

городские соревнования сандружин и санпостов

И вновь мы первые!

В соответствии с Распоряжением председателя Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Йошкар-Олы 9 сентября на стадионе "Динамо" прошли городские соревнования санитарных дружин и санитарных постов.

Между прочим, эти соревнования проходили в пятый раз и в этот маленький юбилей наша сандружина в очередной раз доказала, что она лучшая в городе, да и санпост не подвел и тоже стал первым! Они были награждены кубками и дипломами I степени.

Кроме нашего предприятия в мероприятии приняли участие ОАО "Марийский машиностроительный завод", Филиал в РМЭ "ВолгаТелеком" и ГОУ ВПО "Марийский государственный технический университет".

Несмотря на то, что количество участников в этом году значительно снизилось, накал страстей, азарт соревнования, желание победить были нис-

колько не меньше! К тому же погода решила испытать всех на прочность - то шел дождь, то светило солнышко, а задания выполнять надо было как

Специалисты управления остались довольны показанными командами знаниями и умениями действовать в очагах радиационного и химического

А.Ю.Пастбин и экономист ПЭО Т.А.Моисеева, которые показали хорошие результаты. Пожелаем же им дальнейших успехов в таких состязаниях!

К участию в соревнованиях привлекались санитарный пост и два звена санитарной дружины предприятия в составе:

– командир санитарной дружины – **В.И.Мосунова**;

– командир санитарного звена – **А.А.Иванов**; сандружинники **В.П.Алексеев, Т.Н.Старченкова, О.Е.Глытова, С.С.Шекина**;

– командир санитарного звена – **С.А.Плотников**; сандружинники **О.А.Киршина, А.В.Калинин, О.Н.Войнова, А.Ю.Пастбин**;

– начальник санпоста – **А.М.Рыбаков**; санитары **Т.А.Моисеева, С.В.Комарова, И.Н.Шестакова**.

Все наши участники соревнований приказом директора предприятия отмечены денежными премиями.

Н.БОНДАРЧУК,
инженер по ГО.



всегда четко, слаженно и правильно!

Управление по делам ГО и ЧС администрации г. Йошкар-Олы в своем информационном сообщении на новостном сайте республики отметило высокий уровень оснащенности всех соперников необходимыми медицинскими приборами.

заражения, используя средства индивидуальной защиты, а также работой сандружинниц, оказавших первую медицинскую помощь пострадавшим.

В этом году в составе наших подразделений опробовали свои силы молодые участники соревнований: инженер ПТО

к началу нового отопительного сезона

Нам зима не страшна

На предприятии с 24 августа по 6 сентября работала комиссия по оценке готовности к прохождению отопительного периода 2010-2011гг. В ее работе приняли участие представители Ростехнадзора. 6 сентября Акт проверки готовности к прохождению отопительного периода был подписан всеми членами комиссии без замечаний. В этот день МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1" был выдан Паспорт готовности к ОЗП 2010-2011гг., который подписал мэр г. Йошкар-Олы О.П. Войнов.

Вот и пролетела летняя пора – пора подготовки оборудования к несению нагрузки в период зимних максимумов, пора выполнения основных ремонтных и восстановительных работ. В этом ремонтном периоде предстояло отремонтировать 34 отопительных котельных, одну ТЭЦ, 195,9 км тепловых сетей, 22 ЦТП, 1511 км электрических сетей. Капитальному ремонту подлежали 36 котлов, 3,8 км тепловых сетей, 57 трансформаторных подстанций, 10,5 км электрических сетей. Требовалось

создать необходимые запасы твердого и жидкого топлива. Все запланированные объемы работ выполнены.

В рамках намеченных планов в период подготовки к отопительному сезону выполнена реконструкция участка тепловой сети М-1 длиной 80 погонных метров по ул. Эшпая с заменой трубопроводов диаметра 500 мм на 600 мм от ТК-204 до ТК-205, участка тепловой сети протяженностью 210 м по ул. Волкова с заменой трубопроводов диаметра 400 мм на 500 мм от ТК-109 до ТК-111.

Идет реконструкция 160 м участка тепловой сети по ул. Подольских курсантов от ТК-445 до ТК-16 с заменой трубопроводов диаметра 150 мм на 200 мм и применением предизолированных труб с контролем влажности изоляции.

Выполнены работы по телемеханизации 4 ЦТП с установкой частотнорегулируемых приводов на насосы ГВС и отопления и применением микропроцессорной техники для управления ЦТП взамен постоянного оперативного персонала.

Закрыта котельная №5 (Школа милиции) с переводом оборудования котельной в режим работы ЦТП. После реконструкции котельная №32 (ул. Фрунзе) переведена с твердого на газообразное топливо.

Выполнены работы по реконструкции трубопроводов водогрейной котельной ТЭЦ.

Установлены частотные приводы на подпиточных насосах в котельной №37 (Заречная).

Проводится работа по установке многотарифных счетчиков электрической энергии для учета производственно-хозяйственных нужд предприятия. Выполняются мероприятия по расширению системы автоматизированного сбора информации о потреблении электрической энергии бытовых потребителей АСКУЭ-БП на основе системы Меркурий-Энергоучет. Смонтировано оборудование на 60 ТП, затрачено на выполнение этих работ 1,5 млн. руб. До конца года планируется установить оборудование Меркурий-Энергоучет на 100 ТП.

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

1 октября –
Международный
день пожилых
людей

Начало октября отмечено в календаре большим, светлым и добрым праздником – Международным днем пожилых людей. Уважение к старости в каждом из нас закладывается с детства. Именно бабушки и дедушки для большинства из нас ассоциируются с добром, бесконечной любовью к внукам. Родителям обычно некогда заниматься воспитанием своих чад и эту функцию на себя с большой радостью возлагает старшее поколение. Да, старость делает человека во многом беспомощным, но никому не отнять у пожилых людей их жизненный опыт, мудрость, желание оставаться нужными всегда.

Наш век убыстряет обороты, все куда-то спешат, торопятся и порой забывают о своих состарившихся родителях. Почему-то на них не остается времени... А они терпеливо ждут, когда же дети подадут весточку, позвонят или хотя бы заедут на часок, присядут рядом и просто помолчат.

Очень дорого в любом возрасте внимание, а в пожилом – особенно. Поэтому и ждут с нетерпением ветераны этого дня. Может быть, вспомнят о них на работе, которой отдали свои лучшие годы, соберут их всех, а они за чайком и вспомнят свои молодые годы, когда строили города, влюблялись, растили детей, когда жизнь вокруг кипела ключом, и они были в самой ее гуще.

И очень приятно ветеранам нашего предприятия, что их не забывают: приглашают на праздники, поздравляют в День Победы, в День пожилых людей.

В этом году, к сожалению, не удастся собрать наших ветеранов в клубе на чашку чая, т.к. там начала работу комиссия по переписи населения. Всего же у нас на предприятии 427 человек неработающих пенсионеров. Всем им накануне праздника вручены подарки.

Уважаемые ветераны! Мы всегда помним о вашем вкладе в развитие нашего предприятия. В День пожилых людей примите самые теплые пожелания крепкого здоровья, благополучия, бодрости духа, любви и внимания близких!

проблемы, которые мы решаем

Общежитию — Новая котельная

Общежитие, расположенное по адресу: ул. Машиностроителей, 124а, - одно из немногих социальных городских объектов, не имеющих централизованного теплоснабжения.

Ежегодно в начале отопительного сезона на вопрос подачи тепла к общежитию решался на уровне Первого заместителя Главы Правительства республики и мэра Йошкар-Олы, так как владелец отопительной котельной - ОАО "Медведевское РТП", ссылаясь на убыточность производства тепла для объектов жилья, не торопился начинать отопительный сезон.

Повторилась ситуация и в текущем году. Поэтому в администрации города было принято решение о строительстве автономной отопительной котельной в пристроенном помещении общежития. Принимая во внимание тот факт, что подать тепло от нового источника необходимо в сжатые сроки, оставшиеся до начала отопительного сезона, работы по проектированию котельной и монтажу отопительного оборудования поручили выполнять МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1".

Руководством ТЭЦ-1 поставлена задача перед подразделениями: выполнить весь комплекс работ до 20 октября. Не дожидаясь окончательного оформления нежилого помещения в хозяйственное ведение предприятия и наличия проектной документации в полном объеме, строители ЦЦРиС приступили к строительным работам с 14 сентября. Кроме них в реконструкции объекта примут участие специалисты цеха тепловых сетей, электроцеха, котельного цеха №2, цеха ТАИ.

При строительстве будут применены современные материалы и теплотехническое оборудование, работающее в автоматическом режиме без присутствия оперативного персонала.

Задача перед коллективом нашего предприятия стоит сложная, но выполнимая.

С.СИВОХИН,
начальник ОКСа.

С апреля 2006 года на ТЭЦ-1 ведутся работы по автоматизации ЦТП. В этом году они производятся на ЦТП-8, 8а, ЦТП-10, ЦТП-13. Одновременно с автоматизацией идет модернизация ЦТП по переводу на зависимую схему теплоснабжения, что дает дополнительную экономию к применению частотных приводов в системах циркуляции отопления и горячего водоснабжения.

Автоматизация ЦТП продолжается

Опыт внедрения автоматики на предыдущих ЦТП показал эффективность выбранных решений. Также стало понятно, что необходимо резервировать каналы передачи данных. В этом году в дополнение к Интернет-каналам добавили резервную GPRS-связь, что должно обеспечить устойчивую передачу информации с объектов энергоснабжения.

В этом году, не дожидаясь конца отопительного сезона 2009-2010 годов, тепловые сети начали реконструкцию ЦТП-8-8а, а затем ЦТП-10 и ЦТП-13. Под руководством мастеров цеха тепловых сетей В.И.Меледина и В.В.Федорина была опера-

тивно произведена реконструкция тепломеханического оборудования ЦТП и установлены первичные датчики.

Эстафету приняли электроцех, цех ТАИ и участок АСУ и ВТ. Профессионализм и грамотная работа мастеров электроцеха С.В.Смоленцева, А.В.Ломакина и электромонтеров этого цеха П.Ю.Головина, В.А.Васильева, С.В.Целищева, мастера Г.Б.Перескокова и электрослесарей КИПиА С.Н.Евлампыева, В.А.Мамаева, А.В.Старикова цеха ТАИ, инженеров В.А.Туманова, Е.В.Лепехина, электромеханика А.В.Кропотова участка АСУ и ВТ позволили в кратчайшее время выполнить огромный

объем работ. За два месяца был произведен демонтаж старого оборудования и монтаж новых силовых шкафов, систем управления и кабельных систем.

Большое спасибо работникам электроцеха Ю.Н.Сапожникову и А.В.Крюкову, которые в непростых погодных условиях



протянули воздушную линию связи к ЦТП-8,10,13 для подключения управляющих контроллеров к сети Интернет.

Самая сложная в интеллектуальном плане работа по наладке и настройке систем управления, частотных приводов, автоматических регуляторов, программы верхнего уровня и организации связи была успешно выполнена работниками участка АСУ и ВТ к 10 сентября.

На сегодняшний день оборудование работает в автоматическом режиме регулирования системы ГВС. Отработка автоматической системы отопления будет возможна только после начала отопительного сезона. Есть полная уверенность в том, что к 15 октября в соответствии с поставленной руководством ТЭЦ-1 задачей система автоматизации ЦТП-8,10,13 будет сдана в эксплуатацию.

В.ЛЕУХИН,
ст. мастер участка
АСУ и ВТ.

На снимке: инженер Е.В.Лепехин проверяет монтаж шкафа управления ЦТП-13.

Огромная работа – в кратчайшие сроки

В связи с банкротством ООО "Овощевод" возникла необходимость передачи сетей электроснабжения целого ряда социально значимых объектов и жилья в поселке Семёновка в собственность города и хозяйственное ведение МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1". При этом выяснилось, что распределительные сети, прежде состоявшие на балансе этого хозяйства, находятся в крайне запущенном состоянии. Более того, частично оборудование оказалось просто разворовано. Для исправления ситуации потребовалось вложение значительных материальных и трудовых ресурсов.

Особенно большие их объемы пошли на восстановление воздушных и кабельных линий электропередачи. Прежний владелец электрохозяйства практически не уделял внимания поддержанию сетей и оборудования в нормальном рабочем состоянии. Многие годы на оборудовании не проводились профилактическое обслуживание, ремонты, испытания и измерения.

Для обеспечения надежного электроснабжения потребителей, получающих электрическую энергию по переданным сетям, персоналом цеха электрических сетей в период с 28 июля по 7 сентября был выполнен громадный объем работ. В то же время, с работников цеха не снимались обязанности по обслуживанию городских распределительных сетей и подготовке их к зиме. Работы выполнялись тем же штатом, в пределах того же ресурса рабочего времени за счет предельного уплотнения рабочего графика и увеличения нагрузки на рабочих и ИТР.

Персоналом участка воздушных линий была выполнена расчистка от поросли трасс прохождения линий электропередачи напряжением 0,4 кВ, 10 кВ общей протяженностью около двух километров. На многих участках воздушных линий проводились работы по приведению в соответствие с требованиями правил габаритных параметров подвески проводов. Вынесены линия с территории школы, а также воздушная линия, проходившая над зрительскими трибунами хоккейной площадки.

Практически заново смонтирован участок высоковольтной линии Л-1007. Было установлено 15 железобетонных опор и смонтировано 2300 метров провода АС-70.

По сетям напряжением 0,4 кВ потребовалась замена проводов в объеме почти полтора километров. При этом пришлось либо заменить, либо установить вновь 55 железобетонных опор. В работах по восстановлению воздушных сетей был занят практически весь персонал

участка, но основная нагрузка легла на плечи электромонтеров **И.П.Фадеева, В.В.Бочарова, В.И.Рыжакова, мастеров В.В.Кропотова, Д.А.Жаркова и Н.А.Гулина.**

Немалый объем работ выпал и на долю кабельщиков: **А.Н.Басманова, Р.В.Борисова, Н.М.Протасова, А.В.Чемекова, А.А.Мичурина, П.А.Павлова, А.Н.Немихина** под руководством мастеров **А.В.Пиржанова, А.Н.Новоселова и В.Р.Толстухина.** Были выполнены ремонтные и монтажные работы на четырех высоковольтных кабельных линиях, что обеспечило возможность кольцевания линий Л-1002, Л-1007 по подстанции "Даниловская" и, соответственно, повысило эффективность работы сетей в плане обеспечения бесперебойного электроснабжения потребителей. С этой же целью к жилым домам №1а,3,5,7,9 по улице Молодежной были проложены линии резервного питания. В общей сложности было смонтировано более 20 концевых и соединительных муфт, заново проложено более 100 метров кабелей в земле.

Большого напряжения сил потребовалось от работников участка подстанций цеха для приведения в состояние, пригодное для дальнейшей эксплуатации, оборудования двух трансформаторных подстанций – ТП-537 и ТП-538. Персоналу участка пришлось

срочно выполнить ремонт практически всего оборудования переданных подстанций и это в самое напряженное время, когда идет профилактическое обслуживание основного оборудования городских сетей, находящихся в ведении участка. Организацией восстановительных работ занимались мастера **В.В.Сайфутдинов** и **Г.Н.Пахмутов**, работы выполняли электромонтеры **В.М.Грачев, В.М.Атласкин, И.Ю.Палагушин, А.Г.Шайхутдинов, С.Н.Петухов** и **Е.В.Кудрявцев.**

Большая и ответственная работа легла на плечи электромонтеров по испытаниям и измерениям **Г.С.Зверева** и **В.М.Столярова** по отысканию повреждений на кабельных линиях и испытаниям основного оборудования сетей.

М.Н.Андреянова и **В.Н.Леухин** с участка релейной защиты выполнили расчеты необходимых уставок, ремонт, наладку и проверку устройств защиты сетей.

В настоящее время состояние принятых от ООО "Овощевод" сетей можно считать удовлетворительным и отвечающим требованиям нормальной эксплуатации. После этих работ переданные сети подготовлены к прохождению зимнего максимума нагрузок.

К.МИНОВ,
начальник цеха
электросетей.

человек и его дело

Валерий НИКУЛИН: "За будущее котельного второго я спокоен..."

Что ни говори, а фраза "кадры решают все" гениальна. Именно от профессионализма, преданности делу людей, работающих на предприятии, зависит прежде всего его успех.

Валерий Иванович Никулин, начальник котельного цеха №2, как раз из таких людей, которые отдают своему делу всего себя. Первый месяц осени для Валерия Ивановича счастливый - в сентябре он родился и в этом году отметил 60 лет, в сентябре 31 год назад пришел на ТЭЦ-1, ставшей для него родной.

- Валерий Иванович, а в молодости Вы мечтали связать свою жизнь с рекой...

Да, была у меня такая мечта. Она и осуществилась. После школы я поступил в училище и получил специальность - третий штурман - третий помощник механика паросиловых установок третьей группы судов речного и озерного флота. Потом служил в Военно-Морском флоте. После демобилизации окончил Казанский речной техникум, став техником-судоводителем с правом эксплуатации двигателей внутреннего сгорания. Около пяти лет ходил по Волге. Работа мне очень нравилась. Жил я в Звенигове, где и женился, но моя жена была родом из Йошкар-Олы, куда мы и переехали в 1979 году.

- Но в Звенигове Вы еще успели поработать в райкоме комсомола.

Во время службы в армии я закончил партшколу, там же вступил в партию, а когда вернулся на гражданку, то меня направили на работу в комсомол. Здесь меня научили работать с людьми. Эта мне очень помогло в жизни. Именно из комсомола выросли кадры для партийной работы. В мою работу входило найти достойнейших, лучших из лучших. Кроме того, без комсомольской путевки нельзя было уехать на различные всесоюзные стройки, в том числе и на БАМ. Это было удивительное время! Жизнь была веселая, кипучая, скучать было некогда! Молодежь была совершенно другая, приоритеты не те, что у большинства современных юношей и девушек. Сейчас главное для многих - деньги, деньги. Может быть потому, что жизнь изменилась. А тогда была все-таки романтика! Именно она двигала молодежь осваивать новые места.

- А как Вы пришли на ТЭЦ-1?

Приехав в Йошкар-Олу, пошел искать работу. Сходил на лесмаш, выхожу и вижу трубу. Трубу ТЭЦ-1. А я же специалист по паросиловым установкам! В кадрах предприятия сказали, что в котельный цех нужен мастер. Тогда котельный был один и его возглавлял Яков Иванович Девяткин. Он мне и показал, на каких котлах работали котельные. Они оказались значительно меньше и проще тех, на которых мне приходилось работать. Поставили меня мастером по угольным котельным, тогда в основном были они. Вот так я начал

осваивать малую энергетику. - А кто были Вашими учителями на ТЭЦ?

Своими учителями я считаю Якова Ивановича и его зама Юрия



Петровича Терехова. Они ввели меня в курс дела, всегда оказывали помощь, когда обращался. Я им очень благодарен.

- Думали ли Вы, что станете замом, а потом и начальником котельного цеха №2?

По жизни я не карьерист. Меня в то время вполне устраивала должность мастера. С течением времени ситуация на производстве изменилась, цех стал очень большим и его разделили на два. Вот тогда мне и предложили стать зам. начальника котельного цеха №2. Наверное, за пять лет работы я себя достаточно хорошо проявил с профессиональной стороны, по достоинству оценили мои возможности, а кроме того, и способности работы с людьми. Мне с ними работается легко. Я их чувствую. Все-таки не зря учился в партшколе и работал в комсомоле. Подбор и расстановка кадров были чуть ли не основными дисциплинами в партшколе.

- Да, в нашей газете в материалах о Вашем цехе всегда подчеркивается, что котельный второй - это своеобразная "кузница кадров" предприятия.

Прием на работу в наш цех идет только через меня. Если кадрами будут заниматься несколько человек, от этого добра не будет. У меня с годами уже выработана своя методика отбора. С каждым я обязательно поговорю, узнаю о семье, как

относится к работе, о приоритетах. Мы ведь на работу должны взять не просто хорошего, а грамотного человека, который бы трудился на совесть. В последнее время наметилась тенденция приема на работу по рекомендации. Когда кто-то из моих работников кого-то рекомендует, то и он вместе со мной разделяет за него ответственность. Из таких принятых пока еще никто меня не подвел.

- У Вас большой цех, более 350 человек. Трудно им управлять?

манды, было бы невозможно руководить цехом. Именно сверху начинается наш сплоченный коллектив. Ядро цеха - 21 человек. Они занимаются персоналом и техническим состоянием оборудования.

- Что помогло Вам, Валерий Иванович, в течение этих лет успешно управлять цехом?

Прежде всего, авторитет. Заслуживается он годами. Надо знать производство и уметь держать дистанцию с подчиненными. Не заниматься панибратством и не отталкивать людей. Обхо-

"командовать", то меня тут же на место ставят. И это я считаю, правильно. Это я на работе - начальник, а за проходной - простой человек, муж, отец, свекор и дед. И эти мои "роли" мне нравятся.

- А какие у Вас увлечения?

Раньше я очень любил читать. Был записан в несколько библиотек города и читальных залов. А теперь у меня есть внучка Валерия, ей 4 года, и она очень любит мультфильмы. Я их скачиваю, затем обрабатываю, а потом вместе с ней смотрим. О книжках, конечно, тоже не забываем. Ребенок должен вырасти на добрых сказках.

А еще все мои знакомые и родные знают мое пристрастие к кулинарии. Когда я на кухне, то закрываю дверь и колдую над плитой в одиночестве. Это очень увлекательное занятие! Я люблю консервировать, готовить супы, мясные блюда, а вот каши мне не удаются. По вкусу блюда сын очень часто определяет, кто сегодня стоял у плиты...

- Вы счастливый человек, Валерий Иванович?

Да, наверное. Если бы вернуться назад, конечно, я в деталях что-то бы и изменил, но в целом этот жизненный путь повторил бы. Я доволен, что работаю именно на этом предприятии. Это самое главное. Если бы попал на другое, моя жизнь сложилась бы плохо. Здесь все-таки были какие-то особые условия. Раньше ТЭЦ была предприятием коммунистического труда, всегда все было для человека. И очень хорошо, что эти традиции не утеряны.

Человек живет не одной работой. Я с удовольствием вспоминаю демонстрации на Первомай и октябрьские праздники. А как весело праздновали День энергетика! Тогда на ТЭЦ работало меньше людей, все друг друга знали. А выезды на Волгу! До сих пор мы там всегда хорошо отдыхаем цехом.

Я рано прихожу на ТЭЦ, меня сюда тянет. Это мое родное предприятие. Я считаю, что себя полностью реализовал, моя сегодняшняя должность - это вершина моих возможностей.

Я ухожу на пенсию и доволен, что именно с ТЭЦ. Теперь хочу пожить для себя. У меня есть две внучки, летом сад. Оба моих сына устроены. Если младший со мной, то старший сам проторил себе дорогу и стал одним из лучших фотографов Москвы.

Жизнь не кончается, у нее появляются другие стороны. Ухожу со спокойным сердцем - цех оставляю на надежных людей, воспитана хорошая смена, много молодежи, поэтому за будущее котельного второго я спокоен. Работайте, ребята, работайте!

- Спасибо.

И.ЛАПШИНА.

На снимке: В.И.Никулин (слева) с В.В.Акишенковым.

У нас очень трудный цех, учитывая его специфику. Очень тяжело было работать, когда в основном были угольные котельные. Работа там была не из легких - покидай-ка уголь целую смену. Многие выдерживали до первой полочки - устраивали пьянки, их увольняли. Со временем жизнь менялась в стране, на станции. Котельные переходили на газ, и контингент стал подбираться другой. В цехе стало больше женщин. За 10-20 лет потихоньку-потихоньку мы пришли к сегодняшнему дню, когда у нас практически случаев пьянок на рабочем месте нет. Люди держатся за свое рабочее место. Вот уже года два-три принимаем рабочих даже с высшим образованием. В цехе уже много молодежи. Молодые люди заканчивают МарГТУ по специальности промышленная теплоэнергетика и идут к нам. Вот сейчас мы взяли молодых специалистов: диспетчера, мастера, т.е. народ мы набираем уже грамотный. У молодежи есть знания, а опыт дело наживное, главное, чтобы желание работать было.

Управленческий коллектив цеха очень дружный. У меня есть прекрасный заместитель Владимир Акишенков, грамотные старшие мастера, мастера, инженеры-техники. И в основном это люди молодые. Управленческий аппарат - первый мой помощник. На него я опираюсь, мне одному, без ко-

даться без любимчиков. Если они появляются, значит, пошел раздрай в коллективе.

Второе - это люди. Их нужно уважать, ценить и они ответят хорошей работой.

Я с 1995 года начальник цеха. Бывает, лишая премии, но на меня не обижаются, потому что знают, что за дело. Провинился - понеси наказание. И еще: руководитель должен уметь заставлять работать подчиненных. У меня такая политика: если не можешь заставить, то сам работай. В цехе знают, если сказал Никулин, значит, надо делать. Я обязательно проверю выполнение задания. В цехе есть старшие мастера И.М.Якимов, В.А.Гезь, С.В.Ахлестин. Им два раза повторять не надо, они молодцы, очень надежные люди. Это моя опора.

- Вы никогда не жалели, что выбрали этот путь?

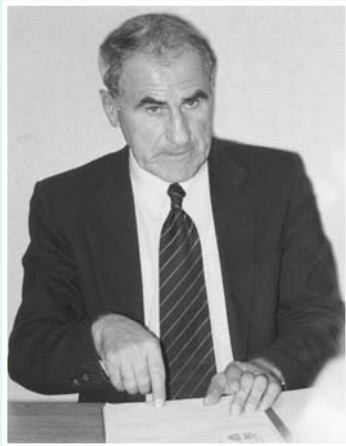
Может быть, поначалу, когда шло становление цеха, когда работать приходилось очень много и днем, и ночью. А потом как какой-то просвет вложенные силы стали давать отдачу, увидел результат своей работы, все встало на свои места. С хорошими людьми и работать приятно, да и организация труда теперь совершенно другая.

- А какой Вы дома?

Работу с домом я не смешиваю. Тем более что мое семейство работает в моем цехе. Если я вдруг забываюсь и начинаю

Поздравляем!

В сентябре Григорию Михайловичу Егорову, бывшему главному инженеру ТЭЦ-1, исполнилось 75 лет.



Мы от всей души поздравляем Вас, Григорий Михайлович, с этим прекрасным юбилеем! Примите наши самые искренние поздравления и самые теплые пожелания по случаю 75-летия!

Все свои 50 лет трудовой жизни Вы посвятили энергетике, из них 26 работая на нашем предприятии. На ТЭЦ -1 Вы пришли уже зрелым специалистом с большим багажом знаний и опыта.

Кто с Вами работал, помнят Вас как отличного руководителя, очень принципиального и требовательного, который пользовался заслуженным авторитетом у всех, кому доводилось общаться и работать с Вами.

Окружающих привлекала в Вас, Григорий Михайлович, и огромная энергия, которая, казалось, с годами не уменьшалась, а накапливалась и передавалась всем нам.

С Вами легко было работать, так как производство Вы знали досконально, а технические знания органично сливались с большой общей культурой, поэтому общение с Вами всегда обогащало собеседников.

Вы удивительный человек той старой закалки, что на жизнь смотрят с оптимизмом, не теряют силы духа и всегда находят себе дело.

Вот уже пять лет как Вы на пенсии, но встречая Вас на различных мероприятиях, проводимых на ТЭЦ, каждый, знающий Вас, наверное, поражается, как Вы хорошо выглядите!

Желаем Вам, Григорий Михайлович, и в дальнейшем отличного здоровья, неуемной энергии, молодости души!

ах, лето, лето!

В знойный день – на речку

Этим летом на базе в Кокшайске отдохнуло 629 человек, а в прошлом – 657.

Если же судить по лету, то, конечно, спастись от жары можно было лишь у воды, тем более в выходные дни. Возможно, незначительное уменьшение числа отдохнувших связано с цветением волжской воды в августе.

Самые большие заезды были в те выходные, когда отдыхали вместе со своими семьями работники котельного второго и электросетей. В первом случае приехало 64 человека, а во втором – 73! Чтобы места хватило всем, умудренные опытом родители для детей прихватили надувные матрацы. В общем, никто не остался без спального места!

Все, кто отдыхал этим летом на базе,



конечно же, оценили прекрасно оборудованную шашлычную.

Там свободно могут разместиться 30 человек! Так что и дождь (если вдруг начнется) не испортит дружеского общения! Всех отдохнувших порадова-



Конечно, большую часть времени все проводили на пляже. Но кто же знал, что нынче Волга так обмежует?! И получилось, что пляж оказался совсем не у воды, хотя в этом году он был больше, чем в предыдущие годы.

В общем, кто хотел отдохнуть, тот отдыхал от всей души. Но, как всегда, хочется еще чего-то... Кажется, все есть на нашей маленькой базе, но вот танцевальной площадки нет! Может быть, и для нее найдется местечко?

Р.БОРИСОВА.

спорт – это сила духа

За здоровьем – в спортзалы и бассейны

Пришла осень, а значит настало время опять вспомнить о занятиях спортом.

Уже составлено расписание тренировок для игроков сборной команды ТЭЦ-1 по волейболу. Ежедневно по средам с 19 часов и воскресеньям с 9 час.30 мин. спортзал гимназии №14 в их распоряжении.

А остальным любителям этой игры предлагается тренироваться в спортзале школы №26 по воскресеньям с 8 утра. За справками обращаться к Алексею Владимировичу Чудному по тел. 2-19.

Если вы заботитесь о здоровье вашего ребенка, то можно его отвести в детский оздоровительный комплекс ТЭЦ-1. Там под руководством заслуженного тренера РМЭ, кандидата в мастера спорта

Дмитрия Лебедева ему привьют любовь к дзюдо и здоровому образу жизни. Дмитрию Аркадьевичу в этом благородном деле заботы о здоровье наших детей с прошлого года помогает молодой кандидат в мастера спорта Павел Епейкин. Принимаются дети с 6 лет.

Больше всего работников ТЭЦ ходит, конечно, в бассейн. Летом в нем проведен ежегодный косметический ремонт и 13 сентября он уже открыл очередной плавательный сезон.

В сентябре ушла на заслуженный отдых Татьяна Борисовна Светлакова, 36 лет учившая ребятшек плавать. Многие из них свое мастерство шлифовали в последующем у других тренеров, но именно с Татьяной Борисовной связаны их первые мет-

ры, которые они самостоятельно преодолели в воде. Да и просто научиться плавать – это так здорово! Спасибо вам, Татьяна Борисовна, за ваш труд от всех нас и всех тех, кого вы когда-то научили держаться на воде.

Вместо Т.Светлаковой в наш бассейн пришла молодой кандидат в мастера спорта по плаванию, тренер-психолог Светлана Александровна Питомец. Теперь она будет учить мальчишек и девчонок не бояться воды, и может быть, из кого-то воспитает настоящих пловцов!

Цены на услуги бассейна остались прежними, они установлены еще 20 января этого года и ниже, чем во дворцах у Малой Кокшаги. Для членов профсоюза как всегда действуют скидки.

Не забывайте, что именно занятия физкультурой и



спортом укрепляют наш организм, а закалывающий эффект плавания известен всем!

И.МИХАЛЕВА.

На снимке: Т.Б.Светлакова учит плавать детей.

Фото из архива.

наши юбиляры

Погода осенью своеобразна и капризна: сегодня солнышко может радовать всех теплом, а завтра зарядит нескончаемый дождь... Но, как говорится, каждая погода благодать. И вообще-то совсем неважно, какая за окном погода, когда у человека юбилей! В этот день родные, близкие, друзья дарят юбиляру только положительные эмоции, и получается настоящий праздник!

В этом году в октябре свои "круглые" дни рождения встречают:

Владимир Анатольевич Шойский, слесарь по обслуживанию ТП цеха тепловых сетей;

Анатолий Геннадьевич Сидоркин, слесарь по ремонту оборудования котельных цехов котельного цеха №1;

Вячеслав Николаевич Долганичев, фрезеровщик механического участка;

Василий Николаевич Завойских, слесарь по обслуживанию ТП цеха тепловых сетей;

Геннадий Николаевич Игнатов, старший мастер ЦЦРиС;

Виталий Геннадьевич Екласhev, контролер контрольно-пропускного пункта СРЭБа;

Валерий Викторович Яковлев, машинист экскаватора транспортного цеха.

С юбилеем от всей души поздравляем, Здоровья, счастья и прекрасных дней В дальнейшей жизни искренне желаем!

УЧРЕДИТЕЛЬ – ММП
«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: teplo@hepp.mari-el.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 349. Формат А3-4.
Время подписи в печать 27.09.10. Время подписи в печать
по графику – 17.00, фактически – 16.00.
Дата выхода 28.09.10. Газета выходит с 2002 года.
Перепечатка материалов разрешается.
Распространяется бесплатно.