



ЭНЕРГИЯ

Запорожская АЭС

№ 28 (1582) 14 июля 2017 года

Еженедельная

Основана 5 сентября 1986 года.

Актуально

Азотно-кислородная станция № 2 готовится к опытной эксплуатации

На азотно-кислородной станции (АКС) № 2 начались предпусковые операции. Специалисты подрядной организации «Ремтеплоатом» из Одессы ведут наладку установки по разделению воздуха на азот и кислород. На момент нашего посещения АКС там шла регенерация баллонов - процесс, занимающий трое суток.

Всё оборудование второй азотно-кислородной станции уже смонтировано, остались некоторые доработки по трубопроводу кислорода, отметил главный инженер УКС **Александр Илиев**. Проведены испытания наружных кислородных баллонов, сейчас идёт их аттестация.

Специалисты управления капитального строительства готовят акт сдачи объекта в опытную эксплуатацию, которая продлится до сентября. За это время сотрудники ЭРП, ЭЦ, ЦТАИ, ГЦ, ЦТПК, ХЦ и др., участвующие в испытании нового оборудования, внесут свои предложения по усовершенствованию процесса. И затем установку введут в про-

мышленную эксплуатацию.

Вместе с наладчиками из Одессы в испытании новой установки активное участие принимает персонал ЭРП. Поскольку работники энергоремонтного подразделения будут в дальнейшем эксплуатировать азотно-кислородную станцию, то участие в наладке позволит им получить новые знания и навыки по обслуживанию сложного оборудования.

«Это современная установка, где всё на контроллерах, данные выводятся на панель управления. Теперь аппаратчику не придется вести запись в журнале», - рассказывает инженер «Ремтеплоатом» **Олег Лупенко**.



Вторая азотно-кислородная станция строится для технологических нужд Запорожской АЭС. Основное её предназначение - производство азота, необходимого при ремонте энергоблоков. Особенно это важно, когда в ремонте одновременно несколько блоков. Тогда

одной азотно-кислородной станции недостаточно, с учётом того, что первая АКС отработала свой проектный срок и подлежит продлению ресурса.

Новая азотно-кислородная станция более современная и мощная по производительности. Она будет перерабатывать воздух на азот в чистом виде и кислород. По технологическим трубопроводам, по чистой эстакаде азот будет подаваться на блок № 6, а затем раздаваться потребителям.

«Во время опытной эксплуатации будем добиваться, чтобы чистота азота составляла 99,9 процента. Именно такой азот необходим на АЭС. По кислороду мы чётко вышли на необходимые параметры», - констатировал **Александр Илиев**.

Одновременно с наладкой оборудования АКС вокруг здания идёт благоустройство территории, расчищается площадка для автобусной остановки, уже закуплен крытый павильон.

Оксана Загуста

На Запорожской АЭС прошла Летняя ядерная школа

В четверг состоялось её торжественное закрытие, поэтому об итогах мы напишем в следующем номере. А пока информируем читателей о том, как всё проходило.

Сразу же после открытия начались учебные занятия, причём программа была очень интенсивной - ежедневно в течение двух недель студенты и научно-педагогические работники делились опытом и научными разработками в ядерной отрасли. Всего было заслушано 45 докладов. В конференц-зале культурно-делового центра активно обсуждались разноплановые идеи и предложения, направленные на повышение безопасности атомных электростанций. Многие студенты представили здесь свои дипломные проекты, поэтому дискуссия вокруг работ для них была очень важной и полезной.

Внимательно слушали научные доклады и инструкторы учебно-тренировочного центра Запорожской АЭС. Они оценивали работы

студентов с тем, чтобы на торжественном закрытии вручить грамоты победителям за лучшее научное исследование.

Учебные занятия совмещались с обзорными экскурсиями. Так, на прошлой неделе участники Летней ядерной школы побывали в учебно-тренировочном центре. Гостям показали тренажёрный комплекс и Национальный центр подготовки ремонтного персонала. Будущие атомщики проявляли неподдельный интерес буквально ко всему и засыпали инструкторов вопросами. Видя такую активность, инструкторы ПМТ организовали для них специально реальную тренировку. Ради такой возможности группа студентов даже отказалась от экскурсии в Каменский историко-археологический музей.

Как и обещали, программа пребывания гостей была насыщена не только учебной, но и отдыхом.

Продолжение на стр. 2

На Запорожской АЭС прошла Летняя ядерная школа

Начало на стр. 1

Они интересно провели время в парке Победы. Но в начале была экскурсия, чтобы в выходные дни желающие смогли прийти сюда сами.

Наш парк понравился всем. Мы услышали много лестных отзывов и благодарность в адрес тех, кто создал такую зону отдыха и поддерживает здесь порядок. Были заняты практически все корты и футбольные поля. Студенты вместе с преподавателями соревновались в спортивных играх, участвовали в гонках на катамаранах...

К слову, благодаря гостям многие энергодорцы узнали, где в парке находится площадка для игры в городки, которая пользовалась большим спросом.

Много зрителей собралось и возле сцены «краушки», где играл духовой оркестр Запорожской АЭС. А с наступлением сумерек все переместились к озеру, там началось музыкальное лазерное шоу.

Насыщенным на мероприятия был вторник. В первой половине дня для участников ядерной школы был организован «круглый стол» с ведущими специалистами Запорожской АЭС. За время пребывания на станции у студентов и преподавателей накопилось много вопросов, и им предоставили возможность получить на них ответы.

Молодёжь в первую очередь интересовало наличие на ЗАЭС вакансий, условия трудоустройства, психологические критерии, по которым отбирают работников, эффективность прохождения практики на станции... А ещё амбициозные (в хорошем смысле слова) студенты никак не могли понять, почему после успешного окончания вуза свою трудовую биографию на атомной станции они должны начинать с рабочей специальности.

Руководители Запорожской АЭС доступно и корректно (кто на собственном примере) попытались донести будущим энергетикам специфику работы, рассказали о существующей



системе подготовки кадров на ЗАЭС, о конкурсах профессионального мастерства, наставничестве, экзаменах, которые регулярно сдают атомщики, независимо от опыта работы, и, в конце концов, об ответственности, которая лежит на энергетиках... Как было сказано, «у нас созданы все условия для карьерного роста, и таких примеров множество – все зависит от самого работника, его желания, профессионализма и активной позиции».

На эту тему высказывались и преподаватели вузов. Они понимают, что после получения диплома, необходимо пройти обучение непосредственно на производстве. Теория и практика, как известно, отдаленные понятия. Для учебных учреждений, не имеющих достаточной практической базы, такой вопрос очень актуальный, поэтому в этом направлении велась оживленная дискуссия.

В целом тема подготовки кадров - общая для вузов и атомной электростанции. Поэтому, наверное, стала самой обсуждаемой. Ведь если учебные программы во всех вузах примерно аналогичны, то на каждой атомной электро-

станции существует своя система. На Запорожской - она многоуровневая, имеющая свои традиции и положительные результаты. И в формате «круглого стола», конечно, рассмотреть все этапы подготовки кадров просто невозможно. Об этом говорил и Александр Кривцов, и Олег Дударь, и Алексей Коваль, и Владимир Черноляхов. Тем не менее, присутствующим стало ясно, настолько серьёзный отбор кадров существует на ЗАЭС, и что учёба и экзамены с получением вузовского диплома не заканчиваются - в вопросах безопасности никаких уступок быть не может.

Встреча участников ядерной школы и руководителей ЗАЭС получилась эффективной. Вопросов было много и по разным направлениям. Более того, звучали предложения по улучшению производственных показателей. На некоторые атомщики реагировали сразу же, а какие-то обещали изучить более детально.

Во второй половине дня в профилактории гостей Запорожской АЭС ожидало ещё одно интересное мероприятие, которое подготовили молодые работники ЗАЭС. Как оказалось, это те самые инженерные соревнования, анонсированные ещё до начала ядерной школы. Просто проходили они в форме квеста - интеллектуально-спортивной игры.

Помня свои первые шаги на станции, молодёжь решила выбрать полезные темы, которым студенты, как правило, не уделяют должного внимания. Охрана труда, радиационная и пожарная безопасность - проверку этих знаний на станции проходят все. Вот и решили помочь будущим атомщикам интересно и в игровой форме пополнить свои знания.

Будущие энергетики ощутили себя в роли инспекторов по охране труда, устраняли недостатки в работе, столкнулись с условной радиационной аварией и выполняли действия по её устранению, оказывали первую помощь и даже примерили новые костюмы пожарных - научились технике безопасности и принципам работы с огнетушителем...

На последнем этапе участникам предложили игру «крокодил». Здесь будущие энергетики уже должны были проявить инженерные способности, умение излагать логически свои мысли. К примеру, игрокам было предложено в игровой форме описать основные элементы оборудования атомной электростанции, а в последнем задании - составить инструкцию по эксплуатации для элементарного предмета или инструмента.

А на следующий день, в среду, прошла самая долгожданная экскурсия - гости побывали на энергоблоке, на площадке СХОЯТ, посетили ОРУ 750 и гидротехнические сооружения. И на каждом этапе у них была возможность пообщаться с ведущими специалистами станции.

Лариса Левицкая

Ремонт на пятом энергоблоке подходит к завершению

Плановый средний ремонт на пятом энергоблоке, стартовавший 10 мая, постепенно подходит к завершению. 21 июля, спустя 73 суток активной и напряжённой работы, блок должен быть запущен в работу. А учитывая большое количество мероприятий, которые необходимо было выполнить за этот период, подразделения ЗАЭС и привлеченные подрядчики не сбавляют, а только наращивают темпы.

Если анализировать всю ремонтную кампанию, то этот планово-предупредительный ремонт, по словам главного специалиста по атомным электростанциям (по ремонту) - координатора ремонта блоков № 5, 6 **Сергея Турченко**, отметился и довольно сложными работами, которые выполнялись впервые. Хотя бы потому, что в прошлом году на пятом энергоблоке было загружено топливо Westinghouse, и сейчас надо было провести его инспекцию. Чтобы выполнить эту трудоёмкую задачу, пришлось сначала смонтировать специальный стенд, который на ЗАЭС поставил «АРС».

«Задача эта выполнялась впервые. На неё мы потратили довольно много времени. Пришлось заниматься до-

полнительными работами, которые ранее не планировались - необходимость в них возникла в ходе ППР. Инспекцию топлива осуществили специалисты «АРС» и Westinghouse. Они выполнили всевозможные измерения по разным направлениям», - сказал Сергей Владимирович.

На завершающий этап - сборку реактора и отправку отработанного топлива на СХОЯТ - ремонтники вышли с некоторым опозданием, но это время активно навёрстывается. Задержки возникли ещё и потому, что в этом периоде ремонтной кампании многие



работы (сборка самого реактора, парогенераторов, ГЦН и др.) связаны с применением полярного крана, а он сейчас нарасхват. При этом приоритетной задачей всё же является его работа на СХОЯТ.

Ещё одна длительная по времени, но важная работа, которую осуществили на пятом блоке, - это замена главной передачи на РДЭС (система безопасности-3). Во время испытаний появились замечания, на устранение недостатков понадобилось дополнительно около 10 дней.

В процессе ремонта возникла необходимость провести гидравлические испытания 2-го контура. А для этого нужны турбопитательные насосы. По состоянию на 9 июля в машинном зале выполнили отмывку смазки, заполнили конденсатор для дефектации, проверили готовность систем, и на данный момент

все эти задачи выполнены.

В реакторном отделении продолжается сборка реактора. На этой неделе закончился основной этап. Приступили к завершающим работам по уплотнению указателей положения поглощающих стержней. В минувшие выходные проходили пневмогидравлические испытания парогенераторов. 10 июля - опрессовка 1 контура.

Первую и вторую корзины отработанного ядерного топлива уже отправили на площадку СХОЯТ. Во вторник начались испытания системы герметичного ограждения.

Так что можно уже говорить о том, что ремонтная кампания на пятом энергоблоке движется к завершению. К каждой задаче все подразделения, задействованные в ППР, подходят так, чтобы не упустить из виду ни одну деталь, даже если она кажется малозначительной. Просто потому, что на таких объектах как блоки атомной электростанции незначительных моментов не бывает.

Людмила Готыч

Актуально

Летняя ядерная школа – на экскурсии

В среду участники Летней ядерной школы побывали на экскурсии на Запорожской АЭС - в машинном зале 6-го энергоблока, БНС, площадке СХОЯТ и в цехе гидротехнических сооружений. На каждом этапе у гостей была возможность пообщаться со специалистами ЗАЭС. Много вопросов задавали Олегу Габдуллину, который рассказывал об истории строительства СХОЯТ, о том, как изготавливаются и транспортируются контейнеры, о безопасном хранении отработанного ядерного топлива.

Ну а, судя по отзывам и эмоциям, больше всего участникам

Летней ядерной школы понравилась экскурсия в гидроцех. Точнее даже сказать - увлекательное путешествие, которое подготовил Владимир Иващенко. Остановившись возле брызгально-го модуля, гости ЗАЭС смогли увидеть пуск насосной станции - как разворачиваются водные факелы. Затем сделали селфи на фоне тропического ливня - такое возможно на градирнях.

Эту экскурсию студенты и преподаватели ждали с большим нетерпением и их ожидания оправдались на все 100!

Лариса Левицкая



В любой ситуации может дать дельный совет

Юбилей - не просто праздник, это подведение личных итогов и достижений. Время, когда один период времени уже пройден, а впереди маячит другой. Он как чистый лист бумаги, на котором можно написать новую историю. Вот так, философски, относится к своему 60-летию заместитель начальника цеха дезактивации Александр Дмитриевич Гавриляк.

Оглядываясь назад, он вспоминает, как в 1974-м окончил школу в Зеленодольске и чуть больше года работал слесарем котельного цеха на Криворожской ГРЭС-2. В 75-м призвали в армию. Служил в Германии. Через год поступил в Новосибирское военное училище, после которого его направили в Псковскую десантную дивизию. Потом был Афганистан. Затем снова служба в Псковской дивизии и новая учёба - в Московской академии. Окончив её, начал преподавать на кафедре общественных наук Высшего инженерно-командного училища им. В.Харченко в Каменец-Подольском. Через время стал зам. начальника центра подготовки инженерных войск, потом заместителем начальника военно-инженерного института по воспитательной работе. Уволившись из Вооруженных сил и оставив преподавательскую деятельность, четыре года проработал начальни-

ком цеха завода Вторчермет, потом около года помощником мэра по коммунальным вопросам Каменец-Подольска.

А затем с семьей переехал в Энергодар, где жил младший брат Владимир. И вот уже более десяти Александр Дмитриевич работает на Запорожской АЭС, из них лет пять последних - в цехе дезактивации.

Самым главным моментом в своей жизни считает встречу со своей будущей женой. «Я безмерно благодарен ей за всё, в первую очередь - за хороших детей. Воспитание дочерей, особенно старшей, в большей мере легло на её плечи в мою военную и академическую бытность, - делится он. - Жена у меня, Мария Васильевна, умная и красивая, но с креп-

ким характером. Я долго шёл по жизни, чтобы дослужиться до полковника, а с «генералом в юбке» (смеётся) живу уже 36 лет. У нас пятеро внуков - и все мальчики, а хотелось бы ещё и внучку понянуть».

Счастливая семейная

жизнь, считает он, держится на духовном единстве. Но и это ничто, если не будет ободной работы над гармонизацией отношений. Смысл жизни, как и счастье, в том, чтобы быть довольным тем, что есть и постоянно стремиться к самообразованию и совершенствованию.

В людях он ценит такие качества, как порядочность, честность, совестливость. От общения получает огромное удовольствие. Именно поэтому нравится работа с персоналом, где требуется умение вдохновить и мотивировать человека - когда словом, а когда и личным примером.

О его умении чуть ли не на каждую ситуацию реагировать метким афоризмом - в коллективе знают практически все. Он помнит наизусть более 400 определений. С одной стороны, это тренировка памяти, а с другой - возможность точно определить и выстроить для себя жизненные принципы и критерии.

«У Александра Дмитриевича на каждый вопрос есть точный афоризм. Статьи, в его папке в станционной сети хранится множество интересных определений. В любой ситуации, без назидания, он может дать дельный совет. А так, как он рассказывает о культуре безопасности, не у всех, наверное, получится».

Как человек честный, порядочный, добросовестный, эти качества он умеет увидеть в других: заметить людей глубоких, скромных, совестливых... Если требуется - поддержать их, потому что таким обычно труднее всего. Здоровья ему!», - пожелал начальник участка по дезактивации обо-

рудования Сергей Гречко.

Учиться новому, повторять то, что знаешь, ведь повторение - мать учения. Это уже привычка. А хорошие привычки надо культивировать. Рассказывает, как приучал себя к ограничению в еде в начале один, а затем два дня в неделю. Было трудно, не раз ловил себя на том, что перед тем как поститься начинает есть чуть больше, чем хочется... А теперь уже ждёт «голодные» дни и чувствует себя после них великолепно.

«Александр Дмитриевич бывший военный. Дисциплина, сила воли и выдержка у него в крови. Этим можно объяснить его еженедельные разгрузочные дни, ежедневные 5-километровые утренние пробежки, подъёмы в 3.15».

Приехать на работу и быть всегда в хорошем настроении, проникаться проблемами коллектива, быть неравнодушным к людям - пример, достойный уважения», - говорит мастер ЦД Галина Гнатюк.

«Он предельно ответственный человек. Ко всему относится серьёзно и взвешенно. Бодрости и оптимизма Александру Дмитриевичу. Пусть каждый юбилей приносит ему новые успехи и достижения», - желает инженер по охране труда Владимир Майданский.

«Таких людей, как Александр Гавриляк, мало, - считает начальник участка по переработке и захоронению РАО Евгений Сурков. - Он оригинал, с ним не скучно, помимо стандартной информации всегда может удивить чем-то новым. Своими знаниями охотно делится с нами. Удачи ему, жизненного вдохновения!».

«Человек на своем месте. Умеет работать с подчиненным персоналом, мотивировать и убеждать. Проводит много личных бесед, мгновенно реагирует на положительные и отрицательные моменты в жизни цеха. Никогда не откладывает работу на потом. Искренне желаю Александру Дмитриевичу всегда быть бодрым с крепким здоровьем и отличным настроением. Счастья, удачи и семейного блага», - сказал заместитель начальника цеха Сергей Осадчий.

Оксана Загуста



Акція

Чимало прикладів героїзму знає Запорізька земля...

На виконання Указу Президента України від 27.01.2003 р. № 47/2003 «По заході щодо вдосконалення державного управління у сфері пожежної безпеки, захисту населення і території від наслідків надзвичайних ситуацій», наказу МНС України від 20.02.2006р. №86 «Про проведення Всеукраїнської акції «Герой-рятувальник року» на території України з початку року стартувала Всеукраїнська акція «Герой-рятувальник року».

Метою акції є виявлення непересічних особистостей, які проявили мужність та героїзм під час рятування людей, майна, ліквідації пожеж, аварій, надзвичайних ситуацій, стихійного лиха, а також донесення до широкого загалу фактів та обставин їх героїчних вчинків, визначення найкращих серед кращих.

Учасником Всеукраїнської акції «Герой-рятувальник року» може стати кожний громадянин, який під час рятування людей, майна, ліквідації пожежі, аварії, надзвичайної ситуації проявив мужність та героїзм.

Шановні громадяни міста Энергодар, герої живуть серед нас! Повідомляйте про випадки героїзму до 1-ДПРЗ ГУ ДСНС України у Запорізькій області за тел. 3-37-00 або 101. І людиною, яка вчинила подвиг, пишатиметься вся Україна!

1-ДПРЗ Головного управління ДСНС України у Запорізькій області

Оперативная работа и чувство локтя

За многие годы оперативной работы начальник смены станции **Александр Вячеславович Цыпанов** привык к тому, что не всегда получается отметить свой день рождения в кругу родных. Бывало, и не раз, семья садилась за праздничный стол, а он собирался на смену. Поэтому каждой возможности увидеться с родными и близкими людьми искренне рад.

Свой трудовой путь на Запорожской АЭС Александр Вячеславович начал в 1991 году, после окончания Ивановского энергетического института. До этого дважды бывал на ЗАЭС на практике, проходил здесь и преддипломную практику вместе с пятью своими однокурсниками. Студенты зарекомендовали себя хорошо, и руководство предприятия направило вузу письма, что готово предоставить молодым специалистам работу на атомной станции. Все шестеро были трудоустроены на ЗАЭС, четверо из них до сих пор здесь, на оперативной работе, двое уехали, но остались энергетиками.

Свое профессиональное становление Александр Цыпанов начал с оператора реакторного отделения. С каждой новой ступенью возрастал объём требуемых знаний, повышалась и мера ответственности. Как правило, говорит он, трудно бывает в первые месяцы на новой должности - это оттого, что не хватает практического опыта. Но со временем почти в любых ситуациях приходит спокойствие и уверенность. Есть знания, есть навыки, а ещё - сплоченная команда. На оперативной работе чувство лок-

тя очень важно. Начальнику смены станции, в подчинении у которого находится 250 работников сквозной смены на всех шести энергоблоках, приходится много общаться, поэтому без такого качества как дипломатия трудно обойтись.

Больше двух лет Александр Цыпанов работает в паре с НСС Владимиром Каплонским в смене «Г».



«Понятно, что у каждого из нас свой характер, но на смене всё это отходит на второй план. Мы - команда, и наше общее дело - безопасное производство электроэнергии. Когда идёт вал звонков, сообщений, разного рода информация и на все нужно быстро среагировать, без поддержки коллеги не обойтись», - говорит Александр Вячеславович.

И в этом взаимодействии на первое место выступает умение выслушать друг друга и прийти к единому мнению, которое приведёт к нужному результату.

«С Александром Вячеславовичем мы

быстро нашли взаимопонимание, правильно видим цель и достигаем её. Работа наша непростая. Вы наверняка заметили, на сколько звонков ему пришлось ответить за время интервью. Притом, это уже послеобеденный период, когда основные работы практически выполнены.

Наши профессиональные качества проверяются в нестандартных рабочих ситуациях. Бывали и такие. Во всех случаях Александр Цыпанов проявляет себя сдержанно, быстро реагирует на случившееся и принимает правильные решения. Я всегда готов предоставить ему свое плечо, а он - мне», - подчеркивает напарник по смене.

Отдых от напряжённой оперативной работы Александр Вячеславович получает на даче. Переключение внимания на другой вид деятельности приносит ему удовольствие. Выращивает ягоды, фрукты и охотно угощает коллег.

В преддверии своего юбилея говорит, что счастлив и благодарен судьбе за все, что есть в его жизни - успешных сыновей, любимую и любящую супругу. За то, что у него интересная, перспективная работа, где можно реализовать свой потенциал. А сейчас будет прекрасный повод собраться всей семьёй. Приедут сыновья, любимая внучка Оля, которой два дня назад исполнилось два года. Вот и отпразднуют вместе.

Коллеги и друзья желают Александру Вячеславовичу здоровья, радости, удачи и душевного равновесия.

Оксана Загуста

Вакансия

Объявляется конкурс на подбор кандидата для укомплектования должности заместителя директора службы - начальника управления обеспечения и функционирования объектов службы человеческих ресурсов (УОиФО) ОП ЗАЭС

В конкурсе на должность заместителя директора службы - начальника управления обеспечения и функционирования объектов СЧР могут принимать участие специалисты имеющие:

- высшее образование по направлению подготовки;
- теплоэнергетика;
- электротехника;
- последипломное образование в области управления;
- стаж работы на руководящих должностях с возрастающей ответственностью не менее 5 лет;

Кандидат на должность должен знать организацию технического обслуживания и ремонта внутренних сетей горячего и холодного водоснабжения, канализации,

центрального отопления, электроснабжения электрического и сантехнического оборудования, законодательство Украины, нормативные документы в области организации обслуживания объектов социальной инфраструктуры, организации питания и торговли, функционирования гостиничного комплекса, организации учёта и движения товарно-материальных ценностей.

Кандидатам для участия в конкурсе необходимо предоставить:

- заявление на участие в конкурсе на имя генерального директора ОП ЗАЭС с обязательным указанием занимаемой должности, структурного подразделения, номера контактного телефона

и адреса проживания;

- реферат-предложение (программу) в произвольной форме по организации работы подразделения в случае назначения на должность.

Для получения дополнительной информации необходимо обращаться к заместителю генерального директора по кадрам и социальному развитию директору службы человеческих ресурсов Кривцову Александру Александровичу (административный корпус каб. 301 или по телефону 5-63-57).

Заявления с рефератами направлять начальнику УК (административный корпус, каб. 334, телефон 5-63-39)

Прием документов на участие в конкурсе производится до 01.08.2017 года.

Выставки

В культурно-деловом центре ЗАЭС открыты:

выставка кукол - работы из текстиля Ольги Москаленко (УСП ЗАЭС) и Марины Собко (ЭЦ ОП ЗАЭС), из фарфора - Светланы Нещадым и Натальи Каргальцевой (в/ч 3042);

фотовыставка Ольги Усовой «Мой мир»;

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

Музей работает: пн-пт, с 8.00 до 17.00.

* * *

Каждое воскресенье с 19.00 в сквере возле узла связи играет духовой оркестр культурно-делового центра Запорожской АЭС.

«За весомый вклад в развитие атомной энергетики» - к такой высокой награде представлен Сергей Павлович Вишнёв

Уже более двадцати лет слесарь 6 разряда **Сергей Вишнёв** работает в энерго-ремонтном подразделении Запорожской АЭС. А начинал он свой трудовой путь в монтажном управлении ЮТЭМ слесарем по монтажу трубопроводов в 1980 году. На его глазах строились и пускались энергоблоки, рос и хорошел Энергодар. И хотя Сергей Павлович сам родом из Свердловской области, здесь он обрёл вторую родину.

Все, кто работает с Сергеем Вишнёвым, отмечают его ответственность и профессионализм, стремление к знаниям. Он освоил ещё несколько смежных специальностей - газорезчика, стропальщика. Его бригада выполняла работы по замене, ремонту и реконструкции тепломеханического оборудования ЗАЭС. При монтаже системы шарикоочистки фирмы «Тапрогге» Сергей Павлович вместе с коллегами по работе внёс предложение о рациональном использовании рабочего времени при подаче фильтров на штатное место, что сократило сроки монтажа фильтров и шарикоулавливающих устройств на трое суток.

При замене бустерных насосов предложил новую методику для защиты внутренних полостей трубопроводов и насоса, в результате окалины стружки и абразива перестала попадать в полости трубопроводов и насоса. Срок замены бустерных насосов сократился на двое суток.

Сергей Вишнёв к делу всегда подходит творчески. Так, в этом году при подготовке к замене сепарационной и пароперегревательной части СПП-1000 № 2 на третьем блоке предложил эскиз стопорной оправки для предотвращения соскальзывания стропа с трубной доски пароперегревателя во время его кантовки. В дальнейшем было выдано техзадание, выпущен чертеж, изготовлена оправка, которая теперь успешно эксплуатируется при ремонте. Это приспособление значи-



тельно уменьшило трудозатраты и привело к сокращению сроков ремонта.

Как к человеку вдумчивому и добросовестному, к нему часто обращаются за помощью или советом и свои сотрудники, и работники других служб и участков. А он рад, что растёт достойная смена.

Не раз юбиляр был отмечен благодарностями и грамотами НАЭК «Энергоатом» и Запорожской АЭС.

Ну а на вопрос, чем займётся на заслуженном отдыхе, отвечает, что есть у него увлечение - столярное дело, да небольшой домик в Ивановке. Крепкая семья - жена, которая работает в ОБВО, сын - дезактиваторщик в ЦД и дочь - хоть она и живет в другом городе, но всегда поддержит родителей в любых планах и начинаниях.

Коллеги от всей души поздравляют Сергея Павловича Вишнёва с 60-летием и желают ему счастья, крепкого здоровья, благополучия и удачи!

Анна Славина

Актуально

СЕМИНАР – СОВЕЩАНИЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

На Запорожской АЭС прошел семинар – совещание по теме «Исполнение персоналом производственных, рабочих и должностных инструкций»

Инициировал обсуждение этих вопросов генеральный директор **Александр Остаповец** с целью предупреждения несчастных случаев на производстве.

В семинаре участвовали руководители структурных подразделений ЗАЭС, заместители руководителей по работе с персоналом и специалисты по охране труда. Был приглашён также начальник управления надзора в промышленности и на объектах повышенной опасности Главного управления Гоструда в Запорожской области **Андрей Адамчук**.

Рассказывая о состоянии производственного травматизма на предприятиях Запорожской области, он, в частности, отметил, что в 2016 году количество несчастных случаев, связанных с производством, по сравнению с 2015 годом выросло на 7,69 %, или на 21 случай (294 - в 2016 году и 273 - в 2015 году). Количество несчастных случаев со смертельным исходом, связанных



с производством, тоже возросло: 13 - в 2016 году (11 - в 2015-м).

Тем не менее, за пять месяцев текущего года количество несчастных случаев, связанных с производством, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизилось (121 - в 2017 и 122 - в 2016 г.). При этом количество несчастных случаев со смертельным исходом, связанных с производством, за тот же период текущего года в сравнении с аналогичным периодом прошлого года возросло почти в 2 раза: 10 против 6.

В 2016 году на энергетических предприятиях был отмечен и рост производственного травматизма - 20 несчастных случаев (в 2015 - 7).

За пять месяцев текущего года

(по сравнению с 2016-м годом) на предприятиях энергетической отрасли наблюдалось снижение производственного травматизма: 3 случая против 8 - за аналогичный период 2016-го.

Если брать показатели травматизма по отраслям надзора, то в энергетике ситуация улучшилась: в 2016 году отрасль была на пятом месте, а за пять месяцев текущего года - на восьмом.

К основным причинам производственного травматизма в 2016 году относятся организационные - 70,18%, технические - 6,77%, психофизиологические - 23,06%. За пять месяцев 2017 года эти показатели чуть снизились, соответственно: 69,93 %; 7,19% и 22,88%.

Треть из организационных причин имеет подоплёкой нарушение трудовой и производственной дисциплины: допуск к работе без обучения и проверки знаний по охране труда; невыполнение должностных обязанностей, отсутствие в должностных инструкциях определения функциональных обязанностей по вопросам охраны труда; привлечение к работе персонала не по специальности (профессии); недостатки обучения безопасным приёмам труда. К сожалению, один такой случай имел место и на ЗАЭС.

С докладом на тему «Организация безопасного выполнения работ» выступила инструктор учебно-тренировочного центра Запорожской АЭС **Мария Шамрай**, демонстрируя слайды, рассказала о состоянии производственного травматизма на предприятии, провела его анализ по количественным показателям, видам происшествий и причинам.

Продолжение на стр. 7

Волшебное очарование цифр...

16 июля в Украине отметят профессиональный праздник бухгалтеров. Представители этой профессии есть на каждом предприятии, в каждой организации, ведь без бухгалтерского, финансового учёта просто невозможно вести эффективную хозяйственную деятельность.

В этом году мы с удовольствием познакомились, а теперь и вас познакомим с небольшим, но дружным и просто очаровательным женским коллективом бухгалтеров управления строительства. Возглавляет его Оксана Кравцова. Забегая наперед, можем с уверенностью сказать, что для каждой из них работа бухгалтера - это отнюдь не рутинная, как, возможно, представляется людям, далекая от цифр. Напротив, эта профессия хоть и является сложной и очень ответственной, всё-таки дает прекрасную возможность для реализации собственного потенциала в разных направлениях.

Оксана Алексеевна. - При этом в цифрах есть какое-то волшебство и очарование... Сегодня, по прошествии лет, моё отношение к профессии не поменялось. Поэтому мне ни разу не пришлось пожалеть о том, что когда-то я выбрала бухгалтерию».

Одним из важных факторов, который, во всяком случае, ценится как в бухгалтерии ЗАЭС, так и у них, в УС, - это готовность постоянно учиться и повышать квалификацию. Например, сейчас разрабатывается новый программный комплекс, который создаётся для расчёта фактической себестоимости в разрезе видов продукции именно для управления строительства.

списания материальных ценностей для изготовления готовой продукции. А уже последним этапом станет расчёт фактической себестоимости каждого вида готовой продукции», - поделилась планами моя собеседница.

Эта программа стала своего рода продолжением работы, начатой несколько лет назад, когда в бухгалтерии УС была введена новая методика по расчёту фактической себестоимости изготовления готовой продукции. Практически вся разработка легла на плечи коллектива: нужно было создать первичные документы, механизм определения затрат, всё это



О. Кравцова

особенно много в активный период строительства. Такой, как сейчас, когда строятся корпус «Г» УТЦ, комплекс по переработке РАО, расширяется ОРУ-750 и ведутся другие строительные отделочные, монтажные мероприятия.

Рассказывая о своем коллективе, руководитель отметила: в бухгалтерии нет текучки кадров, да и никогда не было. В отделе по учёту движения товарно-материальных ценностей работает пять сотрудников, в группе по расчёту оплаты труда - двое, еще трое - в группе по учёту дебиторской и кредиторской задолженности. И каждый человек - на своем месте.



Оксана Алексеевна, например, пришла на Запорожскую АЭС в декабре 2001 года. И сразу же на должность главного бухгалтера УС. Возглавить этот коллектив ей позволил большой профессиональный опыт. До этого довелось поработать главным бухгалтером в различных компаниях и организациях.

«У меня всегда была тяга к точным наукам, - говорит Ок-

сана Алексеевна, например, пришла на Запорожскую АЭС в декабре 2001 года. И сразу же на должность главного бухгалтера УС. Возглавить этот коллектив ей позволил большой профессиональный опыт. До этого довелось поработать главным бухгалтером в различных компаниях и организациях.

Коллектив бухгалтерии управления строительства принимает самое активное участие в её разработке. Внедрение новой программы в опытную эксплуатацию начнётся уже с 19 июля. «Это позволит максимально эффективно автоматизировать не только бухгалтерский учёт, но и работу экономической службы, технологов. Автоматизировать

проанализировать, объяснить людям принцип работы методики. Тем не менее, она действует, а это значит, что с поставленной задачей отдел справился.

Не секрет, что объёмы работы бухгалтера на любом предприятии напрямую связаны с объёмами производства. Чем они выше, тем больше различных расчётов. А в случае с управлением строительства работы

цию докладчиков, просмотреть должностные инструкции руководителей и подчиненных, обратить внимание на моменты двоякого понимания содержащихся в них требований. Руководство ЗАЭС ждёт предложений по внесению в рабочие и должностные инструкции соответствующих изменений, где это необходимо.

Оксана Загуста

Многие здесь уже ни один десяток лет. Старожилками можно смело назвать Инну Гулимову, Людмилу Шепянову, Елену Гордиенко, которые пришли еще в 80-90 годы и охотно делятся опытом с молодыми коллегами. Ну а сами они говорили о том, что испытывают удовлетворение, когда решают сложные задачи и подчиняют себе цифры. И что только на работе - в процессе расчётов бухгалтер действительно похож на свой собирательный образ сдержанного, замкнутого человека. Но это и понятно: цифры не терпят ошибок. Но вне работы эти симпатичные, весёлые и общительные женщины имеют массу интересных увлечений, занимаются творчеством, выращивают цветы и просто радуются жизни.

Людмила Готыч

Начало на стр. 6

А также напомнила о видах ответственности за нарушение законодательных и нормативно-правовых актов по охране труда.

Интерес у участников совещания вызвал доклад психолога учебно-тренировочного центра ЗАЭС Кирилла Зимины на тему «Психология безопасности». Он рассказал о типах личностей, особенностях выполнения ими

трудовых и должностных обязанностей. Привёл и наиболее характерные черты, присущие тем или иным личностям, дал рекомендации по работе с каждым психологическим типом.

В завершение начальник службы охраны труда ЗАЭС Игорь Куринко предложил руководителям структурных подразделений предприятия принять к сведению информа-

Плавать раньше, чем ходить

Наши малыши

Плавательный бассейн Запорожской АЭС - всегда пользовался у горожан популярностью. Спорт по душе здесь могут найти для себя все желающие. Как правило, вызывают восхищение посетители почтенного возраста, которые ведут активный образ жизни. Но далеко не все знают, что три раза в неделю в бассейне плавают и самые маленькие, ещё грудные дети. В пятницу мы смогли это увидеть.

В этот раз это были детки от 4-х месяцев. И, кстати, воду для них в бассейне подогревают. Обычно родители плавают с детьми сами, выполняя нехитрые упражнения. Одна-

ко этим летом энергодарским мамам очень повезло. Три недели с ними была Оксана Кошевская (в Энергодаре её знают как Шкедову) - наша успешная пловчиха, бывшая воспитанница тренера ДЮСШ Юлии Моховой. Сейчас она живет и работает в Харькове детским тренером по плаванию, и уже четыре года как занимается с малышами. Сейчас она в декретном отпуске, приехала в родной Энергодар и продолжает плавать со своей 6-месячной дочкой Сашенькой. Заодно обучает и других: показывает, как правильно заниматься в воде с детьми. Маленькая



Саша с удовольствием «демонстрирует» сложные трюки, с маминной помощью ныряет и уже даже плавает под водой.

Считается, что столь ранние занятия в бассейне, очень полезны для детского организма. Это закаливание, укрепление иммунитета, костного и мышечного аппарата, адаптация к социуму. Такие дети лучше развиваются, раньше начинают ходить и разговаривать. А по-

сле занятий в воде ребенок крепко спит на протяжении нескольких часов.

- Наш девиз, - говорит Оксана, - плавать раньше, чем ходить. Собственно, так и получается. К примеру, в свои 6 месяцев Сашенька уже уверенно стоит на ножках.

Тренер рекомендует родителям приходить в бассейн с малышами 4-х месяцев от роду. Начинать с 20-ти минут, постепенно увеличивая время. К слову, скоро в нашем бассейне появится специалист, который на постоянной основе будет заниматься с грудничками. Не упустите такую возможность.

Лариса Левицкая



Исполком

Что делать с бродячими собаками?

5 июля в исполкоме прошла рабочая встреча, на которой обсуждалась одна из самых актуальных для Энергодара проблем - бродячие собаки. Не секрет, что уже давно в городе поднимается вопрос о создании приюта для животных, но дальше разговоров дело так и не продвинулось. А стерилизация собак, которая проводилась в Энергодаре последние три года, в силу разных причин не принесла ожидаемого результата. Следовательно, нужно искать другие - более эффективные и при этом гуманные методы.

Именно эти вопросы обсуждали на встрече заместитель городского головы Василий Разводов, менеджер Агентства регионального развития из Черкасс Любовь Ропало, представители благотворительного фонда защиты животных «Надежда», общественность.

Накануне этой встречи энергодарцы побывали в Запорожье на тренинге «Успешные локальные общины». Этот социальный проект реализуется при поддержке польского фонда «Образование для демократии» и общественной организации «Точка доступа». Он направлен на привлечение зарубежных инвестиций для развития гражданского общества. В нём уже приняли участие 9 областей Украины. Вот активисты и решили: по-

чему бы Энергодару не выиграть гранд? Может так можно будет сдвинуть с мёртвой точки вопрос создания приюта для бродячих собак?

Но на встрече с заместителем мэра обсуждали не только перспективы будущего питомника. Ее участники обрисовали круг проблем, которые в принципе не позволяют положительно решать «собачью» проблему.

Пока в Энергодаре нет службы, которая бы занималась этим вопросом и неслала хоть какую-то ответственность. Нет и правил содержания животных в жилом помещении, на прогулке, хотя на уровне городской власти они вроде и разрабатывались. Вот только не утверждены и общественности не обнародованы.

Как известно, в Энергодаре до сих пор отсутствуют площадки для выгула домашних животных. Не проводится их идентификация и учёт. Нет и документа, регламентирующего ответственность владельцев за агрессивное поведение своих питомцев.

Отдельно остановились на стерилизации уличных собак, которая показала, что эффективна она лишь при регулярном её проведении.

Сложно сказать, насколько результативным было это совещание. Но нём хотя бы наметили основную программу действий и выявили готовность действовать в нужном направлении. Уже в ближайшее время планируется посетить другие города Украины, где проблема беспризорных животных относительно решена. Городская власть, в свою очередь, пообещала волонтерам всестороннюю поддержку. Но будет ли она на самом деле, мы увидим совсем скоро - по количеству собачьих стай на улицах Энергодара.

Людмила Готыч

Чёрно-белые хроники Анатолия Маслёнкова

На этой неделе самый известный в Энергодаре фотограф отметил 80-летие

12 июля - день рождения Анатолия Михайловича Маслёнкова и по забавному совпадению - День фотографа. Тут уж неизвестно: судьба ли нашла его или он - своё призвание, но документальные кадры, на которых он запечатлел историю строительства Запорожской тепловой и Запорожской атомной электростанций, а также Энергодара - уже часть истории нашего города.

Более шести десятков лет он занимается фотографией, ставшей для него и работой, и отдушиной. Анатолий Маслёнков самоучка, который всю жизнь совершенствует свое профессиональное мастерство.

Его по праву можно назвать мастером чёрно-белой портретной и репортажной

съемки, какой кадр может войти в историю, главное - успеть нажать на кнопку фотоаппарата. Ведь жизнь иногда преподносит такие моменты, которые могут показаться просто нереальными даже человеку с очень богатым воображением.

Каждый художник, как известно, видит жизнь вокруг



его имена и фамилии... Чувствуется, что любит людей, которых фотографировал, с которыми сталкивала его жизнь. Каждый снимок - это миг истории или чьей-то жизни, часто повторяет он.

Радует, что вышло четыре книги с его фотографиями. Они изданы в Германии на средства Алексея Солдатов-младшего, нашего земляка. Красивые гляцевые книги-альбомы посвящены творческой деятельности А. Мас-



съемки. Он умеет мастерски точно передать в кадре не только событие, но в большей мере - эмоции людей. Благодаря его снимкам мы и сегодня ощущаем тот радостный душевный подъём поколения 70-х, которые возводили здесь тепловую, а затем и атомную станции, строили город для энергетиков.

В его архивах - километры пленки... А на них - каждый строящийся в нашем городе объект, разные события и люди...

Анатолий Михайлович до сих пор не расстается с фотоаппаратом. Снимает не так много, как раньше, но самые важные события, происходящие в Энергодаре, старается запечатлеть.

Фотографируя десятки лет, он уже чув-

по-своему. «Поставь двадцать человек снимать один объект, у всех он получится разным. Одни снимают мечту, другие - идеал, третьи - юмор. Главное, чтобы не было пошлости, банальности, примитива...

Фотография отражает историю. Несмотря на то



что жизнь порой преподносит интереснейшие сюжеты, фотограф всё равно должен думать, как сделать снимок лучше», - говорит Анатолий Михайлович.

С воодушевлением рассказывает он об истории каждого снимка, помнит мно-

го, строительству Энергодара и градообразующих предприятий.

Переживает Анатолий Михайлович, что невостребованными сегодня остаются многие ценные плёнки, на которых запечатлена история нашего города. Как человек неравнодушный он хочет видеть Энергодар процветающим, со своей историей и культурными традициями.

Во всех жизненных начинаниях его всегда поддерживает супруга Капитолина Серафимовна, с которой они вместе уже 41 год.

Пожелаем Анатолию Михайловичу крепкого здоровья, оптимизма и благополучия.

Оксана Загуста



Фотовыставка к 45-летию Энергодара



«ЮНОСТЬ» - ВТОРАЯ СМЕНА

В день открытия второй смены в лагере «Юность» в Энергодаре шёл дождь. Мы ехали в Кирилловку, надеясь на лучшее. Но и там небо было затянуто тучами, костровая площадка намочила. Учитывая все эти моменты, открытие решили перенести на следующий день.

Мы уже знали, что первая смена прошла на ура: ребята остались довольны мероприятиями и дружбой, а также борщом и котлетами (куда без этого?). Правда, чуть подвело море. Но это уже от людей не зависело - всё время к берегу приносило водоросли. Вода очистилась только к концу

не переживай, - сказал мне тогда Сан Саныч Кривцов, - берись за дело, а выступать там найдётся кому...»

Александр у Сергеевичу совсем не до нас с оператором - нужно решить вопросы с начальником управления социальным программ Алексеем Григорьевичем Трубенковым, тем не менее старается и нам уделить внимание:

«Я вот перенёс костровую площад-



дим в один из них. Мальчишки играют в настольный теннис, наблюдающие за игрой де-



смены, что, к слову, не уменьшило желания у части детей остаться на 2-ю смену или тут же попросить родителей взять путёвку на третью.

Встречал нас директор лагеря Александр Сергеевич Кочерга. Обаяние у этого человека такое, что буквально с первых минут общения кажется, знаком с ним давным-давно.

В «Юности» директором он четвёртый год. До этого более 20 лет проработал в УПТК, а ещё раньше был военным. Говорит, согласился возглавить ЗУОиО - потому что хозяйственная часть для него не новость, знает и как делать ремонты, и сколько денег на это выделяется, и как это тяжело. Чувствовал, что может. Только вот волновался, как будет с микрофоном перед детьми выступать. «Да

ку отсюда, а то жгли на открытие костёр, а потом всю смену ходили мимо пепелища - некрасиво. Говорю: Алексей Григорьевич, хочу костровую убрать. Как так? Подумали и нашли ей отличное место - вот здесь на горке. А на месте костровой теперь фонтанчик. И есть ещё один, у входа, вы заметили?»

Перила на ступеньках столовой у нас появились, вазоны с цветами у флажстиков, а эту скульптуру мы перенесли на площадку ближе к пляжу. Там раньше земли не было, клумбы устроить было невозможно, да ещё и автобусы разворачивались, когда детей привозили, всё было затоптано, а сейчас - красота», - говорит он и видно, что сам радуется и удачно выбранному месту для барелье-

фа, и вообще - переменам к лучшему.

Нам тоже эти все эти новшества кажутся очень гармоничными, как и скульптурные композиции - барельефы - заказ с бандурой, скифы, «конь-огонь»...

Капитально отремонтированный первый корпус, выкрашен в красиво подобранные цвета - светло-жёлтый, белый, тёмно-жёлтый.

За забором слева и справа - невзрачная территория и такие же унылые корпуса соседних лагерей. Отличие разительное.

вочки тут же обступают Александра Сергеевича.

- А, Катя!.. - улыбается он. - Вот она у нас вторую смену.

Потом оказалось, что не одна такая, а уж о тех, кто ездит сюда уже 7-8 лет подряд, и говорить нечего. Им нравится «Юность» своей особой, почти домашней атмосферой, и нравится, приезжая сюда, каждый раз удивляться чему-то новому. Как, наверное, и старшему воспитателю Наталье Владимировне Ясинской, которая вот уже много лет проводит (вернее работа-



По дороге к морю - спортивная площадка и другая - с тренажёрами. Летний душ, где обычную плитку заменили морозостойкой, чтоб не лопалась зимой.

А дождь всё пуще, поэтому дети сейчас в корпусах. Захо-

ет) в лагере в свой отпуск. «Наверное, небольшая территория наш недостаток, но это и преимущество. Мы всех детей видим, поэтому родители могут быть спокойными».

Продолжение на стр. 11



Начало на стр. 10

Вместе с методистом Ольгой Ивановной Малаховой они показывают игровые комнаты, знакомят с девочкой из 2-го отряда Юлей Шиловой, которая научилась играть в шахматы здесь («Елена Николаевна Криволапова научит любого») и стала абсолютной чемпионкой 1-й смены - решила 149 шахматных задач! Ей нравится море, и она баллотировалась на должность президента лагеря, «чтобы помогать в работе директору».

В игровой комнате у младшего отряда, игрушки, телевизор, доска с шахматами, оставленная на столе - види-

мо, будут доигрывать партию.

За решёткой в окне есть специальное пространство, там купальники (Так вот где их сушат, оказывается! А я всё думала, что в «Юности» это проблема - балконов-то нет.)

Детей всегда есть чем занять - кружок кукол, кружок танцев, шахматный кружок, прекрасный тренажёрный зал, где в 1-й смене занятия вела наша чемпионка и тренер Наташа Ежова, а во второй - учитель физкультуры из «Гармонии» Сан Саныч Сухов. А есть ещё 3D кинотеатр (на зависть всем детским центрам побережья) и прочие интересные вещи.

В запасе у методиста и воспитателей много разных игр. Этим летом приехали 11 вожатых-студентов. Им обязательно понравится работать с детьми. «Кто хоть раз побывал в «Юности», того тянет сюда вновь», - замечает Наталья Владимировна.

Из радиорубки выглянул Тимур Конорадзе - сегодня дискотеки не будет.

Во времена моего детства, помню, после полдника мы бежали в радиорубку за письмами из дома. Сейчас проще - есть мобильный телефон и

время связи с родителями - два раза в день: это разумно, не так мешает отдыху детей и работе взрослых.

На время дождь прекращается - выглядывает радуга. А тут как раз зовут в столовую. На ужин - макароны в виде рожек, кружок варёной молочной колбасы, свежий огурец, какао, плюшка. Позже дадут ещё сок и печенье.

После ужина все собираются в амфитеатре. Сегодня открытия не будет, но будет кино, что, в общем-то, тоже неплохо.

И. Володина



Воспитатели 2 смены ЗУОиО «Юность»

	Фамилия, имя, отчество	Телефон
Директор	Кочерга Александр Сергеевич	0231-6-98-46
Старший воспитатель	Ясинская Наталья Владимировна	066-2301750 067-8921407
1 отряд	Голованов Юрий Васильевич	050-7891195 099-9200056
	Глебова Татьяна Александровна	099-7719945
2 отряд	Орехов Александр Анатольевич	066-4886131
	Ляшко Наталья Викторовна	066-4746301
3 отряд	Юдов Андрей Владимирович	066-2320782
	Ткаченко Ирина Владимировна	066-6017761
4 отряд	Микитенко Виталий Николаевич	095-1509999
	Сежченко Инна Николаевна	050-5831522
5 отряд	Бочаров Евгений Николаевич	099-3720727
	Кныш Алина Игоревна	066-0275998
6 отряд	Приходько Вадим Михайлович	095-2579221
	Тимошенко Дарина Юрьевна	095-7207641
7 отряд	Камышная Елизавета Васильевна	066-6205508
	Мымрик Екатерина Алексеевна	098-8467369
8 отряд	Безносюк Анна Александровна	099-5206631
	Синчук Алёна Валерьевна	066-5208807
9 отряд	Мамадалиева Елена Милибаевна	095-7267855
	Лакийчук Анна Леонидовна	066-1947318
10 отряд	Торопов Андрей Александрович	095-8642061
	Юрченко Дарья Александровна	067-5045294

11 отряд	Голованова Ольга Васильевна	066-5145874
	Романенко Екатерина Владимировна	050-2025733
12 отряд	Детинец Татьяна Петровна	099-7361485
	Погоскина Татьяна Михайловна	097-4092206
Подменные воспитатели:	Коблик Анастасия Сергеевна	050-5850115
	Пронченко Александра Вадимовна	066-4484216

**Время переговоров с воспитателями:
с 21-00 час. до 22-00 час.**

Методист	Малахова Ольга Ивановна
Организатор	Добреля Алика Яновна
Инструктор-методист по физической культуре и спорту (физрук)	Сухов Александр Александрович
Инструктор-методист по физической культуре и спорту (плаврук)	Собакин Виталий Русланович
Инженер по звукозаписи	Конорадзе Тимур Юрьевич
Кружки:	Халияева Давлетта Бахтиеровна
	Григорьева Анна Васильевна
	Частухина Светлана Дмитриевна
	Миляева Анастасия Алексеевна
	Анастасия Алексеевна

Людмила Бабак – чемпионка Европы по гребле

Энергодарская спортсменка, завоевала победу на марафонской дистанции

Копилка достижений энергодарских спортсменов наполнилась новым весомым достижением. Людмила Бабак оправдала все ожидания наставников - на чемпионате Европы по гребле на байдарках и каноэ, проходившем с 27 июня по 3 июля в португальском городе Порто де Лима, была признана сильнейшей. Причем оторвалась от ближайшей соперницы более чем на 500 метров.

Показательно, что в составе сборной Украины из девяти гребцов трое представляли Запорожскую область. И это были спортсмены из Энергодара: Людмила Бабак, Денис Давыдов и Дмитрий Кряж. К сожалению, Денис Давыдов - бронзовый призер чемпионата мира прошлого года, в этот раз финишировал шестым, на что были свои причины. Дмитрий Кряж был десятым среди юниоров.

По случаю победы Людмилы Бабак 11 июля в испол-

комлекса ЗАЭС Виктор Диброва.

Наша спортсменка завоевала «золото» на дистанции 19 км, преодолев её за 1 час 48 минут 32 секунды. Это время - лучшее, даже с учётом чемпионата прошлого года. Победа дала ей право на участие в чемпионате мира, который будет проходить в сентябре в ЮАР.

Известно, что высокие результаты мастера спорта международного класса Людмила Бабак и Денис Давыдов, входящие в состав на-

та мира 2016 года среди молодёжи до 23 лет.

Отдельно стоит сказать о шестом месте Дениса, хотя были все шансы рассчитывать на призовое. К сожалению, во время гонки один из со-

тренировок - той поддержке, которую оказывает профсоюзный комитет станции Запорожская АЭС, город.

В свою очередь председатель профсоюзного комитета ЗАЭС Николай Захаров,



нительном комитете Энергодарского горсовета прошла пресс-конференция, в которой приняла участие сама нынешняя чемпионка Европы, Денис Давыдов и тренеры Сергей Снежко и Юрий Рожков. В торжественной обстановке спортсменов поздравляли городской голова Павел Музыка, председатель профсоюзного комитета Запорожской АЭС Николай Захаров, директор спорт-

циональной сборной Украины, представляли и до этого. Людмила - пятикратная чемпионка Украины среди взрослых, чемпионка мира среди юниоров 2015 года, бронзовый призер чемпионата мира среди взрослых 2016 года. Денис - чемпион и двукратный бронзовый призер чемпионата Украины 2016 года среди взрослых, серебряный - чемпионата Украины 2017 года, бронзовый - чемпиона-

перников пробил ему веслом лодку. Несмотря на это с дистанции энергодарец не сошёл, но показал более низкий результат. Пришёл к финишу с лодкой, полной воды. Однако не отчаивается. Из этой ситуации он и тренеры извлекли опыт. И, кстати, Денис тоже будет представлять Украину на чемпионате мира в ЮАР. Очень надеемся, что предстоящие состязания будут для него успешными.

В становление этих спортсменов огромный вклад внесли их постоянные тренеры - Сергей Снежко и Юрий Рожков, которые ведут их с детства. Оба наставника верят, что впереди у Людмилы и Дениса - чемпионаты мира и даже Олимпийские Игры.

Отмечая достижения наших спортсменов, Виктор Диброва и тренеры говорили о том, что это закономерный результат, который получается при симбиозе личного спортивного таланта, воли, стремления к победе и условий для

которого Виктор Диброва назвал буквально мотором всех достижений спортсменов СОК ЗАЭС, тоже от души поблагодарил и гребцов и их тренеров:

- Всем вам - спасибо! У нас особенный город, талантливые дети, молодёжь, тренеры. Считаю, что для Людмилы и Дениса - это только начало. Впереди у них - большое будущее. И надо в это верить. Но самое главное: они должны понимать, что только в начале пути. И что победа не даётся просто так. Спасибо, что у нас такое социально направленное руководство - и на ЗАЭС в лице генерального директора Александра Остаповца, и в НАЭК «Энергоатом» в лице президента компании Юрия Недашковского и председателя профсоюзного комитета Алексея Лыча. Мы будем и дальше развивать спорт в Энергодаре, чтобы наши спортсмены могли прославлять Украину на международном уровне.

Ирина Романова

Учредитель
и издатель -
трудоу 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

Макет - А. Прокофьева
Тел. 5-57-71

Верстка - Марина Манукова

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

Тираж 3000 экз.
Заказ № 96291
Ответственность за
достоверность цифр, имен
и фактов несут авторы
публикаций.

№ 28, 14.07.2017