.

Срок реализации программы. 2009 – 2011 годы Система программных мероприятий программы – установка на объектах средств регулирования потребления энергоресурсов.

Регулирование теплопотребления может осуществляться широким набором средств, начиная от простейших регуляторов прямого действия и заканчивая системами на основе электронных контроллеров, позволяющих реализовать сложные законы регулирования, учитывающие большое число возмущающих факторов. Например, обеспечить снижение теплопотребления по времени суток, выходным дням и (или) при повышении температуры наружного воздуха.

Наиболее простой и дешевый способ регулирования тепловой нагрузки здания – установка корректировочного регулирующего вентиля. Наличие подобных вентилях облегчает не только монтажу регулировочной системы, но и позволяет оперативно снижать теплопотребление во время повышения температуры наружного воздуха. Таким образом, простой комплект регулирующей аппаратуры дает возможность поддерживать в здании оптимальный температурный режим и экономить энергоресурсы.

На объектах со значительным (более 0,5 Гкал/час) теплопотреблением целесообразно внедрение автоматического, в том числе программного, регулирования температуры.

Наиболее распространенный способ автоматического регулирования теплоснабжения – использование блочных АИТП высокой степени заводской готовности, состоящих из блоков теплоснабжения, горячего водоснабжения, вентиляции, приборов учета и регулирования расхода тепловой энергии и холодной воды. Блоки комплектуются современными бесшумными насосами, современными теплосчетными аппаратами и датчиками параметров теплоносителя. АИТП устанавливаются в подвалах зданий и могут работать в автономном режиме без постоянного обслуживания персонала.

В зависимости от комплектации АИТП выполняются следующие функции: – обеспечение циркуляции воды в системах отопления и горячего водоснабжения; – автоматическое регулирование расхода теплоносителя и распределение тепла по системам потребления, в том числе программное регулирование по дням недели, времени суток; – контроль и изменение параметров теплоносителя: температуры и давления сетевой воды, температуры воздуха в помещениях, в зависимости от температуры наружного воздуха; – фиксирование данных теплопотребления и расхода сетевой и водопроводной воды; – защита местных систем от аварийного изменения параметров теплоносителя; – заполнение и подпитка местных систем.

Опыт эксплуатации АИТП позволяет определить зависимость сроков окупаемости от суммарной тепловой нагрузки. При значении энергосберегающего эффекта 10 – 15 процентов на объектах с тепловой нагрузкой не менее 0,5 Гкал/час срок окупаемости составляет не более 3-х лет.

В зданиях с отопительной нагрузкой от 0,2 до 0,5 Гкал/час целесообразно применение упрощенных систем регулирования. Для зданий с отопительной нагрузкой менее 0,2 Гкал/час следует использовать корректировочные вентили для ручного регулирования теплового потребления.

В целях ускорения проектирования и внедрения АИТП, минимизации финансовых затрат целесообразно разработать отечественный унифицированный модельный ряд автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов. Конструкторская документация на типовую модельный ряд АИТП утвержденная государственной экспертизой должна стать базовой при проектировании типовых инженерных систем теплоснабжения зданий и сооружений в коммунальной и социальной сферах. – внедрение автоматизированных систем индивидуального учета и регулирования энергоресурсов.

Настоящая программа предусматривает реализацию на многоквартирных домах самых передовых технических решений, связанных с организацией учета и распределения потребленных ресурсов между абонентами на многоквартирных жилых домах. К таким решениям, в частности, относится Система индивидуального учета потребления и регулирования энергоресурсов.

К несомненным преимуществам данной системы можно отнести: – вандалуостойчивость и защищенность от несанкционированного доступа; – справедливое распределение энергоресурсов и компенсация повышенного теплопотребления угловых и северных квартир;

– незаметность и необременительность функционирования для потребителей; Принятие решений собственниками помещений в многоквартирном доме о переходе на коллективный (общедомовой) учет коммунальных ресурсов с установкой коллективных (общедомовых) приборов учета, а также в софинансировании их установки.

Подана заявка и отбор многоквартирных домов участников данной Программы. Формирование адресного перечня многоквартирных домов, подлежащих оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в порядке, установленном администрацией города Пятигорска.

Цели и задачи программы. Целью Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов, снижение затрат на оплату потребленных энергоресурсов за счет организации полного коммерческого учета горячей, холодной воды, тепловой энергии, электроэнергии и газа на вводах инженерных сетей в многоквартирные дома, стимулирования экономики энергоресурсов

Задачи Программы: 1) стимулирование процесса экономии энергоресурсов, сокращение потребления энергии потребителями до уровня технических и экономических обоснованных величин; 2) сокращение расходов населения на оплату потребленных энергоресурсов; 3) обеспечение 19,35 процентного экономического обоснованного оснащения потребителей коммунальных ресурсов в многоквартирных домах города Пятигорска коллективными (общедомовыми) приборами учета воды, тепловой и электрической энергии (далее приборами учета коммунальных ресурсов); 4) осуществление мониторинга реализации программных мероприятий.

Срок реализации программы. 2009 – 2011 годы Система программных мероприятий программы – установка на объектах средств регулирования потребления энергоресурсов.

Регулирование теплопотребления может осуществляться широким набором средств, начиная от простейших регуляторов прямого действия и заканчивая системами на основе электронных контроллеров, позволяющих реализовать сложные законы регулирования, учитывающие большое число возмущающих факторов. Например, обеспечить снижение теплопотребления по времени суток, выходным дням и (или) при повышении температуры наружного воздуха.

– отсутствие значительной задержки между оказанием коммунальной услуги и начислением платы, соответствующей ее фактическому потреблению; – получения своевременных сигналов об авариях на внутренних сетях зданий; – простота в обслуживании и эксплуатации; – модульность и свободное аппаратное наращивание исходя из условий и специфики инженерных систем жилых зданий.

– гидравлическая балансировка системы теплоснабжения. Масштабный переход на приборный учет тепловой энергии возможен только в условиях проведения гидравлической балансировки централизованных систем теплоснабжения. Разбалансировка создает сверхнормативное потребление тепловой энергии на объектах, находящихся в начале теплотрасса и недостаток тепла на ее конечных участках.

Проведение гидравлической балансировки позволяет равномерно в соответствии с потребностями распределить объемы поставок тепла по всем подключенным объектам. Искусственный дефицит тепловой энергии при этом ликвидируется.

Помимо этого, гидравлическая балансировка позволяет в дальнейшем верно оценивать фактическую энергоёмкость отдельных объектов и точно рассчитывать энергетический и экономический эффект от проведения тех или иных энерго-сберегающих мероприятий. В противном случае сопоставление принятого норматива потребления и показаний приборов учета не имеет смысла, поскольку система либо недодает, либо осуществляет сверхпотребия тепла. Более того, на объектах, подключенных к конечным участкам теплотрасса, невозможно будет получить экономию тепла – речь будет идти лишь о создании нормальных условий проживания.

– Организационные мероприятия. Принятие решений собственниками помещений в многоквартирном доме о переходе на коллективный (общедомовой) учет коммунальных ресурсов с установкой коллективных (общедомовых) приборов учета, а также в софинансировании их установки.

Подана заявка и отбор многоквартирных домов участников данной Программы. Формирование адресного перечня многоквартирных домов, подлежащих оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в порядке, установленном администрацией города Пятигорска.

Установка коллективных (общедомовых) приборов учета. Адресный перечень многоквартирных домов, подлежащих оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в 2009 году приведен в Приложении 2 к настоящей Программе. Адресный перечень многоквартирных домов, подлежащих оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в 2010 году приведен в Приложении 3 к настоящей Программе. Адресный перечень многоквартирных домов, подлежащих оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в 2011 году приведен в Приложении 4 к настоящей Программе.

Критерии отбора многоквартирных домов. В адресный перечень многоквартирных домов включаются многоквартирные дома, расположенные на территории муниципального образования города-курорта Пятигорска.

Включение многоквартирных домов в программу осуществляется на основании результатов обследования инженерного оборудования многоквартирного дома с целью определения возможности, экономической и технической целесообразности установки коллективных (общедомовых) приборов учета потребления коммунальных ресурсов.

Механизм реализации программы. Предоставление субсидий на долевое финансирование проведения работ по оснащению многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в многоквартирных домах товеществом собственников жилья (жилищным, жилищно-строительным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом) либо упрощающей организацией, выбранной собственниками помещений в многоквартирном доме осуществляется в соответствии с Порядком предоставления субсидий, утвержденным нормативным правовым актом органов местного самоуправления города Пятигорска.

Объемы и источники финансирования программы. Долевое финансирование проведения работ по оснащению многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в рамках настоящей Программы осуществляется за счет средств бюджета Ставропольского края, средств местного бюджета, средств товарищества собственников жилья, жилищных кооперативов, жилищно-строительных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов, средств собственников помещений в многоквартирных домах и средств краевой адресной программы «Капитальный ремонт многоквартирных домов в Ставропольском крае на 2008-2011 годы» (далее – краевая адресная программа).

Источники финансирования Программы составляют: средства бюджета Ставропольского края, средства местного бюджета, средства собственников помещений многоквартирных домов и средства краевой адресной программы. Общий объем финансирования составляет 34 384 091 рублей в т.ч.:

- 2009 г. – 23 263 556 рублей; 2010 г. – 9 616 775 рублей; 2011 г. – 1 503 760 рублей.

Объем финансирования Программы в 2009 году составляет: 1) за счет средств бюджета Ставропольского края 5 484 186 руб.; 2) за счет средств местного бюджета 9 141 141 рублей; 3) за счет средств собственников помещений многоквартирных домов 146 253 рублей; 4) за счет средств краевой адресной программы 8 491 976 рублей.

Объем финансирования Программы в 2010 году составляет: 1) за счет средств бюджета Ставропольского края 1 485 714 руб.; 2) за счет средств местного бюджета 800 000 рублей; 3) за счет средств собственников помещений многоквартирных домов 120 301 рублей; 4) за счет средств краевой адресной программы 7 210 760 рублей.

Объем финансирования Программы в 2011 году составляет: 1) за счет средств бюджета Ставропольского края 928 572 руб.; 2) за счет средств местного бюджета 500 000 рублей; 3) за счет средств собственников помещений многоквартирных домов 75 188 рублей.

Объемы финансирования Программы в 2010-2011 годах могут уточняться при принятии законодательным (представительным) органом государственной власти Ставропольского края закона о бюджете, представительным органом муниципального образования города-курорта Пятигорска решения о бюджете, при изменении объема средств краевой адресной программы, при принятии решений собственниками помещений многоквартирных домов.

Ожидаемые результаты реализации программы и целевые индикаторы программы – получение достоверной информации о реальном потреблении коммунальных ресурсов; – обеспечение снижения потребления энергоресурсов на 10-15% от существующего уровня потребления; – процент оснащения коллективными (общедомовыми) приборами учета коммунальных ресурсов многоквартирных жилых домов составят 19,35 процентов.

Целевые индикаторы изложены в Приложении 1 к настоящей Программе Организация управления и контроль за ходом ее реализации. Управление реализацией Программы и контроль за ходом ее исполнения осуществляется Администрацией города Пятигорска

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами В городе Пятигорске по состоянию на 1 января 2011 года находится 1028 многоквартирных домов, и только 247 из них оборудованы приборами учета.

В результате обследования многоквартирных домов признано технически и экономически целесообразно установить коллективные приборы учета в 1028 МКД с общим количеством приборов учета 1747 штук, из которых коллективных приборов учета тепловой энергии 447 штук, горячего водоснабжения 336 штук, холодного водоснабжения 556 штук, электро-снабжение 393 штуки, газоснабжение 15 штук.

В период действия программы 2009 – 2011 года планируется установить коллективные приборы учета в 168 МКД с общим количеством приборов учета 338 штук, из которых коллективных приборов учета тепловой энергии 99 штук, горячего водоснабжения 23 штук, холодного водоснабжения 128 штук, электроснабжения 88 штуки.

Оснащение средствами учета потребления коммунальных ресурсов: теплосчетчиками (далее – ТС), счетчиками учета горячей воды (далее – ГВС), счетчиками учета холодной воды (далее – ХВС), счетчиками учета электрической энергии (далее – Э/Э), счетчиками учета газа (далее – Г) приведена в таблице.

Фактическое наличие приборов учета в многоквартирных домах города Пятигорска

Table with 3 columns: Вид, Количество приборов учета (фактическое), Количество МКД, оснащенных приборами учета, %. Includes rows for TC, ГВС, ХВС, ЭС, ГС, ВСЕГО.

Существенную экономию тепловой энергии можно получить, устанавливая на тепловые вводы зданий, автоматизированные индивидуальные тепловые пункты (далее – АИТП), оснащенные, помимо приборов учета, современным оборудованием и средствами автоматического регулирования.

Экономия воды дает современная эффективная водоразборная арматура, частотно-регулируемый электродвигатель, насосы и приборы регулирования для поддержания оптимального давления в водопроводной сети. Дополнение установок приборов учета системами автоматического регулирования энергоресурсов позволит более эффективно решать задачи энергосбережения. Реализация программы обеспечит переход от учета потребления энергоресурсов к их реальной экономии.

Муниципальная адресная программа «Потребный переход на отпуск коммунальных ресурсов потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета в городе Пятигорске на 2009-2011 годы» направлена на решение жизненно важной проблемы – обеспечения комфортных условий проживания и снижение расходов на содержание жилья за счет повышения энергоэффективности жилых многоквартирных зданий на основе экономии энергии и средств на оплату тепло-энергетических ресурсов.

Программа предусматривает обеспечить 19,35 процентное экономически обоснованное оснащение потребителей коммунальных ресурсов в многоквартирных домах города Пятигорска коллективными (общедомовыми) приборами учета и регулирования расхода тепловой и электрической энергии, воды и газа к концу 2011 года.

В период действия программы 2009 – 2011 годы будут созданы условия для обеспечения полного учетного потребления воды, тепловой и электрической энергии на многоквартирных домах города Пятигорска, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета.

2. Цели и задачи Программы Целью Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов, снижение затрат на оплату потребленных энергоресурсов за счет организации полного коммерческого учета горячей, холодной воды, тепловой энергии и электроэнергии на вводах инженерных сетей в многоквартирные дома, стимулирования процесса экономии энергоресурсов.

Задачи Программы: 1) стимулирование процесса экономии энергоресурсов, сокращение потребления воды, тепловой и электрической энергии потребителями до уровня технических и экономических обоснованных величин; 2) сокращение расходов населения на оплату потребленных энергоресурсов; 3) обеспечение 19,35 процентного экономического обоснованного оснащения потребителей коммунальных ресурсов в многоквартирных домах города Пятигорска коллективными (общедомовыми) приборами учета воды, тепловой и электрической энергии (далее приборами учета коммунальных ресурсов); 4) осуществление мониторинга реализации программных мероприятий.

Срок реализации Программы Период действия Программы рассчитан на 2009 – 2011 годы.

4. Система программных мероприятий программы Регулирование теплопотребления может осуществляться широким набором средств, начиная от простейших регуляторов прямого действия и заканчивая системами на основе электронных контроллеров, позволяющих реализовать сложные законы регулирования, учитывающие большое число возмущающих факторов. Например, обеспечить снижение теплопотребления по времени суток, выходным дням и (или) при повышении температуры наружного воздуха.

Наиболее простой и дешевый способ регулирования тепловой нагрузки здания – установка корректировочного регулирующего вентиля. Наличие подобных вентилях облегчает не только монтажу регулировочной системы, но и позволяет оперативно снижать теплопотребление во время повышения температуры наружного воздуха. Таким образом, простой комплект регулирующей аппаратуры дает возможность поддерживать в здании оптимальный температурный режим и экономить энергоресурсы.

На объектах со значительным (более 0,5 Гкал/час) теплопотреблением целесообразно внедрение автоматического, в том числе программного, регулирования температуры.

Наиболее распространенный способ автоматического регулирования теплоснабжения – использование блочных АИТП высокой степени заводской готовности, состоящих из блоков теплоснабжения, горячего водоснабжения, вентиляции, приборов учета и регулирования расхода тепловой энергии и холодной воды. Блоки комплектуются современными бесшумными насосами, современными теплосчетными аппаратами и датчиками параметров теплоносителя. АИТП устанавливаются в подвалах зданий и могут работать в автономном режиме без постоянного обслуживающего персонала.

В зависимости от комплектации АИТП выполняются следующие функции: – обеспечение циркуляции воды в системах отопления и горячего водоснабжения; – автоматическое регулирование расхода теплоносителя и распределение тепла по системам потребления, в том числе программное регулирование по дням недели, времени суток; – контроль и изменение параметров теплоносителя: температуры и давления сетевой воды, температуры воздуха в помещениях, в зависимости от температуры наружного воздуха; – фиксирование данных теплопотребления и расхода сетевой и водопроводной воды; – защита местных систем от аварийного изменения параметров теплоносителя; – заполнение и подпитка местных систем.

Опыт эксплуатации АИТП позволяет определить зависимость сроков окупаемости от суммарной тепловой нагрузки. При значении энергосберегающего эффекта 10 – 15 процентов на объектах с тепловой нагрузкой не менее 0,5 Гкал/час срок окупаемости составляет не более 3-х лет.

В зданиях с отопительной нагрузкой от 0,2 до 0,5 Гкал/час целесообразно применение упрощенных систем регулирования. Для зданий с отопительной нагрузкой менее 0,2 Гкал/час следует использовать корректировочные вентили для ручного регулирования теплового потребления.

В целях ускорения проектирования и внедрения АИТП, минимизации финансовых затрат целесообразно разработать отечественный унифицированный модельный ряд автоматизированных индивидуальных тепловых пунктов. Конструкторская документация на типовую модельный ряд АИТП утвержденная государственной экспертизой должна стать базовой при проектировании типовых инженерных систем теплоснабжения зданий и сооружений в коммунальной и социальной сферах.

4.2. Внедрение автоматизированных систем индивидуального учета и регулирования энергоресурсов Настоящая программа предусматривает реализацию на многоквартирных домах самых передовых технических решений, связанных с организацией учета и распределения потребленных ресурсов между абонентами на многоквартирных жилых домах. К таким решениям, в частности, относится Система индивидуального учета потребления и регулирования энергоресурсов.

К несомненным преимуществам данной системы можно отнести: – вандалуостойчивость и защищенность от несанкционированного доступа; – справедливое распределение энергоресурсов и компенсация повышенного теплопотребления угловых и северных квартир;

– незаметность и необременительность функционирования для потребителей; – отсутствие значительной задержки между оказанием коммунальной услуги и начислением платы, соответствующей ее фактическому потреблению; – получения своевременных сигналов об авариях на внутренних сетях зданий; – простота в обслуживании и эксплуатации; – модульность и свободное аппаратное наращивание исходя из условий и специфики инженерных систем жилых зданий.

– гидравлическая балансировка системы теплоснабжения. Масштабный переход на приборный учет тепловой энергии возможен только в условиях проведения гидравлической балансировки централизованных систем теплоснабжения. Разбалансировка создает сверхнормативное потребление тепловой энергии на объектах, находящихся в начале теплотрасса и недостаток тепла на ее конечных участках.

Проведение гидравлической балансировки позволяет равномерно в соответствии с потребностями распределить объемы поставок тепла по всем подключенным объектам. Искусственный дефицит тепловой энергии при этом ликвидируется.

Помимо этого, гидравлическая балансировка позволяет в дальнейшем верно оценивать фактическую энергоёмкость отдельных объектов и точно рассчитывать энергетический и экономический эффект от проведения тех или иных энерго-сберегающих мероприятий. В противном случае сопоставление принятого норматива потребления и показаний приборов учета не имеет смысла, поскольку система либо недодает, либо осуществляет сверхпотребия тепла. Более того, на объектах, подключенных к конечным участкам теплотрасса, невозможно будет получить экономию тепла – речь будет идти лишь о создании нормальных условий проживания.

– Организационные мероприятия. Принятие решений собственниками помещений в многоквартирном доме о переходе на коллективный (общедомовой) учет коммунальных ресурсов с установкой коллективных (общедомовых) приборов учета, а также в софинансировании их установки.

Подана заявка и отбор многоквартирных домов участников данной Программы. Формирование адресного перечня многоквартирных домов, подлежащих оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета потребления коммунальных ресурсов в порядке, установленном администрацией города Пятигорска.

Цели и задачи программы. Целью Программы является повышение эффективности использования энергоресурсов, снижение затрат на оплату потребленных энергоресурсов за счет организации полного коммерческого учета горячей, холодной воды, тепловой энергии, электроэнергии и газа на вводах инженерных сетей в многоквартирные дома, стимулирования экономики энергоресурсов

Задачи Программы: 1) стимулирование процесса экономии энергоресурсов, сокращение потребления энергии потребителями до уровня технических и экономических обоснованных величин; 2) сокращение расходов населения на оплату потребленных энергоресурсов; 3) обеспечение 19,35 процентного экономического обоснованного оснащения потребителей коммунальных ресурсов в многоквартирных домах города Пятигорска коллективными (общедомовыми) приборами учета воды, тепловой и электрической энергии (далее приборами учета коммунальных ресурсов); 4) осуществление мониторинга реализации программных мероприятий.

Срок реализации программы. 2009 – 2011 годы Система программных мероприятий программы – установка на объектах средств регулирования потребления энергоресурсов.

Регулирование теплопотребления может осуществляться широким набором средств, начиная от простейших регуляторов прямого действия и заканчивая системами на основе электронных контроллеров, позволяющих реализовать сложные законы регулирования, учитывающие большое число возмущающих факторов. Например, обеспечить снижение теплопотребления по времени суток, выходным дням и (или) при повышении температуры наружного воздуха.



Они защищали Родину



ДОЛГИЙ ПУТЬ ДОМОЙ



У него было три сына: Мигран (1916 года рождения), Григорий (1918 года рождения) и Арутюн (1921 года рождения). И все они были на фронте. От Арутюна Петровича родители получили последнее письмо из Белоруссии из города Ломжи в августе 1941 года. Затем в семью пришло известие о нем как о без вести пропавшем. И все усилили родных на протяжении многих лет, вплоть до сегодняшнего дня, установить что-то определенное о его судьбе оказывались безуспешными.

Младший лейтенант Мигран Петрович состоял в 41-м стрелковом полку НКВД. В июле 1942 года это воинское соединение вело кровопролитные бои за Воронеж. Там polegло много наших бойцов. Погиб и Мигран Петрович. На стеле, возведенной в память о погибших воинах, есть имя и нашего земляка-пятигорчанина. Он был молод, как и его брат Арутюн, и не успел создать семью.

На радость родителям — Петру Григорьевичу и Софье Новасартовне — вернулся с войны Григорий Петрович. Он прошел все испытания военных лет. В чине капитана артиллерии закончил войну в Праге. Вернулся в родной Пятигорск, создал семью, воспитал детей, увидел внуков. Ушел из жизни в 1990 году.

Мы вместе с его дочерью предполагаем, что письмо матери (на конверте стоят инициалы С. Н. — Софья Новасартовна) мог написать один из сыновей.

Нет сомнения, что в трудное время военного лихолетья он хотел успокоить прежде всего мать. Теперь, когда нашлись члены семьи Хачикянц, наши поиски завершаются. И мы будем с нетерпением ждать письма из Киева. И не важно, кто из сыновей его написал. Главное, что наконец оно вернется домой к продолжателем рода Хачикянц и как самая дорогая реликвия будет храниться и передаваться из поколения в поколение.

Анна БАГДАСАРЯН, старший научный сотрудник Пятигорского музея краеведения.  
НА СНИМКЕ: Григорий Петрович Хачикянц.

ТВ-АНОНС

4 марта в 10.20 канал ТВЦ покажет документальный фильм «Просто Клара Лучко».

Фильм рассказывает о судьбе выдающейся актрисы советского кинематографа Кларе Лучко. Успех провинциальной девочки, покорившей сердца миллионов, многим кажется банальным везением. Однако не стоит забывать о невероятном трудолюбии актрисы, удостоенной почетного титула «Женщина тысячелетия». Ее визитными карточками стали роли в фильмах «Кубанские казаки», «Цыган» и «Возвращение Будды». Кларе Лучко удавались не только женские роли, но и роли аристократки, и певички из кабаре, и даже эксцентричный образ Черной Души из «Снежной сказки». Актриса всегда стремилась помогать окружающим, не афишируя своих добрых поступков.

А 6 марта в 10.00 поклонники Инны Чуриковой оценят фильм Александра Андреева «Инна Чурикова. Божья печать».

Как говорит в этом фильме Марк Захаров, Инна Чурикова та самая актриса, о которой мечтал Александр Николаевич Островский: «Дайте мне актрису, которая переживала боль, горе, уныние, радость, счастье, и тогда может образоваться театр...». Но в этой ленте современная Жанна д'Арк, великопленная Инна Михайловна Чурикова, будет находиться по другую, непривычную для себя сторону рамы, она на этот раз выступит в роли зрителя. Андрей Кончаловский, Геннадий Хазанов, Марк Захаров, Петр Тодоровский, Александр Збруев, Лия Ахеджакова, Павел Хомский вспоминают о совместной работе, о не забытых до сих пор забавных случаях из жизни. А Инне Михайловне предстоит комментировать эти рассказы, кадры из фильмов и спектаклей, уникальные фотографии.

Подготовила Марина КОРНИЛОВА.



От Пятигорска до Лермонтова... один пробег

ТРАДИЦИОННЫЙ поход-пробег Пятигорск — Лермонтов, ставший уже 35-м по счету, был посвящен Дню защитника Отечества и грядущему 66-летию Победы в Великой Отечественной войне. Организаторами мероприятия выступили отдел физкультуры и спорта администрации Пятигорска, спортивный клуб города Лермонтова и пятигорский Центр детско-юношеского туризма и экскурсий. По словам педагога дополнительного образования ЦДЮТЭЗ, участники всех походов-пробегов Генриха Заборского, необходимо воспитывать в молодых патриотизм, привлекать к занятиям спортом и здоровому образу жизни. Подобные массовые походы-пробеги как нельзя лучше помогают справиться с этой задачей.

Принять участие в головокружительном приключении могли все желающие в возрасте от 10 лет, дети, естественно, в сопровождении взрослых. К тому же в Пятигорске на поход-пробег приезжают поклонники здорового образа жизни и из других городов Кавминвод, причем некоторые делают это ежегодно. Всего же 26 февраля на старте у мемориала «Огонь Вечной славы» собрались около 150 спортсменов — те, кто должен был преодолеть дистанцию бегом. Участники похода выдвинулись почти часом раньше с улицы Фучика. А финишировали обе группы вместе — у обелиска на могиле летчика (гора Острая), погибшего в годы войны.

Самым пожилым участником пробега стал ессентучанин Алексей Дубатовка. По словам спортсменов, регулярно преодолевающих дистанцию Пятигорск — Лермонтов, уже много лет пробег не был таким снежным. Особенно трудно дался участок в районе Второ-Афонского монастыря. — В такой снежной целине ноги увязали по колено, — вспоминает Генрих Брониславович. — Это затрудняло передвижение. В остальном все было просто замечательно: свежо, не холодно, сухо.

Поход-пробег — это не конкурс, поэтому не было победителей и проигравших. После того, как до финиша добрались все участники, был проведен митинг. Завершилось мероприятие традиционным дружеским чаепитием у костра. После похода-пробега официально прозвучал старт многоступенчатой эстафеты по спортивному ориентированию. На следующий день соревнования продолжились. Сборная Пятигорска, представленная воспитанниками ЦДЮТЭЗ, выступила достойно, в личном зачете ребята заняли призовые места.

Татьяна ПАВЛОВА.  
Фото Александра МЕЛИК-ТАНГИЕВА.

Спорт

Пять ТАЛИСМАНОВ Сочи-2014

В минувшую субботу в прямом эфире шоу «Талисмания. Сочи-2014. Финал» завершилось народное голосование, по итогам которого талисманами Олимпийских игр в Сочи стали Леопард, Белый мишка и Зайка. Символами Паралимпийских игр являются Лучик и Снежинка.

ОТДАТЬ свой голос в поддержку понравившегося кандидата можно было несколькими способами: отправив короткое сообщение или позвонив на бесплатную горячую линию. В 23.20 по московскому времени члены жюри приняли решение, что кандидаты, вошедшие в тройку лидеров голосования, станут талисманами Олимпийских игр.



Всероссийский конкурс идей проходил с 1 сентября по 5 декабря прошлого года. За это время в адрес оргкомитета «Сочи-2014» пришло 24048 работ. По результатам голосования членов жюри во второй этап конкурса прошли 11 групп идей талисманов.

Все авторы идей-финалистов конкурса получили сертификаты на посещение церемонии открытия Олимпийских и Паралимпийских игр. Авторы же идей, ставших прототипом талисманов-победителей, награждены памятными медалями и ценными призами. Леопарда Олимпиаде подарил Вадим Плак из Находки, Белого мишку — Олег Сердюченко из Сочи, а Зайку предложила Сильвия Петрова из села Новое Буяново. По условиям конкурса все права на изображения талисманов перешли Оргкомитету «Сочи-2014».

Программа «Талисмания. Сочи-2014. Финал», в рамках которой проведено голосование, длилась более полутора часов. Этого времени хватило, чтобы телезрители смогли поближе узнать кандидатов, которых представили звезды шоу-бизнеса, кино, культуры и спорта. Подготовила Татьяна ПИРОГОВА.

Русское раздолье

Налетайте на блины!



осознают их религиозно-мистическую составляющую, не говоря уже о православных христианах, которые в дни праздничных обиходят городские парки стороной. Они называют Масленицу Сырной седмицей и подготовкой к самому продолжительному посту года — Великому, стремятся в церкви и храмы на богослужения. Сырная седмица сплошная, то есть без поста в среду и пятницу, но мясную пищу — на трапезе запрещено вкушение мяса и мясopодyктов. По календарю Масленица длится семь дней, в языческой Руси ее чествовали не менее двух седмиц, в наше же время празднование сократилось до двух последних ее дней: в этом году оно состоится 5 и 6 марта, в субботу и воскресенье.

28 февраля по 6 марта — Масленица, широкая, раздольная, щедрая! Это по-настоящему народный праздник с многоязычными шумными гуляниями в городских парках и домах культуры. Ежегодно все большее число наших граждан вовлекается в чествование Масленицы; для них это развлечение, к которому положено тщательно готовиться. Составляются сценарии торжества с использованием русского фольклора: песен, плясок, частушек, игр, шуток. В каждом доме пекутся блины — круглые, аппетитные символы солнца. Обязательно изготавливается колоритная кукла-Масленица: большая и нарядная. Куклу возят по улицам, а потом устанавливают возле концертных площадок. В ее присутствии разворачиваются праздничные шоу и спектакли, пируют и пляшут; вволю навеселившись, куклу торжественно сжигают. Этот обряд с нетерпением ожидают и дети и взрослые; огромный костер впечатляет и волнует, но ему не придается того глубокого мистического значения, которым он был наделен в далеком языческом прошлом славян.

Есть мнение, что языческий смысл Масленицы никто не помнит, но, по-видимому, это не так. В нашем обществе развита потребность как можно больше знать о традициях и верованиях, массовыми тиражами издаются книги о дохристианской Руси, и большинство принимающих участие в масленичных гуляниях

Татьяна АБРАМОВА.

РЕКЛАМА • ОБЪЯВЛЕНИЯ • РЕКЛАМА •

6 марта 2011г. НАРОДНЫЕ ГУЛЯНИЯ

Парк "Цветник" в 11.00ч.  
Парк им. Кирова в 12.00ч.  
Комсомольский парк в 14.00ч.  
пос. Энергетик МОУ БОШ №28 в 15.00ч.

Широкая Масленица

в программе:

- блины, сушки, пряники, ватрушки
- горячий чай из самовара:
- песни, хороводы, частушки — нескладушки;
- скоморохи — зазывалы с веселыми играми и конкурсами;
- сожжение чучела масленицы

— "масленичный городок"

Любимую маму, бабушку и прабабушку Валентину Павловну Иванову поздравляют с днем рождения ее дети, внуки и правнуки.

Родная наша мамочка и бабулечка! Желаем тебе здоровья и счастья! Спасибо тебе за то, что есть где собираться всей нашей огромной и дружной семье.

Скучная работа сделана. Можно заняться важным.

Путеводители КонсультантПлюс экономят ваше время и облегчают работу с документами

КонсультантПлюс надежная правовая поддержка

Региональный информационный центр ООО "КОМПАСС", Пятигорск, ул.Московская, 84

Отдел продаж: (8793) 97-43-82, 32-89-10  
Горячая линия: (8793) 97-43-36, 32-68-92

ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого конкурса

ОАО «Ставропольэнергосбыт» приглашает юридических лиц и индивидуальных предпринимателей принять участие в открытом одноэтапном конкурсе на право заключения договора на выполнение строительных и ремонтных работ на объектах ОАО «Ставропольэнергосбыт» в 2011 г.

Сроки выполнения работ: 2—4-й кв. 2011 года.

Для участия в конкурсе необходимо подать конкурсную заявку в запечатанном конверте по указанному ниже адресу до 1 апреля 2011 г.

Вскрытие конвертов с предложениями состоится во 2-м квартале 2011 года в г. Ессентуки.

Более подробную информацию можно получить на сайте ОАО «Ставропольэнергосбыт» в разделе «Закупки», адрес сайта: [www.staves.ru](http://www.staves.ru), и по адресу: 357600, г. Ессентуки, ул. Большевикская, 59а. Контактное лицо от организатора конкурса: Саркисян Карен Эдвардович, тел./факс 8 (879-34) 4-26-84, с 9.00 до 18.00 (суббота, воскресенье — выходные).

Организатор конкурса имеет право отказаться от проведения конкурса за одни сутки до окончания срока приема конкурсных заявок.

ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении открытого конкурса

ОАО «Ставропольэнергосбыт» приглашает юридических лиц, а также объединения этих лиц, способные на законных основаниях оказать требуемые услуги по страхованию (далее — Страховщики), принять участие в открытом одноэтапном конкурсе и подавать свои предложения для заключения договоров страхования для нужд ОАО «Ставропольэнергосбыт».

Срок предоставления услуг: 2 кв. 2011 года — 2 кв. 2012 года.

Для участия в конкурсе необходимо подать конкурсную заявку в запечатанном конверте по указанному ниже адресу до 1 апреля 2011 г.

Вскрытие конвертов с предложениями состоится во 2-м квартале 2011 года в г. Ессентуки.

Более подробную информацию можно получить на сайте ОАО «Ставропольэнергосбыт» [www.staves.ru](http://www.staves.ru) в разделе «Закупки» и по адресу: 357600, г. Ессентуки, ул. Большевикская, 59а. Контактное лицо от организатора конкурса: Саркисян Карен Эдвардович, тел./факс 8 (879-34) 4-26-84, с 9.00 до 18.00 (суббота, воскресенье — выходные).

Организатор конкурса имеет право отказаться от проведения конкурса за одни сутки до окончания срока приема конкурсных заявок.

Подписной индекс «Пятигорской правды» 31685

Редакции газеты «Пятигорская ПРАВДА» требуются ВОДИТЕЛЬ, АДМИНИСТРАТОР, ЛОКАЛЬНОЙ СЕТИ.

Обращаться по тел. 33-73-97.

КИП-Сервис [www.kipservis.ru](http://www.kipservis.ru)

Требуется: МЕНЕДЖЕР ПО ПРОДАЖАМ, жен., высшее техническое образование, 22—35 лет. Обязанности: приемка/отгрузка товара, выписка первичной бухгалтерской документации, работа с клиентами. З/п от 12000 р. График работы с 9.00 до 18.00. Контактная информация: тел. 33-70-98 — Анна [pta@kipservis.ru](mailto:pta@kipservis.ru)

МУП «Спецзахозяство» Пятигорск ТРЕБУЮТСЯ: — уборщики территорий.

Зарплата 10000 рублей. Полный соц. пакет.

Обращаться по адресу: Пятигорск, ул. Нежнова, 65, телефон 97-52-35 в отдел кадров.