

НОВАЯ ДЫМОВАЯ ТРУБА ДЛЯ ТЭЦ-3

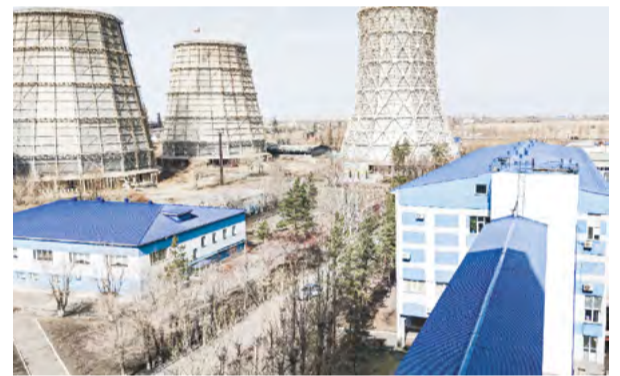


13 мая 2022 года представители Министерства энергетики РК совместно с акиматом Павлодарской области посетили ТЭЦ-2 и ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». В ходе посещения объектов проинспектировано строительство новой дымовой трубы на ТЭЦ-3 на сумму 2 млрд 880 млн тенге. Высота строящейся трубы составит 180 метров.

С 2018 года разрабатывался проект строительства второй дымовой трубы. В прошлом году проект прошёл гос. экспертизу и получил положительное заключение. В конце 2021 года был заключен договор с генеральным подрядчиком ТОО «Средаэнерго-ремонт Павлодар» на реализацию проекта. Новая дымовая труба позволит перевести котлоагрегаты №№ 5, 6 на проектную схему работы.

После начала эксплуатации второй дымовой трубы, первая дымовая труба после длительной эксплуатации будет выведена в капитальный ремонт. Наличие двух дымовых труб на станции позволит эксплуатировать котлоагрегаты согласно проектной схеме и проводить им необходимые ремонты и обследования без полной остановки электростанции.

АО «ЦАЭК» в рамках подготовки к следующему отопительному сезону на ремонтные работы выделили на ТЭЦ-2 – 2 млрд 89 млн тенге, на ТЭЦ-3 – 2 млрд 880 млн тенге.



ТОО «Павлодарские тепловые сети» ведут активную «борьбу» с повреждениями на тепловых магистралях, выявленными в ходе гидравлических испытаний. По состоянию на 25 мая осталось устранить еще 5 повреждений в южной части города.

Период проведения ремонтно-восстановительных работ у тепловиков – пора горячая. Чтобы завершить работы в кратчайшие сроки и восстановить подачу горячего водоснабжения в дома,



ГОРЯЧИЙ СЕЗОН

специалисты работают шесть дней в неделю.

«В период устранения повреждений на магистральных тепловых сетях рабочие бригады ТОО «Павлодарские тепловые сети» работают в авральном режиме, рабочий день увеличен на несколько часов и продлен до 6 дней в неделю», - рассказывает заместитель главного инженера по эксплуатации ТОО «Павлодарские тепловые сети» Павел Плетухов. - Наши специалисты проводили устранение магистральных повреждений по улицам Пахомова и Лермонтова. На магистральном трубопроводе ТМ-24, по улице Пахомова произошло на условном диаметре трубы 500мм. по причине язвенной наружной коррозии. Данная магистраль запитывает потребителей от ЦТП-50 в районе 36 многоэтажных

жилых домов и весь Усольский микрорайон. Кроме того, проводилось устранение повреждения на магистральном трубопроводе по улице Лермонтова, ее диаметр также составляет 500мм. Повреждение произошло вблизи неподвижной опоры, по причине высокого физического износа».

Помимо выявленных повреждений в городе также проводится реконструкция тепловой магистрали ТМ-31 проходящей по улице Естая. Данные работы запланированы в рамках улучшения гидравлического режима центральной части города, согласно программе развития города Павлодара на 2020-2025 года. Заказчиком данных

работ является Отдел строительства города Павлодара, работы выполняют подрядные организации. Общая протяженность реконструкции данной магистрали составляет 1,4 киломе-



тра. Проводится перекладка тепловой магистрали с диаметра 500мм. на диаметр 700мм., что позволит улучшить температурный режим в запитанных от магистрали жилых домах.

В ЭТОМ НОМЕРЕ

АКТУАЛЬНО

НАГРАДА ЗА БЕЗОПАСНЫЙ ТРУД



СТР. 2

О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ

ЧТОБЫ СЕРДЦЕ СТАНЦИИ СТУЧАЛО



СТР. 3

ИНТЕРЕСНО ЗНАТЬ

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ



СТР. 4

НОВОСТИ

Казахстан в тройке лидеров по объему майнинга биткоина

Россия начинает терять свои позиции. Если ранее она занимала третью строчку в рейтинге стран по объему майнинга, то теперь она выбыла из топ-3. Сейчас майнеры из России генерируют около 4,7% от общего хэшрейта сети биткоина. Казахстан, по данным Bloomberg (2021), производит 22 гигаваатт электроэнергии, преимущественно на газовых и угольных ТЭС. На втором месте Китай, а третью строчку занимает Казахстан с результатом в 13,2%. При этом у Казахстана также снижается доля в общем хэшрейте — с 18% в прошлом августе до 13,2% в январе.

Во второй половине года ежемесячная плата за электроэнергию в Алматы вырастет в среднем на 200-300 тенге на фоне запуска пилотного проекта по унификации тарифов для бизнеса и потребителей

Тарифы энергоснабжающих организаций дифференцируются по группам потребителей: бытовые, юридические лица и бюджетные организации. При этом тарифы для бытовых потребителей дифференцируются в сторону снижения за счет искусственного увеличения для юридических и бюджетных потребителей. В рамках нацпроекта по развитию предпринимательства в Казахстане предусмотрена программа поэтапного сокращения и отмены дифференциации тарифов в течение нескольких лет.

Харьковская ТЭЦ-5 возобновила производство электроэнергии для объединенной энергосистемы Украины

Возобновление генерации укрепило работу Северной электроэнергетической системы страны. Харьковская ТЭЦ-5 получила возможность включить маневровые мощности блока N1 и восстановить предоставление услуги по обеспечению регулирования частоты и активной мощности в объединенной энергосистеме Украины.

55% составляет доля энергосберегающего уличного освещения в Казахстане

В Казахстане разработана «Дорожная карта по энергосбережению и повышению энергоэффективности на 2022–2026 годы». Она направлена на существенное снижение энергоемкости ВВП страны, так как разрабатывалась с учетом новых реалий и потребностей отраслей энергетики, промышленности, бюджетного сектора, транспорта, а также регионов с реальными достигаемыми показателями для каждой области.

За январь–март текущего года объем инвестиций в основной капитал в сфере электроснабжения, подачи газа, пара и воздушного кондиционированная составил 73,9 млрд тенге — на 0,7% больше в стоимостном выражении, чем годом ранее.

В реальном выражении капвложения сократились на 2,7% за год. В региональном разрезе наибольший объем инвестиций пришелся на Жамбылскую область: 11,8 млрд тенге, годовой рост в стоимостном выражении — в 3,2 раза. Далее по объемам инвестиций идут Карагандинская (10,7 млрд тенге, рост в 2,5 раза) и Туркестанская (8 млрд тенге, минус 53,1%) области. Наименьшая сумма капвложений в секторе зафиксирована в Северо-Казахстанской области: всего 637,5 млн тенге, рост — в 7,8 раза за год.

Казахстан увеличит ежедневные объемы добычи нефти

Это стало известно после заседания совместного министерского мониторингового комитета и министерской встречи ОПЕК+

В четверг, 5 мая, состоялись заседание совместного министерского мониторингового комитета и следом за ним — министерская встреча ОПЕК+. На заседании обсуждалось выполнение странами обязательств по соглашению об объемах добычи нефти. Казахстан представлял министр энергетики Болат Акчулаков.

Обязательства Казахстана по добыче нефти в рамках соглашения ОПЕК+ в июне 2022 года составят 1,655 млн баррелей в сутки.

ОПЕК+ ожидает, ссылаясь на ежемесячный отчет ОПЕК о рынке нефти, что мировой спрос на нефть в 2022 году увеличится на 3,67 млн баррелей в сутки, что на 480 тыс. баррелей в сутки меньше, чем предыдущий прогноз организации.

В Казахстан будут поставлять газ из Туркменистана

Договоренности о поставках были достигнуты в ходе переговоров Скляра с Бердымухамедовым.

О поставках газа договорился первый заместитель премьер-министра Роман Скляр в ходе рабочего визита в Ашхабад 20 мая.

Переговоры со Скляром провел президент Туркменистана Сердар Бердымухамедов. В числе ключевых направлений собеседники обозначили торгово-экономическую, топливно-энергетическую, промышленную и сельскохозяйственную сферы, взаимодействию в которых отводится приоритетное значение.

На сайте Правительства РК говорится, что в рамках визита также состоялись отдельные переговоры с заместителями председателя кабинета министров Туркменистана Шахмом Абдрахмановым, Чары Гылыджовым и Эсенмыратом Оразгельдиевым, в ходе которых были детально рассмотрены практические меры дальнейшего углубления экономического сотрудничества.

Ранее министр энергетики РК Болат Акчулаков сообщил, что к 2024 году Казахстан может полностью прекратить экспорт. Из-за этого в стране начали повышать цены на голубое топливо.

АКТУАЛЬНО

НАГРАДА ЗА БЕЗОПАСНЫЙ ТРУД

В АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» прошло награждение самых ответственных сотрудников группы компаний в сфере соблюдения техники безопасности на рабочих местах. 15 работников получили почетные грамоты от имени Генерального директора «Павлодарэнерго» и денежные премии.

В рамках празднования Всемирного дня охраны труда управление безопасности и охраны труда АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» провели награждение самых ответственных работников. Грамоты и денежные премии сотрудникам вручал директор департамента безопасности и охраны труда АО «ЦАЭК» Руслан Зинатулин.

— Сегодня мне выпала честь наградить самых ответственных работников группы компаний «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Безопасности на производстве уделяется

особое внимание, ведь специалисты являются основным потенциалом группы компании АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Поэтому обеспечение безопасности и сохранение здоровья работников — главная задача в сфере охраны труда. Сегодня мы поощряем самых ответственных работников в рамках Всемирного дня охраны труда. Спасибо вам, что выполняете свой труд и являетесь примером для своих коллег. Безопасной вам работы и отсутствия травматизма, — открыл мероприятие Руслан Зинатулин.

Почетную награду получили работники всех дочерних предприятий. От АО «ПРЭК»: Сергей Козлов, Танырберген Смагулов, Алексей Брагин. От ТЭЦ-3 и ТЭЦ-2: Александр Скупенко, Николай Березовский, Владимир Гладков, Мади Утекеев. От ТОО «Павлодарэнергообит»: Сымбат Баймуратова, Ольга Трушина. От ТОО «Павлодарские тепловые сети»: Григорий Маковец, Виктор Немцев. От ТОО «Экибастузтеплоэнерго»: Наталья Ярьос, Азамат Смагулов. От санатория-профилактория и дома отдыха «Энергетик»: Александр Замотин, Ирина Мироненко.

— Всемирный День охраны труда — это не просто праздник, это день памяти всем пострадавшим и получившим травмы на рабочих местах. Спасибо вам за ответственное отношение к собственной безопасности и безопасности своих близких, — подытожил начальник управления безопасности и охраны труда АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» Андрей Турков.

Также в рамках празднования международного Дня охраны труда специалистами УБиОТ проведен конкурс видеороликов среди детей сотрудников группы компаний на тему «Безопасность в быту». Юные режиссеры получили заслуженные призы.

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ТУРНИР**

ОО «Локальный профсоюз работников энергосистемы «Павлодарэнерго» принимает активное участие в жизни и развитии предприятия, вместе с тем заботясь об организации отдыха и культурного досуга специалистов. В этот раз по инициативе председателя профсоюза работники сошлись в турнире по шахматам и шашкам, приуроченном ко Всемирному Дню охраны труда.

В городском Доме шахмат прошел лично-командный турнир по шахматам и шашкам среди работников предприятий, входящих в состав ОО «Локальный профсоюз работников энергосистемы «ПАВЛОДАРЭНЕРГО».

В приветственной речи председатель профсоюза Балтабек Топубаев поздравил участников турнира с Всемирным Днем охраны труда и отметил роль профсоюза в контроле и соблюдении техники безопасности и охраны труда на предприятиях.

В результате острой борьбы в командном зачете только на последнем туре определился победитель по шахматам — 1 место заняла команда ТОО «УПНК-ПВ», 2 место у команды АО «Павлодарская РЭК». По шашкам 1 место заняла команда АО «Павлодарская РЭК».



В личном зачете по шахматам места распределились следующим образом. Среди мужчин: 1 место — Муканов Бекболат (АО «ПРЭК»), 2 место — Матенов Диас (АО «ПРЭК»), 3 место — Матаев Кабдулла (ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»). Среди женщин: 1 место — Ыскак Дина (ТОО «УПНК-ПВ»), 2 место — Чиркова Ирина (ТЭЦ-2 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»), 3 место — Аймурзаева Молдыр (ТОО «УПНК-ПВ»).

В личном зачете по шашкам. Мужчины: 1 место — Абдрахманов Кизатулла (ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»), 2 место — Саденов Нуртай (АО «ПРЭК»), 3 место — Амренов Орал (ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»). Женщины: 1 место — Тутенова Гульдана (АО «ПРЭК»), 2 место — Кабышева Асем (АО «ПРЭК»).

«Турнир прошел в соответствии с календарем соревнований Локального профсоюза «Павлодарэнерго» в целях популяризации интеллектуальных игр среди работников и пропаганды здорового образа жизни. Все участники получили положительные эмоции, а участники, занявшие 1-3 места, награждены дипломами, а члены профсоюза также денежными призами», — рассказал председатель локального профсоюза Балтабек Топубаев.



О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ

В ДЕНЬ ВЫХОДА ГАЗЕТЫ

ЧТОБЫ СЕРДЦЕ СТАНЦИИ СТУЧАЛО

Павлодарская ТЭЦ-3 - единственная станция Казахстана, обновленная на 70%. В частности, турбинный цех станции несколько лет назад обновили на 90%. В 2009 году на ТЭЦ-3 началась самая масштабная модернизация в истории АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», направленная на улучшение энергетического комплекса с целью увеличения паркового ресурса оборудования, повышения располагаемой и установленной электрической и тепловой мощности, снижения выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, энергосбережения.

Турбинный цех является одним из главных на станции, уверен его начальник Игорь Лукьяненко.

«Меня так учили мои наставники, что турбинный, котельный и электроцех, они главное составляющее ТЭЦ. Остальные – наши помощники. Как я считаю, что турбинный цех – это сердце станции, а электроцех – это мозг», – объяснил Игорь Лукьяненко.

Цех – это шесть турбин, их них две – первая и вторая, новые, были построены с «нуля» в 2012 и 2015 годах. Три турбины прошли реконструкцию и теперь несут нагрузку в 125 мегаватт. Турбинный цех – это 65 человек, основная задача которых, обслуживание насосов, турбин, поддержание заданных параметров и выдача оптимальной тепловой и электрической энергии.

«Для нас зима – самый напряженный период. Поэтому – лето время ремонтов. Если мы в осень входим нормально, значит и зиму хорошо отработаем», – уверен начальник цеха.

Коллектив на пятнадцать процентов состоит из сторожил, остальные специалисты среднего возраста и молодые ребята.

«Все нынешние начальники смен уже работали на станции, когда я пришел. На тот момент они были машинистами и учили меня азам профессии. И это те люди, на которых я могу опереться и в которых уверен», – рассказывает Игорь Лукьяненко.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ДИНАСТИИ

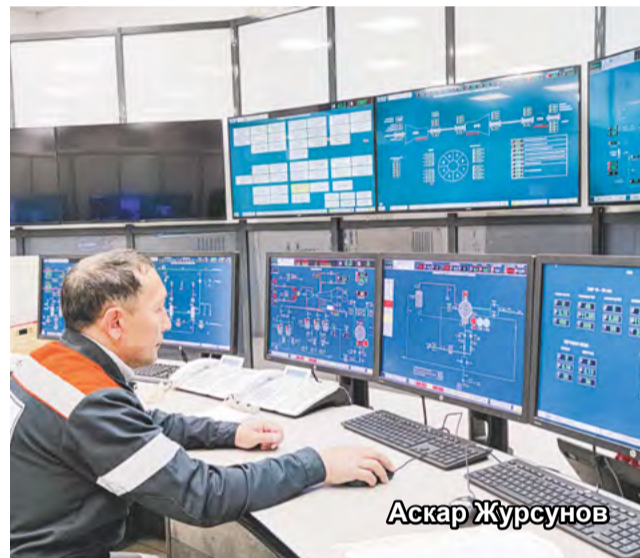
Когда начальником турбинного цеха был Алексей Поляков, а он проработал в энергетике всю жизнь, то он сделал ставку на старшего машиниста – Игоря Лукьяненко, назначив его своим заместителем. Когда-то эту должность занимал его отец. Молодой специалист оказался достойной сменой.

После ВУЗа Игорь пришел на станцию. Начинать, как и все, с обходчика. По-другому в этой профессии не бывает, постигать профессию надо с низов. Профессию выбирал осознанно, по совету отца и собственному интересу. В том,



Игорь Лукьяненко

в школе. Выбор сделал еще в восьмом классе», – вспоминает Игорь Юрьевич. Поэтому в начале трудового пути



Аскар Журсунов

не испытывал особых сложностей, так как отлично знал, куда пришел. Ну и, конечно, большую помощь на этапе становления оказали наставники.

«Изначально мне повезло с учителями. Владимир Белоусов, Кабдулла Матаев, Анатолий Тимошевский, наш начальник Алексей Поляков – они выучили меня, во многом благодаря им я дошел до своей должности», – говорит начальник цеха.

И когда стал заместителем, а потом начальником цеха понимал, что спокойной жизни в этих должностях не бывает. В любое время, независимо от времени суток и дня недели, твое присутствие может быть необходимо. Но работа есть работа.

Игорю Лукьяненко нравится его дело, его цех и даже лестные предложения, а они поступали, не заставили его сменить место работы.

ЛЮДИ РЕШАЮТ ВСЕ

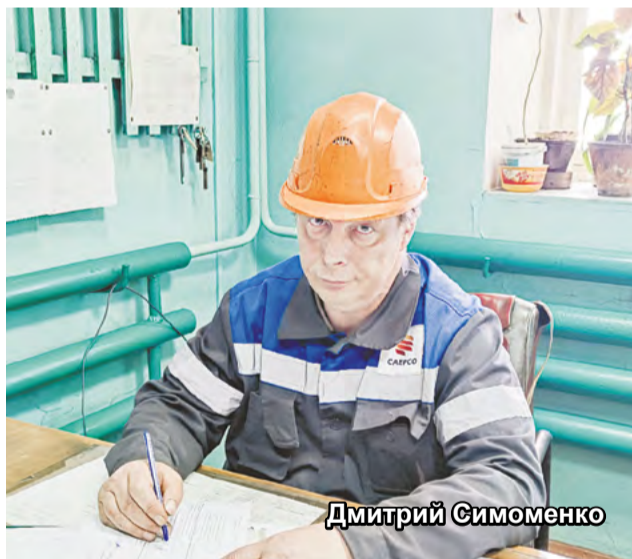
При таком темпе работы огромное значение имеют люди, которые трудятся с тобой в одной связке. Основная опора любого руководителя цеха – это начальники смен и старшие машинисты. В любой нештатной ситуации начальник цеха уверен в своих заместителях. На их плечи ложится большой объем работы и ответственности. И начальник цеха знает, что коллеги его не подведут. Это за-

меститель по эксплуатации Данил Ефимов и заместитель по ремонту Виктор Поляков. Виктор начал свой трудовой путь слесарем, но так как всегда был инициативным, активным и энергичным

специалистом, довольно быстро получил повышение.

Смены в цехе сформированы таким образом, чтобы в них обязательно был опытный человек, проработавший здесь продолжительное время, который не растеряется в экстренной ситуации. Очень важно, чтобы дежурный персонал цеха умел не только обеспечивать надежную и экономичную работу оборудования, но и имел бы достаточную подготовку для быстрой и организованной ликвидации внезапно возникшего аварийного положения. К слову, сам начальник цеха попадал в них не раз и принимая решения понимал, что ответственность будет нести только он. Так его здесь учили старшие товарищи. И эту истину он хорошо усвоил: отвечать не только за себя, но и за свой коллектив. Для молодых это пример правильной работы. Новичков здесь немного, но те, кто приходят, остаются. За последние пару лет, цех пополнился молодыми кадрами в лице Ришата Сабигатуллина и Владислава Ивина. Начинают свой трудовой путь ребята с машиниста-обходчика четвертой группы. Чтобы двигаться дальше по карьерной лестнице, необходимо понимать все нюансы работы. В противном случае, толкового энергетика из тебя не получится.

«К сожалению, молодежь сегодня не очень стремится на производство. Многие хотят только портфель получить и зарплату к нему соответствующую», – заметил начальник цеха.



Дмитрий Симоменко

Надо сказать, что в энергетике людей приводят разные пути. Чаще – родственники, которые сами работая в энергетике, понимают, что лучшего места и коллектива нет, поэтому и приводят сюда своих близких. Например, Дмитрий Симоменко в свое время закончил музыкальный колледж, а сегодня комфортно чувствует себя на станции. Дошел до позиции начальника смены. Аскар Журсунов, машинист центрального теплового пункта, после армии окончил Алматинский энергоинститут и вернувшись в Павлодар, пришел работать на станцию. О нем отзываются, как об ответственном и исполнительном сотруднике.

Еще одно особое подразделение есть в цехе – это азотно-кислородная станция. И хотя там работает «девичий батальон», возглавляет его мастер Сергей Стельмах. Среди них Надежда Рогова, Алевтина



Данияр Кайсарин

что он пойдет в энергетике, сомнений не было.

«Когда в семье все разговоры только о станции, а у меня здесь работали отец и дядя, я точно знал кем буду еще

27
МАЯ

1913 — в Петербурге первый в мире четырёхмоторный самолёт «Русский витязь» конструкции Сикорского успешно прошёл первые испытания в полёте.

1926 — в городке Ганнибал (шт. Миссури) воздвигнут памятник Гекльберри Финну и Тому Сойеру.

1930 — Ричард Дрю запатентовал «прозрачную целлофановую липкую ленту» — скотч. Новинку использовали для защиты стекла автомашины при покраске.

1937 — в Сан-Франциско торжественно открылся мост «Золотые ворота».

1971 — в присутствии 103 тысяч зрителей состоялся прощальный матч Льва Яшина.

1994 — Александр Солженицын вернулся в Россию спустя двадцать лет после изгнания.

Родились:

1934 — Харлан Эллисон (ум. 2018), американский писатель-фантаст и сценарист.

1948 — Александр Волков, советский и российский лётчик-космонавт, Герой Советского Союза.

1956 — Джузеппе Торнаторе, итальянский кинорежиссёр, сценарист, продюсер, обладатель премий «Оскар» и BAFTA.

1975 — Джейми Оливер, английский повар, ресторатор, телеведущий, автор книг по кулинарии.

Вдовина, Наталья Семенец и Диана Ковалева. Работают девушки и обходчиками: это обслуживание оборудования и надзор за ним. Но без мужской помощи им не обойтись. Обходчик Данияр Кайсарин, всегда готов прийти на помощь девушкам цеха в случае необходимости. В любой нештатной ситуации, сообщают об этом машинисту и тот принимает решение. А это всегда ответственность. Но по-другому в энергетике нельзя, порой ситуации требуют моментальной реакции. Главное – холодный рассудок и логика мышления.



Диана Ковалева

Из таких людей и соткана кровеносная система сердца станции – турбинного цеха. И каждый из них делает все, чтобы оно билось в рабочем ритме, без сбоев.

ИЗУЧАЕМ КАЗАХСКИЙ ЯЗЫК

ҚАЗАҚ ТІЛІН ҮЙРЕНЕЙІК!

Бүгін – Сегодня
Ертең – Завтра
Кешкі – Вечерний
Бірге – Вместе
Таңғы ас – Завтрак
Түскі ас – Обед
Кешкі ас – Ужин

Шақыру – Приглашать
Күту – Ждать
Серуендеу – Гулять
Бүгін кешке келіңіз.
- Приходите сегодня вечером.
Бірге серуендейік.
- Давайте вместе прогуляемся.

Сізді түскі асқа шақырамын.
- Приглашаю вас на обед.
Қонаққа шақырамын. - Приглашаю в гости.
Ертең сізді күтеміз. - Ждем вас завтра.
Кешкі асқа келіңіз. - Приходите к нам на ужин.



НАШИ ЮБИЛЯРЫ



Управление по автоматизированной поддержке основных фондов АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО" поздравляют с юбилеем свою коллегу, ведущего специалиста ОРП **Вавилову Екатерину Сергеевну**. Коллектив УАПОФ в день Вашего рождения, юбилея, желает благополучия, креативности, мотивации, чистого голубого неба над головой, теплого ветерка и душевного спокойствия. Всегда оставайтесь красивой и любимой, чтобы чувствовать себя счастливой и продолжать работать для благополучия людей и для позитивного роста нашей компании.



ИНТЕРЕСНО ЗНАТЬ

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ

Профилакторий «Энергетик» распахнул свои двери для сотрудников и жителей города. Не смотря на продолжительный перерыв в связи с эпид. ситуацией в регионе, сегодня «Энергетик» вновь представляет собой современный оздоровительный комплекс, оснащенный лучшей передовой техникой, предназначенной для проведения диагностики и своевременного лечения пациентов. Первыми поздравили персонал профилактория с открытием руководители группы компании.

Торжественное открытие профилактория состоялось 24 мая. Право разрезать алюю ленту предоставили генеральному директору АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО».

«Спасибо всем, кто остался с нами, несмотря на пандемию. Удачи вам в оказании оздоровительных услуг сотрудникам группы компаний и всем желающим, поздравляю всех с новым повторным открытием», - поздравил Генеральный директор АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» Олег Перфилов.

Профилакторий расположен на живописном берегу реки Иртыш, поэтому каждый посетитель сможет не только оздоровиться, но и сполна насладиться красотами речного пейзажа. В «Энергетике» высококлассное лечение могут получить пациенты с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, периферической нервной системы, сердечно-сосудистой системы в стадии компенсации.

На сегодняшний день к услугам отдыхающих комнаты на 56 мест, 10 полулюксов и 2 апартаменты.

После торжественной части мероприятия для гостей провели экскурсию по лечебным кабинетам, познакомили с оборудованием для проведения уникальных процедур, таких как комплекс для подводного вытяжения позвоночника «Акватракцион»,

ударно-волновая терапия аппаратом «ZIMMER», ручной массаж, механический массаж, сухие углекислые ванны, грязевые аппликации и др.



Подробнее получить интересующую информацию можно по номеру телефона 61-08-48.

СОХРАНЯЯ БОГАТОЕ НАСЛЕДИЕ ПОЭТА

Традиционный конкурс «Абаевские чтения» прошел в Павлодаре. Цель мероприятия — популяризация наследия Абая, формирование культуры чтения и литературного вкуса, а также популяризация художественных особенностей казахского языка. Конкурс собрал множество любителей и ценителей творчества великого основоположника казахской письменной литературы, специалист представителем АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» заняла призовое место.

В «Абаевских чтениях» приняли участие представители разных этносов, в совершенстве владеющие казахским языком, от АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» заявку на участие подала инженер службы метрологии Анастасия Дмитриенко.

«Для меня «Абаевские чтения», как для человека, который в них участвует — это возможность продемонстрировать свое ораторское искусство владения казахским языком и понимание языка Абая того времени, потому что он достаточно сильно отличается от современного. Это более изысканный язык, с емкими фразами, именно поэтому Абаем вос-



хищаются в наше время», - рассказывает Анастасия Дмитриенко.

Анастасия впервые принимала участие в этом конкурсе. Узнала о такой возможности от преподавателя казахского языка АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» Анар Жаминовой и охотно согласилась, поскольку знакома с творчеством Абая Кунанбаева еще со школьной скамьи. Непосредственный руководитель Анастасии, Евгений Якупов также поддержал инициативу к участию.

Сам конкурс был разделен на несколько этапов. В первом требовалось прочитать стихотворение собственного сочинения в стиле Абая, об отношении к казахскому языку и творчеству великого поэта. В следующем этапе уже необходимо наизусть рассказать одно из слов назидания. Анастасия признается, что выбрала не самое простое, а именно 7 слово, потребовалось некоторое время, чтоб запомнить его. Далее был песенный конкурс, участники пели в сопровождении музыкальных инструментов, кто-то выступал с домброй или кобызом, Анастасия принесла гитару, как более близкий ей по духу инструмент. Песню Көзімнің қарасы она также исполнила в своей интерпретации, однако с полным уважением и сохранением ключевых особенностей оригинала.

«Конкурс мне понравился, я заняла третье призовое место среди всех участников. Конкуренция была весьма жесткой, и я планирую принимать участие в последующих чтениях и стремиться уже к золоту», - подвела итог Анастасия Дмитриенко.

Поздравляем!

Коллеги АО «ПРЭК» поздравляют с юбилеем **Светлану Владимировну Максимову!** Желаем ей здоровья, бодрости духа, отличного настроения и больше поводов для улыбок!

Железнодорожная РЭС АО «ПРЭК» поздравляет с юбилеем: **Николая Сергеевича Шарубина, Майрам Шайдуллинну Туғумбаеву!** Желаем им хороших и легких трудовых будней. Отличного настроения и только лучшего в жизни!

Коллектив Лебяжинской РЭС АО «ПРЭК» поздравляет с юбилеем **Андрея Андреевича Березнюка!** Успехов и вдохновения в работе, любви и тепла в семье, уважения, добра среди друзей и коллег!

Николая Александровича Гайдара с юбилеем поздравляют коллеги Павлодарской РЭС АО «ПРЭК»! Желаем здоровья, чтобы работа была в радость, а дом — полная чаша.

Восточное предприятие электросетей АО «ПРЭК» чествуют своего юбиляра **Дмитрия Николаевича Мясенко!** Пусть жизнь приносит только положительные и радостные эмоции, а все дорожки и близкие люди всегда будут рядом и поддержат в любой ситуации.

Городское предприятие электросетей АО «ПРЭК» поздравляет с юбилеем **Юрия Васильевича Чайковского!** Оставайтесь таким же целеустремленным и настойчивым. Пусть все вершины будут покорены, трудности в работе преодолены. Семейного уюта, душевного равновесия, гармонии и уверенности в завтрашнем дне!

Коллеги Западного предприятия электросетей АО «ПРЭК» поздравляют своего юбиляра **Майрама Казкеновича Мауенова!** Пусть здоровье никогда не подводит, работа приносит радость, а в доме всегда ждут смех и хорошие новости от любимых людей.

Центральный участок АО «ПРЭК» поздравляет с юбилеем **Алену Анатольевну Кирпанову!** Пусть жизнь состоит из прекрасных моментов, ярких эмоций, увлекательных путешествий, смелых идей. Чтобы родные любили, чтобы мечты исполнялись. Будьте счастливой женщиной, преуспевающей сотрудницей и талантливой искусницей в любом деле.

Экибастузский участок АО «ПРЭК» чествует своих юбиляров: **Мейрама Хамитовича Досжанова!** Пусть в душе живет мир и гармония, рядом будут близкие и родные люди. Новых интересных и творческих идей, счастья, здоровья и любви!

Коллектив ПФ ТОО АТП-Инвест поздравляет своих юбиляров: **Николая Александровича Гайдара, Раиля Мухтаровича Тимомеева и Сапары Еркенжасовича Омарова.** Желаем им здоровья, бодрости и много поводов для того, чтобы почувствовать себя счастливым человеком!

Коллеги ТОО «Экибастузтеплоэнерго» поздравляют своих юбиляров: **Елену Леонидовну Торбееву, Руслану Бектасовича Абылденова, Александра Яковлевича Браточкина, Базарбая Калезовича Жекенова, Баильдинову Майю Слюминовну и Руслану Азизмамадовича Одинаева.** Успешного осуществления всех благих начинаний, здоровья, оставаться таким же профессионалом своего дела и отличного настроения!

Коллектив котельного цеха ТЭЦ-3 поздравляет юбиляра **Сергея Константиновича Буртасенкова!** Пусть работа приносит радость и отличный доход! Пусть всегда окружают хорошие люди, а жизнь дарит новые яркие возможности, перспективы и успехи!

Ирину Владимировну Полякову коллеги компрессорной станции ТЭЦ-3 поздравляют с юбилеем! Желаем, чтоб оптимизм, энергия и трудолюбие всегда будут верными спутниками! Настоящего женского счастья, гармонии и непоколебимой уверенности в завтрашнем дне! Главное — здоровье, а все остальное обязательно случится!

Отдел строительства УРИМ АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» поздравляет с юбилеем **Петра Владимировича Бельского!** Здоровья, бодрости духа, отличного настроения. Живите ярко, цените каждую минуту.

Бригада общецеховых работ топливо и автомат ТЭЦ-3 поздравляют юбиляров: **Азата Сериккалыулы Сляма и Ильяса Мейрамовича Мусалимова!** Пусть работа приносит только удовольствие и радость! Здоровья, отличного настроения в семье и на работе, чтобы вас всегда ценили.

Ларису Анатольевну Кузнецову коллеги химцеха ТЭЦ-3 поздравляют с юбилеем! Добра, мира в душе, света вокруг, счастья в жизни. Пусть настроение всегда будет хорошим, пускай взгляд на жизнь всегда будет оптимистическим.

Коллектив механического цеха ТЭЦ-3 поздравляют с юбилеем **Сергея Александровича Полукарова!** Пусть жизнь во всем — в семейной жизни, в работе, в отдыхе. Чтобы на пути встречались верные единомышленники, друзья и коллеги.

Коллеги АО «Павлодарэнерго» поздравляют с юбилеем **Юлию Валерьевну Приходю!** Желаем ярких рабочих дней, везения в делах, успехов, новых положительных открытий! Отличного здоровья, веселого настроения, радостных событий.

Цех водоснабжения и канализации ТЭЦ-3 поздравляет юбиляра **Владимира Владимировича Ермаковича!** Чтобы трудовые будни никогда не казались рутинной. Здоровья, удачи во всем и комфортной жизни.

Коллектив «Павлодарские тепловые сети» поздравляет своих юбиляров: **Галию Нурмагамбетовну Ауганбаеву, Бауржана Жақсылықовича Кожакова, Дархана Алтаевича Сапарова, Ирину Анатольевну Имангазину, Александра Николаевича Петрова!** Желаем побольше везения и крепкого здоровья. Счастья, улыбок, нескончаемого запаса позитива. Пусть работа приносит только удовольствие и радость.

