



ЭНЕРГИЯ

Запорожская АЭС

№ 42 (1596) 20 октября 2017 года

Еженедельная

Основана 5 сентября 1986 года.

Модернизация

Опытная эксплуатация нового конденсатора на блоке № 3 прошла на «отлично»!

К мероприятиям по замене конденсатора на третьем энергоблоке Запорожской АЭС, которые, напомним, выполнялись впервые в Украине и стали настоящим вызовом для специалистов, было приковано пристальное внимание. Ведь принимаемые к реализации для этого проекта решения отличались нестандартным подходом и смелостью. Чего только стоит разбор стальных панелей самого блока! И вот, спустя недолгое время, задача выполнена - новый конденсатор установлен на штатном месте, его опытная эксплуатация прошла успешно.

В этих работах было задействовано немало специалистов разных подразделений ЗАЭС и подрядных организаций. И каждая служба свои задачи выполнила на сто процентов.

По словам заместителя главного специалиста ЗАЭС по турбинному оборудованию, НТО-3 Юрия Борисовского, уже проведены гидравлические испытания парового пространства (конденсатор

обязанностям по обеспечению ремонта и эксплуатации добавился весомый объём бумажной и организационной деятельности, связанной с заменой конденсатора. Это и размещение технических заданий на разработку конструкции, изготовление самого конденсатора, проектная документация на строительно-монтажные работы, включающая изготовление монтажной площадки



залили химводой на уровне 12,5 метров с выдержкой около 4-х суток). Затем, на этапе последних гидравлических испытаний, производилось включение всех трёх циркуляционных насосов. «Принят конденсатор в эксплуатацию с оценкой «отлично!» - констатировал он.

Для небольшого коллектива службы главного специалиста по турбинам это был очень напряжённый год, поскольку к ежедневным

на улице, демонтаж и монтаж трёх пролётов стальных панелей, приёмка модулей на заводе-изготовителе, их транспортировка на площадку ЗАЭС. Каждый этап курировали специалисты службы.

Конденсатор турбины состоит из трёх частей. Размеры его впечатляют: около 12 метров высотой, почти 36 в длину и 30 в ширину. Даже опытные монтажники подрядной организации «Южтепло-

зательства, которые перед нами поставило руководство. Хочу поблагодарить персонал ЮТЭМ. 150 человек шли рука в руку. Ребята молодцы! Спасибо и всем службам Запорожской АЭС, которые были задействованы в рабо-



энергомонтаж» были поражены масштабами предстоящей работы.

«Действительно, проект колоссально сложный! Когда в апреле мы впервые пришли сюда, посмотрели на эту машину, то, скажем так, были удивлены. Но сложность задачи, наоборот, подстегнула нас к новым, нестандартным решениям, в том числе и инженерным, - рассказывает руководитель монтажных работ ЮТЭМ (г. Киев) Кирилл Стальнов. - Считайте, что за 4 месяца мы демонтировали 15, тонн металла и столько же смонтировали нового оборудования. Общее количество сварных швов, выполненных специалистами ЮТЭМ, - около 5 километров.

И сегодня могу сказать, что этот проект стал для всех нас успешным: мы уложились в сроки и выполнили обя-

тах. Вместе мы добились тех результатов, к которым стремились».

Новый конденсатор изготовлен Харьковским заводом «Турбоатом». По сравнению со старым, в нём значительно увеличено количество трубок и, самое главное, они выполнены из нержавеющей стали, что исключит основную проблему - коррозию металла, а значит, повысит надёжность эксплуатации энергоблока.

Сейчас продолжается дефрагментация частей старого конденсатора. Их разрезают, сортируют, взвешивают и списывают. На третьем блоке завершаются работы на турбине. Соединение турбоагрегата с новым конденсатором прошло успешно, специалисты собирают оборудование. Пуск блока планируется на 13 ноября.

Людмила Готыч

Качественная организация ремонтного процесса

Ремонт блока №1 проводится в строгом соответствии с графиком, и в этом заслуга всех его участников. На второй системе безопасности уже произведена замена

секций надёжного питания 0,4 кВ, трансформаторов 6/0,4 кВ и аккумуляторной батареи. Аналогичная замена планируется и на третьей системе безопасности, рассказал ведущий инженер

по организации эксплуатации и ремонта электротехнического оборудования на блоке №1 **Сергей Мариенко**.

На время проведения ремонтных работ специалисты оперативно-ремонтной бригады и оперативного персонала электрического цеха организуют временные схемы электропитания для всех подразделений. Таким образом обеспечивается освещение, работа сварочной сети и другого оборудования, необходимого для ремонтных работ. Всё подчинено тому, чтобы ремонтная кампания шла непрерывно, и работы, осуществляемые всеми цехами, не срывались и не задерживались. Безусловно, в целом это всегда дополнительный объём

задач. Но служба эксплуатации электроцеха, опираясь на свои специальные навыки, опыт и квалификацию, всегда справляется.

Ведущий инженер взаимодействует со всеми участками электроцеха, задействованными в ремонте. В течение всей ремонтной кампании сопровождает выполнение ремонтных операций. Чтобы чётко следовать пунктам графика ремонта, Сергей Сергеевич ежедневно расписывает сменные задания для оперативного персонала. Намеченные работы он согласовывает не только с начальником блока, но и с ремонтными службами ЦТАИ, ЭРП и дру-



гих цехов, а чтобы процесс прошёл качественно, его организация основывается на анализе работы оборудования в межремонтный период. Функции ведущего инженера предусматривают также участие в комплексных испытаниях оборудования и в пусковых операциях на энергоблоке.

«Я два года в этой должности и это мой второй ремонт. В прошлом году на первом блоке был выполнен очень большой объём работ - привлекалось много специалистов, и их нужно было организовать, - рассказывает Сергей Мариенко. - Сложность была в том, что некоторые работы на блоке

выполнялись впервые. Я благодарен за помощь своим коллегам по цеху и моим руководителям. Прошлогодняя ремонтная кампания стала для меня серьёзным профессиональным экзаменом».

Лариса Юрьева



Вакансии

ОП ЗАЭС на постоянную работу требуются:

• Инструкторы по подготовке оперативного персонала на должности:

- начальник смены АЭС,
- начальник смены блока,
- ведущий инженер по управлению блоком,
- начальник смены турбинного отделения,
- начальник смены цеха ТАИ;

• Инструкторы по подготовке ремонтного персонала:

по направлению «Тепломеханическое

оборудование» по специализациям:

- реактор и транспортно-технологическое оборудование,
- перегрузочная машина,
- по направлению «Электротехническое оборудование» по специализациям:
 - высоковольтные испытания и измерения,
 - кабельное хозяйство, сети освещения, автоматические системы обнаружения и гашения пожаров;

• Мастер производственного обучения по направлению «Сварка и пайка металлов».

Требования к кандидатам:

- высшее образование соответствующего направления подготовки;
- стаж работы в должности подготавливаемого персонала не менее 2-х лет;

За справками обращаться по телефону:

по оперативному персоналу: 5-64-31
 - Погребняк Сергей Николаевич, каб. № 202В УТЦ;

по ремонтному персоналу: 6-56-86 - Кулибов Александр Владимирович, каб. № 109 УТЦ.

Інспекція перевіряє готовність військової частини 3042 до виконання завдань за призначенням

З 16 по 22 жовтня, відповідно до плану основних заходів головного управління командування Національної гвардії України, проводиться інспектування військової частини 3042. Це планова інспекція, яка проходить один раз на п'ять років, підкреслив начальник управління контролю діяльності військ (інспекції) - генерал-лейтенант **Володимир Пеньков**. Метою інспектування є перевірка готовності військової частини до виконання завдань за призначенням, особливо в разі ускладнення обстановки.



Інспекція буде працювати протягом тижня, перевірити двадцять основних напрямків діяльності військової частини. Зокрема - виконання службових завдань, стан бойової готовності, індивідуальної

та колективної підготовки, навчально-матеріальної бази, умов розташування та несення служби, побутові та соціальні проблеми, які є у військовому колективі.

Відповідно за кожним з цих напрямків діяльності військової частині буде визначена оцінка. Вона визначається за такими критеріями як: «частина готова до виконання завдань», «обмежено готова до виконання завдань», або «не готова до виконання завдань».

Відповідь на запитання, наскільки військова частина 3042 готова до виконання завдань, інспекція зможе дати наприкінці своєї роботи. Як завірив генерал-лейтенант Володимир Пеньков, оцінка буде об'єктивною. Кожен з десяти офіцерів, які прибули сюди в складі інспекції, має



великий досвід роботи за конкретним напрямком перевірки. В них є з чим порівняти, адже за цей рік інспекція перевірила два територіальних управління та одну військову частину, відповідно, визначила їх стан підготовки.

«Ми побачили, що військова частина 3042 готувалася до цієї перевірки, бачимо старанність персоналу й те, що тут працюють небайдужі люди, які активно реагують на зауваження. Адже, як

відомо, не помиляється той, хто нічого не робить. Наша мета полягає не в тому, щоб, як то кажуть, накопати якнайбільше недоліків, а навпаки - допомогти керівництву військової частини вирішити сьогоднішні проблеми. І особливо ті, які потребують втручання старшого командира - Головного управління Нацгвардії України», - сказав начальник управління контролю діяльності військ (інспекції).

Оксана Загуста

Пилотный проект

Запорожская АЭС станет производить ещё и альтернативную - солнечную электроэнергию

С каждым днем потребление электроэнергии в мире растёт, а её производство становится дороже. Поэтому сегодня немало внимания уделяется альтернативным источникам энергии. Таким, например, как солнечные электростанции - инженерные сооружения, преобразующие солнечную радиацию в электрическую энергию. Они уже вполне успешно функционируют в Одесской, Николаевской, Херсонской и других областях Украины. А в мае 2018 года установить солнечную электростанцию планируется и на Запорожской АЭС. Такое решение недавно принято НАЭК «Энергоатом».

Это станет пилотным проектом, реализацию которого курирует лично генеральный директор ЗАЭС Александр Остаповец, рассказывает заместитель главного технолога атомной электростанции Анатолий Шевченко. Собственно, проект покажет, стоит ли развивать солнечную промышленность на других площадках АЭС, наряду с атомной энергетикой.

Монтируется солнечная электростанция несложно. Предварительно специалисты ЗАЭС побывали в Херсонской области, где такой проект уже успешно реализован, изучили его особенности, оценили перспективы.

«Установленную мощность для аналогичного проекта на Запорожской АЭС выбрали около 16 мегаватт. Это достаточно мощная станция, которая будет производить электроэнергию и продавать её государству по зелёному тарифу.

Тариф этот на сегодня примерно в 5 раз выше, чем тариф для атомной энергетики. Таким образом мы одновременно повышаем конкурентоспособность нашей Компании на рынке электроэнергии. Я думаю, что в этом проекте только одни плюсы», - считает Анатолий Шевченко.

Ещё одним неоспоримым аргументом в пользу строительства является то,



что эта электростанция рассматривается как возможный дополнительный источник аварийного электроснабжения блоков в случае какой-либо системной аварии. Солнечная электростанция может питать собственные нужды блока.

На данном этапе реализации проекта уже определено, где солнечная электростанция будет размещена - за градирнями Запорожской АЭС, недалеко от Каховского водохранилища и пруда-охладителя. Кроме того, разработана схема её подключения, выделены средства. В общем, уже весной на нашем предприятии атомная энергетика станет «сосуществовать» с альтернативной - солнечной. Что, впрочем, не так уж и удивительно, как может показаться на первый взгляд. Во многих странах Европы солнечные электростанции построены рядом с АЭС. И за последние два года во всем мире эта отрасль получила стремительный толчок в развитии. Украина же, можно сказать, пока только испытывает возможность массового применения альтернативных источников энергии. Проект, реализованный на Запорожской АЭС, со временем покажет, стоит ли устанавливать солнечные электростанции и на других АЭС Украины.

Людмила Готыч

Работа на блоке требует дисциплины

В семье у **Юрия Викторovichа Костенко** (начальника смены турбинного отделения) были шахтёрские традиции, и это немудрено, ведь родом он из Донецкой области. Однако после школы решил поступить в кинотехникум, чтобы научиться обслуживать и ремонтировать кинопроекторную аппаратуру. Демобилизовавшись из армии и немного поработав на заводе, в 1986 году по комсомольской путевке приехал на строительство Запорожской АЭС. Просто захотелось круто изменить свою жизнь, побывать в гуще событий, почувствовать трудовую романтику... На тот момент ему было слегка за 20.

И вот она, большая промышленная площадка. Огромное количество народа и техники, интенсивный ритм стройки, каждый занят своим делом. Юрия Костенко приняли в турбинный цех слесарем по ремонту. В феврале 1987-го перешел в турбинный цех № 2 машинистом-обходчиком.

Обслуживание оборудова-



ования турбинного отделения третьего и четвертого блоков - дело для него новое и, кажется, что тогда это было сложнее, чем теперь. Институт наставничества и введения в профессию не был таким совершенным, как сейчас. Конечно, ему помогли навыки, приобретённые на заводе, а дальше все зависело от него самого: берешь инструмент и наблюдаешь за работой более опытных коллег, задаешь вопросы.

Изучив основы, понял, что ему необходимо профильное образование,

поэтому окончил Зуевский энергетический техникум, затем - Севастопольский национальный университет ядерной энергии и промышленности. Параллельно работал: сначала ведущим инженером по управлению турбиной, затем - начальником смены турбинного отделения. Говорит, что изучать теорию, сочетая ее с практикой, очень эффективно.

На своей смене Юрий Викторovich отвечает за устойчивую работу всего оборудования турбинного отделения, начиная от задвижек, насосов и арматуры до самой турбины. Нужно успеть и обходы провести, проверить работоспособность оборудования, проконтролировать его параметры, решив попутно возникающие проблемы. Опыт работы большой, но, говорит, учеба никогда не прекращается. Поэтому читает специальную литературу, обновляет знания в самых разных областях, касающихся профессии. По словам моего собесед-

ника, оперативная работа на блоке воспитала в нём дисциплину, изменила отношение к людям и к самому себе.

Свободное время он с удовольствием посвящает изучению истории нашего края и фотографии. Об этом может вдохновенно рассказывать часами. «Вы знаете, что в нашем городе есть каменная баба, возраст которой насчитывает 2,5 тысячи лет!

А сколько вокруг нас всего интересного: Мамай-гора, Каменное городище, Скифские валы, - восхищается Юрий Викторovich. - Мы с женой любим ходить в походы по этим местам, порой я делаю фотографии, лежа на песке в неудобной позе в какой-нибудь узкой расщелине. Прихожу домой, пересматриваю их и оставляю только самые удачные.

В канун юбилея родного блока Юрий Викторovich желает своим коллегам спокойных смен и устойчивой работы оборудования.

Лариса Юрьева

Конкурс

«Лучшее производственное решение»

Сообщаем, что в рамках проведения в 2017 году смотра-конкурса цехов ОП ЗАЭС «Мы так живём, работаем и отдыхаем» будет проводиться конкурс докладов на научно-технические и социальные темы в номинации «Лучшее производственное решение».

К участию в конкурсе докладов допускаются работники ОП ЗАЭС в возрасте до 35 лет.

Конкурс докладов в номинации «Лучшее производственное решение» проводится на темы, основанные на производственных исследованиях, технических решениях, предложениях по внедрению рационализаторских изысканий в структурных подразделениях ОП ЗАЭС.

Победители конкурса, занявшие 1, 2, и 3 место, будут награждены памятными дипломами и денежными премиями; они также смогут принять участие в научно-

практических конференциях, симпозиумах и представлять на них Запорожскую АЭС.

Оценивание предоставленных на конкурс докладов будет проводиться по следующим критериям:

- актуальность и важность темы;
- новизна предложений и подходов;
- полнота и доступность изложенного материала;
- личный вклад автора;
- практическая ценность изложенного материала;

Молодые работники, желающие принять участие, могут получить необходимую информацию о конкурсе, требованиях к оформлению и содержанию докладов, в

информационном центре АЭС (демонстрационный зал) по адресу: ул. Курчатова 38а-1,

в локальной сети ОП ЗАЭС h:\info\Uk\konkurs_dokladov или по телефону: **095-195-41-47 (Туз Андрей); 099-046-28-36 (Дудочкин Евгений).**

Доклады с рецензиями специалистов по направлениям деятельности направлять в информационный центр ОП ЗАЭС (демонстрационный зал) до **03.11.2017.**

Организаторы конкурса - Совет молодых специалистов ОП ЗАЭС

Удачный кадр

Организация молодежи ЗАЭС объявляет новый фотоконкурс

Номинации: «Наша энергия - наше будущее», «Наш досуг», «Удачный кадр»

Период: 26 сентября - 10 ноября.

Участники: члены Атомпрофсоюза без ограничений по возрасту.

Заявки присылать на адрес: photocompetitionoma@gmail.com.

Призы: 1 место - 1200 грн.; 2 место - 900 грн.; 3 место - 600 грн.

Дополнительная информация: Орлов Дмитрий - 066-709-16-71; Мошник Сергей - 095-072-15-35.

На ЗАЭС все дороги ведут в РММ

Работники ремонтно-механической мастерской сами о себе по-доброму шутят, чуть перефразируя известную поговорку: «На ЗАЭС все дороги ведут в РММ». Действительно, ремонтно-механические мастерские на станции очень востребованы. Это закономерно, потому что основная нагрузка во время планово-предупредительных ремонтов на энергоблоках ложится на энергоремонтное подразделение, а ремонтно-механические мастерские, блок мастерских обеспечивает ремонтников необходимыми деталями и запчастями, в особенности сейчас, когда продлевается ресурс эксплуатации энергоблоков и ведутся капитальные ремонты оборудования.

С 2015 года участок этот возглавляет **Виктор Лагута**. С каждым годом объёмы выполняемых работ увеличиваются, подчёркивает он, повышаются требования к качеству изготовления деталей. Тем не менее коллектив с поставленной задачей справляется успешно благодаря наработанному опыту и мастерству. Здесь в почёте каждый работник, в особенности те, кто своими

руками ковал историю мастерских.

Сегодня здесь все станки работают как часы. Специалисты восстанавливают корпусные детали, изготавливают узлы и даже нестандартное оборудование.

Ремонтно-механические мастерские в составе энергоремонтного подразделения были организованы в 1982



году. Тогда коллектив возглавил старший мастер **Олег Шелудько**. Поначалу это было небольшое помещение на 6-7 станков. Всё было впервые: установка, наладка, пуск нового станочного оборудования, комплектация инструмента, выпуск первых деталей для первой ревизии оборудования энергоблока №1. Мастер **Виктор Сальников** взял на себя заботу о наполнении мастерских и монтаже нового оборудования. Позже, когда коллектив



уже насчитывал 125 человек, он стал начальником РММ. С пуском новых энергоблоков увеличивались объёмы работ, нарабатывались навыки, позволяющие надёжно работать и выполнять производственные задания повышенной сложности.

В 2005 году ремонтно-механические мастерские возглавил **Анатолий Ермолин**. О нём можно сказать, что нет в мастерских такого станка, к которому бы ни прикасались его руки. Мастер, старший мастер, начальник мастерской - это его трудовой путь на ЗАЭС. За это время коллектив пополнился молодыми кадрами. Они продолжают начатое дело, внедряют новые технологии и могут выполнять работы любой сложности.

Сегодня РММ - это большой, сплочённый коллектив, в составе которого специалисты самой высокой квалификации. Начальник мастерских **Виктор Лагута** высоко оценивает вклад каждого. Считает, что его специалистам по плечу будет любая задача. Много внимания он уделяет преемственности знаний, системе наставничества, стажировке на рабочих местах, подготовке кадрового резерва.

Благодаря своей заинтересованности в профессии коллектив РММ постоянно достигает высоких производственных результатов. Персонал неоднократно поощрялся на уровне цеха, станции, НАЭК. Это благодарности, грамоты, звания, правительственные награды. За ними стоят трудовые достижения людей, стремящиеся к постоянному совершенствованию в профессии.

Юлия Ткачук

Новости энергетики

Westinghouse и «Турбоатом» подписали контракт о расширенном партнерстве

Компания Westinghouse Electric объявила о подписании расширенного Меморандума о взаимопонимании с украинской компанией ПАО «Турбоатом» с целью координации и сотрудничества по увеличению мощности атомных электростанций Украины. Турбоатом является одной из ведущих мировых компаний в области проектирования и производства турбин для ядерных, тепловых и гидроэлектростанций.

«Это стратегическое сотрудничество с Турбоатомом – отличный пример того, как Westinghouse стремится предоставить нашему заказчику, Энергоатому, инновационные технические решения для дальнейшего повышения мощности, эффективности и безопасности оборудования», – отметил Азиз Даг, Вице-президент Westinghouse и управляющий директор компании в северной и восточной Европе. «Мы также рассчитываем на сотрудничество с другими украинскими поставщиками для поддержки нашей деятельности, связанной с потенциальным проектом «Энергетический мост Украина – Европейский Союз».

Министерство энергетики и угольной промышленности

Поздравляем!



Вчера, 19 октября, 40-летие отметил: заместитель начальника цеха - заместитель главного специалиста по АСУТП ЦТАИ

Виталий Антонович Багатко.

Администрация и профсоюзный комитет Запорожской АЭС, друзья и коллеги от всей души поздравляют юбиляра с круглой датой. Желают ему здоровья, сил, достижения намеченных целей, успехов в труде и благополучия.

Украины недавно одобрило анализ проекта «Энергетический мост Украина - Европейский Союз», который будет реализован в партнерстве между государственными и частными компаниями. Решение министерства было принято на основе технико-экономического обоснования, проведенного Westinghouse Electric Company, Polenergia International S. r.l. и EDF Trading Limited. Сроки потенциального проекта подразумевают значительное увеличение мощности существующих энергоблоков ВВЭР-1000 в Украине. В настоящее время в Украине действуют 13 реакторов типа ВВЭР-1000.

У перших рядах - люди в військовому

13 жовтня в будинку культури «Сучасник» відбувся святковий концерт до Дня захисника України. Його відкрив зразковий ансамбль танцю «Любисток» виступом: «Козацькому роду нема переводу».

Державне свято - День Захисника України - відзначається у світлий день Покрови Пречистої Богородиці, яка українцями завжди вважалася заступницею і покровителькою. Це свято об'єднало славу козацької вольності Запорозької Січі та сучасних захисників України. В перших рядах - люди в військовому, бо це їм в цей урочистий день шана і подяка.

День захисника Вітчизни в нашій країні традиційно вважається чоловічим святом. Але XXI століття вносить свої корективи. Сьогодні бага-

то представниць жіноцтва пов'язують своє майбутнє з військовою службою, тому найкращі привітання пролунали і для них.

Україна - незалежна держава, і кожен з нас сьогодні добре розуміє, як важливо жити в мирі й спокої, зустрічати кожного дня світанок і бачити блакитне небо над собою.

Минає час, кожен день стає нашою історією. Хочеться, щоб в нашій країні та в усьому світі правили щастя, мир, добробут. Ми вічно будемо вдячні тим, хто пожертвував своїм



життям за кожного з нас, та завжди будемо вірити в них.

Покоління виховують наступні покоління. А спільні дії створюють наш навколишній світ.

Для присутніх в залі ви-

ступили хор «Червона калина», студія естрадного танцю «Едельвейс», фольклорний колектив «Родослав», вокальний ансамбль «Барви», танцювальний клуб «Бруклін», театр танцю «Ельдорадо» та інші.

Концерт

В единстве - сила!

Осенний марафон концертных программ в рамках смотра-конкурса: «Мы так живем, работаем и отдыхаем» открыл отряд ведомственной воензированной охраны ЗАЭС. Хочется сразу же отметить, что в этом году смотр-конкурс стартовал 19-й раз! Отсюда, конечно же, и опыт подготовки, и качество, и индивидуальный подход, и уверенность, и, самое главное, удовлетворение участников от своих выступлений. Они научились зажигать зрителя эмоциями, энергетикой, позитивом. Доказательством является ашлаг в зале. К тому же он самым лучшим образом характеризует этот коллектив - демонстрирует его сплоченность.

В зале были не только коллеги, но и родственники, друзья. Очень приятно было наблюдать сопереживание зрителей: замирание при малейшей заминке на сцене, искренний смех в юмористических сценках и даже слезы в каких-то трогательных моментах.

Были громкие аплодисменты, цветы, рукопожатия, крики «браво». Одним словом, есть у ОВВО надёжный тыл. И это радует, в особенности, если учесть специфику работы этого коллектива. Не зря свой концерт они посвятили Дню защитника Украины. Это их праздник. Возможно, отсюда и искренность поздравлений, тёплых слов, ведь все мы знаем, насколько сейчас ценны для жителей нашей страны слова о мире.

Концерт получился очень добрым и откровенным. Уже из названий номеров: «Мамина молитва», «Пока мы живы», «Вечная любовь»... можно представить, насколько душевными были выступления. А хорошая хореография, вокал, артистизм отражают отличную подготовку и, безусловно, талант. Жюри отметило 25 номеров! Это достойный концерт, подготовленный силами одного коллектива.

Поздравляя своих коллег, начальник



ОВВО Марк Волков сказал, что давно так хорошо не отдыхал. Думаю, такими простыми словами он высоко оценил старания артистов. К его поздравлениям присоединились председатель цехового комитета Сергей Дятко, а также и.о. по работе с персоналом Юрий Черевань, которые приготовили для участников концерта поощрения.

Что тут сказать? В единстве - сила.

Юлия Ткачук



«Осень золотая» в Парке Победы

В Парке Победы прошел уже ставший традиционным праздник «Осень золотая». Это яркое и красочное событие было посвящено Дню украинского казачества и Дню защитника Украины.

Семь подразделений Запорожской АЭС участвовали в конкурсах на лучший каравай и другие кулинарные изделия, лучшую композицию из цветов и выставку даров природы, лучшее фото на фотосушке под названием «Осень золотая в городе моём».

Со словами приветствия и поздравлениями с праздником выступили зам. генерального директора по кадрам и социальному развитию Александр Кривцов, председатель профкома атомной станции Николай Захаров и командир в/ч 3042 Игорь Рыбак.

Порадовали зрителей своим выступлением артисты культурно-делового центра, а также победители конкурса на лучший каравай и другие кулинарные изделия, лучшую композицию из цветов и выставку даров природы, лучшее фото на фотосушке под названием «Осень золотая в городе моём».

Порадовали зрителей своим выступлением артисты культурно-делового центра, а также победители конкурса на лучший каравай и другие кулинарные изделия, лучшую композицию из цветов и выставку даров природы, лучшее фото на фотосушке под названием «Осень золотая в городе моём».

презентовал свой каравай на сцене.

Изюминкой праздника



Конкурс на лучший каравай:

1 место - цех хозяйственного обслуживания,

За самую красочную выставку даров природы:

1 место - ЦХО, 2 место - ВРХЛ, 3 место - УОиФО.



Самые оригинальные и колоритные цветочные композиции были у УПТК (1 место), ЦХО (2 место), ВРХЛ (3 место).

В конкурсе фоторабот **1 место у ЦХО, 2 место - ВРХЛ, 3 место - ОВВО.**

Призовые места достались следующим подразделениям:

1 место - ЦХО, 2 место - УПТК и УОиФО,

3 место - ОВВО, транспортный цех, цех дезактивации.

Гран-При заслуженно присуждён ВРХЛ.



Победители конкурса - ВРХЛ

ли смотра-конкурса цехов «Мы так живём, работаем и отдыхаем» и вокальный ансамбль Совета ветеранов «Колорит». Своё мастерство продемонстрировали военнослужащие в/ч 3042 Национальной гвардии Украины.

На суд жюри участники представили всевозможную выпечку. Кроме того, каждый

можно было не обратить внимания и на Осень (Анна Герасименко, ВРХЛ). Только представьте, на создание этого костюма из листьев клёна ушло 28 часов!

Всю выпечку работники Запорожской АЭС передали военнослужащим в/ч 3042.

Ну, а итоги конкурса таковы:



Мы так живём... или Стенгазета с презентацией

Когда в один из октябрьских дней фойе культурно-делового центра вдруг преобразуется, ты вспоминаешь, что скоро праздник. Это ощущение дают яркие пятна развешенных на стенах стенгазет. Сначала восприятие идёт на уровне эмоций. Хочется посмотреть всё сразу. Глаз выхватывает общий план и крупные детали. Иногда первое впечатление остаётся самым верным. Но так бывает не всегда. И жюри ещё долго будет переходить от одной газеты к другой: рассматривая, какие средства использовались, обсуждая оформление и наполнение, радуясь неожиданным находкам.

Творческий конкурс «Мы так живём, работаем и отдыхаем» проходит на Запорожской АЭС в 19-й раз, и третий год подряд цеха не просто приносят в КДЦ свои стенгазеты, но ещё и рассказывают о них. А презентацию ведь тоже надо подготовить!

В поиске новых идей

В этот раз стенгазет было 10. «Много это или мало?» - спросил кто-то из первых зрителей. «Сколько бы ни было - всегда будет хорошо, - ответили в жюри. - Люди старались, участвовали и получили результат, а посетители «Молодёжки» - зрелище.

Для тех, кто делает стенгазету ежегодно, самое главное - не повториться, иначе неинтересно. И в этом вечном творческом поиске неожиданно случается, что идеи могут совпасть. Наверное, оттого, что их подсказывает сама жизнь. Ну, если 2017 год - это «безвиз», то почему бы не показать, куда ездят работники цеха. Вернее, куда только ни ездят!

А после того как открыли для себя мир, поняли, что дома, на Украине, ещё столько замечательно красивых мест, которые нужно посмотреть. Остаётся взять в руки чемодан и отправиться в путешествие по родной стране... без всякой визы.

Вот об этом стенгазеты **цеха хозяйственного обслуживания и управления строительства**. Одна называется «Я живу на свой, Богом даній землі», а другая - «Країна подорожей - Страна путешественій». Идея одна, но у каждой редколлегия припасена своя «изюминка».

А рядом - инсталляция **службы главного метролога**. Не просто куб, он же энергоблок, а куб с секретом. Внутри - отделы СГМ, выполненные с помощью компьютерных программ: столы и стеллажи, оборудование и люди. И даже сидящий в кабинете начальник, говорят, похож на Валерия Зобнина. Два сильнейших соперника в инсталляции всегда на этом конкурсе - электроцех и СГМ. Но впервые за многие годы ЭЦ взяла тайм-аут.

Как раз удачно - ко Дню защитника Украины - и **газета ОВВО**, постоянного участника этого конкурса. Ничего не попишешь - дисциплина. Хотя и творческая жилка имеется, да ещё какая! «Есть такая профессия - родину защищать» - эту крылатую фразу из любимого фильма взяли они в качестве названия.

Хорошее впечатление оставляет **газета УПТК**, выполненная лаконично и со вкусом. Впрочем, кому не понравится картинка, на которой есть море, горы и плывущая гружёная баржа под названием «УПТК». «Это не баржа, а контейнеровоз», - вовремя подсказали работники управления.



УЦТАИ газета называется «Цех с многолетней историей». Редколлегия и в этот раз нашла новое решение. Но одного ватмана для самовыражения явно не хватило - рядом повесили белый халат - «почувствуй себя в шкуре цтаишника». С самоиронией у ЦТАИ всё в порядке. Шутку оценили.

Но самая яркая - «Это мы!» - получилась, пожалуй, стенгазета у **цеха дезактивации**. И даже небольшая эклектика не помешала сначала увидеть прекрасное - цветы, выполненные собственноручно, а потом и не менее прекрасное - жизнь коллектива, с его работой, достижениями, людьми... Газета вышла интересной по форме (есть что посмотреть и даже что полистать) и очень тёплой по содержанию.

Ещё одна из тех, что не может не понравиться - газета **ОППР**. Как показалось жюри (за 19 лет могли и замятовать) - дебютанта конкурса. И если это был на самом деле дебют - то очень удачный: и оформлением, и содержанием, где нашлось

место коллажам, шаржам, стихам. Все пять фрагментов-ватманов, составляющих одну стенгазету газету, очень органичные. Уверены, здесь вы держитесь, как и возле газеты **химического цеха**, которая напомнила стоявшие когда-то на улицах газетные стенды. Вот и мы остановились у такого «стенда», чтобы почитать о людях, о достижениях в труде и спорте подразделения почти за 35 лет.

Стенгазета **цеха тепловых и промышленных коммуникаций**. С газетой химцеха роднит тот же период: с 1982 по 2017 гг. Здесь отчётливо ощущаются ностальгические нотки. Но жизнь не стоит на месте, и с каждым её витком мы обновляется. Главное - не повторяться.

И. Володина

«Стенгазета классическая»:

- 1 место - ОППР,
- 2 место - ЦТАИ,
- 3 место - химцех и ЦТПК.

Газета - инсталляция:

- 1 место - СГМ,
- 2 и 3 место - не присуждались.

Газета - «визитная карточка»:

- 1 место - ОВВО,
- 2 место - УПТК,
- 3 место - не присуждалось.

Газета - панно:

- 1 место - ЦД,
- 2 место - ЦХО,
- 3 место - УС.



ОГОЛОШЕННЯ ПРО НАМІР ВП ЗАЕС ДП «НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ» ЗДІЙСНИТИ ЗМІНУ ДІЮЧИХ ТАРИФІВ НА ЦЕНТРАЛІЗОВАНЕ ВОДОПОСТАЧАННЯ ТА ВОДОВІДВЕДЕННЯ

ВП ЗАЕС ДП «НАЕК «Енергоатом» здійснює господарську діяльність з централізованого водопостачання та водовідведення на промисловій зоні м. Енергодар на підставі ліцензії від 09.04.2015 серії АЕ 287995 строком дії з 14.04.2015 по 13.04.2020, виданої Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі - НКРЕКП).

Керуючись п. 2.2 «Порядку доведення до споживачів інформації про перелік житлово-комунальних послуг, структуру цін/тарифів, зміну цін/тарифів з обґрунтуванням її необхідності та про врахування відповідної позиції територіальних громад», затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 30.07.2012 № 390, ВП ЗАЕС ДП «НАЕК «Енергоатом» інформує споживачів про намір здійснити зміну діючих тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення.

Тарифи, що застосовуються ВП ЗАЕС ДП «НАЕК «Енергоатом», з 01.01.2016 є консолідованими тарифами ДП «НАЕК «Енергоатом», встановлені постановою НКРЕКП від 12.11.2015 № 2766 та складають:

- на централізоване водопостачання - 4,67 грн за 1 куб. м (без ПДВ);
- на централізоване водовідведення - 4,53 грн за 1 куб. м (без ПДВ).

Змінені тарифи, згідно із розрахунками, виконаними відповідно до вимог «Порядку формування тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення», затвердженого постановою КМУ від 01.06.2011 № 869 та «Процедури встановлення тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення», затвердженої постановою НКРЕКП від 24.03.2016 № 364, складають:

- на централізоване водопостачання - 8,27 грн за 1 куб. м (без ПДВ);
- на централізоване водовідведення - 23,69 грн за 1 куб. м (без ПДВ).

Збільшення діючих тарифів обумовлено наступними причинами:

1. Розрахунок тарифу на централізоване водопостачання окремо для ВП ЗАЕС, у зв'язку зі зміною органу регулювання тарифів.

2. Уточнення Річного плану ліцензованої діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення у зв'язку з розрахунком та затвердженням індивідуального технологічного нормативу використання питної води.

3. Збільшення витрат на централізоване водопостачання та водовідведення у зв'язку з:

- необхідністю приведення витрат на заробітну плату у відповідність до Колективного договору ДП «НАЕК «Енергоатом»,
- включенням витрат на земельний

податок,

- зростанням цін на ТМЦ,
- підвищенням тарифів на закупку електроенергії,
- необхідністю проведення планово-попереджувальних ремонтів основних засобів, задіяних у централізованому водопостачанні та водовідведенні, визначених Графіками ремонтних робіт на 2017 рік.

Переліки (станом на 05.10.2017) суб'єктів господарської діяльності - споживачів послуг ВП ЗАЕС з централізованого водопостачання та водовідведення, які не є суб'єктами господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення:

1. Централізоване водопостачання

- 1.1 Товариство з обмеженою відповідальністю «Комбінат громадського харчування АЕС»;
- 1.2 Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче підприємство «Каскад»;
- 1.3 Приватне підприємство «Енхол»;
- 1.4 Фізична особа-підприємець Бобков О.Є.;
- 1.5 Товариство з обмеженою відповідальністю «Велич»;
- 1.6 Товариство з обмеженою відповідальністю «Мастер»;
- 1.7 Фізична особа-підприємець Марінов П.В.;
- 1.8 Товариство з обмеженою відповідальністю «Експрес-сервіс»;
- 1.9 Приватне акціонерне товариство «Київ-Дніпровське міжгалузеве підприємство промислового залізничного транспорту» Енергодарська філія;
- 1.10 Фізична особа-підприємець Могильна К.Г.;

1.11 Приватне підприємство «Запоріжбудсервіс»;

1.12 Фізична особа-підприємець Шмідт Н.І.;

1.13 Приватне акціонерне товариство «Електропідвентмонтаж-10»;

1.14 Публічне акціонерне товариство «Тепличний комбінат»;

1.15 Товариство з обмеженою відповідальністю «НМК-Торгстрой»;

1.16 Комунальне підприємство «Підприємство комунальної власності» Енергодарської міської ради.

2. Централізоване водовідведення

2.1 Товариство з обмеженою відповідальністю «Комбінат громадського харчування АЕС»;

2.2 Приватне підприємство «Енхол»;

2.3 Фізична особа-підприємець Бобков О.Є.;

2.4 Фізична особа-підприємець Марінов П.В.;

2.5 Товариство з обмеженою відповідальністю «Експрес-сервіс»;

2.6 Приватне акціонерне товариство «Київ-Дніпровське міжгалузеве підприємство промислового залізничного транспорту» Енергодарська філія;

2.7 Приватне акціонерне товариство «Електропідвентмонтаж-10»;

2.8 Товариство з обмеженою відповідальністю «НМК-Торгстрой»;

2.9 Комунальне підприємство «Підприємство комунальної власності» Енергодарської міської ради.

Зауваження та пропозиції приймаються у строк до 30.10.2017 за адресою: вул. Промислова, 133, м. Енергодар Запорізької обл., 71504.

Внимание



СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ «МОТОР-ГАРАНТ». СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНОГО СЛУЧАЯ

Жизнь полна сюрпризов, но не всегда они приносят только радость.

Мы не можем защитить вас от неприятных неожиданностей, но можем защитить от их последствий. Страховой полис от несчастных случаев СК «МОТОР-ГАРАНТ» позволит вам или вашей семье получить компенсацию за травму, полученную в результате несчастного случая.

Несчастный случай может произойти:

- в быту,
- на производстве,
- на отдыхе,
- во время тренировки или соревнований.

Несчастный случай - внезапное кратковременное внешнее событие, приведшее к:

- смерти,

- стойкой потере трудоспособности или её снижению с установлением перманентной инвалидности,
- временной потере трудоспособности,
- телесным повреждениям или нарушению функций организма.

Позаботьтесь о благополучии своей семьи!

Защитите себя и своих близких!

Мы находимся по адресу: ул. Украинская, 4-А (здание пенсионного фонда).

Вход со стороны пр. Строителей.

с 8-00 до 18-00.

**Выходной: суббота, воскресенье
Перерыв с 12-00 до 13-00**

Тел.: 093-397-62-44, 099-511-52-63.

В этом году лесных пожаров было больше

Причина: человеческий фактор – считают спасатели

Завершился напряжённый для спасателей летний период, который при наших погодных условиях начинается с мая и длится по сентябрь включительно. Подводя итоги работы за это время, начальник Государственной пожарно-спасательной части № 13 **Олег Панасенко** называет такие цифры: с начала года в Энергодаре произошло 95 пожаров, из них в лесопарковой зоне - 70. Для сравнения, за аналогичный период 2016-го - было всего 64. Кроме того, на прилегающей к городу территории Ивановского лесничества было зафиксировано 22 пожара. Рост возгораний очевиден. И увеличение количества пожаров фиксируется как раз на природе. Главная причина, по мнению спасателей, человеческий фактор.

- Сам по себе лес загореться не может, - констати-

рует Олег Панасенко. - В голове не укладывается, почему люди так халатно относятся к зелёным насаждениям. И это при том, что в городе постоянно проводится профилактическая работа, людей предупреждают об опасности возгораний при неосторожном обращении с огнём. К сожалению, факт остается фактом - пожаров стало больше.

Всего же в этом году общая площадь пострадавших от огня зелёных насаждений в районе города составила 17,6 гектара, а в Ивановском лесничестве - 47,8 га.

Наш собеседник обращает внимание на самый большой за этот период пожар, имевший место 31 мая на территории возле водозабора и в Ивановском лесничестве. На его ликвидацию ушло порядка 15-17 часов - ситуацию усугублял сильный ветер. После было организовано

дежурство, на случай повторного возгорания. Пожары таких масштабов приходится тушить общими усилиями: на помощь спасателям 13-ГПСЧ приходят коллеги из 31-ГПСЧ и 32-ГПСЧ - пожарных подразделений по охране атомной и тепловой станций.

Также наш собеседник констатировал, что Запорожская АЭС постоянно оказывает помощь 13-ГПСЧ при тушении пожаров - так, когда не хватает воды для заправки цистерн, станция организует подвоз воды и это очень выручает.

Сегодня задачи спасателей не ограничиваются только тушением пожаров. «В последнее время функции расширились - и нам приходится быть универсалами», - отмечает Олег Александрович. Спасение на воде, помощь при ДТП, когда приходится извлекать людей из машин, другая

помощь в самых разных экстренных ситуациях, когда есть угроза жизни людей (проникновение в квартиры и др.).

Спасатели постоянно совершенствуют свои навыки, в том числе и по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим. Проходят переподготовку, тренируются, осваивают новое оборудование. Спасать рыбаков в зимнее время выезжают на специальном катере Марс-700. К слову, в среднем за год таких спасают со льдин человек 10-12. При тяжёлых случаях на дорогах используется оснащённый современным спецоборудованием автомобиль АРА-М.

Все спасатели Энергодара - это настоящие профессионалы, ответственные и мужественные люди, готовые незамедлительно прийти на помощь.

Ирина Романова

Увага

Рятувальники закликають громадян дотримуватися правил пожежної безпеки у побуті

Щороку в Україні виникає близько 70 тис. пожеж, на яких гине близько 2 тис. громадян. За статистикою більшість пожеж виникає саме в житловому секторі, найчастіше всього - по причині безвідповідальності володарів. Саме, через порушення правил улаштування та експлуатації електрообладнання в 2017 році в Запорізькій області вже виникло 396 пожеж, внаслідок яких загинуло 19 людей (з них 3 дітей), травмовано 11, врятовано 35 осіб. Через неправильне використання пічного опалення в Запорізькій області за поточний рік виникло 72 пожежі, під час яких загинуло 4 особи, травмовано 2 особи. Станом на 13 жовтня, в місті Энергодар виникло 95 пожеж, з яких 11 - у житловому секторі.

Особливої актуальності набуває питання протидії пожежам у житловому секторі з початком похолодання та зниження температурних показників. Тому, з метою попередження загибелі та травмування населення під час виникнення різних надзвичайних подій, в тому числі і пожеж у житловому секторі, рятувальники міста Энергодар спільно з фахівцями

ПАТ «Запоріжгаз» та волонтерами міського центру соціальних служб для сімей дітей та молоді протягом минулого тижня проводили профілактично-роз'яснювальну роботу серед населення щодо дотримання громадянами правил пожежної безпеки у побуті. Під час рейдів фахівці нагадали містянам правила пожежної безпеки при експлуатації електро- та газоприладів, пічного опалення, розповіли про причини та наслідки виникнення пожеж у побуті, роз'яснили як діяти у разі виникнення пожежі в будинку.

Керівництво 13 Державної пожежно-рятувальної частини Головного управління ДСНС України у Запорізькій області застерігає громадян дбати про належний протипожежний стан власних помешкань та дотримуватись правил пожежної безпеки в побуті. Не залишайте дітей без нагляду, тримайте запальнички та сірники в недоступних для малечі місцях, розповідайте їм про безпеку, яку приховує у собі вогонь! Пам'ятайте: майже кожній пожежі можна запобігти! Для цього слід обов'язково обговорити в родині не тільки заходи

щодо запобігання пожежі, а й порядок дій у разі її виникнення: спосіб виклику пожежно-рятувальної служби, евакуації дітей, гасіння пожежі на початковій стадії, безпечні маршрути виходу з приміщення.

Лише виконання елемен-

тарних правил пожежної та власної безпеки зможе зберегти ваше життя та майно від вогню.

13-ДПРЧ Головного управління ДСНС України у Запорізькій області



СТРАХОВАЯ КОМПАНІЯ «МОТОР-ГАРАНТ» входить в ТОП - 3 крупнейших страховщиков Украины по скорости урегулирования страховых случаев по ДТП.

АВТОГРАЖДАНКА

Мы гарантируем:

- Индивидуальные скидки
 - Выплату страхового возмещения в срок
 - Быстрое оформление полиса
 - Сервисная карта в подарок
- Надежная страховая защита на дорогах Украины!
 При покупке полиса «АВТОГРАЖДАНКИ» сервисная карта «МОТОР» в подарок!
- бесплатная эвакуация с места ДТП
 - помощь в случае прокола колеса
 - доставка топлива
 - запуск двигателя
 - доставка запасных частей
 - информационная помощь

Выбирая страховую компанию «МОТОР-ГАРАНТ» вы приобретаете надежного партнера для вашей семьи. Получить более подробную информацию и застраховаться можно в офисе компании в г. Энергодар: ул. Украинская 4-А. Тел. 099 511 52 63, 093 397 62 44

График работы: 8.00- 18.00, перерыв 12.00-13.00

Сегодня – Международный день повара и кулинара

Были бы фантазия, опыт и желание работать!

Готовить вкусную еду для большого количества людей может только добрый человек. Да и кто с этим поспорит?

На атомной станции работают столовые и буфеты. В столовой №11 питание организовано в трёх обеденных залах, буфете и баре. Здесь можно получить полноценный обед или перекусить на скорую руку. Накануне профессионального праздника заведующую этой столовой **Наталью Александровну Коршунову** в кабинете застать не удалось, кто-то из поваров подсказал, что она работает в овощном цехе.

«Людей не хватает, поэтому помогаю там, где нужно, - говорит она. - На сегодня у нас всего 26 поваров. Все самые-самые... преданные и профессионально подготовленные.



Труд у повара нелёгкий, учитывая то, что, на большом предприятии обязательно выдерживается чёткий ритм. К определенному часу должно быть обеспечено не только лечебно-профилактическое питание, но и общий

ассортимент блюд. А выбрать у нас всегда есть из чего. Мы стараемся учитывать пожелания персонала станции, да и самим поварам периодически хотелось бы ввести в меню новые блюда. Собираем рецепты где только можно. Каждую осень своими силами консервируем и засаливаем на зиму овощи в больших количествах.



Теперь столовая может самостоятельно утверждать рецептуру и подстраивать её под имеющийся набор продуктов. Были бы фантазия, опыт и желание работать! Всеми этими качествами наши повара наделены сполна. Каждый работник станции знает, что в столовой блюда вкусные и недорогие, многие даже берут их домой.

Несмотря на то что работа поваров удостоилась немалого количества хороших откликов, в столовой ежеквартально проводят мониторинг, раздают обедающим анкеты, где требуется оценить



еду и оставить свои пожелания. Ни одна анкета не остается без внимания. Повара умеют не только вкусно приготовить, но еще и красиво оформить подачу блюд. Есть и обеденный зал, где работают официанты.

Давно уже стал доброй традицией праздничный обед ко Дню энергетика. К этому событию работников атомной станции всегда ждёт особое меню.

А вот что качается Международного дня повара, этот праздник появился в календаре совсем недавно. Инициатором выступила Всемирная ассоциация кулинарных сообществ. Если учесть, что число её членов превышает 8 млн. человек, становится понятно, почему повара и кулинары добились желаемого. С 2004 года каждое 20 октября более 70 стран мира чествуют своих поваров и кулинаров. Не будем и мы отставать от новой традиции и поздравим этих замечательных специалистов с их профессиональным праздником! Пожелаем им здоровья и профессионального роста!

Лариса Юрьева

Выставки

В культурно-деловом центре ЗАЭС открыты:

в музее истории и трудовой славы открыта постоянно действующая выставка «Итоги 2016 года. Время. События. Люди»;

фотовыставка Организации молодежи ЗАЭС «Энергия будущего»;

выставка «Атомная энергетика мира - безопасность, надежность, развитие»;

выставка «Ми - родина. Дім наш - Україна»;
в фойе актового зала **выставка живописи и графики энергодарских художников, посвященная Запорожской АЭС** (авторы: Роза и Алексей Солдатовы, Александр Углов);

в фойе конференц-зала **выставка «Україна - це ми!»**.
Музей работает: пн-пт, с 8.00 до 17.00.

В галерее «АРТ БЛОК» работает новая **выставка живописи «Бабье лето» художника Алексея Солдатова-мл.** Часы работы: понедельник-пятница - с 10.00 до 18.00 (без перерыва), суббота - с 10.00 до 14.00, воскресенье - выходной. Адрес: г. Энергодар, ул. Курчатова, 15. Вход свободный. Справки по тел.: (06139) 5-15-58, 066-541-35-64, 098-252-91-63.

Рятувальники звертаються до батьків - дбайте про безпеку своїх дітей!

Увага

Вже з наступного тижня у школярів розпочинаються осінні канікули і здебільшого вони перебуватимуть вдома самі. Саме тому, рятувальники міста звертаються до батьків.

Розповідайте дітям про небезпеку, яку приховує у собі вогонь. Виховуйте у них навички культури безпечної поведінки, демонструючи на власному прикладі обережність у поводженні з вогнем, газом, електричними приборами тощо. Знайдіть декілька хвилин на розмову з дітьми про елементарні правила безпеки під час перебування вдома. Обов'язково розкажіть дітям, що у разі виникнення пожежі необхідно терміново сповістити про це дорослих та Службу порятунку за номером "101".

Пам'ятайте, що життя наших дітей залежить тільки від нас самих!

13-ДПРЧ Головного управління ДСНС України у Запорізькій області

В Энергодаре состоялся областной турнир по шахматам

Соревнования проходили в спорткомплексе Запорожской АЭС. Заявки на них подали шахматные клубы Днепрорудного, Запорожья, Токмака. Всего было 80 участников. Энергодарских ребят тренируют Елена Криволапова и Владимир Суханов.

В течение трёх дней за шахматными досками сражались как безразрядники (включая детей 2010 г.р.), так и кандидаты в мастера спорта. Все участники получили сладкие призы, а победители - грамоты и медали.

Результаты получились такими:

Безразрядники:

1. Влад Малышев
2. Виталий Предеин
3. Саша Сердюков

4. Сева Кондратюк
5. Платон Татаренко

Безразрядники (2010-11 г.р.):

1. Артем Лукьянов
2. Ростислав Березняк
3. Ярослав Муравьев

IV разряд:

1. Тимур Сафиуллин
2. Алексей Предеин
3. Евсей Погосян
4. Назар Сидельников
5. Кирилл Закладный



IV разряд (младшие):

1. Никита Кришталь
2. Саша Коваленко
3. Максим Пренник
4. Никита Чипец
5. Саша Антоненко

III разряд:

1. Михаил Лайшевкин
2. Андрей Удалов
3. Слава Арестов
4. Саша Турченко

I-II разряды:

1. Михаил Лавриненко
2. Владимир Тимошенко
3. Иван Цукило

I-II разряды (младшая группа):

1. Арсений Поповский
 2. Богдан Нецветаев
 3. Аня Кушнарченко
- Лучший результат среди девочек у Екатерины Поповской.
- А уже 22 октября стартует первенство Энергодара по шахматам.

Лучший результат среди девочек - Ксения Сухова.



Энергодарский марафон

22 октября с 11.00 до 15.00 состоится традиционный спортивно-оздоровительный праздник - «XXXIV Энергодарский марафон»

Старт от ДК «Современник» в 11.00. Соревнования проводятся по кругу в 5,6 км. Дистанции: 8,3 км, 19,5 км, 42,2 км, а также массовые дистанции 2,6 км и «Километр здоровья».

В соревновании могут принять участие все желающие, имеющие соответствующую подготовку.

Регистрация на ступеньках ДК «Современник». На сайте <https://athletic-events.com/events/350> открыта онлайн-регистрация участников. Там же принимаются групповые заявки, возможна регистрация команд. Все участники мероприятия получат сладкие призы.

Телефон для справок: **Афанасьева Светлана Сергеевна**, председатель энергодарского клуба любителей бега «Скиф», 095-605-45-32.

Общественные слушания

24 октября в 13.00 в культурно-деловом центре Запорожской АЭС в рамках публичного общественного обсуждения Государственная инспекция ядерного регулирования Украины при участии заказчика проекта решения, ГП «НАЭК «Энергоатом» проведёт общественные слушания.

В Художественном выставочном зале на Набережной открыты:

с 1 октября в большом и малом залах - выставка живописи и графики «Мальовнича Україна» из фондов дирекции художественных выставок Украины (г. Киев); в холле - выставка-продажа картин и изделий декоративно-прикладного творчества.

Режим работы: понедельник, вторник, среда, четверг, воскресенье - с 9.00 до 18.00. Обед - с 13.00 до 14.00. Выходные пятница, суббота. Цена взрослого билета - 4 грн., детского - 2 грн.

Выражаем искреннюю признательность близким, друзьям, коллегам за помощь и поддержку при прощании и в организации похорон

Квашниной Марины Викторовны.

Светлая память.

Семья, родные и близкие

Учредитель и издатель - трудовой коллектив ОП «Запорожская АЭС»

Основана 5 сентября 1986 г.

e-mail: uiso0238@mgw.npp.zp.ua; uiso7109@mgw.npp.zp.ua

Регистрационный № 23 от 17.01.94 г.

Адрес: 71503, г. Энергодар, Запорожской обл., ОП «Запорожская АЭС»

Ответственный за выпуск Ирина Емельяненко - 5-64-97

Тел. 5-57-71

Верстка - Марина Манукова

Читайте «Энергию» в цвете на сайте ЗАЭС www.npp.zp.ua

Тираж 3000 экз. Заказ № 97265 Ответственность за достоверность цифр, имен и фактов несут авторы публикаций.

№ 42, 20.10.2017