



18 марта – День работников торговли, бытового обслуживания населения и жилищно-коммунального хозяйства России

Уважаемые коллеги!

Примите поздравления с профессиональным праздником!

Я хочу поблагодарить Вас за повседневный кропотливый труд. Благодаря слаженной работе всего нашего коллектива в домах севастопольцев тепло и комфортно. А если и случаются нештатные ситуации, они локализуются быстро, качественно и в срок.

Желаю Вам гордиться своим призванием, уверенно преодолевать рабочие трудности.

Здоровья Вам, оптимизма, профессиональных успехов, благополучия, добра и личного счастья.

С уважением
директор ГУПС «Севтеплоэнерго»
Р. А. Галимуллин

ОФИЦИАЛЬНО

Обязательная оценка условий труда будет произведена на всех предприятиях Севастополя до конца 2018 года

В Департаменте труда и социальной защиты населения сообщили, что обязательные проверки условий труда будут проведены на всех предприятиях города до 31 декабря 2018 года.

Комиссия по специальной оценке условий труда работает отдельно на каждом предприятии и состоит из представителей лицензированной организации, работодателя и профсоюза. Проверка длится от одного дня до нескольких недель, в зависимости от размера производства.

«Если выявляются вредные либо опасные производственные факторы, работодатель должен принять меры для их устранения. В таком случае до их устранения работники имеют право на компенсацию, которая может заключаться в сокращении рабочей недели до 36 часов, дополнительной неделе отпуска, специальных выплатах», — сообщил начальник управления труда Департамента труда и социальной защиты населения Дмитрий Шамрей.

Не попадают под действие закона о специальной оценке условий труда граждане, работающие из дома или те, кто работает не на индивидуальных предпринимателей, а на физические лица.

В ведомстве сообщили, что за последний год показатель производственного травматизма в Севастополе снизился на 12%.

К СВЕДЕНИЮ

В настоящее время на предприятии ГУПС «Севтеплоэнерго» лицензированной организацией завершены работы по проведению специальной оценки условий труда на 391 рабочем месте, и до мая 2018 года будет завершена работа по СОУТ еще на 446 рабочих местах.

Как сообщил начальник службы ПБ и ОТ **Виталий Гончар**, до конца года планируется выполнить специальную оценку условий всех остальных рабочих мест предприятия, включая рабочие места работников, перешедших в наше предприятие из ООО «СГС Плюс» и управленческо-административного персонала предприятия.

В микрорайоне Шевченко ЦТП переводят в квартальные котельные



В настоящее время в рамках реализации федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие г. Севастополя и Крыма до 2020 года» ведутся работы по реконструкции центрального теплового пункта № 51 (ул. Молодых строителей, 21а) с установкой современной блочно-модульной котельной мощностью 7,12 Гкал/ч.

— Уже установлены каркас будущей котельной и ангары для котлов, смонтирована дымовая труба. Блочно-модульная котельная представляет собой теплогенерирующую установку.

Непосредственно теплоноситель к потребителям будет подаваться от ЦТП. Внутри теплопункта будет полностью заменено все вспомогательное оборудование (оборудование для химводоподготовки, теплообменники, насосы), — рассказала мастер участка 4-го энергорайона ГУПС «Севтеплоэнерго» **Елена Корнеева**. — После завершения реконструкции данный объект будет переведен на независимую от котельной Рыбаков, 1, схему теплоснабжения жилых домов. Это позволит повысить качество и надежность теплоснабжения потребителей. В настоящее время от ЦТП-51 теплоно-

ситель подается на 15 жилых домов, расположенных на ул. Молодых строителей, ул. Косарева, ул. Маринеско и школу № 61.

Работы на объекте выполняет подрядная организация. Срок окончания реконструкции согласно утвержденному плану-графику — октябрь 2018 года.

Также в текущем году запланирована реконструкция еще трех ЦТП: № 39, 45, 49. Уже получены проекты на данные объекты. Кроме того, в этом году будут завершены проектно-исследовательские работы по реконструкции ЦТП № 52 и 34.

2018 МАРТА

ВЫБОРЫ
ПРЕЗИДЕНТА
РОССИИ



НАША СТРАНА, НАШ ПРЕЗИДЕНТ,

НАШ ВЫБОР!

В текущем году ГУПС «Севтеплоэнерго» планирует заменить в два раза больше изоляции на тепловых сетях, чем в предыдущие годы.

На 2018 год руководством предприятия утверждена программа по восстановлению изоляции 18 километров трубопроводов теплотрасс в однострубно-многоконтурном исполнении. Основные работы запланированы по замене изоляции трубопроводов наружных тепловых сетей.

Как отметил технический директор ГУПС «Севтеплоэнерго» **Сергей Медведев**, нарушение теплоизоляционного покрытия трубопроводов тепловых сетей надземной прокладки приводит к существенным тепловым и, соответственно, финансовым потерям, к снижению качества предоставляемых услуг населению. Кроме того, тепловая изоляция обеспечивает выполнение требований безопасности.

Согласно утвержденной программе восстановление наружной изоляции трубопроводов тепловых сетей запланировано на более чем 80 улицах города.

Достаточно большой объем работ планируется выполнить по адресам: ул. Ерошенко, 2; ул. Ерошенко, 16; — ул. Дм. Ульянова, 16; ул. Революции 1905 года (завод «ЭРА»); ул. Будищева, 1, до автопарка; ул. Физкультурная, 6-8; ул. Коммунаров, 4; ул. Терлецкого, 15; — Крестовского, 28; ул. Циолковского, 15, от

Большие планы



котельной ул. Михайловская, 5-А, — ул. Громова, 23, — ул. Якорная, 12; ул. С.Перовской; ул. Гер. Севастополя; ул. Ген. Петрова; ул. Гоголя и мн. др.

Работы будут выполняться как специалистами предприятия, так и с привлечением подрядных организаций.

НОВОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Переименовали

Абонентская служба переименована в управление реализации энергоресурсов. Начальник управления — **Ленина Наталья Юрьевна**.

Новый отдел

На предприятии создан сметно-расчетный отдел в количестве 5 человек. Начальник отдела — **Зорина Галина Николаевна**. Отдел располагается на ул. Колумийца, 3.

Компенсация за занятия спортом

Предприятие ГУПС «Севтеплоэнерго» компенсирует своим работникам часть стоимости физкультурно-оздоровительных занятий. Соответствующий приказ № 1047 «Об утверждении Положения о компенсации работникам стоимости физкультурно-оздоровительных занятий» принят 11.12.2017 г.

Согласно утвержденному документу, компенсация предоставляется не чаще одного раза за календарный год. Календарным годом является период с 01 января по 31 декабря. Обязательным условием для выплаты компенсации являются: наличие трудовых отношений с работодателем на бессрочной основе более трех месяцев; наличие договора на приобретение годового абонемента на посещение физкультурно-оздоровительных занятий; оплата должна быть произведена непосредственным заявителем на компенсацию; дата заключения договора должна быть не ранее чем 12 месяцев до даты направления заявления в бухгалтерию.

Размер предельной ежегодной компенсации составляет 50 % от суммы по договору на приобретение годового абонемента, но не более 5 000 рублей.

Больше о работе в Excel

На протяжении двух месяцев на предприятии проводились занятия по работе в программе Excel. Инициатором и куратором проведения данного мероприятия выступил начальник отдела бюджетирования **Константин Бармин**. Занятия вызвали большой интерес среди сотрудников «Севтеплоэнерго». Всего было проведено 6 уроков в режиме On-line. Те, кто по каким-то причинам не смог принять в них участие, могут посмотреть все занятия в Интернете. **Для этого в поисковой системе нужно набрать: Обучение Excel ГУПС «Севтеплоэнерго».**

Освидетельствование ДГУ

На предприятии находится 23 резервных источника электроснабжения, которые обеспечивают электроэнергией объекты предприятия при отсутствии электроснабжения от городской сети.

В наличии имеются стационарные и мобильные ДГУ (дизель-генераторные установки). В настоящее время производится комплексное освидетельствование ДГУ силами подрядной организации, которое включает в себя осмотр, запуск, проверку параметров работы ДГУ с целью определения и устранения дефектов в работе для дальнейшего проведения ТО (технического обслуживания) для поддержания ДГУ в работоспособном состоянии.

Ошибка в тексте

В информационном бюллетене «Энергия тепла» за январь 2018 года в статье «Бюджет-2018» неправильно представлены данные по затратам на 2018 год. Размер затрат на 2018 год в рамках исполнения бюджета доходов и расходов составляет **1,94 млрд руб.**, а не так, как было указано в предыдущем номере — 1,94 млн руб.

СПРАШИВАЛИ – ОТВЕЧАЕМ

Стандартный налоговый вычет на ребенка

В соответствии с пп.4 п.1 ст.218 НК РФ сотрудник вправе получить на детей стандартный налоговый вычет.

Налоговый вычет производится на каждого ребенка в возрасте до 18 лет, а также на каждого учащегося очной формы обучения, аспиранта, ординатора, интерна, студента, курсанта в возрасте до 24 лет.

Налоговый вычет за каждый месяц налогового периода распространяется:

На родителя, супруга (супругу) родителя, усыновителя, на обеспечении которых находится ребенок	На опекуна, попечителя, приемного родителя, супруга (супругу) приемного родителя, на обеспечении которых находится ребенок
1 400 рублей — на первого ребенка;	1 400 рублей — на первого ребенка;
1 400 рублей — на второго ребенка;	1 400 рублей — на второго ребенка;
3 000 рублей — на третьего и каждого последующего ребенка;	3 000 рублей — на третьего и каждого последующего ребенка;
12 000 рублей - на каждого ребенка в случае, если ребенок в возрасте до 18 лет является ребенком-инвалидом, или учащегося очной формы обучения, аспиранта, ординатора, интерна, студента в возрасте до 24 лет, если он является инвалидом 1-й или 2-й группы.	6 000 Рублей — на каждого ребенка в случае, если ребенок в возрасте до 18 лет является ребенком-инвалидом, или учащегося очной формы обучения, аспиранта, ординатора, интерна, студента в возрасте до 24 лет, если он является инвалидом 1-й или 2-й группы.

Налоговый вычет предоставляется в двойном размере единственному родителю (приемному родителю), усыновителю, опекуну, попечителю. Предоставление указанного налогового вычета единственному родителю прекращается с месяца, следующего за месяцем вступления его в брак.

Налоговый вычет может предоставляться в двойном размере одному из родителей (приемных родителей) по их выбору на основании заявления об отказе одного из родителей (приемных родителей) от получения налогового вычета.

Налоговый вычет предоставляется родителям, супругу (супруге) родителя, усыновителю, опекунам, попечителям, приемным родителям, супругу (супруге) приемного родителя на основании их письменных заявлений и документов, подтверждающих право на данный налоговый вычет.

Налоговый вычет действует до месяца, в котором доход налогоплательщика, исчисленный нарастающим итогом с начала налогового периода налоговым агентом, предоставляющим данный стандартный налоговый вычет, превысил 350 000 рублей.

Начиная с месяца, в котором указанный доход превысил 350 000 рублей, налоговый вычет не применяется.

Уменьшение налоговой базы производится с месяца

рождения ребенка (детей) или с месяца, в котором произошло усыновление, установлена опека (попечительство), или с месяца вступления в силу договора о передаче ребенка (детей) на воспитание в семью и до конца того года, в котором ребенок (дети) достиг (достигли) возраста, или истек срок действия либо досрочно расторгнут договор о передаче ребенка (детей) на воспитание в семью, или смерти ребенка (детей).

Стандартный налоговый вычет на ребенка предоставляется сотруднику одним из налоговых агентов, являющихся источником выплаты дохода, по выбору сотрудника на основании его письменного заявления и документов, подтверждающих право на такие налоговые вычеты.

Если в течение налогового периода (календарного года) стандартный налоговый вычет сотруднику не предоставлялся или был предоставлен в меньшем размере, то по окончании налогового периода (календарного года) сотрудник вправе предоставить в налоговый орган налоговую декларацию (форма 3-НДФЛ) и документы, подтверждающие право на вычет. Налоговый орган произведет перерасчет налоговой базы и осуществит возврат налога.

Главный бухгалтер Г.В. Мартынова

ВНИМАНИЮ РАБОТНИКОВ ГУПС «СЕВТЕПЛОЭНЕРГО»

Оплати долг за тепло в рассрочку

В соответствии со ст. 153 Жилищного кодекса РФ граждане и организации обязаны своевременно и полностью вносить плату за жилое помещение и коммунальные услуги, в том числе и за тепло и горячую воду. Безусловно, в жизни случаются различные ситуации, но это не освобождает потребителя от своих обязанностей по платежам.

В случае отсутствия возможности полностью погасить накопившийся долг за услуги теплоснабжения за один раз «Севтеплоэнерго» предлагает потребителям оформить соглашение о реструктуризации и погашении задолженности за потребленную тепловую энергию сроком на 6 и более месяцев. Оформить его можно, обратившись к специалистам сектора по работе с обращениями граждан Управления по реализации энергоресурсов (пр. Гене-

рала Острякова, 25, 5-й эт., каб. 502, тел.: 44-36-36).

В случае, если потребители не оплачивают задолженность в добровольном порядке или не исполняют условия соглашения о реструктуризации и погашении задолженности за потребленную тепловую энергию, сотрудники ГУПС «Севтеплоэнерго» действуют согласно действующему законодательству.

Основными санкциями к таким потребителям являются:

- Пени за просрочку платежа. Для граждан-потребителей с 31-го дня просрочки размер пени составляет 1/300 ставки рефинансирования ЦБ РФ, а с 91-го дня — 1/130 ставки рефинансирования ЦБ РФ.
- Судебный приказ или иск в суд.
- Затраты на возмещение судебных издержек.
- Запрет на регистрацию, перерегистрацию транспортного средства.
- Удержание долга из заработной платы и (или) пенсии.
- Арест имущества и денежных сбережений.

БУДЬ ЗДОРОВ

Коварная палочка Коха

Даже в XXI веке заболевание туберкулезом все еще остается одной из наиболее «популярных» инфекционных болезней в мире. Причем угроза существует для жителей большинства стран, даже тех, которые считаются экономически развитыми. Как утверждает статистика Всемирной организации здравоохранения, примерно каждый третий житель нашей планеты инфицирован туберкулезом.

Непосредственной причиной заболевания туберкулезом является заражение микобактерией туберкулеза. Еще ее называют «палочка Коха». Проникнув в организм человека, она вызывает воспалительный процесс. При ослабленном иммунитете (нарушение питания, курение, постоянные стрессы и подверженность простудным заболеваниям), данная бактерия начинает активное распространение в организме.

Бактерия имеет высокую жизнестойкость, и заражение, как и последующая продолжительность лечения, зависит от индивидуальных особенностей организма человека.

Как распространяется туберкулез

Чаще всего встречается туберкулез легких. Другие формы заболевания встречаются значительно реже и имеют, как правило, вторичную природу возникновения.

Чаще всего туберкулез передается воздушно-капельным путем. Инфицирование может произойти во время разговора, при поцелуе, при ином пути попадания микроскопических частиц слюны от кашляющего или чихающего больного, страдающего открытой формой туберкулеза.

Также существует алиментарный путь, при котором инфицирование происходит через употребление продуктов питания, на которых находятся микобактерии палочки Коха.

Редко встречающиеся: контактный путь (попадание туберкулезной бактерии происходит через конъюнктиву глаза, кожные покровы) и трансплацентарный (инфицирование происходит внутриутробно от матери к плоду).

Существуют две формы заболевания: закрытая (продуцирование микобактерий в организме минимальное, как и риск заражения окружающих) и открытая (в биологических жидкостях пациента найдено большое количество микобактерий, что делает его опасным для других людей).

Основные признаки туберкулеза

Туберкулез легких опасен еще и тем, что довольно длительное время может находиться в организме человека практически бессимптомно. Поэтому эту болезнь чаще всего выявляют при целенаправленном поиске. Такими точными определителями наличия болезни является только:

- проба Манту;
- плановая флюорография.

Крайне редко туберкулез выявляют при рентгенологическом исследовании грудной клетки в связи с какой-либо другой болезнью.

Симптомы начальных этапов туберкулеза, обычно не обладают какой-то особой спецификой. Среди них:

- ощущение слабости, болезненная утомляемость, апатичность;
- бледность кожных покровов;
- потливость (характерной особенностью туберкулеза является именно ночная потливость);
- резкая необъяснимая потеря веса;
- повышенная до субфебрильных показателей температура тела, которая держится на протяжении длительного времени и редко достигает 38°C, обычно 37-37,2°C.

Профилактика

Для профилактики заболевания в России используется вакцина БЦЖ. Считается, что дети, прошедшие вакцинацию, значительно реже заболевают как в младшем возрасте, так и становясь взрослыми.

Стоит отметить, что в настоящее время люди, зараженные туберкулезом, успешно излечиваются, если проходят необходимые процедуры и наблюдаются у врача-фтизиатра, но, к сожалению, лечение от этой инфекции занимает продолжительное время.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

У профсоюза «Севтеплоэнерго» появился свой сайт

У профсоюзной организации ГУПС «Севтеплоэнерго» заработал свой сайт <http://профком-севтепло.рф/>. Здесь можно почитать профсоюзные документы, ознакомиться с новостями, посмотреть фото с мероприятий, в которых принимает участие наш профсоюз, получить ответы на вопросы.

Дорогу нужно давать молодым

За свои знания и опыт, доброту и отзывчивость он пользуется большим уважением среди коллег. Не раз получал грамоты и благодарности от руководства предприятия и города за вою работу. И это заслуженно, ведь для Владимира Мареевича Инюшина работа в «Севтеплоэнерго» — это вся его жизнь.

Владимир Мареевич Инюшин родился в Крыму в городе Бахчисарае. После окончания девяти классов поступил в Бахчисарайский техникум строительства и транспорта. Его трудовая биография началась на 13-м судоремонтном заводе в Севастополе. В 1995 году Владимир Мареевич пришел в «Севтеплоэнерго» мастером на 5-й энергорайон, на 15-й участок (Корабельная сторона). Котельные в основном тогда были угольные, позже их стали переводить на природный газ, ряд объединили с другими котельными, а некоторые и вовсе закрыли.

В 1997 году Владимир Мареевич был назначен на должность главного инженера 5-го энергорайона. Его работа стала еще более ответственной. Все технические вопросы: работа котельных, теплопунктов, теплотрасс, выполнение ремонтных работ — все это легло на его плечи. В любое время дня и ночи он всегда «на посту» — если надо встать ночью, подымается и едет на объект. Такая у него работа — главный инженер всегда должен знать, что у него происходит на районе.

«Моя работа — это моя жизнь,



потому что вся она прошла здесь, в «Севтеплоэнерго», — говорит Владимир Мареевич. — Годы в Севтеплосети пролетели незаметно, потому что все это время я практически жил на работе. Что ночью, что днем, я был в курсе всех событий. Я всегда на телефоне, я всегда знал всю ситуацию района, где, что и как».

Но работа работой, а личной жизни тоже должно быть место. У Владимира Инюшина большая семья — трое детей, подрастают внуки..

— Хочу больше уделять им внимания. Ведь дети, внуки — это смысл жизни, — говорит Владимир Мареевич. — Я жизнь свою посвятил ра-

боте, но пришло время, когда нужно давать дорогу молодым. Я считаю, — это правильно. Надо молодежи давать расти, ведь незаменимых людей не бывает.

Начальник 5-го энергорайона Александр Грудинин ценит и уважает своего заместителя.

— Его знания и опыт — большое подспорье в работе. С Владимиром Мареевичем всегда можно проконсультироваться и принять совместное решение, найти оптимальный вариант устранения проблемы. Он коммуникативный, легкий в общении. С такими людьми очень комфортно работать, — сказал Александр Грудинин.

С добром по жизни



Слесарь по ремонту оборудования котельных и тепловых сетей 5-го разряда 1-го энергорайона, бригадир Александр Владимирович Барчук старается в жизни делать как можно больше добра. И очень радуется, когда человек искренне благодарит его за помощь. Делает это Александр Барчук бескорыстно, так велит природа его души. Так его воспитали родители. Порядочность, доброта к людям и харизма помогли ему заслужить авторитет среди коллег.

Родился Александр Владимирович в селе Соколином Бахчисарайского района. Свой трудовой путь начал на Севастопольском морском заводе имени Серго Орджоникидзе. 10 лет проработал там слесарем-монтажником судовых устройств. После нескольких лет Александр Барчук работал в различных сферах, ему пришлось трудиться даже крупье в рестора-

не. Потом выучился на оператора котельной и устроился в «Севтеплоэнерго» на котельную ул. Гоголя, 34-Б.

«Ребята увидели, что у меня все спорится в руках, и спросили, а кем я работал раньше, — вспоминает Александр Владимирович. — Я ответил, что раньше был слесарем. Мне предложили перейти работать слесарем по ремонту оборудования котельных

и тепловых сетей. Начальник 1-го энергорайона, тогда им был С.В. Степанов, дал 10 минут подумать, и вот уже 10 лет я работаю по этой специальности. Работу свою люблю».

Последние шесть лет Александр Владимирович является бригадиром слесарей по ремонту котельного оборудования и тепловых сетей. У него в подчинении один сварщик и 3 слесаря.

«У бригадира ответе«У бригадира ответственности и обязанностей больше, чем у простого слесаря. Надо определить рабочий фронт работ, обеспечить их инструментом, материалами и, самое главное, провести перед началом работ инс-

труктаж по технике безопасности. Ведь при замене трубопроводов, особенно в зимнее время, могут возникнуть различные аварийные ситуации, в том числе и прорыв теплоотрассы, следствием которого станет выброс горячей воды», — говорит Александр Владимирович.

За бригадой А. Барчука закреплен участок № 8, в состав которого входят довольно крупные котельные: ул. Гоголя, 34-Б, ул. Гоголя, 22, ул. Степаненко, 36, и котельная на Панорама.

«Рабочий день у нас начинается с 7:30. В зимний период я каждый день записываю сменное задание в журнале, делаю 5-минутку и распределяю объем работ по участкам. Мы ежедневно осуществляем обход котельных по замечаниям операторов и обход теплоотрасс по жалобам потребителей. На нашем участке 12 километров теплоотрасс, но мы справляемся, ребята в моей бригаде ответственные, работающие. Если я послал их на какой-то объект, уверен, что работа будет выполнена качественно и в срок», — говорит Александр Барчук.

В выходные Александр Владимирович старается обязательно навестить своих пожилых родителей, которые в феврале текущего года отметили 57 лет совместной жизни. Для Александра Барчука они всегда являются примером во всем.

Праздник мужества



С недавних пор для севастопольцев дата 23 февраля имеет двойное значение. Это не только День защитника Отечества, но и очень значимый для Севастополя праздник — День народной воли. В этот день, четыре года назад, на площади Нахимова состоялся многотысячный митинг, который ознаменовал начало воссоединения России и Крыма, начало «Русской весны».

В этом году на площади Нахимова состоялся праздничный митинг-концерт, посвященный сразу трем знаменательным поводам: 100-летию образования Красной Армии, Дню защитника Отечества и Дню народной воли. 23 февраля на площади собрались тысячи севастопольцев, чтобы вспомнить те судьбоносные дни. В руках собравшиеся держали российские флаги и небольшие веточки цветущего миндаля, как олицетворение начала новой жизни.

Среди пришедших на митинг — и сотрудники ГУПС «Севтеплоэнерго». Многие из них были участниками событий четырехлетней давности.

Перед собравшимися на митинге с поздравительной речью выступили руководители города, представители ЧФ РФ, депутаты Законодательного собрания Севастополя и Государственной Думы.

Губернатор Севастополя Дмитрий Овсянников, поздравляя севастопольцев, от-

метил, что «День защитника Отечества в Севастополе традиционно отмечают с особыми чувствами. Ведь именно этот праздник в наибольшей мере соответствует исторической миссии города-героя: быть передовым рубежом обороны нашей Родины — России».

Основанный как черноморский форпост российского государства Севастополь бережно хранит и передает из поколения в поколение традиции воинской чести, мужества, самоотверженности и доблести в борьбе с врагом.

Это также и праздник каждого, кто в 2014 году проявил свою гражданскую позицию на митинге у памятника Павлу Степановичу Нахимову, на блок-постах, оберегавших город, на референдуме о воссоединении с Россией.

23 февраля 2018 года мы в четвертый раз отмечаем День народной воли, который изменил вектор развития не только Севастополя, страны, но и всего мира. Севастопольцы защитили город от националистической угрозы, сделали свой исторический выбор».

После митинга состоялся праздничный концерт.



Сердечко на память

Необычно поздравили друг друга работники «Севтеплоэнерго» 14 февраля в День святого Валентина. Многие получили валентинки с признаниями в любви, кто-то просто с шутками и с красивыми поздравлениями.

За неделю до праздника на ул. Павличенко, 2, был организован сбор валентинок. Почтовый ящик, куда бросали сотрудники свои валентинки, приходилось вскрывать не единожды, чтобы вытащить из него содержимое.

14 февраля все валентинки были отправлены своим адресатам.

Обычай посылать любимым открытки в День святого Валентина возник в средние века. Самой первой поздравительной открыткой-валентинкой в мире считается записка, отправленная из тюремного заключения в лондонском Тауэре в 1415 году Карлом, герцогом Орлеанским и адресованная его жене.

Примите поздравления!

Администрация и профсоюзный комитет
ГУПС «Севтеплоэнерго»
поздравляют с Днем рождения всех
работников предприятия, которые
отмечают этот праздничный день в феврале, марте.

Февраль 2018г.

АДС

06.02 **Тарусов Сергей Тимофеевич** Слесарь аварийно-восстановительных работ (на сетях) 4-го разряда

Газовая служба

20.02 **Гловский Олег Валерьевич** Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5-го разряда

Электрическая служба

09.02 **Малинин Александр Павлович** Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6-го разряда

13.02 **Зуйкин Игорь Сергеевич** Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-го разряда

Электротехническая лаборатория

16.02 **Бойченко Елена Леонтьевна** Начальник электротехнической лаборатории

1-ЭНР

28.02 **Волкова Елена Олеговна** (С) Оператор котельной 2-го разряда

03.02 **Багаев Игорь Николаевич** Слесарь по ремонту оборудования котельных и пыле-подготовительных цехов 5-го разряда

21.02 **Тарлаковский Андрей Валентинович** (С) Оператор котельной (подменный) 3-го разряда

10.02 **Шахбазян Игорь Хачатурович** Слесарь по ремонту оборудования котельных и пыле-подготовительных цехов 5-го разряда

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

2-ЭНР

16.02 **Степанов Виктор Николаевич** Слесарь по ремонту оборудования котельных и пыле-подготовительных цехов 4-го разряда

28.02 **Прокопович Вера Семёновна** Старший оператор котельной 5-го разряда

08.02 **Щербак Валентина Владимировна** (С) Оператор котельной 5-го разряда

06.02 **Либерт Светлана Николаевна** Оператор ТП 2-го разряда

3-ЭНР

17.02 **Свиридова Людмила Григорьевна** Старший оператор котельной 5-го разряда

12.02 **Морозов Владимир Николаевич** (С) Оператор ТП 2-го разряда

4-ЭНР
20.02 **Томчук Галина Викторовна** Оператор котельной 2-го разряда

21.02 **Иванова Ольга Владимировна** Табельщик



Желаем здоровья, удачи, успеха,

И если морщинок — то только от смеха,
И чтобы не встретились в жизни несчастья,
А если уж слезы — то только от счастья!

Март 2018г.

АДС

15.03 **Невгоденко Олег Анатольевич** мастер аварийно-восстановительных работ

30.03 **Омельяненко Ирина Васильевна** (С) диспетчер (подменный)

АУП

04.03 **Трач Василий Иванович** заместитель главного инженера

30.03 **Царик Сергей Геннадьевич** специалист по ГО

РСЦ

13.03 **Шарапаев Евгений Григорьевич** слесарь-ремонтник 5-го разряда

06.03 **Лебедев Михаил Дмитриевич** кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов 5-го разряда

Транспортное управление

31.03 **Клипачев Александр Николаевич** водитель легкового автомобиля

Электрическая служба

13.03 **Гончаров Михаил Сергеевич** электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6-го разряда

1-ЭНР

03.03 **Грудинина Елена Викторовна** табельщик

27.03 **Тимошенко Константин Васильевич** слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей 5-го разряда

4-ЭНР

28.03 **Воронина Наталья Борисовна** оператор ТП 2-го разряда

28.03 **Эштокин Виктор Павлович** (С) оператор ТП (подменный) 2-го разряда