



# ЭНЕРГЕТИК

встречи

## Олег Войнов: «К ТЭЦ никаких претензий нет...»



На снимке: О.П.Войнов, И.Л.Бондарчук.

Мэр города О.П. Войнов часто бывает на ТЭЦ, встречаясь с ее коллективом. Вот и 19 сентября в клубе предприятия обсуждались вопросы, которые волнуют обе стороны диалога. Работники ТЭЦ-1 хотят жить в красивой, процветающей Йошкар-Оле, и поэтому проблемы, которые есть в городе, это и их проблемы.

Олег Павлович в начале разговора обозначил две из них, касающиеся каждого из нас. Это дороги и жилье. К сожалению, не все во власти администрации города и решение обозначенных вопросов во многом зависит и от федерального центра.

В разговоре была затронута и деятельность ТЭЦ-1. Мэр заметил, что «К ТЭЦ никаких претензий нет. Ваши службы справляются со своими обязанностями. Жизнь показывает, что вы на верном пути». О.П. Войнов в должности мэра уже девять лет и все эти годы предприятие работает без сбоев, отопительные сезоны проходят без осложнений. Стабильность работы ТЭЦ-1 – это стабильность обстановки в городе. Конечно, у станции есть свои проблемы, которые город помогает решать. Однако часть из них требует больших вложений, например, реконструкция подстанции «Городская». Ее включают во все программы, но пока нет средств реализовать этот проект. Администрация города готова участвовать в его финансировании, тем более, что разрешение

этого вопроса очень важно для Йошкар-Олы, т.к. подстанция снабжает электроэнергией ее центр.

В ходе разговора была затронута тема надежного обеспечения ОК «Заречная» электроэнергией. Проблему частых отключений электроэнергии должно решить Мариэнгеро – это его функции.

Был задан вопрос и о надземной теплосети, идущей по ул. Дружбы в сторону Водоканала. Ее арендует ТЭЦ-2 и она находится в неудовлетворительном состоянии. Неужели передадут теплотель ТЭЦ-1 в таком виде? Мэр заявил, что он разберется с расходованием средств на обслуживание этой сети, а потом будет решаться вопрос о ее восстановлении за счет ТЭЦ-2.

Наверное, ни одна встреча не проходит без вопроса о повышении заработной платы. Тогда Олег Павлович ответил, если у предприятия есть такая возможность, то надо ее поднимать. Спешим всех порадовать: с 1 октября зарплата повысится на 15%. Это второе повышение зарплаты в текущем году.

Такие встречи с рабочими коллективами полезны для обеих сторон. Представителям власти важно знать мнение горожан о их работе, чтобы корректировать ее направления и эффективно решать возникающие проблемы. А от другой стороны диалога, т.е. от нас с вами, требуется не пассивное созерцание происходящего, а активное участие в жизни общества. Каждый несет свою долю ответственности за то, что происходит вокруг.

1 октября – Международный день пожилых людей

## Жизнь не стоит на месте, ваша жизнь продолжается!

Поздравляем наших ветеранов с Днем пожилых людей. Кто-то еще работает, кто-то на заслуженном отдыхе. Всего неработающих пенсионеров ТЭЦ-1 528 человек, из них 150 когда-то трудились в котельном цехе №2.

И всякий раз перед этим праздником на станции готовят для ветеранов подарки. Вот и в этом году они закуплены почти на 250 тысяч рублей.

Мы знаем, что вы, наши старшие товарищи, друзья, коллеги, всегда в этот день или накануне ждете гостей из родных цехов и отделов. Для многих из вас, наверное, даже и подарок не важен, а само внимание – значит, помнят. Конечно, помним! Сейчас мы пользуемся результатами вашего труда и создаем новое, а достигнув вашего возраста, тоже будем вспоминать годы, проведенные на ТЭЦ, своих друзей...

В роду самой старейшей из ветеранов станции Магсумы Шайфутдиновны Натфуллиной, что когда-то работала в бассейне, многие жили почти по сотне лет. Вот и ей уже 98 – родилась она еще до революции в 1915 году! Живет сейчас с внучкой Татьяной. И в эти годы память ее светла, всегда рада гостям.

Всем вам, наши дорогие ветераны, желаем такой же долгой жизни, хорошего здоровья, внимания и заботы близких.

*Октябрь – дождливый месяц в ожиданье снега  
Итог труда, любви, веселых летних дней.  
В знак преклоненья перед жизнью человека  
Нам дарит праздник пожилых людей.  
Годы, как листья, уносятся в прошлое.  
Пусть сединою виски запорошены –*

*Вы для нас самые добрые, близкие,  
И до земли поклонимся вам низко мы.  
Не поддавайтесь болезням и старости,  
Век проживите, не зная усталости.  
Дети взрослеют, и семьи рождаются,  
Жизнь не стоит, ваша жизнь продолжается!*



На снимке: Н.Ф. Бахтин, Т.И. Морозова, А.А. Новоселова, А.И. Корюков, Г.П. Забродин, И.В. Гильфанов (котельный цех №2).

смотр-конкурс подразделений

## Настойчивых ждет успех

Подведены итоги смотр-конкурса на лучшее подразделение предприятия за полугодие и восемь месяцев.

Если сравнивать итоги полугодия с первым кварталом, то в группе подразделений с численностью рабочих до 100 человек улучшили свои показатели, продвинувшись на одно место вперед, мехучасток и ТАИ, поменявшись местами со СРЭБ и санаторием-профилакторием «Каменная речка». Лидеры остались на своих позициях: впереди теплосбыт, затем ОТЭК и ОСТЭЭ. Однако по

итогам восьми месяцев все вернулось на круги своя: СРЭБ опять на 4 месте, мехучасток – на пятом, с/п «Каменная речка» на шестом и замыкает таблицу ТАИ. А вот среди лидеров теперь на втором месте ОСТЭЭ, а ОТЭК – на третьем. Теплосбыт впереди всех.

Мы должны извиниться перед котельным первым. В первом квартале этот цех занял второе, а не третье место. Но вот по итогам за первое полугодие и за восемь месяцев он все же замыкает тройку лидеров. Впереди планеты всей химцех, но ему на пятки наступает

ЦЦРиС, отрыв химиков всего 3,6 очка. Да и котельный первый отстал от строителей всего на 1,5 очка. Так что как на финише распределяется места в этой тройке – неизвестно. Интрига и в том, а не потеснит ли кого-то котельный второй, весь год идущий четвертым?! Завидное ли постоянство у электроцеха и теплосетей, что занимают пятое и шестое места? А вот транспортники начали год с седьмого места, а теперь замыкают таблицу и за полугодие, и за восемь месяцев, уступив предпоследнее место электросетям. За оставшееся

время многое еще может измениться – впереди конкурсы профмастерства среди электрогазосварщиков и в транспортном цехе.

И все-таки мы еще раз хотели бы отметить мехучасток. В этом году он значительно улучшил свои позиции, покинув ряды замыкающих. На участке нет прогулов, значительно сократилось число привлечений к дисциплинарной ответственности. Кроме того, активизировалось участие в мероприятиях, проводимых на предприятии.

Радуемся за ЦЦРиС – весь год в тройке лидеров. Что ска-

жешь – могут, если захотят.

А вот ОТЭК начал сдавать свои позиции. В чем дело? Соперники стали сильнее? В прошлом году отделу не было равных, а в этом второе место за полугодие и уже третье за восемь месяцев. Где же произошел сбой? Надо пересмотреть свои позиции, потенциал у отдела большой.

Конечно, все подразделения, участвующие в конкурсе, не могут быть первыми, но к этому надо стремиться. Увидим ли мы в этом году «темную лошадку»?

И. МИХАЛЕВА.

начало отопительного сезона

Подготовка к новому отопительному сезону 2013-2014 годов завершена. В Йошкар-Оле тепло в детские сады, школы, больницы начали подавать 24 сентября, а с 26-го числа – в квартиры горожан. Сегодня руководители цехов рассказывают, как прошла ремонтная кампания в их подразделениях.

## Акт готовности - без замечаний

На предприятии со 2 по 10 сентября работала комиссия по проверке готовности его объектов к отопительному периоду 2013-2014 годов, состоящая из представителей администрации города и Ростехнадзора.

Во время ее работы было подтверждено, что подготовка к отопительному периоду выполнена в полном объеме и в соответствии с утвержденными планами и графиками.

З а летний период были отремонтированы 33 отопительных котельных, 1 ТЭЦ, 196 км тепловых сетей, 2 ПНС, 21 ЦТП, 1635 км линий электропередач, 65 ТП, 29 РП,

прошли капитальный ремонт 28 котлоагрегатов, заменено 2,5 км тепловых и 8,6 км электрических сетей, заготовлено 325 т твердого топлива при необходимых на год 412 т, что в пять раз превышает нормативный запас. На предприятии созданы запасы резервного топлива в объеме 2594,8 т, что соответствует 100% от установленного норматива.

Результатом работы комиссии стал Акт проверки готовности МУП «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1» к прохождению осенне-зимнего периода 2013-2014 годов, который был подписан без замечаний.

Паспорт готовности получен 11 сентября.

## Получили «подарок» от ОАО «СЖЭУ»

Подготовка к новому отопительному сезону началась для котельного цеха №2 еще в марте, когда стали известны планы по ОТМ и капитальному строительству. За летний период необходимо было проделать огромный объем работ: провести капитальный ремонт 23 котлов, 41 насоса, выполнить мероприятия по экспертизе зданий котельных и дымовых труб. Кроме того, исходя из новых планов, установить шесть котлов, 33 насоса, три гидравлических смесителя, трехходовые и регулирующие клапаны.

Н апряженно пришлось поработать в Кокшайске при переводе ОК-22 с угля на газовое топливо. Напомним, что с этого года котельная будет работать в автоматическом режиме без присутствия постоянного оперативного персонала. Хотя весомую помощь в монтаже нового оборудования оказали строители, но наша бригада из электрогазосварщиков В.А. Шелехова, В.Н. Смирнова и четырех слесарей-ремонтников Г.И. Гажи, Ю.М. Куклина, В.В. Окулова, В.М. Гребнева под руководством старшего мастера О.А. Шишкина работала там практически все лето и успешно справилась

со своим заданием. Сейчас уже все сделано, осталось подать газ и запустить котельную в работу.

В автоматический режим переведена и ОК-28. Там были установлены новые сетевые, котловые насосы марки КМЛ, станции подкачки «Джамбо», гидравлический смеситель, газовые горелки «ELKO».

Работы по котельной выполнялись электрогазосварщиком В.В. Шуваевым, слесарями-ремонтниками Н.А. Минаевым, Д.В. Никулиным, А.А. Лютовым под руководством мастера С.Ю. Баннова.

16 сентября принята на баланс котельная ОАО «СЖЭУ» по ул. Красноармейской, 92-а. Ее оборудование находится в плачевном состоянии. Руководством предприятия поставлена задача в кратчайшие сроки восстановить работоспособность этой котельной. Несмотря на короткий срок, отведенный для ремонта, специалисты цеха сделали все возможное для того, чтобы она проработала отопительный сезон.

В целом второй котельный готов к работе в новом отопительном сезоне. Надеемся, что он не принесет нам неожиданных сюрпризов и все пройдет в «штатном» режиме.

**В. АКИШЕНКОВ,**  
начальник котельного цеха №2.

## Тепло в квартирах горожан

В конце сентября в дома йошкарлинцев пришло тепло. ТЭЦ, как теплоснабжающая организация нашего города и части потребителей Медведевского и Звениговского районов, выполнила все необходимые работы по подготовке оборудования к отопительному сезону.

С о своей стороны потребители тепловой энергии готовились к ее приему. С этого года изменена выдача актов и паспортов готовности потребителям в связи с выходом Правил оценки готовности к отопительному периоду. В них проверка потребителей возложена на органы местного са-

моуправления. Комиссия администрации Йошкар-Олы работала с 1 августа по 15 сентября.

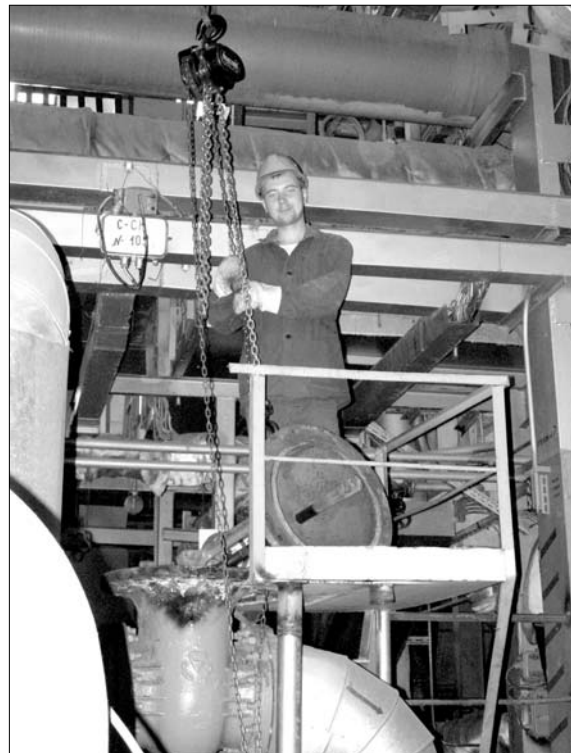
Подготовлены к работе в осенне-зимний период все школы, детские сады, медицинские учреждения. В этом году нам передана ОК-25 микрорайона №2 и к настоящему времени все потребители, подключенные к этому источнику, получили тепло. Однако есть потребители, в основном это юридические лица, а также ТСЖ и ЖСК, не успевшие вовремя завершить ремонт своего теплоэнергетического оборудования. И пока они не будут технически готовы к приему тепла, оно не будет им подано. Но с каждым днем таких потребителей становится все меньше.

В 2013 году проводится большая работа по принудительной установке более 500 узлов учета тепловой энергии в тех МКД, жильцы которых в положенный законом срок их не установили. Теплосбыт сопровождает установку узлов с момента проверки и согласования проектов до ввода и допуска их в эксплуатацию. Коммерческий расчет по этим узлам будет происходить с помощью системы сбора данных на сервер учета тепловой энергии и вывода полученной информации на компьютеры работников теплосбыта, ПТО, тепловых сетей.

**А. КУЗЬМИЧЕВ,**  
зам. начальника теплосбыта.

## Качество ремонта оценит зима

Подготовка к следующему отопительному сезону ведется практически круглый год. Зимой и летом, осенью и весной идут по графику ремонтные работы. На сегодняшний день в котельном цехе №1 завершены и документально оформлены ремонт шести паровых котлов, 13 водогрейных котлов, шести водяных экономайзеров, отремонтировано 153 единицы вспомогательного оборудования.



К роме того, за время летнего останова проведена огромная работа по ремонту запорной и регулирующей арматуры. Капитально отремонтировано 562 единицы запорной арматуры диаметром от 50 до 600 мм, 11 единиц регулирующей арматуры, 129 единиц электроприводов задвижек, отремонтировано сотни метров трубопроводов.

Подготовлено и проведено экспертное диагностирование четырех котлов, трех водяных экономайзеров, резервуара для хранения мазута №1, мазутопроводов, двух фильтров мазута, здания мазутонасосной станции. Предстоит экспертное диагностирование резервуара для хранения мазута №2, техническое освидетельствование паропровода.

Такие большие объемы работ выполняются благодаря слаженной организации ремонта на участках старших мастеров Я.И. Девяткина, В.А. Богомолова, К.В. Софронова, А.И. Вохминцева и, конечно, высокой квалификации и ответственности ремонтного персонала – слесарей А.В. Фадеева, Л.П. Свистунова, В.В. Андрусика, Е.А. Ковалова, А.А. Решетова, Л.А. Серебрякова, В.В. Волжанина, А.А. Атряхайлова, А.С. Ибраева и других.

Не остается в стороне от остановочного ремонта и оперативный персонал. И вот пришло время, когда отремонтированное оборудование передано в его руки. В наши жилые дома, детские сады, больницы пришло долгожданное тепло.

То, насколько качественно выполнен ремонт – покажет зима. Мы верим, что очередной отопительный сезон в год 70-летия ТЭЦ-1 пройдем, как всегда, успешно.

**С. ЕЖОВ,**  
начальник котельного цеха №1.  
На снимке: слесарь по обслуживанию оборудования О.В.Муржинов.

Газпромбанк предлагает

## Надежно, выгодно, удобно

Многие работники нашего предприятия получают зарплату на банковские карты Сбербанка или БинБанка. Теперь и Газпромбанк приглашает нас воспользоваться его услугами. Что же он предлагает?

Газпромбанк входит в тройку крупнейших банков России по всем основным показателям. В числе его клиентов около трех миллионов физических и порядка 45 тысяч юридических лиц.

Своими преимуществами перед конкурентами банк считает надежность, выгодные тарифы и удобство пользования картами. Они заключаются в следующем:

- Зачисление зарплаты в день ее перечисления предприятием.
- Бесплатный выпуск, обслужи-

вание и перевыпуск по истечении срока действия карты.

- Отсутствие каких-либо лимитов (как ежедневных, так и ежемесячных) на снятие наличных в банкоматах и кассах банка.

- Для получения денег без комиссии в Йошкар-Оле доступны 45 банкоматов Газпромбанка и банков-партнеров.

- Бесплатный выпуск кредитных карт со льготным периодом кредитования до 62 дней (процентная ставка: 0% - для льготного периода кредитования, 20% - при невыполнении условий льготного кредитования). Сумма кредитного лимита после истечения трех месяцев перечисления заработной платы - до двух среднемесячных зарплат, в момент выдачи - 20000 рублей.
- Повышенные процентные став-

ки по вкладу Газпромбанка, открываемому только для сотрудников, получающих зарплату на карты этого банка.

- Бесплатное подключение услуги СМС-информирования об операциях, совершаемых с использованием банковской карты, а также системы «Домашний банк». Она позволяет получить доступ к банковской карте через Интернет - проверить баланс, проводить оплату услуг и переводить деньги по необходимым реквизитам.

- В рамках зарплатного проекта выпускаются банковские карты Visa Classic, которые принимаются в т.ч. для оплаты в Интернете. Можно открыть бесплатные дополнительные карты на свое имя или на имя своего уполномоченного представителя.

- Оплата через банкоматы и устройства банковского самообслуживания Газпромбанка услуг ведущих телекоммуникационных провайдеров, погашение задолженности по кредитам и кредитным картам Газпромбанка, переводы на другие банковские карты и пополнение счета карты путем внесения наличных.

- Участие в дисконтных программах и маркетинговых акциях, проводимых банком и международными платежными системами.

- Получение сотрудниками «зарплатных» клиентов Газпромбанка (в их числе ТЭЦ-1) потребительских и ипотечных кредитов на льготных условиях и их погашение путем списания с зарплатной карты.

- Консультации круглосуточной

Службы поддержки держателей банковских карт. В случае утраты или кражи карты эта служба на основании телефонного звонка ее заблокирует.

По вопросам выпуска и обслуживания зарплатных банковских карт обращайтесь по телефонам (8362) 69-16-12, 69-16-32, 69-16-81, 69-16-82 и в офисы обслуживания банка по адресам в Йошкар-Оле: ул. Успенская, д. 17, и ул. Слобода Архангельская, д. 11.

В рамках реализации зарплатного проекта Газпромбанк гарантирует индивидуальный подход к обслуживанию каждого из сотрудников ТЭЦ-1 и максимальное удобство обслуживания.

конкурсы профмастерства

# Конечно, не проста Сварка тонкого листа! В этот лист не впишешь ноты, Каждый шов – ручной работы!



Прекрасные подарки сделал Андрей Седавных себе и предприятию ко Дню строителя. Он стал призером республиканского конкурса профмастерства среди сварщиков и вошел в семерку лучших во всероссийском этапе конкурса «Строймастер» в номинации «Лучший сварщик 2013». В результате предприятие получило 20% скидку на покупку сварочного оборудования фирмы «Форсаж».

В республике стало доброй традицией проводить конкурсы профмастерства среди представителей строительных профессий перед их профессиональным праздником. Их организатор – Союз строителей республики. В этом году конкурс «Лучший по профессии» среди сварщиков состоялся в середине июля на базе Марийского радиомеханического тех-



никума. Наш Андрей Седавных из ЦЦРиС занял второе место. Всего свое мастерство продемонстрировали 11 представителей строительных организаций. Первое место жюри присудило сварщику ОАО «Марспецмонтаж» М.П. Кузьминых.

Участники конкурса соревновались в

курса российских строителей «СТРОЙМАСТЕР». В соревнованиях приняли участие 18 сварщиков – победителей региональных отборочных этапов под эгидой конкурса «СТРОЙМАСТЕР» из Москвы, Санкт-Петербурга, Центрального, Южного, Северо-Кавказского, Приволжского и Уральского федеральных округов. Проходил конкурс «Лучший сварщик 2013 года» в НОУ «Учебный центр профессиональной подготовки рабочих строительного-монтажного комплекса атомной отрасли». Среди конкурсантов были сварщики, что специализируются на работах именно в атомной отрасли.

Программа конкурса состояла из проверки теоретических знаний сварщиков и выполнения практического задания, которое включало ручную дуговую сварку пластин в горизонтальном и вертикальном положениях.

Перед отъездом на такие представительные соревнования, конечно, А. Седавных усиленно тренировался, повторял теорию. Необходимо отметить, что Андрей Грачикович специализируется на сварке трубопроводов, а не пластин. И когда едешь на такой конкурс, то, конечно же, будь добр, как все, варить пластины...

В течение недели специалисты ОТЭКа «гоняли» Седавных по теории, а сколько он сварил пластин! Оценивали качество сварки неразрушающим методом С.Н. Лопкин и Д.И. Кротов.

Придаться было не к чему – учтены нормативы к сварке котельного и газового оборудования. А на конкурсе оказалось, что нормативы к сварке на объектах АЭС другие.

Перед любым важным событием мы волнуемся – вот и Андрей не избежал этого чувства. Но как только приступил к выполнению задания – все волнения исчезли, да и некогда на них было заикливаться – на конкурсе не до переживаний. Сварка состояла из двух этапов: подготовка к ней и сам процесс. Седавных считает, что подготовка – это очень ответственный момент – как соберешь пластины, так потом и сварка пойдет. Сборка пластин оценивалась отдельно: есть ли смещения, каковы зазоры, какой длины прихватка... По мнению Андрея, выполнил он этот этап конкурса хорошо. А



Ну что ж, раз в два, значит, в два. А оказалось, что надо было сделать все-таки три шва, последний облицовочный шов – два ниточных... Вот такие бывают нюансы. И за этого, конечно, Андрей очень сильно расстроился. Все-таки организаторы конкурса должны были учесть, что не все сварщики работают в атомной отрасли.

В теоретической части конкурса ничего сложного не было. Всего для подготовки было дано 120 вопросов, жюри для всех участников сформировало один билет с 20 из них. И опять же, 3-4 вопроса в программе подготовки не числились. В теории Андрей сделал только одну ошибку.

После конкурса все с нетерпением ожидали результатов. Седавных занял седьмое место и получил Диплом участника. Кроме

еще одну немаловажную составляющую успеха. Конечно, это поддержка. Все участники приехали со своими представителями, кроме нашего сварщика. Многие из этих представителей входили в состав жюри. А как они отстаивали интересы своих подопечных! Кроме того, брали на заметку все, что может пригодиться в дальнейшем – и в работе, и на конкурсах...

Наш Андрей Грачикович Седавных, несмотря ни на что, и вопреки всему смог доказать в очередной раз, что он мастер своего дела!

На предприятии и в республике отметили успехи А.Г. Седавных. В клубе, в торжественной обстановке директор ТЭЦ И.Л. Бондарчук от предприятия и председатель профкома Е.В. Глушкова от профсоюза вру-



того, ему вручили свидетельство, что он прошел обучение по программе «Преимущества использования современного цифрового сварочного оборудования при производстве сварочных работ». До чего дошел прогресс! Теперь в процессе сварки можно сразу регулировать ее качество – все видно на приборах и не нужно проводить дополнительные проверки!

Участие в таких масштабных соревнованиях весьма полезно. Свои способности можно развить, мастерство улучшить, но многое в работе сварщика упирается в оборудование. И оказалось, что многие из конкурсантов давно уже не используют то, на чем варят наши сварщики.

И все-таки, давайте порадуемся за Андрея! Седьмое место – это очень хороший результат! Даже не будем перечислять, а вот если бы... Что сделано, то сделано. Просто, надо, наверное, обратить внимание на

чили благодарности и денежные поощрения Седавных, генеральный директор СРО НП «Гильдия строителей РМЭ» С.П. Кузнецов поздравил нашего сварщика с достойным выступлением, вручил благодарность, и подарил книгу о строителях республики и отличную сварочную маску «Корунд-2». Коллеги смогли поздравить Андрея Грачиковича еще раз, когда в здании РСУ исполнительный директор РООР «Союз строителей Республики Марий Эл» В.Я. Пастух (на снимке) вручил ему Почетную грамоту Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Марий Эл и именную медаль «За трудовую доблесть», учрежденную этой организацией. Между прочим, А.Г. Седавных – первый обладатель такой награды среди строителей республики. Кроме того, у Андрея теперь шестой разряд.

И. ЛАПШИНА.



сварке трубопровода и пластины. В сварке трубопровода Андрею Седавных не было равных!

Вот Андрей-то и поехал в Москву на всероссийский этап Национального кон-

вот на сварке пластин в вертикальном положении и случился казус. В технологической карте было указано, что варить надо в два слоя. Уже тогда Андрей задумался – как в два слоя, когда по ГОСТу – в три.



спорт – это сила духа

## Не прыгай - понравится!

Когда ищешь единомышленников, людей, увлеченных тем же, что и ты, они всегда находятся. Вот так же случилось и с Александром Бобониным из транспортного цеха. Как-то в разговоре поделился он с Тимофеем Ятмановым, тоже из транспортного, своей мечтой – заняться парашютным спортом, а тот в ответ – у меня есть такой опыт, с удовольствием тебя поддержу. Потом Александр поступил совсем просто – пошел по ТЭЦ искать таких же, как он, кто хочет осуществить свою мечту. Нашлись еще двое: Константин Загайнов из отдела охраны труда и производственного контроля и бухгалтер Ольга Хорошуннова. У Константина папа служил в десантных войсках, помнит его рассказы, а у Ольги лет 10 назад появилось такое желание, да случая не было... Вот так и собралась команда во главе с Ятмановым, которая в последний день лета отправилась в чебоксарский аэроспортклуб покорять небо.

Тимофей учился в 16 школе и на переменах, выбегая на улицу, смотрел в небо, в котором часто парили парашютисты. И парнишке тоже захотелось быть рядом с ними, почувствовать, что же такое полет. Отец рассказал, что в авиаклуб записывают с 15 лет. О, как же мальчишка ждал этого заветного возраста! Поступив в техникум после 8 класса, первое, что он сделал, - побежал записываться в парашютисты..

Свой первый прыжок Тимофей Эдуардович прекрасно помнит. Это было 7 января 1990 года. На борт АН-2 поднялись восемь парашютистов, выпускающий и его помощник. Прыгали в два захода. Первая партия смело прыгнула за борт, а за ней пришло время и Ятманова. Страх как такового не было – волнение и огромное желание прыгнуть. Если сравнить, то прыжок с парашютной вышки, высота которой всего-то семь метров, сделать намного сложнее, т.к. земля рядом. А тут она далеко и мысль такая – за спиной парашют, впереди запасной, все равно приземлюсь.

Тимофей Эдуардович вспоминает: «Как выпрыгнешь из самолета, так и не до боязни. Следуя инструкции, сразу мысль - надо отсчитать 5 секунд – 521, 522, 523. Но почему-то не считается, а в голове: что ж я не считаю, время-то идет! А, ладно, надо уже кольцо дергать!».

Вот говорят, компьютер сделан для дурака. Парашют, наверное, тоже. На основном и запасном стоят страхующие приборы, которые обязательно сработают, если ты обо всем забыл, и парашюты раскроются. Основной – через пять секунд после прыжка, запасной на расстоянии 300 метров до земли. А вообще-то не раскрыть основной парашют просто нереально, т.к. выпрыгивая из самолета, спортсмен держит руку на кольце и малейшее ее движение в сторону или вниз вызывает его раскрытие.

Т.Э. Ятманов продолжает: «Дергаешь за кольцо, чувствуешь, как раскрывается купол, голову вверх – да, раскрылся, перехлеста строп нет – все нормально, скорость снижения хорошая... Такое чувство, что тебя за шкирку подвесили и ты куда-то двигаешься. Как будто ничего не происходит. А на самом деле опускаешься вниз. К этому времени все обычно в себя уже приходят, начинают все рассматривать, потому что с высоты есть на что посмотреть, хочется пить, многие и поют. И вот тут самое главное – не забыть расчековать запасной парашют. Если все нормально, то зачем ему-то раскрываться? Поэтому надо выдернуть чекующий шнур, прибор сработает вхолостую, парашют не раскроется».

Перворазники – это те, кто делают первые три прыжка, пользуются десантными парашютами. Они не маневренны, рассчитаны на классическое приземление. А вот кто заболел небом и хочет совершенствовать свои прыжки, не довольствуясь малым, в дальнейшем



переходит на спортивные парашюты, которые подразделяются на классы, в зависимости от тех возможностей, что они предоставляют спортсмену при выполнении полета.

Пока Ятманов учился в техникуме, он регулярно посещал аэроклуб и в его запасе 205 прыжков. У него второй разряд по парашютному спорту. Мог быть и первый, но он участвовал только в показательных выступлениях, в соревнованиях не успел – время пришло другое. В 1993 году уже все сворачивалось, не хватало средств на проведение соревнований.

Прошло 20 лет. И вот он снова на аэродроме. С тех пор многое изменилось. Сейчас основной и запасной парашюты идут в одном ранце за спиной, что очень удобно. Раньше запаска немного мешала – не видно было, куда приземляешься. В настоящее время самый современный парашют – парашют-крыло, в народе зовется просто – матрац.

Раньше были классические прыжки, акробатика, прыжки на точность приземления. Потом появились групповая акробатика, купольная... Сейчас при приземлении спортсмен может сильно разогнать парашют, потом резко притормозить. При этом парашют летит параллельно земле 20-30 метров, а спортсмен находится в 15-30 сантиметрах от земли и в это время может еще мяч футбольный пинать! Удивительное зрелище и какой класс владения парашютом!

Тимофей Эдуардович любит пересматривать фильм «Парашютисты», сделан он еще в СССР, в 1985 году. Одна из героинь говорит: «Мы счастливы только в небе, приземляемся, чтобы снова подняться в небо». С ней согласен и Ятманов: «И это на самом деле так. Если бы у меня была возможность, я бы каждые выходные проводил на аэродроме. Семью бы брал с собой».

В Чебоксарах он совершил два прыжка. Между прочим, помнит почти все свои прыжки, хотя прошло столько лет... Было немало интересных ситуаций, например, такая: при сильной облачности летчик ошибся и выбросил парашютистов прямо над местом посадки, был сильный ветер и Тимофей Ятманов приземлился в результате на огуречной грядке...

Константин, Александр, Ольга тоже шагнули в небо. Они еще только прикоснулись к этому непередаваемому чувству полета – в первый раз трудно понять, что с тобой произошло в небе, но каждый из них опять хочет совершить прыжок.

И. ЮРИНА.

На снимке: Т. Ятманов, А. Бобонин.

секреты Вашего сада

## Время пересадки

Истинный цветовод, с весны без устали трудившийся на своем садовом участке, вряд ли станет сильно бранить наступление осени, когда похолодает, начинаются затяжные дожди, дни становятся все короче. Скорее, он будет благодарен ей за возможность наконец-то разогнуться и отдохнуть, осмыслить сделанное и подвести итоги.

Общеизвестно, что начиная с середины августа, сентябрь, октябрь – это время пересадки многолетников. Корневищные многолетники, посаженные в это время, успевают хорошо укорениться до холодов и нормально перезимуют. При пересадке многолетников надо учитывать особенности культур.

У взрослых кустов пиона практически невозможно не повредить при пересадке огромную хрупкую массу корнеклубней и поэтому пересаженные на новое место они нередко перестают цвести. Место для посадки пионов надо выбирать продуманно, с расчетом на долгие годы. Посадочную яму готовят просторную и заполняют ее плодородной почвой с большим содержанием перегноя и добавлением древесной золы. Обязательно уплотнить засыпанный в яму субстрат. Рыхлым должен быть только верхний слой.

Разросшиеся кусты флоксов, астильб, нивяников (садовых ромашек), гелиопсисов, дербенников, эхинацей и др. надо омолаживать. У выкопанных многолетников обрезают стебли. В качестве деленок выбирают наиболее молодые части корневища. Отделяют их садовым ножом или острой лопатой. Высаженные растения нужно полить.

В сентябре-октябре сажают луковичные растения (мускари, нарциссы, тюльпаны, лилии, гиацинты, рябчик императорский и т.д.). Лилии пересаживают на новое место сразу же после выкопки, не допуская подсушивания луковиц. В это же время сажают рябчик императорский. Чтобы гарантировать весеннее цветение, его луковицы ежегодно выкапывают после пожелтения листьев и хранят до высадки в сухом помещении. Высаживают луковицы безвременника. Луковицы гиацинтов и тюльпанов помещают на глубину, равную высоте трех луковиц. Это правило для всех луковичных. При наступлении устойчивой низкой положительной температуры выкапывают гладиолусы и георгины. После опадения листьев проводят санитарную и формирующую обрезку древесных растений. Ветки или сучья, подлежащие удалению, выпиливают или вырезают полностью, не оставляя пеньков. Срезы сразу же замазывают садовым варом. В конце октября, при наступлении постоянной низкой температуры, все розы, кроме парковых, нуждаются в укрытии. Укрывают дополнительно еловым лапником или нетканым укрывным материалом (спанбонд, лутрасил и др.). Плетистые розы пригибают, пока не установилась постоянная отрицательная температура. После этого основание кустов окучивают землей или перегноем.

По мнению опытных розоводов, для хорошей перезимовки роз достаточно насыпать под каждый куст 1-2 ведра песка или перегноя.

Декоративные хвойные растения, чтобы зимой их не «развалило» снегом, связывают. У высоких пирамидальных можжевельников и туй необходимо обвязать крону хотя бы на высоту своего роста.

Для рододендронов лучшая защита – снег, но если кусты уже высокие, осенью можно укрыть их спанбондом, предварительно поставив дуги возле кустов. Они не дадут нападавшему снегу на спанбонд прыгнуть или поломать ветви. Осень – самое подходящее время для внесения навоза (перепревшего) под кустарники, деревья и многолетники. А конский навоз можно подсыпать свежим.

При первых морозах удивительно хороши в инее крупные злаки, толстянки, герани, чистец шерстистый, гейхеры. Этот список каждый цветовод дополнит и другими растениями, сверкнувшими новыми гранями красоты последний раз в этом году.

**В. АЛЕКСАНДРОВА,**  
инженер садово-паркового хозяйства.

поздравляем юбиляров октября:

**Римму Федоровну Майкову**, аппаратчицу химводоочистки химцеха;  
**Надежду Германовну Куклину**, контролера энергонадзора теплосбыта;  
**Ирину Анатольевну Максимова**, аппаратчицу химводоочистки электростанций химцеха;  
**Марину Дмитриевну Киселеву**, оператора заправочных станций транспортного цеха;  
**Виктора Михайловича Гребнева**, слесаря-ремонтника котельного цеха №2;  
**Любовь Анатольевну Савельеву**, уборщицу производственных и служебных помещений (клуб);  
**Ирину Германовну Мокан**, бухгалтера бухгалтерии.

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](mailto: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 548. Формат А3-4.  
Время подписи в печать 27.09.13. Время подписи в печать  
по графику – 17.00, фактически – 16.00.  
Дата выхода 30.09.13. Газета выходит с 2002 года.  
Перепечатка материалов разрешается.  
Распространяется бесплатно.