

9 Мая — День Победы

Живым героям — почет, павшим — слава

Девчушка, держа в руке георгиевскую ленточку, спросила у своей молодой мамы: "А что это за ленточка?"

— Это символ Победы, доченька...

На протяжении десятилетий День Победы 9 Мая остается самым трогательным, самым душевным праздником страны. Ветеран в орденах, ведущий за руку уже правнука или праправнучку, — символ силы Отечества, прочной связи поколений.

Именно 9 Мая мы особенно сильно чувствуем гордость за свою историю и верим, что преодолеем все беды.

Минута молчания напоминает, какой ценой далась Победа, сколько жизней унесла страшная, жестокая война. Смерть ради жизни священна. И мы просто не вправе забывать об этом.

9 Мая йошкаронинцы и гости города заполнили центр марийской столицы. Кто-то с раннего утра пришел на митинг и возложил цветы к монументу Славы, Вечному огню, Дереву Памяти... В этой церемонии участвовала и делегация нашего предприятия во главе с директором И.А. Бондарчуком.

На ТЭЦ помнят ветеранов и тружеников тыла, которые работали на предприятии. Ежегодно к празднику они получают подарки. Так было и в этом году.

День Победы отметил и эстрадный оркестр "Орбита", посвятив ему свое выступление с новой программой в театре кукол 8 мая. Концерты этого творческого коллектива пользуются большим успехом у йошкаронинцев. И в этот раз зал был полон! Кстати, на концерте производилась запись на аудио-DVD-диск звукоорежиссером театра кукол и съемочной группой ГТРК "Марий Эл".

Праздничные мероприятия продолжались и после 9 Мая. Легкоатлетический кросс, посвященный 64 годовщине Победы, прошел на ТЭЦ 15 мая (читайте о нем на 3 стр.)

А День Победы был наполнен праздничными мероприятиями до самого вечера — и парадом, и концертами, и развлекательными программами, закончившись великолепным салютом!



Директор ТЭЦ-1 И.А. Бондарчук, труженицы тыла и бывшие работницы предприятия З.В. Ржавина и Н.Ф. Винокурова, зам. директора П.Е. Касап.

это было недавно, это было давно...

Вся земля была в слезах...

Пришла уже 64 весна после Победы в той далекой, но такой близкой и страшной войне. Живы еще ее свидетели, но с каждым годом их становится все меньше и меньше... В настоящее время ветеранов войны и тех, кто работал в тылу, осталось среди бывших работников ТЭЦ-1 всего 52 человека. И с каждым годом собирать информацию о том времени все труднее — кто-то болеет, кого-то подводит память.

Магсума, а по-русски Тамара

Магсуме Шайфутдиновне Натфуллиной (на снимке) в этом году исполнилось 94 года, родилась она еще до революции в 1915 году! Живет одна, помогают соседи, не забывают о ней и работники бассейна, которые навещают ее по праздникам. В бассейне, как работницу, ее помнит только местная Г.Н. Игнатьева. Галина Николаевна вспоминает, что после строительства бассейна со дна его чаши все плитка отходила. В конце концов поручили положить плитку Тамаре (так на русский манер звали Магсуму). Когда через 15 лет стали проводить капитальный ремонт, плитку, положенную



Натфуллиной, отбивали с трудом. До бассейна она много лет работала штукатуром-маляром, плиточницей, и, как мы видим, была хорошей работницей, трудилась

на совесть. Приехала она с мужем в Йошкар-Олу из Казани в 1938 году. В Казани работала швеей на фабрике, выполняя нормы на 200%! Была настоящей стахановкой! Современная молодежь, наверное, и слова этого уже не знает, а стахановское движение в стране было очень развито многие годы. Во время войны трудилась на военном заводе в столовой. До сих пор в ней осталось бережное отношение к хлебу. Она так и сказала — берегите хлеб, крошки не выбрасывайте...

Начало и конец войны

Раиса Григорьевна Мосунова и Таисия Никифоровна Блинова — одногодки — с 1924 года. Войну встретили в деревне.

Глубоко в память Раисы Григорьевны врезались проводы отца на войну. Шли полевые работы, мужики за рекой клевер косили, прибежали мальчишки из деревни и сообщили, пришла повестка на фронт. Ездили провожать отца в Яранск, народу было так много, что вся земля была в слезах. Он с войны не вернулся — пропал без вести.

В семье Таисии Никифоровны

ни отца (он был милиционером), ни брата (он с 1927 года, учился на тракториста) на войну не взяли. Таисия Никифоровна запомнила победные дни 1945 года. Все праздновали Победу, а семья хоронила отца — съездил в командировку, простудился. Ему было 56 лет.

И лапти плели, и лес валяли...

В начале войны и Раиса, и Тая работали в колхозе. Работа была тяжелая. Раисе приходилось таскать мешки с зерном. А они для хрупкой девушки были просто неподъемные — 50 кг. За день намается, а во сне остановиться не может — эти же мешки снятся. Из колхоза было не просто уйти — паспортов у крестьян не было. Дядя-счетовод раздобыл для племянницы паспорт, и она ушла в лесхоз. Поставили пилить лес для заготовок болванок для ружей. Зимой, чтобы спилить березу, приходилось идти по снегу, проваливаясь по пояс. Спляют девочки дерево, смотрят сердцевину, а она желтая — негодная для болванки... А потом научили мальчишки Раю и других девушек лапти плести. Мужики же смея-

лись над этими творениями девичьих рук: "Ой, девчата, в ваших лаптях до лесу дойдем, а возвращаемся в портянках...". Для плетения лаптей сила нужна, а какая сила у 18-летних девчонок?

Тая тоже пришлось рубить лес, на лошади работать. Довелось и окопы копать в Кокшайске, землянки строить, даже штаб. А с 1942 до конца войны охраняла льнозавод, проверяла пропуска. Их семья была "бедняцкая". Во дворе даже не всегда была корова. А государству отдавали крестьяне много, себе оставалось почти ничего. И на завод пошла Тая, чтобы помочь семье прокормиться. Заработает за месяц 2 кг муки и везет домой. После войны вернулась в колхоз, познакомилась с будущим мужем — Евгением Блиновым, участником войны.

Химлаборатория

В Йошкар-Олу Раиса Григорьевна приехала в октябре 1945 года, стала работать на электростанции в абонентском отделе. Сразу же ее послали в подсобное хозяйство в Данилово на заготовку овощей. А потом ходила по деревням, учитывала электричество. Йошкар-Ола была совсем маленьким городом, окруженным деревьями (в то время, например, на месте бани, что напротив ТЭЦ, было капустное поле). Счетчики были не у всех.

(Окончание на 4 стр.)

хроника будней

Призыв — 2009

Этой весной Вооруженные силы России пополнят 305506 новобранцев.

В их числе оказались и молодые люди, работавшие на ТЭЦ-1. Трое из них трудились в транспортном цехе:

Александр Вячеславович Лачков, водитель бортового автомобиля;

Алексей Альбертович Гусев, водитель автовышки;

Виталий Сергеевич Беляев, слесарь по ремонту автомобилей.

Максим Анатольевич Гусев работал каменщиком в ЦЦРиС (РСУ).

Служить им придется всего год. Думаем, что он для наших ребят пройдет без проблем. Во-первых, им все же не по 18 лет, а во-вторых, они прошли рабочую закалку, так что армейские трудности легко преодолеют.

После службы в армии все четверо намерены вернуться на свое прежнее место работы — на ТЭЦ-1. Ну что ж, Саша, Алеша, Виталик и Макс, "вы служите, мы вас подождём".

Современные технологии

В мае на 10 автомобилей (семь автоподъемников, подъемный кран, ас-машина, дежурный УАЗик цеха тепловых сетей) было установлено электронное оборудование OMEGA-SH-2 системы спутниковой навигации GPS. Произвела монтаж фирма "СкайСервис".

Система основана на использовании современных средств спутниковой навигации GPS, стандартов связи, электронной картографии и Интернет-технологий. Для определения местоположения транспортного средства автомобиль оборудуется специальным бортовым модулем OMEGA-SH-2 - электронным устройством, основанном на технологиях GPS, GSM, GPRS.

Система позиционирования GPS, т.е. спутник, постоянно отслеживает бортовой блок, установленный на автомашине, с блока передаются данные по сотовой сети GSM на центральный сервер "СкайСервис" и по Интернет сети информация доходит до оператора службы наблюдения. Вся информация о работе автомобиля хранится в "черном ящике" устройства.

Система GPS, GSM мониторинга подвижных объектов — автомобилей — дает прекрасную возможность планирования и отчетности, улучшая эффективность как управления автомобилями, так и долгосрочного планирования и управления ресурсами. С ее помощью становится по-настоящему удобным управление транспортным парком.

Эта технология позволяет в любое время получать ценную информацию о местонахождении автомобилей в режиме реального времени и контроля маршрутов движения, скорости, расхода топлива за заданный период, а также следит за работой исполнительных механизмов; установки автоподъемника, крановой установки, за работой насосов, двигателя автомобиля.

Таким образом, система спутниковой навигации поможет нам сэкономить деньги, уменьшая количество потраченных впуску километров, расходы на топливо, позволит анализировать эффективность работы каждой единицы техники за любой период времени.

С. ТРЕЛИН,
мастер-диагност транспортного цеха.

Награда

В конце апреля министр физической культуры, спорта и туризма РМЭ В.М. Цумаков вручил Дмитрию Аркадьевичу Лебедеву, тренеру ДСОК, удостоверение и нагрудный знак "Заслуженного тренера Республики Марий Эл".

За свою тренерскую работу, которой отдано более 20 лет, Лебедев воспитал не одну сотню юных дзюдоистов. В "копиале" Дмитрия Аркадьевича такие спортсмены как Наталья Писарева - мастер спорта международного класса по дзюдо и сумо (она победительница мира по молодежи в дзюдо и чемпионка мира по сумо), Андрей Пожидаев - призер первенства России среди юношей, Илья Седов, занявший 5-6 места на первенстве России среди юношей, чемпион мира по панкратиону.

Конечно, не все из воспитанников тренера в дальнейшем связали свою жизнь со спортом, но самое главное, Лебедев заложил в своих воспитанниках приверженность к здоровому образу жизни, такие качества характера как выносливость, упорство в достижении цели, умение преодолевать препятствия, которые очень важны во взрослой жизни.

Поздравляем Вас, Дмитрий Аркадьевич, со званием, желаем дальнейших успехов в спортивном воспитании детей!

портрет на Доске Почета

На работе - порядок,
в семье - любовь

Одним из любимейших школьных предметов у Натальи Валентиновны Опалевой была химия. Однако свои жизненные планы с ней она не связывала и после школы поступила в строительный техникум, получила там специальность техника-строителя и стала работать в проектно-институте, составлять сметы. Работа была непыльная, нравилась, но... На дворе уже стоял 1991 год - год потрясений, и она попала под первую волну сокращений. На работе сохраняли, прежде всего, тех, кто со стажем, кому немного осталось до пенсии, а молодых мамочек увольняли. Первому сыну Натальи Валентиновны как раз исполнилось три года и ее вместе с другими попросили освободить место. Ее папа Валентин Васильевич Старыгин в то время работал на ТЭЦ мастером химцеха, вот к себе и взял дочь младшим аппаратчиком.

Конечно, это была резкая смена трудовой деятельности и после первого рабочего дня Наталья спросила отца: "Куда ты меня привел? Я никогда этому не научусь!". В первое время даже боялась по дренажам ходить - думала, что обязательно провалится... Но, как говорится, молодость города берет. Тем более, тогда Наталье Валентиновне было меньше 25 лет... Освоилась она, несмотря на свои заверения, очень быстро, поставили подменной: она замесила тех, кто в отпуск уходил, или приболел. А потом и старшим аппаратчиком стала. Скоро будет уже 20 лет, как она на ТЭЦ-1. Так что не зря она на "отлично" учила химию в школе!

Последние четыре года работает вместе с Тамарой Андреевной Бренденой — младшим аппаратчиком. За это время хорошо узнали друг друга, стали, можно сказать, подругами: одного возраста, а, значит, и интересы общие помимо работы. Да и внешне они очень похожи! Тамара Андреевна так и говорит: "Очень рада, что с Наташей попала

в одну смену. Мы легко понимаем друг друга, в паре нам удастся работать четко и слаженно". Это подтверждает и Наталья Валентиновна: "Я распределяю обязанности, каждая из нас старается выполнить свою работу хорошо и в срок, поэтому у нас все получается". Конечно, иногда бывают и непредвиденные ситуации, тогда Опалева действует без суеты, хладнокровно оценивает ситуацию, что помогает принимать правильное решение. Вот и инженер В.В. Девяткина, характеризуя свою подчиненную, отмечает ее ответственность, исполнительность, замечает, что надо не только знать инструкцию, но быстро ориентироваться в ситуациях и реагировать на них. И это у Опалевой очень хорошо получается.

Работа у аппаратчиков сменная: день, ночь, два выходных. К этому распорядку в семье уже привыкли, сыновья так и говорят: "Мама, ты всегда дома!" Правда, когда маленькими были, то воспринимали все по-другому: и плакали, и за юбку цеплялись...

Как известно, среди жизненных при-

навстречу новому отопительному сезону

Закон ремонта — полная ревизия оборудования,
результат — паспорт готовности

Отопительный сезон 2008 — 2009 г. завершен 5 мая (Постановление мэра Йошкар-Олы №1164 от 4 мая). В целом он прошел успешно. Все потребители были в полной мере обеспечены качественным тепло- и электроснабжением. Во время его прохождения возникали отдельные нарушения в работе систем тепло- и электроснабжения, но они оперативно устранялись оперативно-выездными бригадами и ремонтными службами. Аварий и технологических отказов на тепло- и электротехническом оборудовании не было, происходили только функциональные отказы, не приводившие к ограничению подачи ресурсов тепло- и электроснабжения потребителям. По заявкам сторонних организаций мы оказывали помощь для устранения повреждений в их системах тепло- и электроснабжения.

Подготовка к новому отопительному сезону 2009 — 2010 гг. началась задолго до окончания текущего отопительного периода, буквально, с начала этого года.

Для качественной подготовки к нему были разработаны планы капитального ремонта технологического оборудования систем тепло- и электроснабжения. Так, в предстоящий ремонтный период предстоит выполнить все необходимые регламентные работы на 35 котельных, капитально отремонтировать 43 котлоагрегата, 187 км тепловых сетей (из них капремонт будет произведен на 5,4 км), 21 ЦТП, 1466 км кабельных и воздушных линий электропередач (из них капремонт на 8 км), 59 ТП из 384 имеющихся. Кроме того, предстоит отремонтировать оборудование 5 ПС 110/6 кВ и одной ПС 35/6 кВ. Необходимо заготовить 1380 т угля и пополнить запасы мазута до 3072 т (имеется 2564 т — 84%).

Всего на проведение ремонтных работ планируется затратить 78 млн. руб., освоить 9,5 млн. руб. на выполнение плана ОТМ.

Конечно, в ходе работы в планы будут вноситься коррективы. Например, что-то придется пересмотреть после гидравлических испытаний тепловых сетей в начале июня. Кроме того, предстоит подготовить к началу отопительного сезона передаваемую на баланс ТЭЦ-1 от МВА котельную по ул. Медицинской, 12.

В. ЗАУЗОЛКОВ,
зам. главного инженера,
начальник ПТО.



оритетов большинство женщин в первую очередь ставят детей, семью, а потом уже работу, как бы хорошо они к ней не относились. Вот и для Натальи Валентиновны ее мальчишки (одному из них уже за 20, а другому 15 лет, но все равно для матери они навсегда останутся детьми) — это все, любит она их безмерно! Так и говорит, оба мальчишка — мамини сынки, избалованные, изнеженные. А они на любовь отвечают любовью. Для них мама, как подружка, до сих пор делится с ней своими секретами. Друзья младшего сына так и говорят: "У тебя мама очень хорошая, можно даже позавидовать!"

Муж Натальи Валентиновны понимает ее, принял как должное режим работы и поэтому приготовить еду (причем очень вкусно), прибраться, позаниматься с сыновьями — это не обуза, а помощь жене, да и дети получили любовь и от мамы, и от папы. Как им повезло!

Когда сыновья были маленькими, они спрашивали свою маму, где она работает, что делает. Наталья Валентиновна отвечала просто: "Видите, из крана бежит горячая вода, а то, что она такая хорошая, в этом есть и моя заслуга".

И. ЛАПШИНА.

На снимке: Н.В. Опалева.

В клубе ТЭЦ 13-14 мая прошло ежегодное совещание с потребителями по подготовке к новому отопительному сезону.

В своем выступлении зам. начальника теплосбыта А.П. Чкинев подробно рассказал о действиях потребителей тепла и работников ТЭЦ при подготовке к отопительному сезону. Все мероприятия можно разделить на три этапа.

Первый этап — опрессовка, т.е. проведение гидравлических испытаний тепловых сетей. При подготовке к нему 2 июня к 8 часам утра необходимо установить заглушки после 1 и 2 задвижки на вводе в тепловые узлы, толщиной не менее 3 мм. Снять их можно не раньше 7 июня. Заглушки устанавливаются на подающем и обратном трубопроводах.

В то же время в тепловых камерах задвижки должны быть открыты.

Второй этап — пуск горячей воды. Перед его началом потребителям необходимо

1. инспектору теплосбыта предоставить приказ на ответственное лицо, имеющее удостоверение Ростехнадзора. В противном случае паспорт на систему ГВС подписан не будет;

(Окончание на 3 стр.)

спорт – это сила духа

Выиграли все!

Дзюдо

В конце апреля в Саранске прошла четвертая Спартакиада школьников Приволжского федерального округа. На такие соревнования собираются самые лучшие, самые сильнейшие юные спортсмены из всех областей и республик округа. Среди 120 участников Спартакиады в составе сборной нашей республики был воспитанник ДСОК Алексей Русинов.

Борьба была очень напряженной. Среди тех, с кем боролся Русинов, были призеры Первенства России и победители ПФО. Алексей весьма достойно проиграл чемпиону Первенства ПФО и в своей весовой категории (73 кг) занял 5-6 места. Это очень хороший результат! Поздравляем!

Легкоатлетический кросс

Кросс, посвященный Дню Победы, прошел 15 мая – в День Семьи, что весьма символично.

Проведение этого спортивного состязания стало доброй традицией – в этом году состоялись четвертые старты. За эти годы уже сложились команды, о чем свидетельствуют результаты соревнований. Не то что определялись команды-лидеры, но даже порядок их на "пьедестале" вот уже второй год повторяется "один в один": и в 2008, и в этом году первое место в командном зачете у котельного цеха №2, второе место – у химцеха, третье – у котельного цеха №1!

В своей возрастной группе непревзойденным остается на протяжении четырех лет В.А. Олешкин из котельного цеха №2, ему немножко уступил К.В. Софронов из котельного цеха №1 – в 2006 году у него было второе место, а в последующие годы – первое!

У женщин пальма первенства принадлежит А.Г. Никандровой из электроцеха – она тоже в 2006 году была второй, а дальше только первая на финише!

Всего же в кроссе приняли участие 80 человек, из них мужчин – 53, женщин – 27. Участники были разделены на пять возрастных групп:

- I группа – до 30 лет
- II группа – до 40 лет
- III группа – до 50 лет
- IV группа – до 60 лет
- V группа – старше 60 лет

Мужчины бежали 1000 метров, женщины – 500 метров. Соревнования прошли в хорошей, дружеской обстановке. Спасибо болельщикам – они не жалели слов поддержки и аплодисментов для спортсменов.

Места в группах распределились так:

Мужчины

I группа

I место – К.Е. Ерофеев (ГЦ) – 2.57,0; II место – М.В. Сельдюков (ЦЦРиС) – 3.07,9;

III место – М.С. Шевелев (ГЦ) – 3.08,0.

II группа

I место – К.В. Софронов (кот.цех №1) – 3.18,5; II место – Ю.А. Григорьев (кот.цех №1) – 3.23,9; III место – Н.А. Афанасьев (ЦЦРиС) – 3.24,0.

III группа

I место – В.А. Олешкин (кот.цех №2) – 3.05,6; II место – В.И. Соловцов (ГЦ) – 3.30,0; III место – С.Н. Новоселов (кот.цех №2) – 3.35,4.

IV группа

I место – С.А. Сергеев (ЦЦРиС) – 3.19,6; II место – Н.И. Моисеев (ГЦ) – 5.54,2.

V группа

I место – Н.А. Курзнев (кот.цех №1) – 3.42,5; II место – Н.П. Шустов (кот.цех №2) – 4.07,0; III место – А.П. Партионов (теплосети) – 4.33,0.

Женщины

I группа

I место – Е.В. Чумакова (электроцех) – 1.49,0; II место – М.В. Зимина (химцех) – 1.53,0; III место – С.А. Андрианова (электроцех) – 1.54,5.

II группа

I место – Н.А. Полатова (кот.цех №2) – 1.53,2; II место – Н.А. Андреева (ОТЭК) – 1.55,0; III место – Е.А. Кукулина (кот.цех №2) – 1.59,0.

III группа

I место – И.К. Кузнецова (химцех) – 2.01,8; II место – Р.К. Васильева (ЦЦРиС) – 2.04,0; III место – Н.Н. Воронцова (химцех) – 2.20,0.

IV группа

I место – А.Г. Никандрова (электроцех) – 2.06,0; II место – Т.А. Комбарова (ГАИ) – 2.12,0; III место – Г.С. Насыбулина (химцех) – 3.06,0; Г.В. Солохина (химцех) – 3.06,0.

V группа

I место – З.В. Блинова (химцех) – 2.57,0.

Все, кто занял призовые места в личном первенстве получили от администра-

ции предприятия Почетные грамоты и денежные призы. Команды, вошедшие в тройку лучших, отмечены Почетными грамотами.

Следующий май будет юбилейным – 65 годовщина Победы! Может быть, новые старты преподнесут сюрприз – новых ли-

деров, новых участников? В этом году было приятно видеть, как электросети вывели на старт свое новое пополнение, да и в транспортном цехе "подрастает" смена, они, впрочем, о себе уже заявляют – это радует, значит, интрига соревнований остается.

На снимке: В.А. Олешкин.

Плавание

Соревнования, завершающие плавательный сезон, проводятся среди работников ТЭЦ-1 более 25 лет и, надо сказать, интерес к ним не угасает. В этот раз как никогда много молодежи и женщин изъявило желание побороться за призовые места. И если даже не за призовые, то хотя бы поддержать свое подразделение и поплавать в свое удовольствие. Да и представителям сильного пола стимул плыть быстрее – все-таки дамы смотрят...

В этот раз первое командное место "отвоевали" пловцы котельного цеха №2, вторыми были любители плавания из электросетей, почетное третье место досталось электроцеху. Дистанция была для всех одинаковой – 50 метров. Участники соревнований были разделены на четыре группы: до 30, до 40, до 50 и старше 50 лет. Вот как распределились призовые места в группах:

Мужчины

I группа

I место – А.В. Долгушев (электроцех) – 29,5; II место – В.И. Шалаев (ЦТС) – 31,93; III место – А.В. Максимов (ГЦ) – 33,0.

II группа

I место – А.П. Мишанин (электроцех) – 29,88; II место – А.Н. Янчарин (электроцех) – 31,35; III место – А.В. Пиржанов (электроцех) – 33,01.

III группа

I место – В.А. Олешкин (кот. цех №2) – 36,3; II место – А.Ю. Терехов (ГАИ) – 36,5; III место – В.П. Кузьмин (ЦЦРиС) – 37,1.

IV группа

I место – В.Ф. Квакин (СРЭБ) – 38,1; II место – В.А. Бастратов (СРЭБ) – 39,69; III место – Н.А. Блохин (ГЦ) – 43,3.

Женщины

I группа

I место – С.А. Андрианова (электроцех) – 53,69; II место – О.Н. Войнова (управление) – 57, 57; III место – М.Е. Иванова (кот. цех №1) – 58, 6.



II группа

I место – В.А. Семяхина (кот. цех №2) – 44,11; II место – О.А. Ярыгина (кот. цех №2) – 55,3; III место – Е.А. Кукулина (кот. цех №2) – 1.06,83.

III группа

I место – М.В. Бурлаченко (ЦТС) – 46,57; II место – А.П. Чернова (химцех) – 55,7; III место – И.Ф. Яковлева (бассейн) – 58,8.

IV группа

I место – Т.Б. Светлакова (бассейн) – 41,88; II место – А.И. Кондратьева (химцех) – 56,0; III место – Т.А. Комбарова (ГАИ) – 1.00,41.

После заплыва Кайрат Мустафин из теплосбыта сказал: "Я первый раз участвовал в соревновании. Мне понравилось! В следующем году обязательно поплаваю снова!". Почему бы и нет? Открывая соревнования, зам. главного инженера, начальник ПТО В.Б. Жауолоков пожелал спортсменам улучшить свои результаты, а любителям плавания испытать истинное удовольствие от причастности к спорту. Так оно и произошло.

И. МИХАЛЕВА.

На снимке: О.А. Ярыгина.

навстречу новому отопительному сезону

Закон ремонта — полная ревизия оборудования, результат — паспорт готовности

(Окончание. Начало на 2 стр.).

2. подготовить имеющиеся на балансе тепловые сети (если таковые есть) и сдать их по акту инспектору тепловых сетей;

3. подготовить узлы учета горячей воды (необходима поверка приборов, ревизия и опломбировка инспектором теплосбыта);

4. регулятор температуры РТЕ, обратный клапан на подмесе с обратного трубопровода разобрать, выполнить ревизию и при приеме узла показать проделанные операции инспектору теплосбыта;

5. погасить долги за теплоэнергию.

Третий этап — пуск отопления.

К 15 августа выполнить все мероприятия

согласно выданному предписанию:

— промыть системы теплоснабжения;

— выполнить ревизию запорной арматуры.

Обязательно выполнить предписания наладочной группы:

— сдать узлы учета теплоэнергии инспектору теплосбыта;

— погасить задолженность за потребленную теплоэнергию;

— подписать паспорт готовности здания к отопительному сезону.

После подписания распоряжения мэра о включении отопления

— снять заглушки с подсосов элеваторов;

— установить расчетную зимнюю шайбу на циркуляционном трубопроводе ГВС.



(Окончание.
Начало на 1 стр.).

Учет вели по лампочкам, плиткам... У кого были счетчики, очень часто ставили "жучки". Через год Раю взяли в химлабораторию лаборанткой.

В химлабораторию пришла и Тая Блинова, но позже – в 1956 году. В начале она работала пробоотборщицей, потом техником, а когда подучилась в Ивановском химико-технологическом техникуме, стала лаборанткой.

Оборудование в лаборатории сначала было очень примитивное: для анализов растворы кислот и

щелочей в пипетки втягивали ртом. Многие из-за этого потом лишились зубов.

Работницам химлаборатории приходилось не только брать пробы на определение качества топлива (в разное время это были уголь, дрова, торф), но и разгружать его. А еще они очень изматывались, когда приходила соль для химводоочистки. Склад от вагонов был далеко, приходилось

ведрами таскать соль. Как вспоминает Раиса Григорьевна, "до того натаскаемся – валимся на ходу, соль-то тяжелая, потаскай-ка ее на плече". Но свои основные обязанности выполнять успевали, всегда вовремя отчитывались перед директором за отработанную смену.

Личная жизнь

А вот личная жизнь у Раисы Григорьевны и Таисии Никифоровны сло-

жилась по-разному. Раиса Григорьевна замуж вышла в 1950 году. Ее муж работал слесарем в котельной. В 1957 году он утонул, на руках осталось двое детей. И, как говорит Раиса Григорьевна, "вся моя жизнь поехала".

Семья Блиновых тоже воспитала двоих детей. Евгений Александрович в начале работы на электростанции отвечал за технику безопасности, потом дорос до

это было недавно, это было давно...

Вся земля была в слезах...

начальника ПТО. Многие помнят этого человека не только по работе, он оставил нам написанную им брошюру к 50-летию ТЭЦ-1.

Сейчас Раисе Григорьевне и Таисии Никифоровне по 84 года. Они окружены вниманием и заботой близких и родных.

Обе этих женщины и Магсума Шайфутдиновна Натфуллина прожили большую честную жизнь тружениц. Именно из труда таких простых людей на фронте и в тылу складывалась и Победа, и развивалась страна после войны.

И. ЮРИНА.

ах, лето, лето!

Мы ждем вас!

В мае полным ходом шла подготовка базы отдыха в Кокшайске к открытию летнего сезона. Первый заезд намечен на 5 июня. Это будут строители, которые должны по достоинству оценить работу своих коллег – бригады А. Малюткина.

Как нам сообщил заведующий базой Валерий Николаевич Александров, проведен косметический ремонт кухни, столовой, вновь покрашены беседки, как на территории базы, так и на пляже. Кстати, на пляж будут завезены 3-4 машины песка. Кроме того, огнезащитным лаком покрыты две веранды.

Обновлен забор вокруг базы.

Самая главная стройка в этом году, которую ждали много лет – благоустройство такого важного объекта, как туалет. Он будет кирпичным, с унитазами.

Больше новостроек не запланировано.

Публикуем график заезда на базу: с 5 по 7 июня – ЦЦРиС; с

11 по 13 июня – теплосети; с 19 по 21 июня – электросети; с 26 по 28 июня – мехучасток, разные; с 3 по 5 июля – кот. цех №1; с 10 по 12 июля – транспортный цех; с 17 по 19 июля – ТАИ, разные; с 24 по 26 июля – ОСТЭЭ, теплосбыт; с 31 июля по 2 августа – электроцех; с 7 по 9 августа – управление; с 14 по 16 августа – кот. цех №2; с 21 по 23 августа – химцех; с 28 по 30 августа – все желающие.

Всем приятного, незабываемого отдыха!

К приему ребятшек усиленно готовился ДОЛ "Каменная речка": отремонтирован детский корпус, косметический ремонт проведен в столовой, приобретены новые двухъярусные кровати. Упасть со второго этажа кровати не удастся – установлена хорошая защита.

Первая смена примет мальчишек и девчонок 2 июня и продлится до 22 июня. Всего будет четыре смены по 21 дню. Ребятишки последней смены покинут лагерь буквально за несколько дней до начала нового учебного года – 27 августа.

О том, как будет проходить детский отдых, нам рассказала заместитель главного врача по воспитательной работе Татьяна Михайловна Шипулина:

– Мы с нетерпением ждем нача-

ла лета! В этом году ребята будут под присмотром 54 вожатых. Мы выбрали самых лучших! Они прошли конкурсный отбор после учебы в школе вожатых при клубе ТЭЦ-1. Огромное спасибо администрации предприятия и зав. клубом А.М. Митянову, что пошли нам навстречу, предоставили помещение для занятий. Среди вожатых есть и дети работников ТЭЦ-1: Павел Преображенский, Станислав Ядыков, Оля Кузнецова. Наверное, и они когда-то отдыхали в "Каменной речке", а теперь возвращаются в лагерь в новом качестве.

В первую смену с ребятами будет работать большая группа вожатых из колледжа искусств. Они переполнены творческими идеями и их подопечным просто некогда будет скучать! Кроме массы конкурсов мальчишки и девчонки примут участие в различных акциях под лозунгом "Мы – за будущее", которые для них подготовили специалисты наркоконтроля. В игровой форме, с учетом возрастных групп, будет наглядно показано, что жизнь прекрасна без сигарет, горячительных напитков и наркотиков.

Некогда будет скучать ребятам

всех смен! Название второй смены говорит само за себя – "Сочи – 2014"! А это значит, что основной упор будет сделан на спортивные мероприятия. В лагере есть все условия для футбола, волейбола, баскетбола и других спортивных игр.

Как снимают кино? Как пишут сценарии? Как стать актером? Обо всем этом можно узнать и не только узнать, а попробовать себя в роли оператора, режиссера, актера в третьей смене, которая так и называется "Киномания".

Четвертая смена будет посвящена экологическим вопросам и пройдет в сказочной атмосфере по мотивам "Маугли" Киплинга.

Лето у нас бывает разным – то солнечным и жарким, а то и дождливым. Но и в дождик ребятам будет чем заняться – во все смены будут работать многочисленные кружки, среди которых плетение фенечек, изготовление поделок из гипса, витражная живопись, факультет пения, театральная и различные танцевальные студии...

Время смены пролетит незаметно... И ваши дети, дорогие родители, вернутся домой отдохнувшими, узнавшими что-то новое, открывшими в себе таланты, полные впечатлений и нашедшими новых друзей! Детство проходит быстро и в наших силах сделать его для наших детей ярким!

На снимках: ремонтные работы на базе отдыха – (слева направо) электромонтеры электроцеха А.А. Чербунина, А.М. Желонкин; штукатуры-маляры ЦЦРиС М.А. Головина, А.А. Поздеева; «домик с удобствами».

календарь-шутка

Долгунь (июнь)

Одной из главных проблем энергетиков всех времен были неплатежи древних потребителей. Ушлые любители дармовщины шли на различные ухищрения, чтоб не платить за тепло и свет. Обычно они накапливали долги за зиму, а к июню их просили рассчитаться особенно настойчиво, так как деньги нужны были на ремонт. "Тепла ему отвез телегой, а теперь за ним побегай", — так говорили про неплательщиков в старину.

И.М. РОТОВА.

Маркетинговые коммуникации в древнерусских естественных монополиях.

(Волжская ТГК "Энергетический календарь. Стародавние обычаи, предания и поговорки энергетиков Поволжья и Южного Урала".)

благодарность

Выражаем искреннюю благодарность администрации предприятия и всему коллективу ТЭЦ-1 за проявленное сочувствие и оказанную помощь в организации похорон нашего дорогого Альберта Алексеевича Тарасова. Жена, дочь, родственники.



наши юбиляры

Июнь в этом году выдался "мужским": среди юбиляров представители только сильной половины человечества. Причем трое виновников торжеств работают в транспортном цехе:

Юрий Николаевич Васильев, тракторист;
Михаил Сергеевич Домрачев, машинист экскаватора;
Александр Игоревич Щербаков, водитель спецмашины;

"Разбавил" транспортников Дмитрий Аркадьевич Лебедев, тренер-преподаватель ДСОК.

Мы думаем, что праздничные столы уравниют всех — что за праздник без женщин!

Пусть дольше жизнь идет спокойно,
Не зная горести и бед.
И крепким будет пусть здоровье
На много, много, много лет!

Поздравляем!

УЧРЕДИТЕЛЬ – МУП «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1»
ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР – И.А. ЛАПШИНА.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
424000, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Лобачевского, 12.
Тел.: 68-81-21 (внутр. 1-21), факс 41-26-69.
E-mail: sergio@hepp.mari.ru

Газета сверстана и отпечатана в ОАО «Издательство «Периодика Марий Эл»: 424000, г. Йошкар-Ола, ул. 70-летия Вооруженных Сил, 20.

Мнения авторов публикаций могут не совпадать с позицией редакции.

Периодичность 1 раз в месяц.
Тираж 999. Заказ 144. Формат А3-4.
Время подписи в печать 27.05.09. Время подписи в печать по графику – 17.00, фактически – 16.00.
Дата выхода 28.05.09. Газета выходит с 2002 года.
Перепечатка материалов разрешается.
Распространяется бесплатно.