

ЭНЕРГЕТИК

С Днем энергетика! С Новым годом!

Уважаемые коллеги, ветераны, дорогие друзья!

От всей души поздравляю вас с Днем энергетика, праздником всех, кто посвятил себя трудному, но очень важному делу. Энергетика - это фундамент экономики, основа комфортной жизни. Именно поэтому наша главная задача на все времена - качественное и надежное энергоснабжение наших потребителей, наша стабильная работа. И мы с этим успешно справляемся.

Главный критерий нашей работы в уходящем году - это, конечно, подготовка станции к отопительному сезону 2012-2013 годов. Мы успешно провели ремонтную кампанию и 20 сентября получили паспорт готовности. И теперь самое важное для нас - без сбоев пройти зиму. Нынешние декабрьские морозы - первый экзамен на проч-

ность. Они не помешали нам обеспечить потребителей полноценным электро- и теплоснабжением.

В этом заслуга всего нашего коллектива. И то, что мы идем верным путем, уже находит признание в стране. В течение ряда лет по результатам исследований независимых рейтинговых агентств наша ТЭЦ-1 входит в число лучших предприятий отрасли.

Хочу еще раз сказать спасибо каждому, кто посвятил свою жизнь этой удивительной профессии. Спасибо всем работникам ТЭЦ-1 за ваш труд, ответственное отношение к делу, понимание важности стоящих перед нами задач.

Следующий год станет для нас особым, юбилейным - станции исполнится 70 лет!



Достижения ТЭЦ-1 - это объединенный труд всех поколений, кто на ней трудился и трудится. Мы чтим профессиональные традиции, начало которым положили наши ветераны. В особом почете у нас такие понятия, как надежность и прочность, чувство локтя и ответственное отношение к делу.

И сегодня вам, дорогие наши ветераны, наши слова признательности и благодарности за многолетний самоотверженный труд.

Наша с вами профессия всегда будет благодарной, почетной и нужной.

В этот праздничный день желаю всем работникам и ветеранам нашего предприятия доброго здоровья, оптимизма, достижения поставленных целей и, конечно, неиссякаемой энергии!

Через несколько дней мы будем встречать Новый, 2013, год. Каким он будет - во многом зависит от нас. Пусть в Новом году наши надежды и мечты станут реальностью, а дела увенчаются успехом! Всех вам благ, счастья и профессиональных удач!

И. БОНДАРЧУК,
директор МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1".

поздравления, награждения, концерт

Самое главное в нашей работе - энергия ваших сердец

В клубе ТЭЦ-1 коллектив предприятия 21 декабря отметил День энергетика.

Это традиционное мероприятие всегда собирает полный зал, царит праздничное настроение, играет музыка... Всех собравшихся приветствовал директор ТЭЦ-1 Игорь Леонидович Бондарчук. Он не только поздравил с профессиональным праздником, но и отметил достижения предприятия, которые не остаются незамеченными и рейтинговыми компаниями вот уже третий год. И каждый раз мы входим в число лучших компаний России. Как заметил Игорь Леонидович, "так оно и должно быть, т.к. мы не только обеспечиваем город тепло- и электроснабжением, мы развиваем производство, очень много строим, реконструируем и модернизируем". Директор перечислил основные работы этого года: реконструкции тепловых сетей по ул. Советской с увеличением диаметра трубопроводов, по ул. Павленко и переключение ОК-8 на централизованное теплоснабжение, перевод трех ЦТП в автоматический режим работы оборудования, закрытие ОК-25, перевод угольной котельной в Нольке на газ и начало строительства нового здания электросетей.

Игорь Леонидович поблагодарил всех за тот вклад, который вносит каждый в производство, и сообщил радостную весть - он подписал приказ о премировании всего персонала ко Дню энергетика. Пожалуй, это был самый главный подарок в столь замечательный день!

Затем по традиции прошла церемония награждения лучших работников ТЭЦ-1 почетными грамотами разного достоинства, но каждую из них надо заслужить своим трудом. Работники предприятия, проработавшие на нем 25 лет, были награждены именными часами и их фамилии внесены в Книгу Трудовой Славы, озвучены фамилии тех, чьи фотографии будут украшать целый год Доску Почета. Списки награжденных размещены на 2 стр. этого номера.

Но в этот день и сам Игорь Леонидович принимал поздравления. По состоянию на 2012 год наше предприятие завоевало преимущество над конкурентами и заняло 48 место в рейтинге "Лига Лучших" в Российской Федерации по нашему округу, согласно про-

филирующему ОКВЭД "40.30.3" - "Распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)" среди всех форм собственности со 100% российским капиталом, завершившими отчетный период с прибылью. Всего в рейтинге участвовало 650 тысяч хозяйствующих субъектов России. В торжественной обстановке Александр Кузьмич Полушин, заместитель мэра, вручил директору статус-награду - международный сертификат Лидера экономики Российской Федерации "Предприятие года", а лично Игорю Леонидовичу за высокий профессионализм в управлении - Орден "Крест Почета" и сертификат "Руководитель года". За добросовестный труд и качественную работу Дмитрий Леонидович Овчинников награжден сертификатом "Главный бухгалтер года".

Председатель профкома Елена Васильевна Глушкова вручила почетные грамоты Профобъединения Республики Марий Эл председателю цехкома мехучастка Владимиру Леонидовичу Гаврилову и члену профсоюзного комитета Алексею Геннадьевичу Пермякову, почетные грамоты Марийской республиканской организации профсоюза работников жизнеобеспечения - председателям цехкомов цеха электросетей и транспортного цеха Ирине Анатольевне Исаевой и Тимофеем Эдуардовичу Ятманову.

Петр Евгеньевич Касап, заместитель директора по снабжению и производству, подвел итоги смотра-конкурса на лучшее подразделение. О его победителях читайте на 2 стр. газеты. Кроме того, он сообщил, что в следующем году денежные призы победителям будут увеличены в связи с 70-летием ТЭЦ-1, юбилей мы будем отмечать в ноябре.

И, конечно, что за праздник без концерта! В этот раз зажигательные марийские песни исполнила лауреат Государственной премии им. Олыка Ипая Эльвира Токташева, всех порадовали выступления заслуженного артиста Республики Марий Эл Михаила Мосунова, оркестра "Орбита" и его солистов, а также танцы Дианы Брендиной, Анастасии Александровой и руководителя народного ансамбля "Чампа" Екатерины Балашовой. Вели концерт Татьяна Головина и Алексей Егшин.

Работал буфет. Праздник закончился дискотеккой.

И. МИХАЛЕВА.

главная елка

Вот и Новый год на пороге. Среди главных атрибутов этого всенародно любимого праздника, конечно, елка. Лесные красавицы украсили в декабре многие места нашей столицы. А вот главная городская елка прибыла в Йошкар-Олу не из леса, а из Коломны, где расположено специализированное предприятие по изготовлению искусственных красавиц всевозможных размеров. Эта искусственная елка - подарок одной из йошкар-олинских крупных компаний. Два дня понадобилось специалистам из Коломны на установку елки на площадке, а потом участок уличного освещения начал украшать ее. Вот что нам рассказал Михаил Николаевич Чебоксаринов, зам. начальника цеха электросетей.

Эта елка состоит из металлического каркаса в виде полого конуса высотой 23 метра и диаметром около 10 метров, на который сверху крепится разборная металлическая коническая верхушка, а с боков - ветви из искусственной хвои. Перед нами стояла задача украсить елку гирляндами и игрушками - шарами, снежинками, бантами.

Работали наши специалисты в экстремальных условиях - в морозную погоду, когда столбик термометра опускался от -20 до -25 градусов. На новогоднее украшение площади потребовалось более недели.

Мы использовали несколько видов гирлянд, в т.ч. новую для нас - play light, ее передала нам администрация города. По виду это украшение напоминает дождик - прямоугольное полотно размером 210x270 см, состоящее из ниспадающих нитей с мелкими светодиодными лампочками. На развешивание 76 комплектов у нас ушло много времени - было очень много мелкой работы, да еще и мороз....

Кроме этого новшества, на теле елки



Сияющая красавица

мы закрепили основную гирлянду с 30 режимами работы, состоящую из светодиодных и стробоскопических ламп, создающих эффект снежного искрения. С этой гирляндой мы будем встречать уже третий Новый год.

Подчеркнут контуры главной и самой большой елки города 24 гирлянды с большими лампочками, нити которых спускаются с вершины к низу.

В общем, у елки очень богатое праздничное освещение и, можно сказать, она не просто сверкает различными огоньками, она сияет!

В этом году нам пришлось развешивать еще и игрушки, что заняло один рабочий день на морозе.

Из-за больших размеров елки вокруг нее в этот раз мы установили один круг светильников. И, как всегда, у здания театра им. Шкетана пять елочек тоже нарядились в светодиодные гирлянды.

В этом году впервые поставлена елка в парке Победы. Она настоящая, из леса. Для того, чтобы украсить ее светодиодной гирляндой, в цехе электросетей был разработан проект ее электроснабжения. Эту гирлянду приобрел город, часть оплатила ТЭЦ-1 с условием возмещения затрат.

Надеемся, что в декабре йошкар-олинцы уже оценили красоту установленных елок и в новогоднюю ночь, и в дни каникул обязательно найдут время прийти к ним вновь.

22 декабря – День энергетика

В связи с профессиональным праздником - Днем энергетика

НАГРАЖДЕННЫ

нагрудным знаком "Почетный работник жилищно-коммунального хозяйства России"

Глушков Юрий Александрович, слесарь по ремонту оборудования топливopодачи, котельный цех №1.

Почетной грамотой Министерства регионального развития Российской Федерации

Долматова Ираида Александровна, начальник ОДОУ;

Павлов Герман Викторович, водитель автомобиля, транспортный цех.

Благодарностью Главы Республики Марий Эл

Епанечников Алексей Аркадьевич, старший мастер ЦЦРиС;

Никулина Надежда Ивановна, оператор котельной, котельный цех №2;

Царегородцев Сергей Иванович, мастер участка, электроцех.

Почетной грамотой Государственного собрания Республики Марий Эл

Булдатов Лидия Ивановна, аппаратчик ХВО, химцех;

Орлов Иван Алексеевич, слесарь по обслуживанию тепловых сетей, цех теплосетей;

Шипицын Владимир Григорьевич, инженер по наладке и испытаниям группы по наладке и испытаниям ТМО.

Почетной грамотой Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл

Афанасьева Татьяна Станиславовна, бухгалтер, бухгалтерия;

Беляева Галина Янеевна, аппаратчик ХВО, химцех;

Бухонова Марина Вениаминовна, оператор котельной, котельный цех №2;

Ерпулев Юрий Михайлович, старший машинист котельного оборудования, котельный цех №1;

Калинина Лариса Витальевна, бухгалтер, бухгалтерия;

Рахмонкулов Али Худойкулович, слесарь-ремонтник, котельный цех №2;

Романов Владимир Анатольевич, диспетчер, цех теплосетей;

Самаев Сергей Станиславович, заведующий лабораторией энергоаудита, ОТЭК;

Халтурин Владимир Иванович, электрогазосварщик, цех теплосетей;

Швалев Михаил Юрьевич, слесарь-ремонтник, котельный цех №2.

Почетной грамотой администрации городского округа "Город Йошкар-Ола"

Глытова Ольга Евгеньевна, инженер, ПТО.

Григорьев Юрий Александрович, старший машинист котельного оборудования, котельный цех №1;

Егошина Наталия Владасовна, зам. начальника, ПЭО;

Желонкин Александр Михайлович, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электроцех;

Казанцев Евгений Викторович,

газорезчик, ЦЦРиС;

Крутихин Анатолий Петрович, водитель автомобиля, транспортный цех;

Куклина Надежда Германовна, контролер энергонадзора, ОСТЭЭ;

Маглас Владимир Иванович, оператор котельной, котельный цех №2;

Минаев Николай Александрович, слесарь-ремонтник, котельный цех №2;

Стариков Андрей Викторович, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, ТАИ;

Федорин Владимир Владиславович, старший мастер участка, цех теплосетей;

Шувалова Ольга Викторовна, инженер, теплосбыт.

Почетной грамотой Собрании депутатов городского округа "Город Йошкар-Ола"

Кислицына Нина Александровна, техник, транспортный цех;

Насыбуллин Фарит Мингалеевич, оператор котельной, котельный цех №2.

Томуров Владимир Александрович, слесарь по обслуживанию ТП, цех теплосетей.

Почетной грамотой МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1"

Березин Алексей Владиславович, водитель автомобиля, транспортный цех;

Брендин Павел Юрьевич, слесарь-ремонтник, котельный цех №2;

Данилов Андрей Алексеевич, слесарь по обслуживанию тепловых сетей, цех теплосетей;

Домрачев Андрей Григорьевич, слесарь-ремонтник, мехучасток;

Душутин Михаил Иванович, слесарь-ремонтник, котельный цех №2;

Жарков Дмитрий Алексеевич, мастер участка, цех электросетей;

Загуменов Алексей Александрович, инженер-электрик по энергоаудиту, ОТЭК;

Зарницына Наталья Леонидовна, инженер по подготовке кадров, ОК;

Иванов Владимир Викторович, контролер КПП, СРЭБ;

Иванов Владимир Вячеславович, электромонтер по ремонту аппаратуры РЗиА, цех электросетей;

Иванова Марина Евгеньевна, техник, котельный цех №1;

Мимеев Андрей Аркадьевич, электромонтер по обслуживанию ПС, электроцех;

Никифоров Евгений Николаевич, контролер КПП, СРЭБ;

Никифоров Станислав Валентинович, оператор котельной, котельный цех №2;

Новоселов Алексей Николаевич, старший мастер участка, цех электросетей;

Орехов Федор Алексеевич, водитель автомобиля, транспортный цех;

Остренин Александр Альбертович, слесарь по обслуживанию ТП, цех теплосетей;

Полякова Ирина Владимировна, секретарь руководителя, ОДОУ;

Смирнов Анатолий Васильевич, электромонтер по эксплуатации электросчетчиков, ОСТЭЭ;

Смоленцев Александр Александрович, машинист экскаватора, транспортный цех;

Соловьев Роман Авдеевич, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и

средств измерений электростанций, ТАИ;

Сорокина Ирина Владимировна, техник, ПТО;

Столбов Николай Витальевич, слесарь-ремонтник, котельный цех №2;

Сушенцова Ирина Александровна, экономист по финансовой работе, финотдел;

Сушенцова Татьяна Евгеньевна, бухгалтер, теплосбыт;

Шульженко Олег Вячеславович, инженер, отдел снабжения.

Занесены на Доску Почета МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1"

Белянин Сергей Александрович, водитель автомобиля, транспортный цех;

Брыксенов Александр Владимирович, мастер ЦЦРиС;

Головина Людмила Владимировна, инженер, ПТО;

Долганичев Вячеслав Николаевич, фрезеровщик, мехучасток;

Евдокимова Валентина Ивановна, контролер КПП, СРЭБ;

Курбатов Владимир Владимирович, техник-теплотехник, теплосбыт;

Мишанин Андрей Павлович, мастер участка, цех электросетей;

Распов Александр Васильевич, инженер, ОСТЭЭ;

Сараев Павел Викторович, электрослесарь по ремонту оборудования РУ, электроцех;

Филиппова Надежда Владимировна, инженер-химик, химцех;

Хлыстов Андрей Владимирович, электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, ТАИ;

Шалаев Владимир Иванович, слесарь-ремонтник, цех теплосетей;

Шишкин Олег Александрович, старший мастер участка, котельный цех №2;

Щеглов Валерий Вадимович, старший машинист котельного оборудования, котельный цех №1.

НАГРАЖДЕННЫ именными часами за безупречный, непрерывный 25-летний труд на МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1" и ЗАНЕСЕНЫ в Книгу Трудовой Славы

Беляев Владимир Михайлович, электромонтер по обслуживанию подстанций, электроцех;

Ветошкина Елена Петровна, инженер, ПТО;

Ерпулев Юрий Михайлович, старший машинист котельного оборудования, котельный цех №1;

Иванов Владимир Николаевич, станочник деревообрабатывающих станков (плотник), ЦЦРиС;

Иванов Герман Михайлович, плотник, ЦЦРиС;

Кузьмина Валентина Борисовна, кладовщик, ОСТЭЭ;

Преображенский Константин Львович, оператор котельной, котельный цех №2;

Смирнов Вениамин Николаевич, электрогазосварщик, котельный цех №2;

Терехова Зоя Александровна, оператор котельной, котельный цех №2;

Ушаков Евгений Иванович, контролер КПП, СРЭБ;

Якимов Владимир Петрович, водитель автопогрузчика, транспортный цех.

тренировки

Оперативно и результативно



С 4 по 7 декабря на предприятии прошла последняя в этом году противопожарная и противопожарная тренировка оперативно-диспетчерского персонала.

Действия персонала в такой ситуации было решено еще раз закрепить в ходе прошедшей тренировки.

Кроме того, отработывались навыки действий в нестандартных ситуациях, связанных с прекращением электроснабжения из-за отключений на подстанции "Кожино" и загоранием в кабельном туннеле.

Работа ТЭЦ-1 во время ликвидации неисправности на водозаборе и прошедшая тренировка еще раз показали, что наш персонал в критических ситуациях действует хладнокровно, оперативно, способен принимать правильные решения для устранения нестандартных ситуаций.

Фото из архива.

В этот раз программа тренировки была подкорректирована в связи с произошедшим инцидентом на Арбанском водозаборе 13 ноября. На следующий день СМИ сообщили: "Вчера вечером горожане почувствовали падение давления в сетях водопровода и в некоторых районах - прекращение холодного водоснабжения... Обеспечение населения горячей водой во время аварийных работ производилось из накопительных резервуаров с параллельным подключением речного водозабора. Все это время ситуация находилась под контролем..."

В результате чрезвычайной ситуации были затронуты основные источники тепловой энергии - ТЭЦ-1 и ОК "Заречная". Оперативным персоналом были приняты правильные решения, что позволило иметь достаточные запасы воды на время устранения повреждения водовода.



смотр-конкурс

Равнение на ОТЭК и химцех

Определены победители смотр-конкурса "Лучшее структурное подразделение 2012 года".

Итак, чудо не произошло. Участники конкурса обеих групп подразделений (с численностью работающих до 100 человек и более 100) в последние месяцы года, можно сказать, закрепили за собой места предварительных итогов за третий квартал. И только цех тепловых сетей вернул себе шестое место, оттеснив транспортный цех на седьмое.

Нам остается только одно - объявить победителей.

В группе подразделений с численностью работающих менее 100 человек победителем конкурса стал ОТЭК - 209,9 баллов, на второй ступеньке пьедестала - теплосбыт (206,7) и третье место у ОСТЭЭ (197,9). Далее участники распределились так: 4 место - СРЭБ (196,1), 5 место - санаторий-профилакторий "Каменная речка" (180,0), 6 место - мехучасток (176,0), 7 место - ТАИ (166,6).

В группе подразделений с чис-

ленностью работающих более 100 человек уверенную победу одержал химцех (236,3), на втором месте - котельный второй (222,1) и на третьем - котельный первый (215,7). Далее: 4 место - ЦЦРиС (198,1), 5 место - электроцех (181,6), 6 место - цех тепловых сетей (176,3), 7 место - транспортный цех (171,2) и 8 место - цех электросетей (168,4).

Победители и призеры смотр-конкурса на торжественном собрании в честь Дня энергетика получили грамоты и денежные призы. Вознаграждения весьма серьезны: в группе с численностью работающих менее 100 человек за 1 место - 8 тыс. руб., за 2 место - 7 тыс. руб. и за 3 место - 6 тыс. руб. В группе с численностью работающих более 100 человек соответственно 12, 10 и 8 тыс. руб.

Порадуемся за победителей и призеров, а остальным пожелаем подтянуться к "передовикам" конкурса и, может быть, в следующем году будем цествовать других героев. Надо только захотеть!

И. ГОЛУБЦОВА.

хроника будней

Вкусную водицу пейте на здоровье!

Человечество издавна уделяет большое внимание воде, поскольку хорошо известно, что там, где нет воды, нет и жизни. Сегодня 99,7% воды на Земле находится в форме льда и соленой воды. Пресная вода составляет всего 0,3 % этих резервов. Сюда входят речная, озерная и подземные воды.

Нехватка и неудовлетворительное качество воды стали необходимостью строительства нового водовода в санатории-профилактории "Каменная речка" в п. Куяр.

Строительно-монтажные работы по прокладке водопровода были поручены бригаде А.Н. Краснова. Несмотря на большой опыт по ремонту и монтажу тепло-механического оборудования котельных, опыта работы с полиэтиленом высокой плотности и чугунными трубопроводами не хватало.

Уверенность в выполнении поставленной задачи основывалась на стремлении освоения новых материалов и технологий, с опорой на теоретические знания и богатый жизненный опыт.

Проектом предусматривалось проложить 352 п.м труб из полиэтилена с врезкой в магистральный чугунный водовод. Водопровод от водозабора до врезки планировалось проложить через лесопарковую зону санатория-профилактория "Каменная речка", при этом под вырубку в зону строительства попадало не менее 40 деревьев. Руководителем работ, ст. мастером Г.Н. Игнатовым было предложено изме-

нить трассу прокладки трубопровода. Совместным решением заместителя главного инженера В.Б. Заузолкова и проектировщиком трассы прокладки была изменена, что позволило сохранить жизнь более 30 деревьев.

Сложности возникли и из-за погодных условий. Полиэтиленовые трубы наряду со своими преимуществами имеют и недостатки: чувствительность к механическим повреждениям, хрупкость при низких температурах. Поэтому монтаж систем из этих труб следует производить при температуре наружного воздуха не ниже -15°C. Осень в этом году баловала нас теплой погодой, но к началу строительства был легкий морозец и снежок, и нужно было спешить. Монтаж трубопровода произведен в сжатые сроки, врезку в действующий водовод производили уже при -15°C.

В настоящее время ведется монтаж подкачивающих насосов, их обвязка и подключение к питающей сети. Так что будем надеяться, что в новом году наши работники, поправляющие свое здоровье в санатории-профилактории "Каменная речка", будут обеспечены в достаточных объемах качественной водой.

За время строительства водопровода в бригаде, его ведущей, произошли два события: товарищи по работе поздравили Леонида Евгеньевича Поломкина с 54-летием и Александра Николаевича Краснова с 55-летием.

Пользуясь случаем, хочу поздравить всех с профессиональным праздником - Днем энергетика и наступающим Новым годом. Желаю всем счастья и здоровья.

С. КОРОТКОВ,
зам. начальника ЦЦРиС.

профилактика

Приезжайте, скучно не будет!

С 19 ноября по 8 декабря в санатории-профилактории отдыхали и поправляли свое здоровье работники предприятия.

В этот раз в Куяр приехало всего 13 человек. Здесь есть и объективные, и субъективные причины. Очень поздно известили о дате начала заезда, а ведь надо было оформить курортную карту. И еще одна причина - часть тех, кто собирались поправить свое здоровье в "Каменной речке" и по этому поводу не раз заявляли об этом, в последний момент отказались от своего желания. А на них рассчитывали.

Среди отдохнувших была чета Головиных - Людмила Владимировна (ПТО) и Владимир Александрович (группа по наладке и испытаниям ТМО). Вот что нам рассказала Людмила Владимировна об их отдыхе и лечении в "Каменной речке": "Здесь мы бываем последнее время часто. С годами накапливаются болезни, вот поэтому не исключаем и такую форму профилактического лечения. Предлагаемое лечение в "Каменной речке" нас вполне устраивает. В этот раз отдыхающих было очень мало, мы получили весь набор процедур, которые нам были необходимы. Особенно понравился гидромассаж, который нужен тем, у кого есть проблемы с позвоночником. Эту процедуру нам помогла принимать очень внимательная и доброжелательная молоденькая медсестра Анна Сергеевна Филиппова. Надо отметить, весь медперсонал относился ко всем отдыхающим очень хорошо.

Свободного времени по вечерам практически не было. Небольшая прогулка, лечение, игра в бильярд, настольный теннис. Нам с мужем очень понравилось. совме-

щение работы с лечением - оптимальный вариант для поддержания здоровья.

Конечно, кто-то хотел более активного отдыха, особенно те, кто оставался на выходные. Но культурно-массовых мероприятий не было, да и банного дня тоже".

Новый заезд наших работников в "Каменную речку" намечен на 21 января. Елена Анатольевна Молчакова, зам. главного врача по воспитательной работе, поделилась с нами своими планами: "Различные культурно-массовые мероприятия мы проводим после 8 часов вечера, когда все уже поужинали, прошли лечение. Если соберется большая компания, то по желанию отдыхающих проводим дискотеки до 22 часов, в актовом зале можно посмотреть современные художественные фильмы. Все развлечения в основном проходят в выходные - это и игровые программы ("Лучший среди мужчин", "Королева санатория", "Единственный умилик" и др.), и работа кружков, среди которых особой популярностью пользуется шаромоделирование (создание различных фигур из тонких воздушных шаров), турниры по бильярду и настольному теннису. Кроме того, проложена лыжная трасса до Корт. Будет и каток. А лыжи и коньки найдутся для всех - есть ботинки для них от 35 до 47 размера! За дополнительную плату можно организовать поездки в театр, на выставки, даже в Казань. Так что приезжайте, скучно не будет!".

Три недели активного отдыха, свежий воздух, общение с природой в компании друзей, хорошее лечение дадут вам отличное настроение, заряд бодрости. И время, оставшееся до летнего до отпуска, вы проведете в отличной форме. Не упустите этот шанс!

конкурс профмастерства

Классная сварка

Последняя неделя ноября - традиционное время проведения конкурса профмастерства среди сварщиков предприятия. Этот конкурс администрации ТЭЦ-1 организовала в 2007 году по инициативе лаборатории неразрушающего контроля и диагностики, с тех пор он проводится ежегодно. Нынче в нем участвовало 13 сварщиков из цеха тепловых сетей, ЦЦРиС, химцеха и мехучастка.

В этом году конкурс традиционно состоял из двух частей - практической (ручная дуговая сварка контрольного стыка катушек труб) и теоретической - проверка знаний технологического процесса сварки, техники безопасности при проведении сварочных работ.

Качество сварки проверялось как визуально-измерительным контролем, так и радиографическим методом. Жюри отметило, что все участники конкурса справились с заданиями и показали хорошее качество сварки.



из ЦЦРиС и Владимиром Халтуриним из теплосетей, причем каждый из них становился победителем через год. Но в этом году ситуация изменилась: по объективным причинам Седавных не участвовал в конкурсе, и картина сразу же изменилась. А может быть, пришло время новых героев?

Радует, что в числе участников всегда много молодежи. Вот и в этот раз сварщиков до 35 лет было больше половины, и они не просто наступали старшему поколению на пятки, но и рвались вперед. Сенсация этого года - победитель конкурса - Алексей Александрович Смирнов из химцеха! Это известие было полной неожиданностью для всех, кто присутствовал на награждении. Владимир Иванович Халтурин из цеха тепловых сетей занял 2 место, уступив 0,5 очка Смирнову. Причем



баллы он потерял при подготовке к сварке.

Начальник ОТЭК Елена Владимировна Алибекова в своем выступлении на подведении итогов конкурса как раз и отметила, что у многих участников хромает подготовка швов перед сваркой. Именно на этом этапе много штрафных баллов. И только к Алексею Смирнову у Дмитрия Ивановича Кротова, руководителя сварочных работ, проводившего конкурс, не было претензий по этому пункту.

Третье место у Станислава Владиславовича Никитина из ЦЦРиС (третьим он был и в 2010 году). Этой тройке были вручены почетные грамоты и денежные призы. Кроме того, они будут получать надбавку к зарплате за профессиональное мастер-

ство в течение года: 1 место - 25 %, 2 место - 20 %, 3 место - 15 %.

Денежными премиями отмечены также призеры следующих номинаций:

визуальный и измерительный контроль - 1 место - С.В. Грошев, ЦЦРиС; 2 место - И.И. Муллагалев, ЦЦРиС; 3 место - А.П. Губин, ЦТС.



Радиографический контроль - 1 место - С.В. Грошев, 2 место - М.И. Яранцев, ЦЦРиС; 3 место - И.И. Муллагалев.

Теория - 1 место - К.Г. Гайнудинов, ЦТС; 2 место - М.И. Яранцев, 3 место - С.В. Грошев.

Не остался без еще одного приза А.П. Губин - за самый большой стаж работы по сварке на ТЭЦ-1 среди участников конкурса.

Профком со своей стороны поощрил денежными призами членов профсоюза: А.П. Губина - за самый большой стаж членства в профсоюзе, Д.И. Кротова - за активное участие в подготовке конкурса, В.Э. Попова, сварщика мехучастка - как самого молодого участника конкурса. Василию всего 21 год, но он выступил очень достойно - пятое место среди молодежи, набрав 99 баллов из 110 возможных.

Конкурс еще раз показал, что на ТЭЦ работают высококвалифицированные сварщики - разброс в разнице набранных очков по подготовке, ВИКу, РГТ, учетному времени, знаниям теории - в пределах 3-4 баллов. А в первой тройке - меньше балла. Призываем и других сварщиков, кто не участвует в таких конкурсах, не оставаться в стороне и показать себя, свое мастерство.

Елена Васильевна Глушкова, председатель профкома, сообщила, что в следующем году, вероятно, вновь пройдет республиканский конкурс сварщиков. Мы верим, что сварщики ТЭЦ-1 опять будут одними из лучших.

И. ЮРИНА.
На снимках: моменты конкурса.

скоро Новый год

Здравствуй, Дедушка Мороз!



Декабрь у детворы полон ожиданий - скорей бы Новый год, подарки,

а кем я буду на елке, а какой стишок лучше выучить? У взрослых другая забота - как сделать так, чтобы новогодний праздник для детишек стал по-настоящему сказочным.

В последние годы новогодняя елка для детей работников нашего предприятия проходит в Академическом русском драматическом театре им. Константинова. И в этот раз решили не изменять традиции, тем более, условия там - лучше не придумаешь

для проведения такого праздника.

За те два часа, что мальчишки и девчонки проведут в театре, они успеют принять участие в новогоднем представлении у нарядной елки с Дедом Морозом, Снегурочкой и сказочными героями, расскажут стишки, все вместе будут водить хороводы... А потом их ждет сказка на сцене - на этот раз "Морозко".

Всего заказано 600 билетов. Начало праздника в 13 часов 4 января. Приводите своих детей, будет весело!

астрологический прогноз на 2013 год

Многоуважаемый шкаф!

В Новый год мы все ждем чего-то необычного, пытаемся узнать, как сложится наша жизнь в будущем, заглядываем в гороскопы. Одну треть суток мы проводим на работе, где нас окружают не только коллеги, но и различные предметы. Вы никогда не задумывались, а может быть, проводя с ними так много времени, мы на них становимся похожи?! Не зря же говорят - с кем поведешься...

Мы предлагаем вам ознакомиться с астрологическим прогнозом для сотрудников на 2013 год. Конечно, он шуточный. Но в каждой шутке есть доля правды...

Ваш день рождения с 1 января по 20 февраля. Ваш символ "Стол"

В следующем году вы станете лучшей опорой для ваших коллег по работе и близких в серьезных делах. Однако постарайтесь хотя бы иногда поддаваться мирским соблазнам, а не растрчивать все силы на работу.

Ваш день рождения с 21 февраля

по 10 марта. Ваш символ "Стул"
В следующем году вы будете отмечены как наиболее добросовестный и ответственный сотрудник. Однако будьте бдительны, если среди ваших знакомых появятся морально неустойчивые личности.

Ваш день рождения с 10 марта по 20 апреля. Ваш символ "Шкаф"

В следующем году вас ждет материальное благополучие. А если вы последуете совету и будете более открытым и щедрым к окружающим, улучшится ваше положение в обществе и вы обретете новых друзей.

Ваш день рождения с 21 апреля по 20 мая. Ваш символ "Компьютер"

В следующем году вам следует особое внимание уделить своему здоровью. Берегитесь вирусов! В остальном ваши дела пойдут в гору, а ваши способности будут замечены окружающими и оценены начальством.

Ваш день рождения с 21 мая по 20 июня. Ваш символ "Факс"

Весь следующий год вам будет сопутствовать удача. Однако будьте осторожны, избегайте сплетен и

злословия.

Ваш день рождения с 21 июня по 10 августа. Ваш символ "Телефон"

В следующем году вас ждут некоторые хлопоты, связанные с работой. Вместе с тем это будет год новых знакомств и удивительных приключений.

Ваш день рождения с 11 августа по 20 сентября. Ваш символ "Лампа"

В следующем году вы доставите много радости окружающим. Все будет рады знакомству с вами и вашей дружбе. Однако постарайтесь избегать стрессовых ситуаций и перегрузок на работе.

Ваш день рождения с 21 сентября по 10 ноября. Ваш символ "Организатор"

В следующем году вас ждет множество полезных знакомств. Постарайтесь не упустить удачный шанс, который обязательно вам представится.

Ваш день рождения с 11 ноября по 31 декабря. Ваш символ "Электрический чайник"

Следующий год будет счастливым для вашей личной жизни и дружеского общения. Однако постарайтесь хотя бы иногда вспомнить о работе.

круглый стол

Вопросы экологии решаем сообща

26 ноября санаторий-профилакторий "Каменная речка" принимал необычных гостей. Впервые к нам приехали школьники-экологи из Москвы, и на восемь дней наш санаторий превратился в экологический лагерь.

Первое, что я услышала от них: "Да что тут может быть интересного...". Но уже после первой поездки в замок Шереметева ребята были поражены красотой этого величественного памятника архитектуры и окружающей его местности. Они с нетерпением ждали каждой новой экскурсии, буквально считая минуты. И после каждой - восхищение марийской природой и интересными историческими памятниками.

За время пребывания на марийс-

кой земле старшеклассники посетили еще Козьмодемьянск; национальный парк "Марий Чодра", озеро Конан-Ер и Мушан-Ер, "Марийскую Швейцарию" (заказник "Каменная гора") и, конечно, совершили экскурсию по нашей столице.

В свободное время ребята создавали и защищали проекты на экологическую тему "Город, удобный для всех".

Но не только отдыхать и развлекаться приехали представители экологического центра Москвы в нашу республику. 30 ноября они приняли участие в работе круглого стола на тему: "Лесные пожары. Их последствия для российских лесов и проблема восстановления лесного массива". Его организатором выступил экологический центр образования и воспитания г. Йошкар-Олы. Кроме гостей и

сотрудников этого центра, в работе круглого стола приняли участие представители Министерства лесного хозяйства РМЭ, учителя Куярской школы и школьники из Йошкар-Олы и Куяра. Приглашенные ребята-участники и победители экологических конкурсов и олимпиад. Обсуждаемая тема для них была очень близка - некоторые приняли участие в тушении пожаров 2010 года. Встреча экологов оказалась очень плодотворной.

Уезжая, московские гости поблагодарили за радушный прием, для них открылся еще один уголок России с богатыми обычаями и традициями. Они прониклись красотой нашего края и еще раз убедились в том, что вопросы экологии надо решать сообща.

Е. МОЛЧАКОВА,
зам. главного врача по воспитательной работе санатория-профилактория "Каменная речка".

поздравляем юбиляров января:

Владимира Викторовича Андреева, слесаря-ремонтника котельного цеха №2;

Рависа Раисовича Бариева, инженера ПТО;
Татьяну Александровну Жигалову, аппаратчика ХВО химцеха;

Ильдара Наильевича Габдулганеева, водителя транспортного цеха;

Василия Васильевича Муржинова, старшего машиниста котельного оборудования котельного цеха №1;

Вячеслава Владимировича Ганина, оператора котельного цеха №2;

Алексея Геннадиевича Пермякова, мастера ЦЦРиС;
Сергея Геннадиевича Муравьева, слесаря по ремонту оборудования котельных цехов котельного цеха №1.

секреты Вашего сада

Предпосевная обработка семян

На дворе зима, но настоящий садовод уже думает о будущем лете. И сейчас самое время поговорить о семенах декоративных растений. Наиболее распространенный способ размножения декоративных растений - семенной. Его применяют при выведении новых сортов цветочных растений, при выращивании однолетних, двулетних, ряда травянистых многолетних, сезонно цветущих оранжерейных и комнатных растений.

Посевные качества семян определяются энергией прорастания, всхожестью, жизнеспособностью, силой роста, чистотой, крупностью, влажностью и зараженностью вредителями и болезнями.

Перед посевом проверяют их всхожесть и энергию прорастания. Семена помещают на чистую ткань в блюдцах или плошках, увлажняют водой и ставят на проращивание в теплое место (высыхание ткани и семян допускать нельзя). Если в первые 2-5 дней после начала появления всходов большая часть семян прорастет, значит у них высокая энергия прорастания. Растянутые сроки говорят о слабой энергии прорастания. В этом случае норму высева следует увеличить.

Мелкие и щуплые семена быстрее теряют всхожесть и дают более слабые растения. И, наоборот, крупные полновесные семена имеют большой запас питательных веществ. Сеянцы из них быстрее развиваются, раньше зацветают, образуют обильно цветущие, с более крупными цветками и соцветиями и более устойчивые растения. Поэтому посев декоративных цветочных растений нужно производить отборными семенами.

Для получения более дружных всходов и здоровых растений семена подвергают специальной обработке (протравливание, термическая обработка, намачивание, промораживание, воздушно-тепловая обработка, скарификация, стратификация).

Протравливание предохраняет всходы от заболеваний. Семена протравливают в растворе марганцовокислого калия (5 г на 1 л воды) в течение 30-40 мин. Затем их тщательно промывают чистой водой и высушивают.

Термическую обработку семян горячей водой с температурой 50-55°C проводят в течение 2-12 час. в зависимости от культуры.

Намачивание проводят для ускорения прорастания семян. Перед посевом семена душистого горошка, настурции, аспарагуса и других растений намачивают в воде с температурой 20-30°C в течение суток. После чего семена слегка подсушивают и сразу же высевают.

Промораживание проводят, чтобы сократить период прорастания семян и повысить жизнеспособность растений. Семена насыпают в ящик, укрывают и закапывают в снег, где оставляют до начала весны. Трех-пятикратное замораживание и размораживание повышают всхожесть семян многих цветочных и декоративно-лиственных растений.

Воздушно-тепловая обработка. В теплую солнечную погоду семена рассыпают тонким слоем на солнце и в течение дня постоянно перемешивают. Всхожесть и энергия прорастания семян после такой обработки значительно повышаются.

Скарификация - это разрушение оболочки толстокожих семян (например, канны). Через поврежденную оболочку вода легче проникает к зародышу и семена прорастают, значит у них высокая энергия прорастания. Растянутые сроки говорят о слабой энергии прорастания. В этом случае норму высева следует увеличить.

Стратификация заключается в выдержке семян в течение нескольких месяцев, как правило, при пониженной температуре (0-5°C). Перед стратификацией семена перемешивают с влажным песком, торфом, толченым мхом в соотношении 1:3. Стратификации подвергают семена с твердой оболочкой (шиповник, кизильник, адонис, аконит, борщевик и др.) и длительным периодом покоя. Семена этих растений при весеннем посеве в первый год не прорастают. Семена помещают в пикировочные ящики, которые хранят в подвале, погребе. В течение зимы следят за тем, чтобы песок или торф не пересох и был рыхлым, для чего его периодически поливают и регулярно рыхлят.

Ящики с семенами можно закопать в снег. Хорошие результаты дает посев семян в открытый грунт поздней осенью, при этом стратификация семян проходит в естественных условиях.

В. АЛЕКСАНДРОВА,
инженер садово-паркового хозяйства.

УЧРЕДИТЕЛЬ -
МУП
«Йошкар-Олинская ТЭЦ-1»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР -
И.Л. ЛАПШИНА.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

424000, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Лобачевского, 12.

Тел.: 68-81-21 (внутр. 1-21), факс 41-26-69.

В электронном виде газета размещена

на сайте <http://www.tec-1-12.ru>

E-mail: teplo@hepp.mari-el.ru

Газета отпечатана в ООО «Марийская бумажная компания» по адресу: 424006, г. Йошкар-Ола, ул. Ломоносова, 2.

Мнения авторов публикаций
могут не совпадать с позицией редакции.

Периодичность 1 раз в месяц.
Тираж 999. Заказ 776. Формат А3-4.

Время подписи в печать 27.12.12. Время подписи в печать по графику - 17.00, фактически - 16.00.

Дата выхода 28.12.12. Газета выходит с 2002 года.

Перепечатка материалов разрешается.

Распространяется бесплатно.