

НОВЫЙ ТАРИФ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ. ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ?

С 10 февраля 2024 года увеличился тариф на электрическую энергию. Потребители смогут увидеть изменения в расчетных листах за март. ТОО «Павлодарэнергосбыт» поясняет, повышения связаны, в первую очередь, с увеличением стоимости процессов производства и передачи электрической энергии.



Для кого и на сколько увеличился тариф.

Население:

Тариф первого уровня для потребителей, не использующих электроплиты: с 13,71 до 16,32 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,0 %.

Тариф первого уровня для потребителей, использующих электрические плиты с 13,38 до 15,92 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,0 %.

Тариф второго уровня с 18,02 до 21,44 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,0 %.

Тариф третьего уровня с 22,52 до 26,80 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,0 %.

Юридические лица:

Тариф для потребителей, использующих электрическую энергию **не для бытовых нужд** увеличен с 23,10 до 27,56 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,3 %.

Тариф для юридических лиц, финансируемых из государственного бюджета увеличен с 56,45 до 67,53 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,6 %.

Тариф для юридических организаций, производящих социально значимые продовольственные товары увеличен с 23,10 до 27,56 тенге за 1 кВтч (без учёта НДС) на 19,3 %.

Данные тарифы введены в действие с 10 февраля 2024 года, в соответствии с мотивированным заключением Департамента Комитета по регулированию естественных монополий Министерства национальной экономики Республики

Казахстан по Павлодарской области от 2 февраля 2024 г., - рассказывает генеральный директор ТОО «Павлодарэнергосбыт» Талгат Аргинов. - Есть несколько причин увеличения тарифов ТОО «Павлодарэнергосбыт» на электрическую энергию. Во-первых, это рост тарифов на производство электрической энергии, увеличение отпускной цены на покупку электрической энергии у Единого закупщика – ТОО «РФЦ по поддержке ВИЭ». Во-вторых, увеличение затрат на услуги по передаче электроэнергии по сетям энергопередающих организаций - АО «Павлодарская Распределительная Электросетевая Компания», АО НК «Қазақстан Темір Жолы», Канал им. К. Сатпаева. В-третьих, заключение договора на передачу электрической энергии с АО «КазТрансОйл» с 1 января 2024 г. В-четвертых, увеличение стоимости услуги ТОО «РФЦ по поддержке ВИЭ» на обеспечение готовности электрической мощности к несению нагрузки. А также увеличение тарифов на системные услуги АО «KEGOC» по пользованию национальной электрической сетью и по организации балансирования производства-потребления электроэнергии.

Как рассчитываются уровни тарифа на электрическую энергию для населения:

Тариф первого уровня – потребление до 110 кВт*ч в месяц на 1 человека для потребителей, использующих электрические плиты. И до 90 кВт*ч в месяц на 1 человека для потребителей, не использующих электрические плиты (согласно приказу Департамента Агентства РК по регулированию естественных монополий по Павлодарской области).

Тариф второго уровня – потребление от 111 кВт*ч до 180 кВт*ч в месяц на 1 человека для потребителей, использующих электрические плиты. И от 91 кВт*ч до 150 кВт*ч в месяц на 1 человека для потребителей, не использующих электрические плиты (согласно приказу Департамента Агентства РК по регулированию естественных монополий по Павлодарской области).

Тариф третьего уровня – потребление свыше 180 кВт*ч в месяц на 1 человека для потребителей, использующих электрические плиты. И свыше 150 кВт*ч в месяц на 1 человека для потребителей, не использующих электрические плиты (согласно приказу Департамента Агентства РК по регулированию естественных монополий по Павлодарской области).

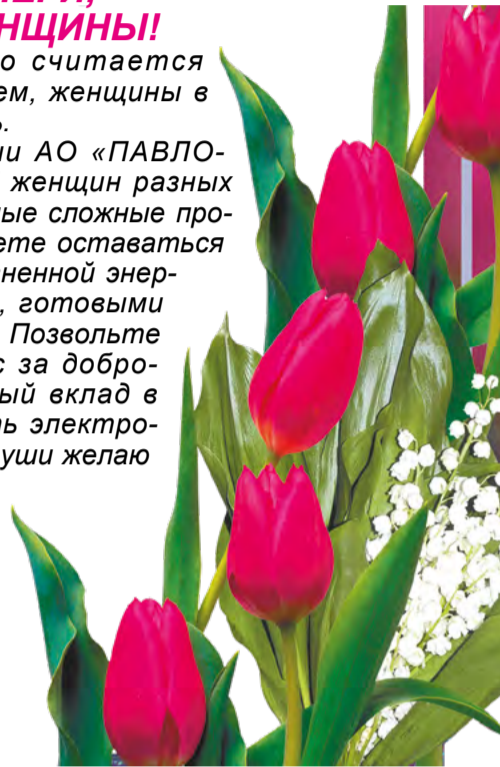
Актуальная информация о тарифах на тепловую и электрическую энергию опубликована на главной странице сайта АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО».

ДОРОГИЕ КОЛЛЕГИ, НАШИ МИЛЫЕ ЖЕНЩИНЫ!

Энергетика традиционно считается мужской отраслью. Между тем, женщины в энергетике совсем не редкость.

Сегодня в группе компании АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» трудятся 2007 женщин разных специальностей. Осваивая самые сложные профессии отрасли, вы продолжаете оставаться источником вдохновения и жизненной энергии, понимающими коллегами, готовыми поддержать в любую минуту. Позвольте искренне поблагодарить вас за добросовестную работу и огромный вклад в надежность и эффективность электроэнергетики региона. От всей души желаю вам личного счастья и благополучия, семейных радостей и весеннего настроения. Пусть в вашей жизни будет больше ярких и радостных дней. Всего самого доброго вам и вашим близким!

Олег Щемель,
Генеральный директор
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»



С БОЛЬШИМ ЗАПАСОМ ПРОЧНОСТИ

Работу теплоэлектроцентрали можно в какой-то степени сравнить с оркестром. Каждый музыкант должен не только хорошо исполнять свою партию, но и вовремя вступать, не заглушать другие инструменты, играть с ними в одном ритме. Так и в работе Экибастузской ТЭЦ - чтобы обеспечить город стабильным теплом, оборудование станции должно не просто безотказно работать, но и четко взаимодействовать с другим оборудованием.

После проведенных масштабных ремонтных работ, когда практически все основное оборудование было демонтировано и собрано заново, и большая часть комплектующих была заменена на новые, заставить все это работать в унисон было непростой задачей. Однако усилиями сотрудников ТЭЦ и подрядной организации ТОО «Павлодартехэнерго» в достаточно короткие сроки удалось отрегулировать и стабилизировать работу основного и вспомогательного оборудования, чтобы поддерживать температурный режим с учётом состояния тепловых сетей.

Сегодня станция вышла на проектную мощность. Каждый котлоагрегат способен нести стопроцентную нагрузку. Это способствует поддержанию заданных температурных режимов на протяжении всего отопительного сезона при постоянной работе пяти котлоагрегатов. Остальные пять котлоагрегатов находятся в резерве и также готовы к несению нагрузки.



В ЭТОМ НОМЕРЕ

АКТУАЛЬНО

ПРАЗДНИК СПОРТИВНОГО ЕДИНЕНИЯ



СТР. 2

НАШИ МИЛЫЕ ДАМЫ



СТР. 3

В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

ВСТРЕЧАЕМ ВЕСНУ



СТР. 4

НОВОСТИ

Сколько солнечных и ветровых станций действует в Казахстане

В настоящее время в республике действует 59 ветровых электростанций общей мощностью – 1409,55 МВт, 45 солнечных электростанций мощностью – 1 202,61 МВт, 39 гидроэлектростанций мощностью – 269,605 МВт, 3 биогазовых электростанции мощностью – 1,77 МВт. Если говорить более конкретно, семь ветровых электростанций расположены в области Абай, две – в области Жетысу, десять – в Алматинской, 18 – в Акмолинской, десять – в Жамбылской, две – в Северо-Казахстанской, одна – в Атырауской, четыре – в Мангистауской, две – в Костанайской, три – в Актюбинской областях. Одна из солнечных электростанций расположена в области Абай, по одной – в областях Жетысу и Улытау, по шесть – в Алматинской и Карагандинской областях. В Акмолинской области находится одна солнечная электростанция, в Жамбылской – пять, в Кызылординской – шесть, в Туркестанской – 14, в Мангистауской – одна.

КМГ намерен нарастить флот танкеров

С середины прошлого года национальная компания «КазМунайГаз» впервые начала транспортировку тенгизской нефти в открытых морях. Об этом заявил председатель правления КМГ Магзум Мирзагалиев. Он сообщил, что в январе 2023 года было создано совместное предприятие с партнерами из ОАЭ (компания ADP) и приобретены два танкера — Taraz и Liwa. Они задействованы в транспортировке казахстанской нефти в Каспийском море. По словам Магзума Мирзагалиева, исторически этим занималась только компания Chevron Tankers Ltd. Сегодня совместный пул танкеров КМГ и ADP уже транспортирует нефть Тенгизского месторождения с морского порта Новороссийск и далее по всему миру. Это четыре танкера Aframax. В течение нескольких лет количество таких танкеров рассчитывают увеличить до 12.

Казахстанские компании терпят убытки из-за низких цен на сжиженный газ

Как сообщил министр энергетики Казахстана Алмасадан Саткалиев, за 2023 год потребление на внутреннем рынке сжиженного нефтяного газа выросло на 28% и составило 2,2 миллиона тонн. При этом установленная на него предельная оптовая цена ниже стоимости производства. Себестоимость производства сжиженного нефтяного газа варьируется от 60 до 70 тысяч тенге за тонну. Утвержденная предельная оптовая цена для заводов-производителей составляет 40,3 тысячи тенге за тонну без учета НДС.

Министр обратил внимание, что из-за нерентабельности производства отрасль несет убытки. На данный момент в Казахстане одни из самых низких цен на сжиженный нефтяной газ, она составляет 54-86 тенге в зависимости от региона. Для сравнения, в России цена за литр газа составляет 165 тенге, в Кыргызстане – 159 тенге, в Азербайджане – 171 тенге, в Таджикистане – 273 тенге. В целях бесперебойного обеспечения внутренних потребностей - населения страны - подписано соглашение между министерством и ТОО «Тенгизшевройл» о поставке ежемесячно 20 тысяч тонн сжиженного нефтяного газа.

Казахстан продлит добровольное сокращение добычи нефти

Казахстан продлит дополнительное добровольное сокращение добычи на 82 тысячи баррелей в день во второй квартал 2024 года. Таким образом, до конца июня добыча составит 1,468 миллиона баррелей в сутки. В дальнейшем для поддержания стабильности рынка дополнительные объемы добычи будут постепенно возвращаться в зависимости от рыночной конъюнктуры. Дополнительное добровольное сокращение призвано усилить меры предосторожности, принимаемые странами ОПЕК+ с целью поддержания стабильности и баланса нефтяных рынков.

В Казахстане планируют применять «зеленые» технологии в системе теплоснабжения

В Сенате Парламента Казахстана обсудили развитие альтернативных источников энергии и зеленых технологий. В ходе заседания министр энергетики Алмасадан Саткалиев рассказал о подготавливаемых поправках, позволяющих внедрять ВИЭ в систему теплоснабжения. По его словам, в рамках проекта закона «О теплоэнергетике» предусмотрены нормы в части повышения энергоэффективности, внедрения ВИЭ в систему теплоснабжения (тепловые насосы, котлы на биотопливе, избыточное тепло) в случае экономической и технической целесообразности, введение инструментов мониторинга. Главные инструменты, вводимые проектом законом: экономически обоснованные тарифы, технические нормы и коммерческий учет, планомерное привлечение инвестиций, бюджетная поддержка уязвимых потребителей, регулирование отношений между субъектами и т.д.

Программу по использованию геотермальной энергии запускают в Кыргызстане

Министерство экономики и коммерции Кыргызстана совместно с Международной финансовой корпорацией (IFC) запустили программу использования геотермальной энергии для систем отопления и кондиционирования. По словам министра экономики и коммерции КР Данияра Амангельдиева, в стране будут уделять больше внимания данному сектору. Более того, в Кыргызстане будут разработаны программы льготного финансирования частного сектора в использовании геотермальной энергии. Отметим, что сейчас лидерами в отрасли геотермальной энергии являются США, Швейцария, Франция, Польша, Исландия, Китай, Турция.

НАШИ МИЛЫЕ ДАМЫ

ЧТОБЫ ПРОЦЕСС НЕ ОСТАНАВЛИВАЛСЯ

С ноября 2018 года Капенова Айгерим трудится в ТОО «Павлодарские Тепловые сети» в должности главного бухгалтера. Сегодня под ее руководством работает 5 человек, коллектив небольшой, но сплоченный и отзывчивый.

Дома Айгерим Бахрединовна - мама четверых детей, все свободное время уделяет детям, оставаясь для них и мамой, и другом.

«Я училась в ПГУ, факультет бухгалтерский учет и аудит, по специальности бухгалтер экономист. В 2002 году приступила к работе бухгалтером в АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», 2009 перевелась на должность экономиста в финансовый отдел, а уже с 2010 стала заместителем главного бухгалтера. Чуть позже с ноября 2018 года перевелась в АО «ПТС» главным бухгалтером. Работа нравится, везде своеобразные люди, коллектив дружный. Моя работа заключается в контроле ведения бухгалтерского учета на предприятии, расходовании и получении денежных средств, составлении финансовой отчетности. Интересного много, например, учет расчетов с кредиторами и дебиторами, займы, и в целом процесс составления финансовой отчетности выявление нюансов, анализ, все ли данные правильно попали или нет и в целом когда собираешь финансовую отчетность это довольно очень интересный процесс потому что он должен сойтись, а когда сходится, бухгалтеру все нравится» – смеется Айгерим Капенова.

«Мы как работники невидимого фронта, чтобы процесс не останавливался, финансовый оборот



Айгерим Капенова

продолжался в виде закупок, над этим мы работаем с руководством. И даже в момент загруженности на работе главным хобби для меня остается семья и мои любимые дети, которым необходимо внимание и общение. В свободное время я пеку пироги, домашний хлеб, ведь запах свежей выпечки для меня — это запах домашнего очага и юта» – отмечает Айгерим Капенова.

ЭНЕРГИЯ СПОРТА

ПРАЗДНИК СПОРТИВНОГО ЕДИНЕНИЯ

Соревнования по лыжным гонкам среди специалистов, членов ОО «Локальный профсоюз работников энергосистемы «Павлодарэнерго», прошли 2 марта на лыжной базе «Ертіс» в Павлодаре. Соревнования проводились по четырем возрастным группам отдельно среди мужчин и женщин.

Физкультурно-оздоровительное спортивно-массовая работа в Локальном профсоюзе направлена, прежде всего, на укрепление здоровья, пропаганде здорового образа жизни, повышения сплоченности трудовых коллективов и внутрикорпоративного духа, - поделился Балтабек Толеубаев, председатель ОО «Локальный профсоюз работников энергосистемы «Павлодарэнерго». - Все прошло замечательно, настоящий праздник спортивного единения и дружбы.

Яркое солнце и легкий мороз подстегивали участников к победе. По итогам соревнований судейская комиссия распределила места следующим образом: в личном зачете среди мужчин на дистанции два километра в возрастной категории до 30-ти лет первое место присвоили Игорю Шихардину (АО «ПРЭК»), второе Адильхану Марену (ТОО «УПНК»); в категории от 31 до 40 лет золото соревнований завоевал Денис Бурчук (ТОО «Павлодарские тепловые сети»), серебро у Павла Артемьева (АО «ПРЭК»), бронзу завоевал Азамат Дуйсекенов (ТОО «УПНК»); в категории 41-50 лет на дистанцию один километр первым дистанцию преодолел Рамиль Хасаншин (АО «ПРЭК»), вторым стал Максим Уваров (АО «ПРЭК»), третьим Рафис Ниязов (АО «Каустик»); в возрастной категории старше 51 года на дистанции в один километр

финишировал первым Нуртай Саденов (АО «ПРЭК»), вторым стал Ертай Иткулов (АО Каустик).

Среди женщин в возрастной группе до 30 –ти лет на дистанцию один километр первое место заняла Аңсарым Құрман (АО «Каустик»), в возрастной группе 31-40 лет первой финишную линию пересекла Улбосын Соғумбаева (АО «Каустик»), среди участниц возрастом от 41 до 50 лет золото присвоили Виктории Синогейкиной (АО «ПРЭК»), серебро Райгуль Рыскуловой (ТОО «Экибастузтеплоэнерго»), бронза у Дины Туркбеновой (ТОО «УПНК»); среди участниц возрастом от 50 и старше первое место у Светланы Даулетбаевой (АО «Каустик»).

Победители соревнований с 1 по 3 места награждены дипломами и призами, всех участников за финишной чертой ждал горячий чай и булочки.



НАШИ МИЛЫЕ ДАМЫ

Под руководством Галины Геннадьевны Волковой трудятся около 70 человек. Это мастера, контролеры, инженеры. Задачи управления понятны уже из его названия: на плечах специалистов лежит работа с потребителями. В управлении три отдела, это тепловая инспекция, технический отдел, отдел распределения и контроля. За ответственной должностью руководителя управления стоит очень разносторонний человек с насыщенной жизненной историей.

ТОО «Павлодарские тепловые сети» сыграли главную роль в профессиональной жизни Галины Волковой, она, можно сказать, участвовала в создании сегодняшнего «ПТС», как самостоятельной, объединенной организации, ставшей неотъемлемой частью организма города, который снабжает жителей теплом. У нее были сильные учителя и руководители, которые передавали личный опыт, вкладывая свою безграничную мудрость, и это бесценно.

- Родилась и выросла в Павлодаре, - рассказывает Галина Волкова, - здесь началась моя профессиональная деятельность. После окончания индустриального института по специальности «Промышленная теплоэнергетика», три года отработала по распределению, но не по специальности. В 1988 году пришла в Павлодарский проектный институт - «Казсевсельпроект», проработала в нем 8 лет - проектируя тепловые сети. А в 1995 году меня пригласили в «Тепловые сети», где я смогла применить на практике полученные знания.

В начале 2000 годов неоднократно происходили реорганизации Энергоснабжающих и Энергопередающих предприятий города, что и привело Галину Геннадьевну в АО «Энергоцентр». В 2008 году, по решению, на тот момент, действующего председателя правления Анатолия Дуки, Галина Волкова перешла в «Тепловые сети», и они с нуля начали создавать Управление по работе с потребителями в том составе, в котором оно функционирует на сегодняшний день.

- Тот задел, - вспоминает Галина Геннадьевна, - который мы получили в то время от наших легендарных руководителей и учителей - не оценим. Я считаю, что в нашем предприятии работают сильные и грамотные специалисты, и имеется перспектива дальнейшего развития. Работа сложная, но интересная и, не смотря на

В ЯРКИХ КРАСКАХ



Галина Волкова

перемены, меня всегда окружал дружный и сплоченный коллектив.

В таком насыщенном графике работы одним из увлечений Галины Волковой стало изобразительное искусство. Написание собственных картин началось после курсов астрологии, где и направили на раскрытие творческих способностей. Особое внимание в ее кабинете привлекает картина «Устранение аварийной



ситуации в городе Экибастуз». Происшествие в период ЧС и самоотверженность энергетиков вдохновили Галину Волкову. На ней изображены и четко подмечены детали вакуумной автоцистерны, откачивающей воду из колодца и двое рабочих в спецодежде. Все это на фоне густого пара и обледеневшего дерева.

- Пока дети были маленькие, - улыбается Галина Волкова, - мы часто семьей

выезжали на природу, рыбалку и даже охоту, и вот на одной из таких поездок я сфотографировала сына с гусем, а по итогу, через много-много лет, родилась замечательная картина «Юный охотник».

Галину Волкову не испугал тот факт, что в школе рисование ей не давалось, решающую роль тут сыграла заинтересованность педагога, Светланы Владимировны. Занятие живописью, а именно акварелью - это дверь в другой мир, возможность заглянуть в глубь себя.

- У меня есть одна работа, которую я назвала «Автопортрет», - делится сокровенным Галина Геннадьевна, - это не совсем мой автопортрет, это мое внутреннее состояние. Женщина с длинными волосами, одетая в ярко-красное платье и готовая к полету. Конечно, мечта о платье осуществилась, но вот длинные волосы, к сожалению, не отрастить. В остальном, я люблю читать книги, общаться со своими внучками, которых у меня три. Со старшими внучками ходим на ледовый каток, в бассейн.

За каждой картиной стоит история, которую хочется рассказать. Одна из работ «My Lemon» даже участвовала на международной выставке картин в Албании.

- Одно увлечение неожиданно притянуло другое, - вспоминает Галина Волкова, - примерно в 2010 году коллега поехал на обучение в Санкт-Петербург, и оттуда привез маленький колокольчик, потом, со следующей поездкой, мы привезли еще, и теперь в моей коллекции насчитывается более 60 необычных колокольчиков. Привозили из Дубая, Египта, Китая, в коллекции даже есть бронзовый и хрустальный колокольчики. В пятницу, когда делаю дома уборку, я их протираю и устраиваю перезвон, который разливается по квартире.

Активная жизнь Галины Волковой наполнена яркими красками, она не только грамотный специалист и руководитель, но и разносторонняя личность, которая увлекается и развивается. Как говорится, талантливый человек талантлив во всем, и разнообразие увлечений основательно наполняет ее жизнь.

В ДЕНЬ ВЫХОДА ГАЗЕТЫ

8
МАРТА

1910 — решением Социалистического Интернационала (Копенгаген) день 8 марта был объявлен Международным Женским Днём.



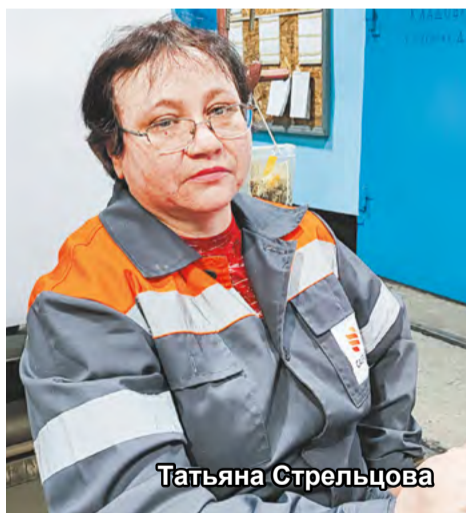
1929 — В Ленинграде в Малом оперном театре прошли торжественное собрание и концерт, посвященные Международному женскому дню. На концерте впервые выступил оркестр «театрализованного джаза» Леонида Утёсова.

1965 — Международный женский день 8 марта стал нерабочим днём.

Родились:

1878 — Ксения Эрдели (ум. 1971), арфистка, композитор, педагог, основоположница советской школы исполнительства на арфе, народная артистка СССР.

ДАЕМ ОБОРУДОВАНИЮ ВТОРУЮ ЖИЗНЬ



Татьяна Стрельцова

Энергетика традиционно считается мужской отраслью. Повышенная стрессоустойчивость, требовательность, оперативность и порой хладнокровие - эти необходимые в работе энергетика качества рисуют образ сильного мужчины. Между тем, женщины в энергетике сегодня совсем не редкость, и они не в чем стараются не уступать мужчинам.

В АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» трудятся 2007 женщин разных специальностей. В преддверие Международного женского дня мы расскажем о представительницах прекрасного пола, работающих наравне со своими коллегами-мужчинами в энергетической отрасли.

Татьяна Стрельцова - электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования. Татьяна трудится на Павлодарской ТЭЦ-3 более

14 лет. Рабочие моменты перемотки электрооборудования для специалиста, своего рода, вид «медитации»: все действия последовательны, но требуют пристального внимания и ответственности.

- Я училась в СПТУ №7 города Павлодар, закончила его в 1989 году, - вспоминает Татьяна Михайловна, - по специальности электромонтер ремонта электрооборудования. Распределение получила в "Трамвайное управление города Павлодар", проработав по специальности. На станцию пришла в 1992 году, был период, когда уходила, но вновь вернулась в 2010 году. Моя работа заключается в перемотке электродвигателей, катушек, трансформаторов. На данный момент в работе перемотка катушки, которая стоит на столе, можно сказать даем оборудованию вторую жизнь. Ремонтируем, делаем перемотку и ставим в цеха. За эти годы, станция стала родной, дружный коллектив, в котором царит уважение и понимание, как будто второй дом. После работы отнимают время домашние заботы, свободных минут мало, - с улыбкой отмечает Татьяна Михайловна, - но время, которое остается трату на вязание игрушек крючком, а летом радует дачный огород. Вязание отвлекает мысли. Такое увлечение для души.

Женщина-энергетик вызывает у коллег - мужчин не только восхищение её красотой и добротой, но и, в первую очередь, уважение к женщине-труженице, к женщине-хранительнице домашнего очага!

С БОЛЬШИМ УСЕРДИЕМ И НАСТОЙЧИВОСТЬЮ

Больше 12 лет Гульбарам Борисенко, заместитель начальника службы производственного контроля, работает на Павлодарской ТЭЦ-3. Сегодня под ее руководством работает 23 человека. Коллектив большой и очень дружный. Несмотря на то, что Гульбарам работает в данной должности уже больше трех лет, она постоянно расширяет свои знания. По словам специалиста, ее работа на производстве является не только важной и ответственной, но и интересной.

- Я родилась в городе Алматы, по факту проживала и училась в Экибастузе, - отмечает Гульбарам Борисенко. - Закончила Павлодарский государственный университет в 2005 году по специальности технологические машины и оборудования. В планах было остаться преподавать в университете, но планы поменялись, и я пришла на собеседование по вакансии инженера металловеда и с 2012 по 2020 год работала в должности инженера металловеда. После второго декрета освободилось место ведущего инженера по контролю за опасными производственными объектами. Было сложно, потому что очень много нормативной документации, которые должна соблюдаться, можно сказать и по сей день изучаем эту сферу. А мы служба производственного контроля, ведем



Гульбарам Борисенко

именно вопросы в плане надзора за промышленной безопасностью, за оборудованием».

Гульбарам Маратовна относится к своей работе с большим усердием и настойчивостью, на станции она строгий и ответственный работник. Дома же, она - мама и занимается семейным бытом. Очень любит проводить выходные дни вместе с семьей на природе. По мнению Гульбарам, главное счастье - быть любимой, находится в приятном окружении, иметь любящую семью и детей.

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!



Коллектив Управления экономики АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Юлию Лавренюк** с Днем Рождения!

Желаем только вдохновения
Любви, надежды, доброты,
Живи в прекрасном настроении
И пусть исполнятся мечты!

Пусть найдётся счастьем место,
Уют наполнит славный дом,
И дни проходят все чудесно,
Окутав душу всю теплом!



Поздравляем!

ТОО «Павлодарские тепловые сети» поздравляют своих сотрудников: **Наталью Шушурову, Нину Боярских, Александра Шаклеина, Ильяса Умашева, Сарсена Ахметова, Ануара Байгушкарова и Алексея Гордеева**. Желаем крепкого здоровья, благополучия финансового и семейного! Наслаждайтесь жизнью и открывайте для себя новые горизонты!

Коллеги из ТОО «АТП «Инвест» поздравляют **Анатолия Кораблева и Антона Крапивного**. Желаем, чтобы жизнь не стояла на месте, а менялась в лучшую сторону! Счастья, здоровья и нескончаемого запаса энергии!

Работники отдела материально-технического снабжения ТОО «Экибастузтеплоэнерго» поздравляют **Ольгу Павловскую**. Пусть каждый новый день будет наполнен приятными неожиданностями, свежими идеями и интересными встречами!

Коллектив Экибастузских тепловых сетей поздравляет **Наталью Сидоренко и Галимбека Абилханова**. Пусть каждый новый день приносит яркие впечатления и новый бесценный опыт!

Сотрудники цеха обслуживания оборудования Экибастузской ТЭЦ поздравляют **Серика Баринова и Кайролла Ахметова**. Желаем, чтобы каждый день был ярким и удивительным! Пусть вас окружают родные и любящие люди, а беды обходят стороной!

Персонал цеха тепловой автоматики и измерений Экибастузской ТЭЦ поздравляет **Валерию Гончарову**. Пусть близкие дарят теплоту и любовь, жизнь будет богата на сюрпризы и приятные неожиданности!

Работники электрического цеха Экибастузской ТЭЦ поздравляют **Андрея Ким**. Желаем каждый день находить сотни причин для улыбок! Пусть рядом всегда будут искренние и добрые люди!

Коллектив ТОО «Павлодарэнергосбыт» поздравляет **Светлану Порот**. Желаем не знать тревог и разочарований! Пусть сбудутся все ваши желания!

Коллектив химического цеха ТЭЦ-2 поздравляет **Елену Ляхову**. Пусть каждый день будет наполнен радостными моментами и удачными случайностями!

Работники механического цеха ТЭЦ-3 поздравляют **Владислава Будникова**. Пусть жизнь будет безоблачной, светлой, как солнечный день, и полной, как бокал с шампанским!

Коллеги из строительного цеха ТЭЦ-3 поздравляют **Людмилу Яхину**. Желаем море улыбок и хороших новостей! Счастья, любви, душевного спокойствия и гармонии!

Коллектив топливно-транспортного цеха ТЭЦ-3 поздравляет **Нурбулата Ибраева**. Пусть вчерашние смелые мечты станут сегодняшней реальностью!

Персонал турбинного цеха ТЭЦ-3 поздравляет **Дмитрия Василюка**. Желаем безаварийной работы, уверенности в своих силах и бесконечной удачи!

Сотрудники химического цеха ТЭЦ-3 поздравляют **Веронику Карсакову**. Пусть вам всегда улыбается удача, на работе вас ценят, а родные поддерживают!

Персонал управления закупок АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Юлию Зиновьеву**. Желаем, чтобы каждый день начинался с улыбки! Хорошего настроения и благополучия!

Работники управления реконструкции и модернизации АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляют **Людмилу Марченко**. Пусть ваша жизнь будет насыщенной и яркой, пусть каждый день приносит маленькие и большие радости!

Коллектив управления телекоммуникаций АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет **Галину Рябокюк**. Желаем больше радостных событий и добрых новостей! Пусть дом будет наполнен теплом и спокойствием!

Персонал Западного предприятия электрических сетей АО «ПРЭК» поздравляет **Андрея Горбачева**. Пусть даже в самый пасмурный день, у вас хватает поводов почувствовать себя счастливым человеком!

Сотрудники Восточного предприятия электрических сетей АО «ПРЭК» поздравляют **Олега Шваюнова, Мергали Абулкасова и Туяка Капсалямова**. Желаем всегда стремиться к лучшему, достигать невозможного, побеждать любые обстоятельства!

Совет ветеранов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» с уважением и любовью поздравляет ветеранов **Розу Давыдовну Черноусанову, Эльвиру Егоровну Земляную, Усена Шыстыбаевича Сыздыкова, Константина Алековича Чахалова** с юбилейной датой. Желаем позитива, вдохновения, приятного общения, любви ваших близких и радости. Крепкого здоровья вам и долголетия.



Коллектив Службы Производственного Контроля АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляют с юбилеем Ведущего инженера по наладке и испытаниям **Виктора Михайловича**!

Пусть каждое мгновение жизни таит в себе радость, счастье и доброту! Каждый день пусть дарит новые возможности для реализации всех планов и достижения успеха! Ещё желаем всегда быть таким же обаятельным, харизматичным, умным и рассудительным! И пусть здоровье крепчает, а бодрость никогда не иссякает!

В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

С УВАЖЕНИЕМ И ЛЮБОВЬЮ

С иронией можно сказать, что нет такого праздника «29 февраля», но только не у пенсионеров, членов клуба по интересам АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Яркое, теплое солнышко, звонкий щебет птиц – это уже праздник. И уж, конечно, предчувствие весны. А еще, день рождения очень позитивной и жизнерадостной женщины – **Марины Сельской**. Которая отмечает свой день рождения один раз в четыре года – 29 февраля.

Для прогулок на природе ветераны давно облюбовали живописный во все времена года островок у Иртыша. Так сказать, знают к нему тропинку, и легко добираются, чтобы насладиться теплым дружеским общением со своими друзьями. Их умению радоваться всем позитивным эмоциям, можно только позавидовать. И



уж тем более, когда у каждого есть стремление поздравить именинницу. Теплые слова признания и многочисленные пожелания она принимала ранним утром по телефону. И здесь, в теплом окружении звучали самые душевные слова приветствия. Старания женщин и желание удивить именинницу они выразили на снежном берегу реки, по-молодецки утоптали снег и «подарили» большое сердце и написали ее имя - Марина.

Много смеха, радости, душевных песен наполнили этот замечательный день. И совсем не обязательно выбирать для этого важное событие или праздник. Просто есть 29 февраля, конец зимы. И рядом настоящие друзья.

ВСТРЕЧАЕМ ВЕСНУ

Именно об этом интересно и доходчиво рассказала нам **Ольга Жолондз**, руководитель клуба по интересам. И надо отдать должное, что до настоящего времени сохранены все «завоеванные» когда-то права. И у нас есть возможность наслаждаться весенними красками природы и получать удовольствие от комплиментов и подарков.

По-настоящему восхитительно и приятно получать подарки. Скажем, **Ольга Жолондз** предложила собравшимся игру-загадки. Каждый выигравший получил от нее презент – красивое кухонное полотенце. **Жанна Омарова** тоже никого не оставила без внимания. Тепленькие носочки, связанные вручную, принимали с большой благодарностью. **Тамара Скибина** распечатала фотографии с праздничных мероприятий и подарила их ветеранам. Каждый, даже самый маленький комплимент и внимание, дорогого стоят.

... Мужчины в этот замечательный день постарались на славу. Угощали вкуснейшим торт-мороженное, самые теплые пожелания, подарки каждой женщине и нескончаемые восхищения женской красотой.

Приветствие и пожелания выразили на этом торжестве, приглашенные в качестве гостей начальник управления делами **Гульнур Мукаева**, **Людмила Метлушко**, специалист управления делами, **Екатерина Байжуманова**, начальник отдела по связям с общественностью. Проявление заботы и внимания, их поддержка в работе ветеранской организации, дают возможность чувствовать связь с трудовым коллективом. Что для каждого ветерана и есть настоящая, интересная и с большим удовлетворением жизнь.

Светлана ВОЛКОВА, председатель Совета ветеранов АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»



Радостные и запоминающиеся события идут своим чередом. Ветераны акционерного общества «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» с удовольствием встречаются в гостеприимном Доме «Замандас». Здесь они интересно проводят время и рады очередной встрече со своими бывшими коллегами.

А повод действительно очень важный. Международный день 8 Марта – праздник всех женщин планеты. А еще, внимание мужчин, их восхищение и удивительно красивые комплименты. Которые очень нужны нам, женщинам.

Хочу заверить вас, что за многолетний период, когда был узаконен Международный праздник - 8 Марта, не многие помнят и знают историю создания этой даты. Какие события и манифесты были предприняты женщинами, чтобы получить равноправие, улучшение условий труда, и свое право голоса.

