



WWW.TEPLoENERGO-NN.RU

ГАЗЕТА ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ТЕПЛОЭНЕРГО»

# Тёплые вести

Апрель  
2013 ГОДА  
№ 8 (56)

ИЗДАЕТСЯ С ДЕКАБРЯ 2003 ГОДА

## ВОДНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ



стр.

**3**

Система контроля качества горячей воды позволяет говорить о ней как о питьевой, а не технической.

## КОГДА ЗА ПЛЕЧАМИ — ВЕК



стр.

**6**

Труженик тыла и бывший сотрудник «Теплоэнерго» Мария Смольская отпраздновала свое 90-летие вместе с друзьями и коллегами.

## БРАВО ЗА ТРУД



стр.

**7**

Еще пять героев «Доски почета» рассказывают о себе и о своей работе на предприятии.

## И СТЕНЫ ПОМОГАЮТ



стр.

**8**

Фен-шуй и наука на страже работоспособности и хорошего настроения.



# Понедельник начинается в субботу

Традиционная весенняя уборка, состоявшаяся накануне во всех подразделениях, помогла начать предпраздничную рабочую неделю с хорошего настроения — когда вокруг такая чистота, по-другому просто быть не может! ..... **стр. 2**

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охраны культурного наследия по ПФО. Регистрационное свидетельство ПИ № АС 18-2262 от 14 июля 2005 года

Учредитель: ОАО «Теплоэнерго». Адрес редакции: 603086, Н.Новгород, бульвар Мира, д. 14. Телефон редакции: 299-93-65. E-mail: office@teploenergo-nn.ru Редактор — Мария Волкова.

Отпечатано в типографии «Типография № 9»: Н. Новгород, Урожайный пер., д. 1/21а. Подписано в печать 6.05.2013. Тираж 2500 экз.

Газета подготовлена к печати ООО «Агитпром»: Н. Новгород, ул. Нижневолжская набережная, д. 7/2, оф. 5—6. Тел.: (8312) 439-71-72, 230-30-62.

БЮРО ОБЩЕСТВЕННЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
**АГИТПРОМ**  
E-mail: office@agitpromnn.ru  
http://agitpromnn.ru

**БЕЗОТКАЗНО  
В ЛЮБЫХ УСЛОВИЯХ****«ТЕПЛОЭНЕРГО» ПРИОБРЕЛО  
НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ  
АВАРИЙНОЙ СЛУЖБЫ**

Закупленная гидравлическая техника обладает повышенной мощностью, не выходит из строя в сложных условиях и обеспечивает полную безопасность работающих с ней людей. Как рассказал «Теплым вестям» начальник центральной аварийной диспетчерской службы Сергей Борцов, технику приобрели у Санкт-Петербургской компании ООО «ДИН-РУС». Из предложенного перечня, в первую очередь, была выбрана гидравлическая масляная станция МС-20/2. Она заправляется бензином, стационарно заводится и позволяет одновременно подключать к ней два гидравлических инструмента. Например, откачка воды из тепловой камеры и вентиляция могут производиться параллельно. Кроме того, аварийная служба предприятия теперь располагает отбойными гидравлическими молотками марки МГЗ-40-2, углошлифовальной машиной с отрезным диском для зачистки сварных швов, резки, шлифовки и обдирки металлического профиля, дисковой пилой с алмазным диском марки ПДГ-300 для резки асфальта или бетона, погружными насосами со сбросными шлангами НП-45-45Т (мощностью до 45 кубометров в час) и НП-45-200Т (мощностью до 200 кубометров в час).



«Раньше у нас были насосы, которые работали на базе тракторов, с производительностью, по паспорту, 60 кубов. А так как они использовались довольно давно, то и меньше. У новых погружных насосов производительность — 200 кубов в час. То есть один такой насос заменяет четыре на базе тракторов», — пояснил начальник центральной аварийной диспетчерской службы. Заметна разница и в качестве сбросных шлангов. Раньше использовались «рукава», как у пожарных машин, и они не могли выдерживать нужную температуру. В зимний период температура воды составляет 100 градусов и выше. «Рукава» быстро расслаиваются и выходят из строя, хотя со стороны могут выглядеть хорошо. Из Санкт-Петербурга привезли шланги австрийского производства. Во время испытаний специалисты «Теплоэнерго» качали воду температурой под 100 градусов, и новое оборудование вело себя безотказно. Также были приобретены центробежные гидравлические вентиляторы марки ВЦГД-14-46. Они оснащены гибкими воздуховодами для направления потока, 10 метров длиной. «Это оборудование может работать в любых условиях, — подчеркнул Сергей Александрович. — Если электровентиляторы может замкнуть во влажных условиях, то гидравлическим ничего не будет». Основной плюс гидравлического инструмента — это возможность безопасно работать в воде, чем не может похвастаться электроинструмент. Резаками и горелками в таких условиях пользоваться тоже нельзя, так как резак не создает нужной температуры. «Мощность нового оборудования больше в разы, что обеспечивает ускорение устранения повреждений на сетях и полную безопасность работников», — подытожил Сергей Борцов.

Анна Андреева

# Не работой единой

**Состоялась встреча членов Совета директора Канавинского района с Митрополитом Нижегородским и Арзамасским Георгием**

Основными темами обсуждения на встрече стали проблемы демографии, воспитания детей и молодежи в духе патриотизма и сохранения семейных и культурных ценностей, а также вопрос позитивной роли администрации и предприятий района в их решении.



Перед началом беседы члены совета директоров Канавинского района приняли участие в молитве.

Напомним, что Совет директоров Канавинского района был создан в конце прошлого года с целью участия в формировании промышленной политики и делового имиджа района, его политической жизни и, самое главное, развитии территории в интересах жителей. Генеральный директор ОАО «Теплоэнерго» Владимир Колушов входит в президиум Совета

наряду с еще семью руководителями крупнейших предприятий и организаций района.

Как сообщили «Теплым вестям» в пресс-службе Канавинского района, встреча в Нижегородском Вознесенском Печерском мужском монастыре прошла в формате свободной трехчасовой беседы. Ее целью было знакомство Митрополита Ниже-

городского и Арзамасского Георгия с работой Совета директоров Канавинского района, а также обсуждение социально значимых вопросов, в решении которых организация могла бы принять участие. Так, владыка отметил необходимость помощи детям как самым незащищенным членам общества и обратился к Совету директоров и лично к главе администрации Канавинского района Дмитрию Шурову с призывом обратить особое внимание на состояние школ и детских садов.

Стоит отметить, что предприятия Канавинского района уже оказывают поддержку нескольким детским образовательным учреждениям: 7 школ из 19 находятся под покровительством организаций и предпринимателей.

«Действительно, мы должны объединиться ради наших детей. Вполне логично за каждым предприятием закрепить образовательное учреждение и привести школы в достойное состояние. Надеюсь, что и другие руководители последуют этому примеру и возьмут шефство над школами», — отметил Дмитрий Шуров.

По итогам встречи руководители предприятий отметили открытость митрополита Нижегородского и Арзамасского Георгия к диалогу и выразили желание регулярно проводить подобные конструктивные встречи.

Анна Андреева

## Понедельник начинается в субботу

**Новая рабочая неделя началась с чистоты, наведенной в пятничную уборку**

Весна — отличное время, чтобы привести в порядок свою планету, как советовал Экзюпер устами маленького принца. А начать это нелегкое дело лучше с улицы, на которой живешь или работаешь.

Традиционно, после того как сходит снег, в городах организуются субботники. В Нижнем Новгороде в это дело очень активно включается ОАО «Теплоэнерго» — здесь в наведении порядка в городе участвуют все от мала до велика — то есть от рядовых сотрудников до начальства.

Работа на воздухе — приятное разнообразие для офисных работников. Так что вечером пятницы 26 апреля сотрудники здания «Теплоэнерго» на бульваре Мира после окончания рабочего дня начали уборку на вверенном им кусочке планеты, то есть на прилегающей к зданию территории. За зиму здесь скопилось немало мелкого мусора, опавших листьев, срубленных веток, строительных обломков. Кроме уборки мусора чистили клумбы и палисадники.



В общей сложности с территории было вывезено три «КАМАЗа» мусора.

**КСТАТИ**

На общегородской субботник 27 апреля вышли около 75 тысяч нижегородцев. По сообщению пресс-службы городской администрации, всего же с начала месячника по благоустройству с территории Нижнего Новгорода вывезено около 160 000 куб.м. мусора и ликвидирована 41 не-санкционированная свалка отходов. Кроме того, отремонтировано 179 детских и спортивных площадок, спилено 259 аварийных и сухих деревьев, отремонтировано и покрашено более 11 000 п.м. ограждений, оборудовано и отремонтировано 365 контейнерных площадок, заменено 100 контейнеров для сбора мусора, вновь посажено более 150 кустарников и молодых деревьев.

Уборка занятие не только веселое, но и очень полезное для объединения коллектива. Потому что в перетаскивании тяжестей



Уборка — занятие очень полезное для сплочения коллектива.

все равны — независимо от должностей и отделов, а производственные успехи каждого подразделения видны сразу — по плотности набитых листьями мешков. Шутки не мешали работе, по окончании которой мусора было собрано на три «КАМАЗа».

Субботники постарше вспоминают, что субботники на своих территориях были традиционными даже в те годы, когда в городе этим никто централизованно не занимался. Теперь традиция передается молодежи, которая благодаря таким субботникам привыкает сохранять чистоту в городе.

В последних числах апреля субботники были организованы во всех подразделениях компании «Теплоэнерго» по городу, — вниманием не обошли ни одного участка, ни одной котельной, ни одного теплупункта. Так что благодаря сотрудникам предприятия Нижний Новгород стал намного чище, а сотрудники компании намного дружнее.

Татьяна Фалина



Специалисты предприятия ежедневно осуществляют отбор и анализ проб горячей воды на всех 167 котельных и тепловых пунктах.

# Водные процедуры

**Многоступенчатая система контроля качества горячей воды подтверждает ее пригодность для питья**

Большинство из нас по привычке считает горячую воду, поступающую из централизованной системы водоснабжения, «технической». Однако такое мнение — не более чем пережиток прошлого. В соответствии с санитарно-эпидемиологическим законодательством на горячую воду распространяются нормы качества питьевой воды, а, значит, ее вполне можно использовать как в хозяйственно-бытовых, так и в пищевых целях.

## Контроль на входе и на выходе

По действующему законодательству ответственность за качество горячей воды, подаваемой потребителям, несут организации, осуществляющие теплоснабжение и эксплуатирующие сети горячего водоснабжения, то есть ОАО «Теплоэнерго» и домоуправляющие компании. Производственный лабораторный контроль качества горячей воды, поставляемой в централизованную систему горячего водоснабжения Нижнего Новгорода, ведет аккредитованная санитарно-промышленная экологическая служба ОАО «Теплоэнерго».

В соответствии с действующей в «Теплоэнерго» программой производственного контроля специалисты этой службы регулярно осуществляют отбор и анализ проб горячей воды на 166 котельных и тепловых пунктах предприятия, подающих горячую воду потребителям, а также в 33 контрольных точках наружных распределительных сетей, согласованных с территориальным управлением Роспотребнадзора по Нижегородской области. В качестве контрольных точек выбраны социально значимые объекты — детские сады, школы и больницы. Горячая вода получается из холодной, приобретаемой у ОАО «Нижегородский водоканал». Поэтому берутся еще и пробы исходной холодной водопроводной воды в местах ее поступления на котельные и тепловые пункты «Теплоэнерго».

Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999 г. регламентирует, что «питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства». Специалисты

службы постоянно исследуют отобранные пробы воды по температуре, органолептическим показателям (привкус, запах, цветность, мутность), а также химическим (уровень pH, содержание железа) и микробиологическим показателям.

«Кроме того, определяется содержание в воде меди, цинка, свинца, марганца и других веществ, вымывание которых возможно из труб горячего водоснабжения, — рассказывает руководитель службы Владимир Алексеев, — Скажу сразу, содержание в воде данных металлов значительно меньше установленной нормы. В обязательном порядке проверяется остаточное количество реагентов, применяемых в процессе водоподготовки. При микробиологическом анализе мы определяем общее микробное число и наличие в воде патогенных микроорганизмов. Последнее категорически недопустимо и ни разу в пробах воды не выявлялось».

Результаты анализов горячей воды доводятся до сведения руководителей РТС и Роспотребнадзора. По словам Владимира Алексеева, в случае получения результатов, несоответствующих санитарным требованиям, специалистами предприятия проводятся мероприятия по доведению качества воды до нормативных требований, в том числе гидродезинфекция промывка и термическая дезинфекция сетей горя-



**СПРАВКА**  
В 2012 году специалистами санитарно-промышленной экологической службы ОАО «Теплоэнерго» в рамках программы производственного контроля отобрано 3793 пробы и выполнено 30 344 анализа исходной холодной и горячей воды.

Из них 62 пробы (1,6%) горячей воды не соответствовали требованиям санитарных норм по химическим и органолептическим показателям. В том числе 7 проб (0,2%) из-за нестандартного качества исходной холодной воды. По микробиологическим показателям нестандартных проб не было выявлено. По данным государственного доклада Роспотребнадзора в 2011 году доля проб воды из водопроводной сети, несоответствующих нормативам, составила в ПФО 4,8%, в целом по РФ — 4,6%.

чего водоснабжения. После чего проводится повторный отбор и анализ проб воды для подтверждения ее качества.

При выявлении нестандартных анализов исходной холодной воды информация для принятия соответствующих мер на-

Горячая вода получается из холодной, приобретаемой у ОАО «Нижегородский водоканал». Поэтому берутся еще и пробы исходной водопроводной воды.



правляется в ОАО «Нижегородский водоканал».

## Пути к чистой воде

Очевидно, что качество горячей воды сегодня соответствует всем санитарно-гигиеническим требованиям — она безвредна по химическому составу и безопасна в эпидемиологическом отношении. Так почему же потребители далеко не всегда удовлетворяют качеству горячей воды, текущей из крана? Причин несколько.

Во-первых, сохранившиеся до сих пор открытые схемы теплоснабжения, появившиеся еще в прошлом веке. В свое время это было оправданно с технико-экономической точки зрения в связи с отсутствием относительно дешевых коррозионно-стойких материалов для изготовления трубопроводов, обеспечивающих внутридомовую разводку горячей воды. По словам Владимира Алексеева, сегодня применение открытой схемы теплоснабжения является проблемой многих российских городов, в том числе и Нижнего Новгорода. При такой схеме подача воды на горячее водоснабжение производится непосредственно из тепловой сети, а качество воды тепловой сети в процессе прохождения через трубопроводы и оборудование системы отопления снижается. На сегодняшний день по открытой схеме теплоснабжения от Сормовской ТЭЦ осуществляется горячее водоснабжение ряда домов Канавинского и Московского районов Нижнего Новгорода.

Снять эту проблему для большого количества потребителей поможет переход на закрытую схему с установкой в домах индивидуальных тепловых пунктов. В этом случае вода от ТЭЦ выполняет роль теплоносителя для нагрева воды через теплообменник. В рамках городской программы индивидуальные тепловые пункты уже установлены во многих многоквартирных домах микрорайона «Мещерское озеро». Эта работа продолжится в рамках реализации федерального закона «О теплоснабжении» № 190-ФЗ от 27.07.2010 года, запрещающего с 1 января 2022 года использовать централизованные открытые системы теплоснабжения для нужд горячего водоснабжения.

Во-вторых, состояние внутридомовых сетей. «Теплоэнерго» несет ответственность за качество горячей воды до границы эксплуатационной ответственности с домоуправляющими организациями, — поясняет Владимир Алексеев, — Ответственность за доставку горячей воды надлежащего качества по внутридомовым сетям до каждого потребителя ложится уже на ДУКи и ТСЖ. И если возможности для ежегодной промывки и опрессовки систем отопления они находят, то профилактическим обслуживанием внутридомовых систем горячего водоснабжения практически не занимаются. И когда состояние внутридомовых коммуникаций оставляет желать лучшего, горячая вода существенно теряет свое качество и это вызывает жалобы со стороны жильцов на несоответствие ее гигиеническим и химическим нормативам».

В-третьих, отсутствие циркуляции вследствие применения однотрубной системы горячего водоснабжения. «При отсутствии или небольшом водоразборе происходит застой горячей воды и, следовательно, снижение ее температуры и ухудшение качества. Например, в ночное время водоразбор отсутствует, скорость теплоносителя в трубопроводах снижается практически до нуля, вода застаивается и остывает, поэтому бывают случаи, что в утренние часы потребители получают горячую воду с температурой ниже требований СанПиН. Кроме того, у нее могут появиться неприятные цвет и запах», — поясняет Владимир Алексеев. Решить этот вопрос поможет переход на двухтрубную систему. В настоящее время «Теплоэнерго» проводит работы по монтажу циркуляционных трубопроводов в ряде микрорайонов Советского района, что позволит значительно улучшить качество горячей воды.

# Наши ветераны

9 мая — совершенно особенный день, как для всей нашей страны, так и для нашего предприятия. Многие из тех, кто трудился долгие годы в «Теплоэнерго» — ветераны Великой Отечественной войны. И правда, что День победы с каждым годом все больше становится — как в песне — праздником со слезами на глазах. Уходят достойнейшие люди. Наши ветераны. Те, кто рискуя собственной жизнью, сражался и трудился во имя будущего — нашего с вами настоящего. И 9 мая — это повод еще раз — нет, не сказать спасибо, — поклониться в землю, по-русски. Дорогие ветераны, вы — наша гордость, вы — пример величайшего героизма и самоотверженности, вы — живое напоминание о том, что на самом деле значит слово «патриотизм». С праздником, дорогие наши ветераны — участники войны и труженики тыла! Мы желаем вам здоровья и долголетия, внимания и любви близких и родных.



## Сбоев Вениамин Павлович:



— Годы войны прошли в деревне — в трудах и заботах. Когда Великая Отечественная началась, мне было только девять лет. Тогда мы жили в селе Овсянниково в Кировской области. Очень плохо жили — голодали. Но работали рук не покладая. У кого корова была, те только молоком и спасались. Хлеба не было, картошку тоже с трудом можно было достать. День Победы, конечно, помню! Кто радуется, кто плачет. По-всякому было. Больше плакали, конечно. Горя много принесла та война. Из деревни ушло 60 человек, а вернулось только 15...

## Гаврилов Иван Макарович:



Я с 1944 года служил юнгой на линкоре «Октябрьский» на Балтийском флоте. Было мне в то время 14 лет. До этого работал в Горьком, делал на 21-м заводе самолеты для фронта и для победы. Первую награду получил на корабле. Мне прислали ее из Горького за доблестный и самоотверженный труд.

## Андриенко Вячеслав Иванович:



— Время было очень грозное. Мне было 13 лет, когда прозвучали слова министра иностранных дел Молотова о том, что началась война. Я был мальчишкой, ничего не осознавал, но почему-то мне сразу показалось, что небо стало черным, что случилось что-то непонятное, страшное. Мы на улице гуляли, когда я прибежал домой,

мать сидела за столом и плакала, отец успокаивал. Я тогда понял, что за отцом должен идти я. В 15 лет ушел в военноморскую спецшколу. Все мы хотели быть на фронте и защищать Родину, желали отстоять ее у врага. 15 лет — непризывной возраст, но это не мешало нам, мальчишкам военного времени, предоставленным самим себе, сбегать на фронт. Бегал и я, но меня оттуда вернули, и я пошел учиться. В 1946 году я закончил подготовительное образовательное учреждение, а спустя 4 года — высшее военноморское училище. Впоследствии командовал кораблями на Каспийском и Балтийском море.

## Смольская Мария Александровна:



Что происходило в ночь на 9 мая, помню до мельчайших подробностей. Я тогда уже работала и училась на заочном отделении в водном институте. Писала научно-исследовательскую работу, взяла ее домой, сижу, работаю. Всю ночь сидела — вот уже и утро, помню, солнышко выглянуло. А окно открытое, и тут подходит мама моей школьной подружки: «Машенька, ты не слыхала? Война кончилась!». И я давай плакать... (подробнее о Марии Александровне читайте на стр. 6)

## Степанова Зинаида Ивановна:



Когда началась война, мне было 10 лет. Мама умерла, рожая шестого ребенка. Отца призвали на фронт. Меня на временное жилье забрала тетка. Горький бомбили очень часто. Почти каждую ночь по радио часов в 12 начиналось: «Выключайте свет! Воздушная тревога!» Сердце сразу в пятки уйдет, полезем все на печку — убьет, так всех вместе! В моей деревне упала бомба — вместо двух домов остались ямины...

## Масляев Владимир Михайлович:



Самой большой радостью для нас было, когда с войны вернулся мой старший брат. Он добровольцем ушел на фронт, был ранен под Сталинградом, а, возвратившись, прожил до 92 лет! В день Победы, помню, мы как всегда работали в поле. Неожиданно приехал бригадир и объявил, что война закончилась. День был прекрасный, солнечный, теплый. Больше в этот день никто не работал. Отмечали праздник всей деревней.

## Ядриков Борис Пиманович:



Я работал на заводе «Красное Сормово», завод уже выпускал танки. На службу меня призвали в 1944 году, в войска НКВД. Проработал в «Теплоэнерго» в общей сложности 14 лет — с 1997 по 2011 год — слесарем 5-го разряда по обслуживанию и ремонту оборудования котельных, тепловых пунктов и тепловых сетей.

## Захарова Анна Александровна:



Я родом из Первомайского района. В годы войны работала на лесоразработках, где заготавливали строевой лес. Пилить дрова умеешь? Иди и пили. Чтобы вы полнять норму, работали наравне со взрослыми. И выполняли! Правда, об учебе пришлось забыть. Нам говорили: вот кончится война — будете учиться. А когда война закончилась — мы уже взрослые стали. Надо замуж выходить — а за кого? У нас в деревне все парни были красивые, хорошие — и ни один не вернулся... У

меня до сих пор в ушах немецкие самолеты проклятые. У них звук такой, словно гармонь играет. Ночью свет не зажигали никогда, даже окна завешивали одеялами. Самолеты летали очень низко и светили огромными фонарями. Ночью было светло словно днем. Как-то они полетели бомбить Саров, но не попали, батюшка Серафим не допустил.

## Кожирнов Борис Павлович:



Когда началась война, мне было всего 7 лет. Я тогда в Сормове жил. Я хорошо помню неистовые бомбежки, когда небо и земля сливались, черные от пыли. Мы, дети, дрожа от страха, содрогались от каждого удара, прятались под койкой. Сколько лет прошло, а помню все до мелочей. Отец сутками дома не появлялся — работал на производстве. Мать окопы рыла. Мы ее вообще не видели. А день Победы я встретил в больнице в инфекционном отделении. У меня была краснуха. Сестра пришла ко мне и говорит: «Война закончилась!» Такая радость была — не передать словами! Абсолютно незнакомые люди обнимались и целовались как родные, плакали, потом смеялись, и снова плакали, и снова смеялись!

## Трунов Анатолий Григорьевич:



1941 год мы с семьей встретили на родной станции Ржавая в Тульской области. Наша станция была угловая, на ней стояли эшелоны с боеприпасами, техникой, поэтому нас нещадно бомбили. Прятались на окраине деревни. Как-то нас бомбили особенно сильно, и мы среди ночи убежали из дома. Это был кошмар, осколки летали перед глазами. Я не помню, как началась война. Но как она закончилась, не забуду никогда. Была прекрасная солнечная погода. Мы жили недалеко от железнодорожной станции и видели, как солдаты возвращаются домой с песнями.

**Олег Кондрашов,**

глава администрации Нижнего Новгорода:

Уважаемые участники и ветераны Великой Отечественной войны, труженики тыла и бывшие узники концлагерей! Дорогие нижегородцы!



От всего сердца поздравляю вас с 68-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне!

День Победы, безусловно, является священным для нашей страны праздником. Сколько бы лет ни прошло с 9 мая 1945 года подвиг нашего народа навсегда останется в сердцах потомков. День Победы — это символ духа и единства, воли и стойкости, героизма и доблести в борьбе за свободу и независимость родной земли. А жизненный путь наших ветеранов — это урок для следующих поколений россиян.

В этом году одним из центров торжеств будет возрождающийся парк Победы. Уверен, это место в ближайшие годы станет знаковым для нижегородцев. В годы Великой Отечественной войны наши земляки самоотверженно сражались на фронтах, работали без сна и отдыха на заводах и фабриках, приближая победный час. Чтобы поддерживать память о Великой Победе нашего народа администрация города воссоздает одноименный парк.

Позвольте в этот день низко поклониться всем, кто ковал Победу в тылу и отвоевывал ее на полях сражений. Искренне желаю нашим ветеранам здоровья, благополучия, будьте с нами как можно дольше! Мы навсегда в долгу перед вами. Вечная память и слава тем, кто подарил нам мир и возможность жить в независимом государстве!

С праздником! С Днем Победы!

# Город-праздник

Весь Нижний Новгород станет одной большой площадкой для проведения Дня Победы

Все работы по украшению города, подготовке и согласованию праздничных мероприятий были завершены уже к концу апреля. Всего в Нижнем пройдет более тысячи праздничных событий, причем начнутся они не 9 мая, а на несколько дней раньше.

Непосредственно в День Победы в 8.00 от нижегородского Кремля стартует традиционный легкоатлетический пробег, который финиширует на площади Мира в Кстове. С 8.00 до 14.00 на Театральной площади будет работать стилизованный военный городок с участием молодежных движений.

Праздничные шествия, митинги памяти и тематические концерты пройдут в течение дня во всех районах города.

Но главным мероприятием Дня Победы станет праздничный парад. Он начнется в 10.00 на площади Минина и Пожарского, в нем примут участие более 1000 человек, а также 21 единица военной техники, в частности, легендарный танк Т-80, зенитный ракетный комплекс «Оса», боевые машины пехоты, реактивные системы залпового огня «Ураган» и «Град». Откроют парад знаменные группы, которые пронесут Государственный флаг РФ, знамя Вооруженных Сил РФ и копию Знамени Победы. По главной площади города пройдут 13 парадных расчетов, почетный караул трех видов Вооруженных Сил РФ, рота барабанщиков и сводный военный оркестр. Также состоится шествие ветеранов Великой Отечественной войны по улице Большая По-



кровская от Нижегородского государственного академического театра драмы им. А. М. Горького через площадь Минина и Пожарского к Вечному огню в Нижегородском кремле.

В 14.00 на площади Минина и Пожарского начнется областной фестиваль народного творчества с участием нижегородских коллективов. В 16.30 состоится джазовый концерт, подготовленный Нижегородским музыкальным колледжем имени Балакирева. В 18.00 выступит Нижегородский губернский оркестр. После минуты молчания пройдет награждение победителей фотоконкурса «О прадедах наших», а с 19.30 начнется праздничная программа с участием группы «Чкалов», нижегородского танцевального коллектива «Тодес» и группы «Пелагея».

В этот же день на площади пройдет ряд интерактивных программ. У памятника Чкалову будет установлена экспозиция «Землянка», показывающая быт солдат во время Великой Отечественной войны. На той же площадке будет организован конкурс детских рисунков, посвященных ВОВ. Одновременно на площади будут работать пять традиционных полевых кухонь.

Праздничный фейерверк начнется в 22.00: военнослужащие противотанкового дивизиона мотострелкового соединения Нижегородского гарнизона произведут 30 залпов из 5 артиллерийских орудий и салютных установок. Одновременно с салютом во всех районах города состоятся свои пиротехнические шоу.

Анна Андреева

## Центр торжества — Парк Победы



Толпы народа, дети с флажками на плечах у взрослых, ровные ряды военных и с особым почетом проходящая по площади Минина колонна ветеранов — привычное зрелище для нижегородцев на День победы. Но сейчас, когда война отходит все дальше и все меньше становится живых свидетелей тех событий, очень важно, чтобы для сегодняшних детей и подростков этот праздник остался одним из самых важных дней в году.

Свою версию празднования 9 мая предложил нижегородский Парк Победы, который располагается на Нижневолжской набережной.

— Мы хотим так организовать мероприятия в День Победы, чтобы каждый, кто на них побывает, действительно почувствовал, что 9 мая — всенародный праздник, — говорит директор Парка Победы Валерий Киселев.

Парк Победы был основан в 1985 году, а с недавних пор город активно взялся за его

реконструкцию. Сейчас в экспозиции парка 22 экспоната: танк Т-34, боевые транспортеры, несколько боевых орудий. К празднику здесь строится рубеж обороны, где будут окоп, линия укреплений, землянка, дот. Днем 9 мая здесь развернется настоящее сражение. В дыму и почти настоящей перестрелке ребята из Нижегородского объединения военно-исторических клубов, одетые в советскую и немецкую форму, покажут один из эпизодов последних дней войны.

После того как сражение закончится, все присутствующие смогут отдохнуть от военной жизни на фестивале «Фронтальная гармонь». Кстати принять участие в фестивале могут все желающие, для этого достаточно уметь играть на гармонии или аккордеоне и петь.

Затем пройдут показательные выступления кадетов и выставка ретро-мототехники — отреставрированные мотоциклы времен Великой Отечественной войны. Кстати, все машины на ходу, так что посетители Парка смогут увидеть их в действии. Для самых маленьких посетителей будет организовано катание на пони — к войне это отношения не имеет, но детям нравится. День закончится концертом, на котором выступят многие известные исполнители, а затем, если позволит погода, все желающие смогут посмотреть кинофильм под открытым небом.

— Ну и, конечно, кашей солдатской всех накормим, — обещает Валерий Киселев.

А для того чтобы Парк Победы смогли посетить все желающие с площади Минина будут организованы специальные автобусные рейсы, и первый из них доставит в



парк почетных гостей — ветеранов. Не исключено, что в будущем Парк Победы станет центром всех военных торжеств, местом, где будет одинаково нравиться и ветеранам и молодежи.

Татьяна Фалина





**Мария Александровна работала в «Теплоэнерго» с 1978 по 1991 год — занималась надзором за использованием тепловой энергии, а также обследовала абонентские участки.**

## Когда за плечами — век

*Труженик тыла Мария Смольская отметила свое 90-летие*

**Общение со стариками — сродни путешествию на машине времени. Так считал известный писатель-фантаст Рей Брэдбери и не ошибался. Невозможно представить, сколько событий может вместиться в одну жизнь. Но стоит только спросить, и вот мы уже путешествуем по эпохе, ведомые тихим голосом, и становимся очевидцами событий, которые произошли задолго до нашего рождения.**

В апреле труженику тыла, в прошлом — сотруднице ОАО «Теплоэнерго», Марии Александровне Смольской исполнилось 90 лет. Без малого целый век — такой разный, такой непростой. Всем увиденным и прожитым Мария Александровна готова щедро поделиться с многочисленными друзьями и знакомыми.

— Трудная получилась жизнь. Нашему поколению досталось очень тяжелое время, но мы не жалуемся, — говорит она.

Девять десятилетий в памяти как один день. Вот ей три года, и врач приезжает на вызов в каретке, запряженной лошадьми: «Я тоже хочу быть врачом, чтобы ездить на лошадаках», — ра-

дуется маленькая Маша. Вот небывалый паводок на Волге в 1926 году, когда вода поднялась так высоко, что отец возвращался с работы на лодке, подплывал к окну и через него заходил в дом.



**Свой юбилей Мария Александровна отметила в кругу друзей и родных.**

Позже учеба в речном училище и их класс из восьми очень дружных девочек. Подготовка к уроку в 7 утра у раскрытого окна и соседка, которая осторожно спрашивает: «Маша, ты не слышала радио? Объявили, что началась война» — и невозможно поверить в это сообщение. По иронии судьбы, спустя четыре года, 9 мая 1945 года история повторится, и та же соседка утром подойдет к тому же раскрытому окну, где студентка Маша будет сидеть над научной работой, и скажет: «Маша, ты не слышала радио? Сказали, что война закончилась» и Маша, сама не понимая почему, заплачет.

Война — особое место в воспоминаниях. Выпускной вечер в затемненном городе, в подвале речного училища, куда зашел милиционер: «Свет пробивается на улице. Или заканчивайте праздновать или плотнее зашторивайте окна». Пока все побежали выполнять требования представителя власти, Маша пригласила милиционера на танец, чтобы он не прекратил праздник.

Потом был вызов в военкомат. Повестка пришла ей одной, но с ней пошел весь класс. В 1941 рыли противотанковые рвы недалеко от Павлова. Пока добирались туда, видели, как немцы бомбили Автозавод, переживали за любимый город, за родных. Потерь тогда было много.

— Война отняла у меня жениха — вздыхает Мария Александровна. — Уже после победы я узнала, что мой любимый погиб на Одре. Он сгорел в танке, всего месяц не дожив до победы.

Потом в послевоенной биографии было много всего. Мария Александровна дважды была депутатом, секретарем райисполкома, работала в горисполкоме. С 1978 по 1991 она работала на «Теплоэнерго». Занималась надзором за рациональным использованием тепловой энергии, обследовала абонентские участки по жалобам трудящихся.

— В общем, интересная была жизнь, — подытоживает Мария Александровна. — Я все хотела книжку написать, да так и не собралась. И все — таки самое счастливое время была молодость. Вроде и война и голод, но молодость и жажда жизни берет свое.

Сейчас, в 90 лет Мария Александровна сохраняет активность, завидную даже для молодых. Она состоит в совете ветеранов Нижегородского района, активно помогает бывшим коллегам и много и охотно общается с друзьями. Кажется, что время не коснулось этой удивительной старушки, которую судьба научила главному — искусству жить.

*Татьяна Фалина*

## Подарок ценою в жизнь

**Делать подарки всегда приятно. Но не все знают, что слово «дарю» на латыни звучит как «донор». Сегодня донорами называют людей, которые делают особые подарки, цена которых — чье-то здоровье, а, возможно, и жизнь.**

Как бы далеко вперед ни шагала медицина, но человеческую кровь нельзя заменить ничем. При этом есть заболевания, когда обойтись без нее невозможно. В отличие от лекарств, которые можно купить, кровь не купишь ни за какие деньги. Ее можно только подарить, добровольно поделиться с кем-то. Донорская кровь жизненно необходима больным лейкозами, людям, потерявшим много крови вследствие тяжелой травмы или операции.

В ОАО «Теплоэнерго» регулярно организуются донорские акции, в которых могут принять участие не только сотрудники, но и все желающие. В этом году акция «По зову сердца» прошла 26 апреля, на призыв сдать кровь откликнулись 29 человек. Такие общественные инициативы очень важны. Подумайте сами: добровольных доноров искать трудно, а Банк крови должен постоянно пополняться, чтобы в тот мо-

мент, когда с кем-то случится беда, нужная кровь уже была в наличии.

Причем пополнять запасы крови необходимо до того, как она понадобилась. Дело в том, что донорская кровь от человека, который сдает ее впервые, попадет в карантин и будет использована позже, после тщательной проверки. Врачи очень внимательны к безопасности крови, и до того, как она будет перелита больному, проходит несколько месяцев. Но можно не сомневаться — вся сданная кровь будет использована по назначению. Любой врач может вспомнить случай, когда больного, находящегося буквально на краю гибели, удавалось спасти только благодаря тому, что в Банке находилась кровь нужной группы.

Когда донор сдает кровь, он не знает, кому она поможет. Возможно, малышу, проходящему тяжелую химиотерапию, женщине, потерявшей в родах много крови, или мужчине, попавшему в аварию. Очевидно только одно — это будет человек, находящийся в смертельной опасности, и, возможно, именно ваша кровь даст ему шанс выжить.

*Татьяна Фалина*



**Сотрудники «Теплоэнерго» постоянно принимают участие в акции «Подари жизнь».**

# Браво за труд

Герои «Доски почета» рассказывают о себе и о своей ежедневной работе в «Теплоэнерго»

## Татьяна Бундина



**«Теплоэнерго» — крупное предприятие, трудиться здесь всегда интересно, так как приходится постоянно осваивать что-то новое.**

Большим опытом работы на предприятии может гордиться техник района тепловых сетей «Нижегородский» Татьяна Бундина. Она трудится в «Теплоэнерго» с 1985 года. За это время ее работа неоднократно была отмечена грамотами, и на Доску почета ее имя занесли уже во второй раз. «Нужно очень ответственно относиться к своей работе, уметь логически мыслить, сопоставлять все цифры, чтобы по-

лучился правильный результат. Если что-то не так, нужно вовремя доложить начальству и мастерам, чтобы они прошли по трассам, посмотрели, все ли в порядке», — так Татьяна Константиновна описывает свой участок работы. «Теплоэнерго» — крупное предприятие, трудиться на нем интересно, так как постоянно приходится осваивать что-то новое, отметила она. Помимо основных обязанностей

Татьяна Бундина также выполняет общественную работу по линии профсоюза. Она высоко оценила уровень общественной жизни предприятия, внимание к сплоченности коллектива. «Я знаю, что, организация походов сотрудников в театры и в цирк — не самое распространенное сейчас явление на нижегородских предприятиях. А для нас это неотъемлемая часть жизни», — говорит она.

## Александр Мещерин



**«Доска почета» — достижение для меня. Это говорит о том, что у меня получается вносить ощутимый вклад в работу предприятия.**

Водитель автомобиля АРТК Службы механизации и автотранспорта Александр Мещерин называет свой трудовой путь прямым: не было смены профессий или долгих поисков своего призвания. Окончив школу, от военкомата он получил специальность водителя и в армии служил водителем. Когда вернулся «на гражданку», также устроился по специально-

сти, а через четыре года, в 1985-м, начал работать в Магистральных тепловых сетях. «Через несколько лет нас перевели непосредственно в «Теплоэнерго». Коллектив у нас дружный, хорошие ребята», — говорит Александр Анфиногенович. У него есть почетные грамоты и от предприятия, и от города. Занесением на Доску почета он гордится. «Я считаю это до-

стижением: ведь такая оценка говорит о том, что у меня получается вносить ощутимый вклад в работу предприятия, — пояснил Александр Мещерин. — Да и то, что я работаю на аварийной машине, говорит само за себя. Нужно задержаться, чтобы выполнить все необходимое, — задерживаемся. Надо значит надо. Наше поколение так устроено».

## Возрождение Героя труда

**В России вернулось звание «Героя труда». Соответствующий указ подписал президент РФ Владимир Путин.**

Согласно документу, звание Героя Труда Российской Федерации присваивается «за особые трудовые заслуги перед государством и народом, связанные с достижениями выдающихся результатов в государственной, общественной и хозяйственной деятельности, направленной на обеспечение благополучия и процветания России».

Награжденным будет вручаться золотая медаль, которую будут носить на левой стороне груди выше других государственных наград.

Термин «Герой труда» появился в СССР в 1921 году и просуществовал до 1991 года, когда был упразднен вместе со всей советской наградной системой. Обладатели этого звания имели особые льготы — в том числе персональную пенсию и первоочередные права на обеспечение жильем.

## Алексей Белов



Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования котельных, тепловых пунктов, тепловых сетей 5 разряда РТС «Канавинский» Алексей Белов также счита-

ет занесение на Доску почета важной профессиональной вехой: «Значит, не просто так трудился девятнадцать лет на предприятии: мой труд заметили и оцени-

## КСТАТИ

**В следующих номерах газеты «Теплые вести» мы планируем рассказать и о других достойных сотрудниках нашего предприятия, чьи портреты украсили Доску почета в этом году.**

ли». В «Теплоэнерго» он пришел в 1994 году. Двенадцать лет проработал в Приокском районе, потом переехал и перевелся в Канавинский. Параллельно с работой окончил Сормовский механический техникум. «На работе бывает по-разному, как везде. Случаются и аварийные ситуации, как на всех участках. Мы работаем с тремя котельными. Сейчас пришел еще один слесарь, стало проще. Это хорошо потому, что бывают ситуации, когда работаешь на одной котельной, а твоя работа нужна еще и на другом объекте одновременно», — рассказал Алексей Анатольевич.

## Валентина Копытова



Насыщенность своего рабочего графика считает плюсом мастер Метрологической службы Валентина Копытова. На предприятие она пришла 1 августа 2011 года планетристом. В 2003 году начальство перевело ее на работу

техником, а в 2008-м — мастером. Два года назад Валентину Анатольевну наградили почетной грамотой предприятия, а теперь занесли и на Доску почета, по достоинству оценив ее трудолюбие и исполнительность. В

каждом районе у мастера есть свой круг обязанностей, пояснила специалист. Сама Валентина Анатольевна работает с отделом кадров, ведет склад (следит за перемещением материалов и приборов), осуществляет расчеты с теми, кто выполняет для службы работы, отслеживает оплату. «Спектр обязанностей довольно широкий, рабочие дни насыщенные, приходится много ездить между подразделениями. Но мне это нравится», — поделилась мастером. Кроме того, среди преимуществ своей работы она отметила слаженность коллектива, члены которого давно вместе трудятся и относятся друг к другу с неизменным уважением.

## Валерий Колпаков



В свою очередь, Валерий Колпаков, мастер участка 1 группы РТС «За-

речный», отметил, что для него оказаться на Доске почета неприципиально.

Главное — выполнять свою работу, причем для каждого сотрудника есть, куда развиваться и расти. Район, выдвинув кандидатуру для занесения на Доску почета, высоко оценил профессиональную деятельность Валерия Викторовича, который трудится в «Теплоэнерго» уже двадцать один год. Причем начинал он слесарем, а затем целенаправленно пошел учиться в строительный техникум, чтобы стать мастером и работать по этой специальности.

**На протяжении многих лет вид награды изменялся, но суть оставалась прежней: Героем труда может стать только тот, кто самоотверженно и неравнодушно работает, выполняет ее достойно и от души.**



# И даже стены помогают

**Оформление рабочего места влияет на настроение и трудоспособность**

Древнекитайское искусство о правильном расположении предметов в пространстве — фен-шуй — и современные ученые сходятся в одном — окружающее нас пространство влияет на наше настроение, самочувствие и работоспособность. А на работе мы проводим значительную часть своей жизни. Корреспондент «Теплых вестей» выяснял, что нужно сделать, чтобы работе помогли даже стены родного предприятия. Есть методы эзотерические, а есть вполне научные, какой из них выбрать — решать вам.



Сотрудники, считающие нелишним украсить стены офиса картинами, полочками с цветами и фотографиями, поступают совершенно правильно.

## Истина востока

Китайские мудрецы считали, что цветовая гамма пространства — один из важнейших элементов фен-шуй. Они были уверены, что один цвет может улучшить настроение и даже здоровье, а другой наоборот — снизить внимательность, вызвать раздражительность и головную боль.

Искусство фен-шуй рекомендует при оформлении служебных помещений использовать золотистые тона от оранжевого до кофейного цвета, салатные и оливковые и теплые оттенки красного. От слишком ярких и пестрых цветовых гамм лучше отказаться, потому что они быстро утомляют человека.

Мастера Китая также считают, что геометрию пространства надо выстраивать грамотно. Скошенные потолки, балки, перекрытия, которые, согласно китайскому учению, могут нести вредоносную энергию, надо нейтрализовать, расположив рядом цветы или картины. Если ваша рабочая комната небольшая — стоит украсить ее картиной, которая визуально расширяет пространство — фотографией моря, озера, долины, поля. А тем, кто много работает с людьми, специалисты фен-шуй рекомендуют поставить на столе яркий предмет, который вам нравится, это может быть фото вашей семьи, ваза, игрушка.

## Наука на страже настроения

Эдуард Рудченко, доцент кафедры геоэкологии и инженерной геологии Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета (ННГАСУ) более 20 лет занимается вопросами видеоэкологии — науки, изучающей влияние визуальной среды на человека, в частности — цветовых оттенков и их сочетаний. За эти годы проведены сотни научных опытов и тестов. Оказывается, выбор цвета и геометрии пространства, когда дело касается оформления офисных помещений, производственных цехов или учебных аудиторий

выговору, ни премии. В очередной раз сорвавшись на «лентяя», работодатель укалывает ему на дверь. А через несколько месяцев узнает от коллеги-руководителя, что его «лентяй» на новом месте работы проявляет просто чудеса работоспособности и все на него нарадоваться не могут. Причем, что обидно, ни зарплата, ни должность у «предателя» родного коллектива на новой работе ничуть не выше. Причина такого изменения может крыться как раз в организации цветового и геометрического пространства рабочего места сотрудника.

По мнению Эдуарда Рудченко, многие недооценивают влияние цвета на организм человека, цветовые пристрастия считают делом частным и субъективным.

— Наши выводы о вредоносном действии некоторых цветов подтверждают и работы биохимиков, — говорит Эдуард Рудченко. — Так, наши коллеги, московские ученые института биохимии и физики имени Н. М. Эмануэля РАН под руководством академика Михаила Островского установили, что синий цвет крайне опасен для здоровья человека. У него специфическая волна, которая губительно действует на зрачок глаза. Еще более серьезные последствия для здоровья могут повлечь сочетания фиолетового с коричневым. Если в рабочем помещении более 60 процентов площадей занимают такие оттенки, то достаточно 2-3 часов, чтобы такой цветовой коктейль привел человека в состояние стресса. Для людей, предрасположенных к психосоматическим заболеваниям, «отравление» фиолетово-коричневым цветом, может и вовсе спровоцировать обострение болезни или приступ.

Наиболее полезен для работы зеленый цвет. Он помогает медленно, верно и стабильно наращивать производительность труда, которая через четыре часа возрастает на 25 процентов, и каждый час дает прирост еще на пять процентов.

Не менее важна, считают ученые, и геометрия пространства помещения. Одни рисунки и узоры могут повысить работоспособность, а другие наоборот снизить.

— Потенциально опасные, блокирующие работу мозга и, в конечном счете, снижающие работоспособность геометрические сочетания выявлены опытным путем, — рассказывает Рудченко. — Вредны вертикальные полосы количеством более девяти, окружности, вписанные одна в одну, опять же количеством более девяти, гладкие блестящие поверхности, монохромные, вписанные друг в друга квадраты.

В то же время экспериментальным путем ученые доказали, что и однообразное пространство без всяких рисунков очень пагубно влияет на зрение и как результат — на производительность труда. Если глазу не

## КОММЕНТАРИИ



**Александра Кругликова,**  
старший секретарь-референт  
ОАО «Теплоэнерго»:

— Мне комфортно на моем рабочем месте, у нас светлое помещение, ничего не отвлекает от дела. Конечно, у каждого человека свои вкусы, свои представления о том, что красиво, о том, как украсить рабочее пространство. У меня на заставке монитора компьютера стоит картинка, на которой море и пальма. Когда очень напряженный день и чувствую, что устала, достаточно несколько секунд посмотреть на эту картинку и сил как будто прибавляется. Это такое маленькое напоминание о лете, об отпуске. Чем-то еще украшать свое рабочее место, считаю излишним, думаю, что это будет отвлекать от работы.



**Оксана Лисина,**  
секретарь-референт  
ОАО «Теплоэнерго»:

— Приемная технического директора — помещение серьезное и строгое, но на моем рабочем столе, который не виден глазу посетителям, я создала свой небольшой мир из вещиц, которые мне дороги, поднимают настроение, радуют. У меня здесь фигурки героев моего любимого фильма «Звездные войны», фотографии и статуэтки листьев. Листья мне дарят друзья из-за моей фамилии, а мне этот красивый хитрый зверь нравится. Я расставляла все это «богатство» просто интуитивно, так как по моему мнению красиво, не пользуясь советами психологов или специалистов фен-шуй. Хотя было бы интересно узнать их мнение.

## ФЕН-ШУЙ НА ЗАМЕТКУ

**Если вы мечтаете о повышении зарплаты — поставьте в дальней левой части своего рабочего стола настольную лампу или какую-нибудь металлическую фигурку.**

**Если ваша цель — продвижение по карьерной лестнице, то на вашем рабочем столе должна быть фотография, на которой вы счастливы.**

**Если вы все чаще стали задумываться, что работа идет в гору, а вот для личной жизни места совсем не осталось — в дальнюю правую часть рабочего стола поставьте парные фигурки.**

**Следите за порядком на своем рабочем столе, китайские мудрецы уверены, что ненужные бумажные завалы мешают пробраться к вам госпоже удаче.**

— дело крайне ответственное. Нижегородский ученый разработал методику грамотного использования цветовых сочетаний в производственных помещениях, которая повышает производительность труда более чем на четверть.

Некоторые цветовые и геометрические сочетания провоцируют в человеке лень, а некоторые и вовсе опасны для здоровья. Зато другие цвета способны не только поднять настроение, но и повысить интенсивность работы мозга либо производительность труда.

Многие руководители сталкивались с такой ситуацией: умный, предлагающий нестандартные решения сотрудник ни в какую не желает трудиться в полную силу. Не помогают ни кнут, ни пряник, то есть ни

за что зацепиться, зрачок совершает гораздо большее, чем требуется, количество колебаний в секунду. В результате наше зрение изнашивается. Если мы смотрим на однотонную пустую стену более часа в день, дело может закончиться катарактой.

Эдуард Рудченко полагает, что руководители, считающие нелишним украсить стены офиса или цеха картинами, полочками с цветами, фотографиями, поступают совершенно правильно. У сторонников строгого интерьера подчиненные работают менее эффективно. Хотя, на первый взгляд, должно быть наоборот: ведь от работы их ничто не отвлекает.

София Розина



Отпускные пейзажи — самый популярный мотив для тех, кто трудится в офисе.