



## К зиме ПОДГОТОВИЛИСЬ ВОВРЕМЯ

**Отопительный сезон в этом году начался значительно раньше обычного. Из-за резкого похолодания в конце сентября уже 23 числа было дано указание начать периодическое протапливание. А с 30 сентября в Санкт-Петербурге стартовало постоянное отопление. Несмотря на это, ГУП «ТЭК СПб» успел подготовиться к подаче тепла горожанам. О том, что было сделано для того, чтобы осенне-зимний сезон прошел без срывов, узнала «Формула тепла».**

Отапливать абонентов ГУП «ТЭК СПб» начал значительно раньше, чем была дана команда к началу сезона. По просьбам руководителей детских и учебных заведений тепло начали подавать с середины сентября. Первыми в организацию обратились учителя школы №440 Приморского района. Образовательное учреждение находится в поселке Ольгино, на ул. Хвойной, 35, лит. А. В ней обучается более 170 детей. Когда уже в начале сентября в классах установилась некомфортная температура, для отопления здания на место оперативно

была привезена блок-модульная котельная.

В дальнейшем, кстати, блок-модули будут использоваться предприятием для предотвращения срывов энергоснабжения там, где возникнет опасность отключения абонентов от тепла и горячего водоснабжения.

### О подготовке отчитались

Еще до официального старта отопительного сезона ГУП «ТЭК СПб» отчитался о проведенной в межотопительный

сезон подготовке к осенне-зимнему периоду. С докладом на городской Межведомственной комиссии под председательством вице-губернатора Санкт-Петербурга Владимира Лавленцева выступил главный инженер предприятия Сергей Мильто.

Как рассказал Сергей Алексеевич, ГУП «ТЭК СПб» провел масштабные работы по подготовке к новому отопительному сезону. В частности, только по результатам гидравлических испытаний было заменено 12,4 км трубопроводов. Это огромная цифра, сравнимая разве что с годовыми инвестпрограммами других теплоснабжающих организаций Санкт-Петербурга.

В соответствии с планом проведены регламентные работы на 276 котельных, 218 ЦТП и 4 196,5 км тепловых сетей.

Четыре котельных ГУП «ТЭК СПб» войдут в отопительный

сезон в процессе реконструкции. Однако их мощности все же будут задействованы для обеспечения теплом жителей. На котельной «Гражданская» завершается монтаж первого котла. Он начнет работу 30 ноября 2013 года (подробности на стр. 4). Завершается монтаж котлов и в котельных на ул. Харченко, 4 и в Осиновой роще. На пр. Обуховской обороны, 109 реконструируемую

кладки теплотрасс подрядчики ГУП «ТЭК СПб» продолжат реконструкцию в осенне-зимний период. Но на проведении отопительного сезона это не скажется. Подача теплоносителя будет осуществляться посредством временных трубопроводов.

Как отметил Сергей Мильто, ГУП «ТЭК СПб» продолжает неукоснительно следить за выполнением подрядчиками требований к культуре производства работ. Все объекты ремонта закреплены за ответственными лицами администрации предприятия. Сотрудники Управления строительного контроля ежедневно проводят объезды всех адресов ремонта и реконструкции сетей.

Подрядчикам-нарушителям выписываются предписания.

Продолжение на стр. 3.

### Котельные и сети готовы к холодам

котельную поддержат мощности блок-модульного источника.

С началом холодов не прекращаются работы на тепловых сетях. На 77 участках пере-

Мнение

## Ответственная компания страхует риски

В авторской колонке хотелось бы затронуть вопрос, которому раньше в ГУП «ТЭК СПб» не уделялось должного внимания. Тем не менее, сотрудникам нашего предприятия необходимо осознавать его важность в современных рыночных условиях. Это вопрос страхования имущественных интересов предприятия, в т.ч. ответственности перед третьими лицами.



На сегодняшний день страхование – это важнейший элемент риск-менеджмента, один из основных инструментов хеджирования рисков предприятия. Оно позволяет избежать многих негативных последствий для компании, в первую очередь имущественного характера.

С приходом отопительного сезона на первый план выходит вопрос страхования ответственности нашей компании перед третьими лицами за возможное причинение вреда их жизни, здоровью и имуществу в результате инцидентов на опасных производственных объектах. К таковым относятся, в том числе, и большинство наших тепловых сетей.

Страхование ответственности при эксплуатации опасных производственных объектов – обязательный вид страхования, установленный федеральным законом. Смысл этого вида страхования заключается в том, что если имуществу или, не дай Бог, жизни или здоровью третьих лиц причинен вред, в нашем случае, как правило, из-за технологических дефектов на теплотрассах, потерпевшие могут обращаться за возмещением ущерба непосредственно в страховую компанию.

Максимальная сумма страхового возмещения за вред, причиненный третьим лицам, установлена законом и составляет в случае вреда имуществу физических лиц – 360 тысяч рублей, юридических лиц – 500 тысяч рублей. В случае

смерти потерпевшего лимит страховой выплаты составляет 2 миллиона рублей. Однако, проанализировав накопленную статистику и учитывая сравнительно небольшой размер страховой выплаты, предусмотренной законом, мы приняли решение добровольно достраховать свою ответственность. В результате за относительно небольшие деньги ГУП «ТЭК СПб» получило практически неограниченный лимит страховой выплаты.

Аналогичную работу мы проделали и в отношении ОСАГО, где, как всем известно, установленного законом максимального размера страховой выплаты в 120 тысяч рублей далеко не всегда хватает, чтобы полностью компенсировать причиненный вред.

Уже сейчас мы видим результат этой работы: фактически прекратились иски третьих лиц в адрес предприятия о возмещении ущерба, причиненного в результате прорывов трубопроводов или ДТП с участием наших водителей. Это значит, что страховщики, с которыми мы работаем (все они, к слову, входят в TOP-10), выполняют свои обязательства в полном объеме.

**Начальник департамента по имущественным вопросам Александр Акимов**

*В следующем номере читайте материал о ДМС сотрудников ГУП «ТЭК СПб». Изучайте возможности дополнительного страхования и пользуйтесь полисом правильно.*

## ГУП «ТЭК СПб» вошел в топ-40

ГУП «ТЭК СПб» вошел в топ-40 крупнейших компаний Санкт-Петербурга по версии газеты «Деловой Петербург». Издание опубликовало рейтинг, составленный на основе данных об активах компаний, зарегистрированных на территории города.

В тройку лидеров по стоимости активов вошли ОАО «Газпром нефть», ОАО «Ростелеком» и ОАО «Сибурхолдинг».

«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» занял тридцатое место в списке крупнейших городских структур.

Активы ГУПа оценены в 46 млрд 56 млн рублей.

Также в рейтинг вошли такие городские компании как ОАО «Ленэнерго», ГУП «Водоканал», ОАО «Адмиралтейские верфи», ГУП «Петербургский метрополитен».

## Гаражи мешают ремонту

Несанкционированные гаражные боксы, построенные в охранной зоне теплотрассы, мешают ремонтным бригадам устранить дефект на трубопроводе близ жилого дома на ул. Дрезденской, 5 в Выборгском районе Санкт-Петербурга.

Однако 14.08.2013 в траншею на месте проведения работ начала поступать вода. Подрядчик обратился в ГУП «ТЭК СПб» с просьбой определить причину. В результате обследования сети было установлено, что дефект находится под гаражными боксами. Принять меры по

мочий, организации пришлось искать ответа у Администрации Выборгского района.

Тем временем жители окрестных домов не на шутку разволновались: они опасаются, что ремонт теплотрассы под их окнами серьезно затянется и снабжение их квартир теплом в осеннее-зимний период окажется под угрозой.

Чтобы не допустить такого развития событий, руководство ГУП «ТЭК СПб» приняло решение о строительстве временной тепловой сети в обход гаражных боксов. Временная сеть обеспечит снабжение потребителей теплом и горячей водой на период решения имущественных вопросов с владельцами гаражей. К началу отопительного сезона все здания в этом квартале получили тепло и горячую воду.

**Временную теплотрассу положили в обход гаражей**

27 июля 2013 года подрядчик ООО «Строй-инвест» приступил к выполнению контракта на полную замену тепловых сетей от 3-й Выборгской котельной к домам на ул. Дрезденской 3, 5, пр. Энгельса, 39,40, ул. Манчестерской, 2.

На ул. Дрезденской планировалось заменить два участка внутриквартальных сетей диаметром 50 и 80 мм, длиной 68 и 88 метров. По контракту срок окончания действия работ – 20 мая 2013 года.

устранению дефекта на этом трубопроводе не представляется возможным, так как для начала нужно демонтировать незаконные постройки. Однако поскольку у ГУП «ТЭК СПб» нет соответствующих полно-

## Умное тепло в подарок

Уже в наступающем отопительном сезоне одинокие пенсионеры и ветераны Великой Отечественной войны, проживающие в Социальном доме Колпинского района, получат возможность существенно сократить расходы на отопление. Более того, в их квартирах будет создан максимально комфортный температурный режим, что особенно важно для пожилых людей.

ГУП «ТЭК СПб» установил автоматику погодного регулирования в Социальном доме в Колпинском районе в честь 291 годовщины основания Колпина. Генеральный директор ГУП «ТЭК СПб» Артур Тринога передал управляющему многоквартирным домом сертификат качества оборудования.

«Новейшая система поможет жителям оптимизировать расходы на отопление. Автоматика погодного регулирования позволит оперативно и, что особенно важно, без вмешательства человека вносить изменения в подачу теплоносителя в дом, – заявил Артур Тринога. – ГУП «ТЭК СПб» как ресурсоснабжающая организация также заинтересована в том, чтобы потребители рачительно использовали тепловую энергию. Более того, мы видим перспективу в повышении энергоэффективности обслуживаемых зданий».

Глава Колпинского района Дмитрий Кобицкий высоко оценил усилия ГУП «ТЭК СПб» по содействию жильцам Социального дома в повышении энергоэффективности. «Хочу сказать большое спасибо ГУП «ТЭК СПб» за то, что они



А.Тринога вручил сертификат на оборудование Д. Кобицкому

сделали такой подарок Социальному дому. Здесь живут пенсионеры, ветераны, и для них крайне важно не переплачивать за коммунальные услуги, а также не испытывать дискомфорта в отопительный сезон, – отметил Кобицкий. – Разумеется, было бы идеально, если бы жильцы каждого многоквартирного дома установили у себя системы погодного регулирования».

Генеральный директор ЗАО «Теплоучет» – подрядной организации, установившей оборудование в Социальном доме по заказу ГУП «ТЭК СПб», Игорь Тычкин рассказал новым собственникам модернизированного теплового пункта об особенностях работы системы.

«На северной стороне здания теперь расположен специальный датчик, который замеряет тем-

пературу окружающего воздуха и задает режим внутридомовой системе отопления. Автоматика сама определяет объем теплоносителя, подаваемого в дом, в зависимости от того повышается или понижается температура за окном. Таким образом, жильцы не только экономят на потреблении энергии, но и устанавливают наиболее комфортную для себя температуру в помещениях», – пояснил Игорь Тычкин.

Отметим, что в рамках контракта на модернизацию теплового пункта Социального дома в Колпине были проведены также работы по монтажу блок-модульного узла теплового учета, проверена автоматика теплового пункта, насосное оборудование, теплообменники. Система полностью готова к работе в новый отопительный период.

# К зиме

# ПОДГОТОВИЛИСЬ ВОВРЕМЯ

Окончание.  
Начало на стр. 1.

ГУП «ТЭК СПб» готов помочь подрядчикам, которые по объективным причинам не справляются с объемом работ по наведению порядка на стройплощадках. Так, предприятие уже оказало помощь по вывозу с объектов ремонта и реконструкции сетей 2030 тонн вымещенного грунта, а это 210 самосвалов.

В полной готовности находятся не только транспортный филиал ГУП «ТЭК СПб», но и аварийные бригады. Для проверки их «боеготовности» администрация организовала в общей сложности 470 тренировок. 25 противоаварийных тренировок прошли совместно с районными администрациями.

Показательной стала учебная тревога в Красногвардейском районе. Она состоялась 13 сентября. Условный дефект был обнаружен рано утром на ул. Шаумяна. Действия оперативного ремонтного персонала и ответственных руководителей ГУП «ТЭК СПб», Администрации Красногвардейского района, ГКУ «ЖА», ГУП «Водоканал», ООО «ПетербургГаз», ОАО «Ростелеком» были признаны соответствующими установленным нормативам. Бригады прибыли в считанные минуты, локализовали условный дефект и немедленно приступили к ремонту. А вот представители Правобережной кабельной сети прибыли на место для согласования земляных работ только спустя 3 часа. В связи с этим глава ГУП «ТЭК СПб» Артур Тринога вынес на рассмотрение вице-губернатора Владимира Лавленцева предложение установить для организаций, участвующих в согласовании земляных работ при технологических нарушениях, нормативный срок - в течение 1 часа. По мнению руководителя



Высокая комиссия проверила готовность к зиме

ресурсоснабжающей организации, данная мера позволит оперативно устранять дефекты во время отопительного сезона.

## В Смольном оценили

Вице-губернатор Владимир Лавленцев после посещения объектов ГУП «ТЭК СПб» в межотопительный период, а также после доклада на межведомственной комиссии положительно оценил подготовку ресурсоснабжающей организации к отопительному сезону.

Он заявил, что в целом инженерный комплекс города не вызывает у него опасений и горожане этой зимой точно не замерзнут. Вопросы у за-

местителя градоначальника возникли к объектам Минобороны. Из-за бюрократических проволочек министерство не успело вовремя подготовить к зиме все свои объекты.

## Сентябрьское отопление будет бесплатным

Готовность всех городских служб вице-губернатор Лавленцев оценил на 99%. Что касается опасных участков на сетях, которые, несмотря на огромную работу по перекладке коммуникаций, все же пока остаются, тут руководитель также заявил,

- опасаться не следует. «По каждому опасному участку мы провели противоаварийные тренировки и проводим их для отработки оперативного реагирования. Мы готовы к устранению возможных дефектов. Думаю, что жителям опасаться не стоит», - отметил Лавленцев.

## Раннее тепло в квитанцию не попадет

Несмотря на раннее начало отопительного сезона, правительство Санкт-Петербурга решило не включать расходы на него в квитанцию горожан. В связи с тем, что в городе проводятся работы по установке узлов учета и принятие их на коммерческий учет, было

принято решение отодвинуть начисление платы за тепло на октябрь.

Будет в новом отопительном сезоне и еще одно новшество по начислению платежей населению. Власти Петербурга разработали дополнительное соглашение, которое уже подписали ресурсоснабжающие организации и управляющие компании города. Документ позволит избежать проблем при поставках тепла конечным потребителям. Фактически эти договоры должны решить вопрос так называемых «перетопов» и «недотопов».

Ресурсоснабжающие организации города, в том числе ГУП «ТЭК СПб», несут ответственность за качество подаваемого теплоносителя в жилые дома. А управляющие компании, в свою очередь, должны обеспечить его правильное и рачительное использование.

## Что говорят синоптики?

Как известно, отопительный сезон в Петербурге длится более полугода. Поэтому в межотопительный период ГУП «ТЭК СПб» активно формирует запасы резервного топлива. В этом году запас мазута составил 75,6 тыс. тонн мазута при плане в 68,6 тыс. тонн.

И прогнозы синоптиков свидетельствуют о том, что решение это было верным. По данным Гидрометцентра России, наступающая зима будет холоднее предыдущей. Температура воздуха в Петербурге будет держаться в пределах нормы, и экстремально холодным зимний сезон не будет. Однако метеорологи говорят, что и потеплений ждать не стоит. В целом наблюдается тенденция, по которой последние 5 лет зимы становятся все более холодными.

## Тариф не должен «мерзнуть»

Правительство РФ решило заморозить тарифы на газ, электричество и грузовые железнодорожные перевозки для промышленности на 2014 год, а в 2015 и 2016 годах повышать их на уровень инфляции предыдущего года. Тарифы для граждан в течение трех лет будут индексироваться по формуле «инфляция-минус» — на уровне инфляции предыдущего года с понижающим коэффициентом 0,7%.

В соответствии с макроэкономическим прогнозом, подготовленным Минэкономразвития, в среднем по стране индексация тарифов на газ и электроэнергию для населения, а также тарифов на теплоэнергию, водоснабжение

и водоотведение для всех категорий потребителей в 2014 году составит 4,2%, в 2015 - 3,3%, в 2016 - 3,4%.

«Отметим, что затраты на топливо составляют довольно существенную часть расходов ГУП «ТЭК СПб». Поэтому заморозка роста тарифа на газ приведет к пересмотру нашего тарифного минимума, - комментирует тему генеральный директор ГУП «ТЭК СПб» Артур Тринога. - На сегодняшний день мы считаем тариф, установленный на услуги нашего предприятия заниженным, так как он не позволяет в полной мере покрывать расходы на такую важную статью, как амортизация оборудования».

В настоящий момент ГУП «ТЭК СПб» не планирует кор-

ректировать инвестпрограмму в связи с возможными тарифными изменениями. «Никаких предпосылок для внесения изменений в нашу адресную программу на сегодняшний день нет. При отсутствии утвержденных тарифов на следующий период наша инвестиционная программа формируется, исходя из показателей текущего года. Также у нас есть предложения об увеличении физических объемов работ по инвестпрограмме реконструкции теплосетей на 2014 год с привлечением различных источников финансирования», - отмечает генеральный директор.

«Но в будущем возможная заморозка тарифов на услуги теплоснабжения может негативно повлиять на развитие предприятия.

## Адресная программа ГУП «ТЭК СПб» не сократится

Это скажется на финансировании адресных программ, реализации планов по повышению энергоэффективности», - добавляет Артур Тринога.

Отметим, что ГУП «ТЭК СПб» продолжает активную работу по оптимизации своей деятельности, идет планомерное сокращение расходов, а также повышение экономической эффективности предприятия. В том числе речь идет о закрытии убыточных источников энергии и переключение на мощности комбинированных источников тепла и электроэнергии. В настоящее время такой проект разрабатывается совместно с компанией «ТГК-1». Процесс переключения на мощности крупных энергоисточников приведет к положительному экономическому результату для обеих компаний.

Год назад в ГУП «ТЭК СПб» начали внедрять бухгалтерскую программу 1С. Программный продукт учета, которым пользуется большинство частных и государственных компаний, на предприятии был серьезно изменен и доработан. В результате, на основе аналитических и синтетических данных учета, удалось оценить эффективность каждого структурного подразделения, каждого энергоисточника и каждой закупки. О нелегком процессе перевода огромного предприятия на новую систему учета «Формуле тепла» рассказывает главный бухгалтер ГУП «ТЭК СПб» Татьяна Аксенова.

# 1С – ЭТО НЕ СТРЕСС



Главное – не бояться ничего нового!

## 1С – базовый продукт для предприятия

– Татьяна Александровна, расскажите о том, как пришла идея внедрения в ГУП «ТЭК» нового программного продукта?

– Еще год назад в «ТЭКе» не было единой управленческой системы учета, на основании данных которой возможно было принимать оперативные управленческие решения. Подразделениями использовались различные программные продукты, в основном основанные на Excel. Эти программы позволяли вести минимальный аналитический учет, но не давали полного понимания о положении дел.

Бухгалтерский учет, в силу острой необходимости, был автоматизирован. Сотрудники работали в программе «Галактика». К сожалению, на сегодняшний день ее можно назвать устаревшей. Ее основным минусом является отсутствие базы данных, учитывающей запросы экономического, финансового, инженерного и юридического блока предприятия. По сути, каждый блок в ГУП «ТЭК СПб» вел свой собственный аналитический учет.

Еще одна учетная программа была в филиале «Энергосбыт». В рамках задачи по внедрению биллинговой системы расчетов частные разработчики сделали для этого подразделения весьма неплохой программный продукт. Однако он был очень затратным в обслуживании.

Комплекс этих вопросов и поставил руководство задуматься над унификацией управленческого учета. В ходе переговоров с различными разработчиками программного обеспечения было решено применить на нашем предприятии общедоступную и хорошо зарекомендовавшую себя в области расширения возможностей управленческого учета систему 1С.

– Почему выбор пал именно на 1С? Какие преимущества у этой программы?

– Большим плюсом 1С можно назвать гибкость этой про-

граммы. Это учетный базовый продукт, на который можно нарастить различные опции, необходимые конкретному предприятию. Для нас, например, было крайне важно сделать аналитику по доходам и расходам в разрезе каждого энергоисточника, каждого элемента затрат, каждого выделенного в рамках тарифного меню вида деятельности.

Подробная детализация позволяет настроить практически любой отчет для принятия оперативных решений по управлению предприятием. Так в данный момент финансовой службой разработаны шаблоны более 40 отчетов, которые содержат информацию о планируемом и фактическом движении денежных средств кредиторской и дебиторской задолженности, кредитном портфеле, залогах, взаиморасчетах и тому подобное.

Также мы решили сразу подключить к учетной системе блок адресной программы, для получения онлайн информации по выполнению АИП.

## Оценили эффективность каждой закупки

– Как шла разработка программы с учетом специфики ГУП «ТЭК СПб»?

– Стоит отметить, что разработка прошла в рекордно короткий срок. Мы совместно разработчиками начали работу по созданию справочников в мае прошлого года, а завершили в октябре. Надо отдать должное профессионализму инженерного состава, эконо-

мического, финансового, юридического и кадрового управлений ГУП «ТЭК». Сотрудники этих подразделений сразу проявили огромный интерес к программному продукту, быстро поняли, какой эффект может быть достигнут с его помощью.

– Какие задачи были поставлены на начальном этапе работы в 1С?

– Основная идея была в том, чтобы понять эффективность энергоисточников. Для этого нужно было совместить расходы и доходы по каждому источнику на основании

## Отчетность формируется онлайн

первичных учетных документов. Эта задача была сложной потому, что многие вовсе не понимали, для чего нужны такие данные. Экономическая эффективность раньше рассматривалась только в разрезе целого предприятия по видам деятельности.

Однако после внедрения программного продукта мы в первую очередь получили документ, свидетельствующий об эффективности каждого энергоисточника. Сразу можно было проанализировать, понять, почему те или иные котельные убыточны. Из этого анализа могут вырасти управленческие решения, которые в итоге приведут к оптимизации

## Можно оценить эффективность каждой операции

деятельности предприятия. То есть можно сказать, что результат внедрения 1С был очевиден сразу.

– Каких еще результатов удалось добиться?

– В процессе разработки мы создали очень прогрессивную систему, которая позволяет отследить каждую закупку не только на этапе проведения конкурса, но и по прошествии времени. В систему загружаются данные с момента формирования нужды в чем-либо, к примеру, в определенном стройматериале. Мы видим, кто указал на необходимость закупки, как был проведен тендер, как прошла поставка товара, а также то, как этот материал был использован, пригодился ли он. То есть мы получили возможность оценивать эффективность каждой закупки.

## Первый страх у коллектива прошел

– Не все коллеги положительно отреагировали на внедрение нового информационного продукта. Почему?

– Действительно, определенные страхи у сотрудников были. Надо отметить, что ГУП «ТЭК СПб» – предприятие с большой историей. И коллектив компании отнюдь не молодой.

Многим было сложно представить, что теперь их работа будет связана с компьютером, осваивать новую технику и новую программу им было непросто.

А бухгалтеры, понимая, что на них ляжет нагрузка по параллельной работе в двух программах (на этапе перехода с одного программного продукта на другой), опасались большого объема работы. Также «давила» ответственность за своевременное предоставление отчетности и аналитических отчетов внешним и внутренним пользователям.

Но эти страхи и неуверенность прошли у большинства на первых этапах промышленной эксплуатации программы. Сейчас сотрудники, и не только центральной бухгалтерии, хорошо освоили 1С и оценили удобство этого продукта.

Во многом нам помогли разработчики программного обеспечения. Они постоянно консультировали сотрудников, способствовали обучению.

– Можно ли сказать, что ГУП «ТЭК» планирует и дальше развивать возможности программы 1С?

– Да, разумеется. Сейчас мы работаем над внедрением нового блока, который может заинтересовать, в том числе, и внешних пользователей – это блок учета имущества. Мы хотим использовать возможности современных технологий: нанести на интерактивную карту города все наши объекты, котельные, сети. К каждому объекту будут подвешены электронные версии правоустанавливающих документов.

Второй блок, которому уделяется серьезное внимание, это учет по сбыту теплоэнергии. Надо отметить, что мы – одно из немногих в городе предприятие, осуществляющее именно бухгалтерский учет выручки по продаже тепловой энергии. Это позволило решить значимую проблему – сделать дебиторскую задолженность полностью прозрачной.

Многие считают, что бухгалтерский учет выручки не нужен. Однако он позволяет быстро и точно определить кто и сколько должен предприятию. Более того, он помогает выявить и ошибки, которые возникают при формировании выручки.

Учет выручки также способствует упрощению (убыстрению) процесса взыскания задолженности с абонентов-неплательщиков юридической службой предприятия. Сейчас мы уже видим реальный результат – дебиторская задолженность начала снижаться.

# Тепло для новостроек

**В Калининском районе Петербурга продолжается реализация проекта реконструкции одного из ключевых источников - котельной «Гражданская». Несмотря на то, что на площадке полным ходом идут строительномонтажные работы, этой зимой объект будет, как и прежде, снабжать теплом без малого 400 зданий.**

Срок окончания госконтракта на реконструкцию котельной «Гражданская» - 3 декабря 2015 года. К этому моменту энергоисточник должен не только существенно расширить свою площадь, но и увеличить мощность. Выработку тепла котельная после реконструкции увеличит почти вдвое с 251 Гкал/ч до 449,25 Гкал/ч.

Строители работают в две смены, стройка останавливается только на ночь. Сейчас все внимание сосредоточено на подготовке к отопительному сезону. С 20 сентября началось подтопление действующих котлов - двух водогрейных и двух паровых. Оборудование котельной было заранее подготовлено и опробовано. «Мощность котельной в наступающем отопительном сезоне будет той же, что и до начала строительномонтажных работ, - говорит заместитель генерального директора по строительству теплоэнергетических объектов ОАО «Компания ЭМК-Инжиниринг» Александр Черных. «Гражданская» будет обслуживать столько же домов, что и до прихода строителей».

Последним придется потес-

ниться, чтобы не повредить работающее оборудование. Впрочем, к стесненным условиям им не привыкать. Специалисты говорят, что котельная «Гражданская» сравнительно небольшая, и им изначально пришлось работать в крайне стесненных условиях.

Эту проблему строители решают за счет расширения площадей. К котельной в рамках реконструкции пристроят два

**Тепловой городок снабдит и перспективные территории**

обширных помещения. Одно - уже возводится. В зиму строители рассчитывают «уйти» в него. Там, под новой крышей, начнется монтаж водогрейного и двух паровых котлов.

Параллельно подрядчик запустил работы по монтажу двух новых мазутных баков. Изначально этот этап был запланирован на 2015-й год, но строители решили не медлить, тем более что в ходе строймонтажных работ то и дело возни-

3D-проект реконструкции котельной «Гражданская»

кают непредвиденные трудности, и порой они существенно сдвигают сроки.

Так, например, в зоне строительства обнаружилось неучтенные проектом кабели «Ленэнерго» и «Ростелекома». И нельзя было начинать работы, пока эти сети не были вынесены.

Сжатые сроки тоже заставляют строителей искать нестандартные решения. Сейчас на объекте одновременно работают сразу три субподрядные организации: одни монтируют котел, вторые - занимаются его обвязкой, третьи - налаживают электрооборудование.

Рядом ведутся работы по строительству нового, расширенного, газохода. И тут же строители укрепляют трубу котельной - снаружи стальными стяжками, внутри - ликвидацией трещин и сколов.

В планах на следующий год - монтаж двух новых водогрейных

котлов, аккумуляторного бака, мазутные баки. Котельную расширят с двух сторон, построят здание очистных сооружений, в котором вода будет проходить нанофильтрацию.

В итоге на территории в 3 га вырастет целый тепловой городок, который будет снабжать отоплением и горячей водой не только уже построенные здания, но и перспективные территории.

Тепло от «Гражданской» получат новостройки, возводимые сейчас в квартале, ограниченном пр. Маршала Блюхера и Кушелевской дорогой. Застройщик, компания «ЦДС», планирует возвести на этой территории жилой массив на 4,5 тысячи квартир. Первую очередь компания введет в строй в третьем квартале 2014 года, завершить строительство предполагается к 2017-му году.

Еще раньше, в четвертом квартале 2014 года близ «Гражданской» котельной компания

«ЛСР» планирует завершить строительство первой очереди жилого комплекса «Калина-парк». Всего жилой квартал крупнейшего городского застройщика рассчитан на 8 тысяч квартир общей площадью более 350 тыс. кв. метров.

В сторону кварталов от котельной «Гражданская» уже ведут сети. Застройщики отмечают, что при выборе места для реализации жилищных проектов изучали перспективные планы ГУП «ТЭК СПб» по реконструкции котельной. Для строителей особенно важно иметь поблизости надежный источник энергоснабжения, так как строительство автономных котельных на территории жилых комплексов ведет к значительному повышению себестоимости жилья.

## Жильцы против махинаций

**Жители ТСЖ на Товарищеском проспекте, 4 отказались голосовать за выбор председателя, который осуществлял мошеннические действия с платой за отопление и горячую воду.**

ТСЖ Товарищеский, 4 является злостным неплательщиком за поставляемые ресурсоснабжающими организациями тепло, горячую и холодную воду. Товарищество собственников жилья задолжало ГУП «ТЭК СПб» более 33 млн рублей. Более полумиллиона ТСЖ не доплатило ГУП «Водоканал».

ГУП «ТЭК СПб» еще в марте этого года обратился в Арбитражный суд Санкт-Петербурга и Ленинградской области с требованием признать должника банкротом. Позже к разбирательству присоединился ГУП «Водоканал».

В настоящее время в отношении ТСЖ судом введена процедура наблюдения, временным управляющим назначен Кирилл Складчиков. Полномочия председателя ТСЖ Владимира Рогинкина ограничены.

Несмотря на это, Владимир Рогинкин в конце сентября инициировал собрание жильцов с целью не только переизбраться на должность председателя товарищества, но и заключить договор с организацией ООО «Мобильная карта». На нее планировалось возложить обязанности по расчетам с ресурсоснабжающими организациями и по выставлению квитанций гражданам.

Отметим, что ООО «Мобильная карта» в настоящее время фигурирует в уголовном разбирательстве. 3 сентября 2013 года СУ УМВД России по Невскому району возбудило уголовное дело в отношении неустановленных лиц из числа руководителей ООО «Мобильная карта» по статье 159 ч.4 (мошенничество в особо крупном размере). В ходе расследования правоохранительные органы выяснили, что руководство компании совершило хищение денежных средств, полученных от собственников жилого дома на Искровском пр., 9, перечисленных в счет оплаты за отопление и горячее

водоснабжение с 1.01.2013 по 22.07.2013. Потерпевшим по данному делу признан ГУП «ТЭК СПб». В результате мошеннических действий ООО «Мобильная карта» на счета ресурсоснабжающей организации не поступило 6 млн рублей.

Так что у предприятия возникли серьезные основания сомневаться в том, что выбор новой организации для начисления платежей потребителям на Товарищеском, 4 не повлечет за собой очередной финансовой махинации.

Впрочем, жители дома тоже потеряли доверие к Владимиру Рогинкину. Как сообщили жильцы Товарищеского, 4, «очное собрание ограниченное в правах председатель собрал чуть ли не впервые после того как приступил к обязанностям. Раньше он и вовсе не интересовался мнением жильцов». Но и на этот раз собрание выглядело весьма сомнительно. «Обратите внимание, что встреча была на-

значена на 15.00 в будний день, когда большинство жителей дома на работе», - отмечали собственники квартир.

В итоге Рогинкин не смог собрать кворум и решений, которые он так желал провести, принято не было.

«ГУП «ТЭК СПб» проводит целенаправленную деятельность по выявлению фактов злоупотребления со стороны

**Энергетики борются за чистоту счетов**

исполнителей коммунальных услуг и отдельных лиц, организующих незаконный сбор платежей граждан и их перечисления по тем или иным основаниям в адрес не ресурсоснабжающих организаций, а третьих лиц. В настоящее время по заявлениям ГУП «ТЭК СПб» признаны банкротами более десяти исполнителей

коммунальных услуг. Также возбужден ряд уголовных дел, по которым проводится предварительное расследование. В этих делах фигурируют компании, с помощью которых осуществлялись финансовые махинации с денежными средствами граждан, поступающими в качестве оплаты за коммунальные услуги, в том числе теплоснабжение.

К сожалению, в настоящее время в Санкт-Петербурге работает далеко не один недобросовестный исполнитель коммунальных услуг. Поэтому ГУП «ТЭК СПб» собирается планомерно реализовывать стратегию по отстранению недобросовестных граждан от управления многоквартирными домами в рамках действующего законодательства. Компания готова обращаться с заявлениями в правоохранительные органы, прокуратуру, а также Арбитражный суд, - отмечает первый заместитель генерального директора ГУП «ТЭК СПб» Иван Калитеевский.

# ПОСММ

## СПЕШИТ НА ПОМОЩЬ

Ранним утром, когда большинство петербуржцев только просыпаются, в транспортном филиале ГУП «ТЭК СПб» уже кипит работа. Строительная техника выезжает на объекты еще затемно, чтобы не создавать на улицах дополнительных заторов. Позже, в 7.30 разъезжаются на задания остальные машины.



людей, работающих в аварийных бригадах, не обойтись», - заключает Анатолий Смирнов.

Но даже самой современной и оснащенной машине для ликвидации технологических нарушений на сетях сейчас не обойтись без помощи

эвакуатора. Убирать из мест вытекания горячей воды автомобили зачастую приходится собственными силами. Для этого транспортный

ликвидации дефекта приходится в большинстве случаев, - говорит водитель погрузчика. - Сделать это важно быстро, чтобы избежать повреждения транспорта и освободить место для работы бригаде».

может отогнать с места дефекта даже «Газель».

Эффективности транспортной филиал ГУП «ТЭК СПб» планирует добиваться не только путем приобретения новой, более экономичной, техники, но

и за счет переоснащения имеющейся. Сейчас на предприятии

задумываются над тем, чтобы

перевести часть ав-

топарк на

газо-

во-

пли-

во.



Каждое утро водители проходят обязательный медицинский осмотр, а еженедельно весь автопарк подвергается комплексной инспекции. Руководство филиала проверяет состояние машин, их внешний вид (автомобили всегда должны быть чистыми), а также наличие аптечки, огнетушителя, предусмотренных ПДД документов.

Аварийные экипажи постоянно находятся в полной готовности. Водители уже освоили поступившую в начале этого года новую технику. Пришедшие на перевооружение аварийных бригад машины Volkswagen Crafter заслужили уважение у специалистов. «Машины современные, учитывают все запросы аварийных бригад, - говорит водитель со стажем 40 лет, бывший дальнбойщик, а ныне работник ПОСММ Анатолий

Смирнов. - Здесь есть и генератор для подключения мощности на 20КВт, и два инверторных сварочных аппарата, и гидравлическая двухпоточная станция для одновременного включения нескольких инструментов. Также в комплект оборудования входят откачивающие насосы, дисковая пила для вскрытия асфальта, вентилятор для продувки тепловых камер, освещение для работы в темное время». Более того, по словам водителя, машина маневренная, легкая в управлении и экономичная, что крайне важно для работы в условиях мегаполиса.

«Эта техника решает много вопросов и делает процесс ремонта дефектов быстрым и эффективным. Хотя, разумеется, в этом деле без мастерства

**Новинки автопарка справляются с дефектами быстрее**

филиал оснащается парком погрузчиков.

На одном из них работает Игорь Архипов. Он пришел в ПОСММ недавно, но уже успел оценить и преимущества новой техники, и осознать важность своей работы. «Убирать припаркованные машины из зоны

Эвакуатор, на котором работает Игорь, позволяет доставать машины даже из провалов в грунте. «Недавно мне пришлось «спасать» из такой ситуации малолитражку Volkswagen,

- рассказывает водитель. - Все прошло успешно. Машину удалось вовремя извлечь из провала, и с места она уехала своим ходом». Грузоподъемность эвакуатора, кстати, рассчитана не только на маленькие легковушки. Погрузчик, которым управляет сотрудник ПОСММ,

Проект перехода на газ активно поддерживает российское правительство, а также администрация Санкт-Петербурга. Предполагается, что власти субсидируют переоснащение машин с дизельными двигателями на моторы, работающие на газу.

Игроки топливного рынка, также заинтересованные в развитии внутреннего спроса на газ, в свою очередь, готовы построить в Петербурге необходимую инфраструктуру - газовые автозаправочные станции, сервисные центры по ремонту оборудования.

# Потренировались энергично

В начале октября в Санкт-Петербурге прошла общегородская противоаварийная тренировка и смотр техники. Готовность энергетиков быстро устранять дефекты и оперативно восстанавливать подачу горячей воды и тепла жителям проверил лично вице-губернатор Владимир Лавленцев.

На этот раз для проведения учений был выбран Московский район. По легенде дефект произошел на трубе диаметром в 500 мм на пересечении пр. Космонавтов и ул. Бассейной в 7 утра 4 октября.

Так как «вытекание» было обнаружено в зоне теплоснабжения компании ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга», первой на место прибыли аварийные службы именно этой организации. Бригады оперативно огородили место предполагаемого дефекта, вывели из опасной зоны людей, а также выставили оповещающие об угрозе таблички. Вскоре подъехали специалисты со спецтехникой для обследования



На смотр вывели современную технику

зоны дефекта.

Однако, поскольку по легенде технологическое нарушение было весьма серьезным, а заданная температура воздуха очень низкой (-28,5 градуса), оперативным штабом было принято решение вызвать на место блок-модульную котельную ГУП «ТЭК СПб».

Блок-модульная котельная (БМК) ГУП «ТЭК СПб» была развернута на территории детского сада на ул. Бассейной, 75, к.2, где оборудовали пункт

обогрева. Мощность БМК (в распоряжении нашего предприятия есть 5 таких мобильных котельных) составляет 2,2 Гкал/ч. Этого достаточно, чтобы обеспечить теплом и горячей водой 10 пятиэтажных домов.

Блок-модуль состоит из котельной и топливной емкости с аварийным источником питания - дизель-генератором. Его можно быстро перебазировать туда, где поддержка особенно нужна в очень короткие сроки. Котельная передвигается



на своих колесах с помощью тягачей.

Для приведения БМК в рабочее состояние достаточно выставить дымовую трубу и врезаться в сети на месте. Время разворачивания передвижной котельной составляет всего 1,5 часа.

На смотре техники, который проходил по традиции у СКК, уже после противоаварийной тренировки ГУП «ТЭК СПб» представил и другие образцы техники, которая есть в распоряжении восстановительных бригад.

Вице-губернатору Лавленцеву продемонстрировали гидравлический экскаватор-планировщик, который предназначен для выполнения земляных работ фактически на любых грунтах. А также погрузчик-экскаватор, способный работать с гидромолотом.

Как отметил генеральный директор ГУП «ТЭК СПб» Артур Михайлович Тринюга, за последний год автопарк спецтехники предприятия значительно обновился. Однако переоснащение парка, по возможности, будет продолжаться и дальше.

# Золотая спартакиада осени

**Прошедший летний сезон спортсмены ГУП «ТЭК» завершили традиционной спартакиадой. Как и прежде, выяснять кто из них «быстрее, выше, сильнее» любители активного отдыха решили на ведомственной базе отдыха «Уют».**

Гостеприимный «Уют» встречал гостей-спортсменов два уикэнда подряд. 14 и 15 сентября на площадках базы состоялись легкоатлетические соревнования. А 21 и 22 сентября прошли футбольные и волейбольные встречи.

Погода благоприятствовала любителям спорта: все выходные светило не по-осеннему теплое, ласковое солнце. Участники соревнований в один голос говорили: «В такую погоду побыть на свежем воздухе, да еще и в прекрасной компании - одно удовольствие».

А компания собралась, действительно, потрясающая. Все филиалы прислали в «Уют» своих лучших представителей, неоднократных победителей спартакиад, активных участников массовых мероприятий.

Были среди именитых спортсменов ГУП «ТЭК» и маленькие «звездочки». Дети сотрудников, даже самые юные, тоже не остались в стороне от соревнований. Специально для них была организована эстафета «Мама, папа, я - спортивная семья». Дети бегали и прыгали наравне со взрослыми. В результате победителями в первой категории (с детьми до 7 лет) стала семья Зайцевых с сыном Тимофеем, второе место заняли Комлевы с дочерью Леной, а «бронзу» заработала семья Медвидь с дочкой Лизой. Лиза, кстати, стала самой маленькой победительницей соревнований. Ей всего 4 года.

В старшей подгруппе (дети от 8 до 12 лет) первое место заняла спортивная семья Рудь, второе - семейство Лариных, а третье - Косаревых. Всем

детям, активно участвовавшим в легкоатлетических соревнованиях, вручили сладкие призы.

А взрослые продолжили спор на беговых дорожках. Мужчины соревновались в забегах на 100 и 1000 метров, женщины - на 100 и 500 метров. В итоге лучшими в комплексе-



*Девушки сразились на волейбольном поле*



*Маленьким чемпионам - сладкие призы*

ном зачете по легкой атлетике стали представители команды Управления. Второе место заняли спортсмены из ПОСММа, третье - из Филиала энергетических источников.

Но самые жаркие баталии разгорелись на спортивных

площадках «Уюта» 21 и 22 сентября, когда на базу съехались футболисты и волейболисты.

Зрелищные игры собрали на трибунах множество зрителей и болельщиков. Юные зрительницы отдавали предпочтение

женской команде по волейболу Филиала тепловых сетей. Да и как тут не станешь поддерживать сборную, в которой выступает твоя бабушка?

Команда ФТС, действительно, была самой опытной в этом соревновании, но по страсти к игре не уступала молодежи.

Впрочем, победу одержали все-таки сотрудницы ПОСММа. Второе и третье места поделили две сборные ФЭИ. Команда Филиала энергетических источников стала самой сильной и в соревновании по волейболу среди мужских команд. Транспортный филиал ГУП «ТЭК» здесь занял второе место. А на третьем оказалась сборная Управления.

Основное внимание, конечно, было приковано к футболу-

ному полю. Шесть команд от ФТС, Управления, ПОСММа, Энергосбыта и ФЭИ (1 и 2) играли по олимпийскому методу. Сперва разделились на подгруппы, где определили сильнейших, а затем прошла битва чемпионов.

Особенные баталии разгорелись за третье место. Команды ФЭИ2 и ФТС смогли выяснить кто сильнее только в ходе серии пенальти. «Бронза» в итоге ушла в Филиал энергетических источников.

Как и первое место, которое завоевала команда ФЭИ1. Достоянно выступили футболисты из транспортного филиала. ПОСММ взял «серебро».

Рядом с футбольным полем спортсмены ГУП «ТЭК» соревновались в городском спорте. Соревнования эти хоть и проходили тише, чем футбольные, но по накалу страстей ничуть не уступали. Лучшими и тут стали команды ФЭИ, занявшие первое и третье места. Второе место в «городках» заняла сборная ФТС.

Однако все спортсмены признавали: несмотря на желание победить, стать лучшим, удивить коллег своей ловкостью и быстротой, главное в этом спортивном празднике - это участие.



## Фотоконкурс: «Брось сигарету – читай газету»

«Формула тепла» объявляет ГУП «ТЭК СПб» зоной, свободной от курения. А для того, чтобы помочь тем, кто еще не готов расстаться с пагубной привычкой, издание объявляет фотоконкурс.

Сфотографируйте и пришлите в редакцию фото того, как вы проводите производственный перерыв не за «перекуром», а за чтением корпоративной газеты. Станьте победителем и обладателем ценного приза - двух билетов на посещение аквапарка «Питерленд».

А пока «Формула тепла» дает курильщикам небольшие советы, как правильно использовать время, которое тратится на «перекур». Во время производственной паузы, которую врачи рекомендуют делать не реже 1 раза в 1,5-2 часа, можно выпить чашку бодрящего кофе или чая. А лучше устроить себе маленький перекус - съесть йогурт или фрукт.



Тем, кто много работает за компьютером в офисе доктора советуют почаще делать простую гимнастику для глаз и дыхательные упражнения.

Можно сделать зарядку для ума. Психологи советуют учить по 10 иностранных слов каждый день, чтобы тренировать память. Этому занятию также можно найти время в течение рабочего дня.

Не забывайте и про коллег. Неформальная беседа в короткие перерывы поможет вам лучше узнать тех, с кем вы работаете. Возможно, вскоре кто-то из ваших сослуживцев станет вашим настоящим другом.

Вспомните об уроках физкультуры. Параллельных упражнений, которые можно выполнять прямо на рабочем месте, не только поможет снять напряжение, но и зарядит бодростью для продолжения дня.

# Все на День благоустройства города



**Уважаемые коллеги! Октябрь объявлен в Санкт-Петербурге месяцем благоустройства. 19 октября в городе пройдет общий субботник, в котором сможет поучаствовать каждый.**

**ГУП «ТЭК СПб» традиционно помогает привести в порядок и подготовить к зиме московский парк Победы.**

**Мы ждем вас 19 октября, в субботу, в 9.30 у входа в парк со стороны Московского проспекта. Рабочий инвентарь и форму вам предоставят организаторы. Хорошее настроение и желание сделать наш город красивым и чистым приветствуются.**

**Напомним, что ГУП «ТЭК СПб» взяло шефство над московским парком Победы. За годы сотрудничества предприятие обновило аллею Героев, установило мраморное панно к 60-летию Победы и детский игровой городок. В настоящее время парк проходит реконструкцию, которая завершится в 2014-м году.**

## От «Дождей» до Fashion

**Октябрь - месяц не только романтиков, поэтов, любителей желто-красной листвы, но и прекрасное время для театралов и посетителей выставок. И надо отметить, что Санкт-Петербург в разгар осени может предложить им огромный выбор, начиная от экспериментальных спектаклей молодых режиссеров, заканчивая фотовыставками, которые можно посетить всей семьей.**

Пожалуй, главной премьерой октября можно назвать спектакль Андрея Прикотенко «Калека с острова Инишмаан». Одаренный молодой режиссер поставил пьесу известного ирландского драматурга Мартина Макдонаха в БДТ им. Товстоногова, который пока по-прежнему работает в Каменноостровском театре, ожидая окончания реконструкции здания на Фонтанке.

Пьеса «Калека с острова Инишмаан» - первая из трилогии об Аранских островах - была написана в 1996 году. В ее основе лежит сюжет из реальной истории. В начале тридцатых годов 20 века на западном побережье Ирландии известный режиссер Роберт Флаэрти начал съемки документального фильма об ирландских рыбаках, который в 1934 году вышел в прокат под названием «Человек из Арана». Этот фильм рассказывал о трудной жизни островитян, смысл которой - борьба за существование, и был гимном человеку, который, несмотря на лишения и каждодневный тяжелый труд, оказывается носителем истинных знаний и добродетелей.

К серьезной теме обратился полюбившийся публике «Театр Дождей». В начале октября стартует их новая постановка «Белые флаги» в Молодежном театре на Фонтанке.

В новой постановке Театр Дождей обращается к роману «Белые флаги».

Спектакль-притча по пьесе классика грузинской литературы XX века Нодара Думбадзе сочетает в себе глубокие философские размышления о справедливости, законе, свободе и ответственности и искрометный грузинский юмор. Десять обитателей десятой камеры пятаго блока Ортачальского дома заключения ожидают суда. Что их ждет? Тюремный срок или помилование? Оправдание или смертная казнь? Десять судеб, десять историй, десять миров... И самый страшный суд - суд совести, от которого не уйдет никто.

Тому, кто уже страдает осенней депрессией, в октябре рекомендуется посетить новый спектакль искрометного «Квартета И». Постановка «Письма и песни мужчин среднего возраста» пройдет 13 октября в театре Ленсовета.

«Письма и песни мужчин среднего возраста времен караоке, дорожных пробок и высоких цен на нефть» (полное название спектакля) продолжают направление, заложенное четыре года назад спектаклем «Разговоры мужчин среднего возраста о женщинах, кино и алюминиевых вилках» и продолженное двумя фильмами - «О чем говорят мужчины» и «О

чем еще говорят мужчины».

Заскучавшим о летнем солнышке стоит приобрести билет на уникальное танцевальное шоу, которое состоится 21 октября в БКЗ «Октябрьский». Уже одно название «Огонь Анатолии» настраивает на мысли о лете, отдыхе, веселье.

«Танцевальное шоу «Огонь Анатолии» - это искусство тела, поражающее воображение. Мир древних богов, восточной сказки и вечной борьбы добра со злом в завораживающей феерии», - декларирует афиша. Артисты шоу являются обладателями сразу двух рекордов Книги Гиннеса - за самое быстрое исполнение танца с 241 танцевальными па в минуту и за наибольшую аудиторию в 400 тысяч зрителей.

В середине октября состоится главное событие осени для петербургских модниц. В городе открывается ежегодная неделя моды Aurora Fashion week. Место проведения мероприятия осталось неизменным - это Музей Российской академии художеств. Для показов будут задействованы «Рафаэлевский» и «Тициановский» залы.

Как и прежде, AFW открывает городу новые таланты. С дебютами выступят российские бренды Sap Amerika и oliamarcovich и французские Nanthalat и Nytka.

Традиционно в рамках AFW предусмотрены культурная и образовательная программы, включающие лекции, выставки, встречи с дизайнерами («Завтрак с дизайнером»), Фестиваль «Книжная Полка AFWR», неделя модного кино, конференция FASHIONOMICA.

## В октябре празднуют юбилеи:

4 октября 45-летие отметили Ольга Владимировна БУКШИНА, бухгалтер Центральной бухгалтерии и Антон Анатольевич ЩЕЛКАНОВ, ведущий специалист Управления безопасности.

6 октября 40 лет исполнилось Руслану Николаевичу КУЗЬМИЧЕВУ, заместителю директора по снабжению и закупкам Управления материально-технического снабжения, и 45 лет - Олегу Александровичу СЕРГЕЕВУ, ведущему инженеру Управления капитального строительства.

10 октября день рождения у Надежды Владимировны МИНКИНОЙ, ведущего бухгалтера. Она отмечает 55-летний юбилей.

12 октября 55 лет исполняется Марине Юрьевне ВАРФОЛОМЕЕВОЙ, ведущему инженеру Производственного управления.

18 октября 55-летний юбилей празднует Михаил Владимирович СОЛОВЬЕВ, начальник отдела физической защиты Департамента по безопасности.

20 октября с 45-летием коллеги поздравят Ирину Николаевну ПОЛЯЧКОВУ, бухгалтера Центральной бухгалтерии.

26 октября 55 лет исполняется Ирине Олеговне КРЫЛОВОЙ, ведущему специалисту отдела по обслуживанию ИС.

29 октября 55-летие отмечает Леонид Алексеевич РАКОВ, ведущий специалист отдела экономической безопасности.

В октябре ГУП «ТЭК» также поздравляет с 40-летием трудовой деятельности Татьяну Павловну ПЕТРОВУ, оператора мазутного хозяйства ЭУ-10 6-й Выборгской котельной.

*Уважаемые коллеги, дорогие друзья! Большой коллектив нашего предприятия поздравляет вас с праздниками. Пусть вас окружает добрая атмосфера, рядом всегда будут друзья и единомышленники, а ваш дом будет наполнен радостью и теплом!*



С радостью сообщаем, что победительницей конкурса обладательницей двух билетов на концерт известного скрипача Джошио Белла стала Наталия Леонидовна Воробьева, экономист отдела оперативно-дистанционного контроля и электрохимзащиты ФТС.

Она написала замечательную рецензию на мюзикл «Chaplin». С удовольствием публикуем ее.

12 сентября. Иду на прогон любимого театра музыкальной комедии. Завтра 13 сентября 2013 года назначена премьера. Прогон - генеральная репетиция перед премьерой на зрителях. Зрители - «свой круг людей», в их числе родственники, знакомые, близкие к театру люди, которым посчастливилось прикоснуться к таинству выпуска спектакля в жизнь и, конечно, актеры, персонал театра. В одном из залов театра развернута выставка «Работа над спектаклем» в фотографиях от кастинга до репетиций. Вхожу в зал, основной занавес открыт, на сцене проекция фотографии Чарли Чаплина во весь рост. Половина зала - пустые кресла, в середине режиссерский пулт и пулт управления спектаклем, в царской ложе установлена кинокамера. Атмосфера в зале необычная, таинственная. От сегодняшнего прогона зависит многое. Конечно, обкатка спектакля будет продолжаться и идти, но сегодня решающий

день. По словам специалиста - искусствоведа, если режиссера что-то не устроит, он может остановить спектакль для дальнейшей доработки перед премьерой, и пришедшие зрители будут довольствоваться незаконченным действием. Гаснет свет в зале, на сцене оживает проекция фотографии Чаплина. Началось! Мелькают страницы и кадры жизни великого Чаплина, динамичный фейерверк костюмов, декораций, музыки и танцев. Звучит очаровательная музыка - на сцене нашумевший по всему миру впервые в России Бродвейский мюзикл, созданный талантливой творческой группой, создавшей сюжет и музыку (Крис Кёртис и Том Меан), режиссуру и хореографию (Уоррен Карлайл с командой художников). На сцене проходит жизнь Чарли Чаплина от маленького бедного мальчика до всемирно известного Мальчуга Бродяги. Завершается завораживающее зрелище, финал. Удачи тебе «Chaplin»!

Дорогая победительница, заслуженная награда ждет вас в пресс-службе ГУП «ТЭК СПб».