



КАК ОТМЕТИЛИ ПРАЗДНИКИ 2

НОВОСТИ
СОВЕТА ВЕТЕРАНОВ 3

КОНКУРС САНПОСТОВ 3

КВНЩИКИ
ВЫШЛИ В ФИНАЛ 4ФУТБОЛЬНЫЕ
БАТАЛИИ 4

Результат совместного труда

по делу



На заводе появились арт-объекты, созданные руками сотрудников предприятия и управляющей компании «Атомэнергомаш».

29 сентября на ЗиО-Подольск приехали более ста гостей из Управляющей компании, чтобы вместе с заводчанами вдохнуть новую жизнь в предприятие с богатой историей и уникальными продуктами.

— Каждая команда внесёт свою лепту в то, чтобы завод стал краше. Прекрасно, что мы вместе отмечаем профессиональные праздники именно на производственной площадке, — подчеркнула 1-й заместитель генерального директо-

ра по стратегии и организационному развитию АО «Атомэнергомаш» Ксения Сухотина.

— Приятно, что к нам приехала наша Управляющая компания, оказала нам поддержку в праздновании Дня машиностроителя и Дня работника атомной промышленности, — поблагодарил генеральный директор ЗиО-Подольска Анатолий Смирнов.

Более двухсот человек разделились на команды, каждая придумала название и девиз, и, таким

образом, настроилась на совместную деятельность. Им предстояло сделать плиточную мозаику с логотипами АЭМ и завода, раскрасить люки, скамейки и лестницу, украсить вентиляционные шахты. Самым масштабным заданием стало оформление стены достижений (забор от здания бывшего УКСа до Инженерного корпуса). Под руководством профессионалов специалисты раскрасили 18 блоков размером 3 на 2 метра.

В это время руководители посетили «Фабрику процессов». Открывая центр по изучению инструментов Производственной системы «Росатом», генеральный директор Атомэнергомаша Андрей Никипелов отметил: «Это первая

в дивизионе «Фабрика процессов». Считаю, они должны быть на всех наших предприятиях. Цель «Фабрики процессов» — простым способом донести до всех обучающихся, как устранять классические семь видов потерь».

Затем руководители сами стали участниками процесса обучения. Они распределили обязанности и с большим энтузиазмом собрали несколько моделей ПВД.

После практического занятия директора высадили деревья. Теперь на центральной аллее красуются клёны с именными табличками Андрея Никипелова и Анатолия Смирнова.

продолжение 2

ПОТОК
НОВОСТЕЙ

В рейтинге ТОПов

Ассоциация менеджеров и ИД «Коммерсантъ» представили ежегодный, 18-й рейтинг «ТОП-1000 российских менеджеров». По функциональному направлению «Директора по правовым вопросам» в ТОП-50 вошла заместитель генерального директора по корпоративному управлению и правовому обеспечению Светлана Веселкова. Согласно интернет-оценке в отраслевом классификаторе «Машиностроение» Светлана Веселкова заняла третью позицию. В рейтинге прошлого года она была пятой.

Кроме того, в первую десятку руководителей машиностроительной отрасли вошёл генеральный директор АО «Атомэнергомаш» Андрей Никипелов. Таким образом, эксперты отметили высокие результаты, которых добилась компания.

Отгрузили второй реактор для «Сибири»

3 октября завод завершил поставку основного оборудования самой современной в мире судовой реакторной установки «РИТМ-200» для первого серийного универсального атомного ледокола ЛК-60Я проекта 22220 «Сибирь», который был спущен на воду 22 сентября. Предприятие изготовило и отгрузило на Балтийский завод — Судостроение интегрированный корпус второго парогенерирующего блока. Масса изделия составила 147,5 тонн, высота — 7,3 метра, диаметр — 3,3 м.

Второму реактору непосредственные изготовители присвоили имя «Важный» в честь первого визита генерального директора Росатома Алексея Лихачёва 1 апреля текущего года.



Расширяем сотрудничество с Ираном

актуальная
тема

4 октября на заводе с деловым визитом побывала делегация Исламской Республики Иран.

Целью визита стало ознакомление с возможностями завода в области изготовления оборудования для тепловой энергетики, а также установление и поддержание взаимного делового сотрудничества и включение ЗиО-Подольска в вендор-лист конечного заказчика — Холдинговой компании по производству электроэнергии (Иран).

Для справки. ЗиО-Подольск участвует в конкурсе на право заключения договора на поставку комплектов газомасляных паровых энергетических котлов, котельно-вспомогательного оборудования, выполнение комплексного инжи-

нинга котельного острова для нужд иранской ТЭС «Сирик» (провинция Хормозган) на юге Ирана. Мощность ТЭС составит 1400 МВт. Электростанция будет состоять из 4-х паросиловых блоков по 350 МВт каждый. Техническую и конструкторскую документацию, а также шефнадзор за монтажом и пуско-наладкой оборудования также планируют осуществлять специалисты завода.

На совещании с участием профильных руководителей завода представителям иранской стороны презентовали производственные и технологические возможности, компетенции предприятия по изготовлению и поставкам оборудования, а также ознакомили с системой менеджмента и контроля качества. Кроме того, иностранные гости посетили площадки производства оборудования теплоэнергетики и технологических трубопроводов, где им наглядно продемонстрировали этапы изготовления важных заказов для крупных тепловых электростанций.

Разливов нефти не будет

безопасность

На ЗиО-Подольске прошло учение по ликвидации чрезвычайной ситуации на мазутной станции.

6 октября состоялось тактико-специальное учение по теме: «Действия при выбросе мазута при авариях на внутриобъектовых трубопроводах». Учения проводились в соответствии с планом основных мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на 2017 год.

Целью тренировки стала отработка взаимодействия между сотрудниками отдела по ГО и ЧС, АО «Опыт», отдельным отрядом № 120 ведомственной охраны МУ-ВО № 1 ФГУП «Атом-охрана» и работниками Управления по содержанию и реконструкции основных

фондов в случае разливов нефти и нефтепродуктов на мазутном хозяйстве завода.

В ходе учения досконально отработали вопросы оповещения дежурных служб, сбора комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС, оценке действия работников смены котельной, заводской дежурно-диспетчерской службы (ДДС), караула ведомственной охраны, транспортного цеха № 28, службы дежурного энергетика. Учение показало хорошую подготовленность персонала и слаженную работу всех участников в аварийных ситуациях, особенно работников ДДС, ведомственной охраны во главе с заместителем начальника Валерием Марченко, работников транспортного цеха АО «Опыт» под руководством начальника Виталия Бькова. Особая благодарность за грамотные профессиональные действия объявлена инженеру-энергетику ОГЭ Виктору Васильеву.

Материалы подготовила
Ангелина ОВЧИННИКОВА

Внимание!
Конкурс!

Стартует ежегодный конкурс предложений по улучшениям и проектов по реализации Производственной системы «Росатом» среди работников организаций госкорпорации.

Первый этап конкурса пройдёт на ЗиО-Подольске до 20 октября 2017 г. Отборочная комиссия определит и направит лучшие работы для участия во втором этапе.

Подробности
по тел.: 77-67, 74-53,
77-12, 20-41.



В Китае пущен новый блок АЭС

Без преувеличения историческое событие для сотрудничества России и Китая произошло на Тяньваньской АЭС – там успешно пущен реактор энергоблока № 3. Данный пуск ознаменовал собой и рекорд по срокам строительства Росатомом АЭС в новейшей истории отечественной атомной отрасли.

Пуск реактора состоялся вечером 28 сентября, в День работника атомной промышленности, а значит, это событие можно считать подарком к празднику отрасли.

«В 23.27 мск реакторная установка ЭБ №3 ТАЭС выведена на минимально контролируемый уровень мощности. Началась управляемая цепная реакция, системы контроля зафиксировали появление первых нейтронов», – сообщил представитель генерального подрядчика строительства станции – группы компаний ASE. В таких случаях специалисты образно говорят, что реактор «начал жить».

Реорганизация АЭМ

Росатом планирует сокращать уровни управления в своих структурах. По словам гендиректора Алексея Лихачёва, машиностроительный дивизион будет «пилотным» в рамках работы по сокращению сроков различных процессов, в частности, за счёт сокращения уровней управления. В июле была утверждена концепция реорганизации Атомэнергомаша, в ходе которой предприятия дивизиона станут его филиалами. Такая структура позволит сократить внутригрупповые закупочные процедуры и документооборот.

Это позволит сократить управленческие расходы почти на 20%. Реорганизацию машиностроительного дивизиона предполагается закончить в третьем квартале 2018 года.

Прошли испытания элементов топлива для прототипа «реактора будущего»

На предприятии МСЗ успешно завершили приёмочные испытания комплектующих топливных сборок, которые будут применены в реакторе на быстрых нейтронах БН-800 четвёртого блока Белоярской АЭС. Речь идёт о приёмочных испытаниях чехлов (несущих элементов конструкции топливныхборок) с хвостовиком, которые будут отправлены для последующей комплектации на Горно-химический комбинат, где организовано промышленное производство смешанного оксидного уран-плутониевого МОКС-топлива для реактора БН-800.

«Комиссия подтвердила возможность использования комплектующих изделий производства «Элемаш» в МОКС-топливе для реакторов на быстрых нейтронах. Тем самым МСЗ получил карт-бланш выпускать данную номенклатуру в штатном режиме», – отметил ведущий инженер ПАО «МСЗ» Михаил Егоров.

Сотрудничество с голландскими судостроителями

Атомэнергомаш заключил меморандум о взаимопонимании с голландскими поставщиками судостроительной продукции – компаниями Coops & Nieborg BV и Machine-en Lierenfabriek C.Kraaijeveld BV.

Цель подписания документов – рассмотреть возможность сотрудничества по перспективным проектам в сферах судостроения и судоремонта. В частности, участие голландских компаний в качестве партнёров АЭМ в рамках проекта «Лидер».

Отдельно будет проработана возможность локализации производства оборудования голландских компаний на предприятиях, в том числе в интесаксах предприятий АО «ОСК».

Результат совместного труда

с 1-й стр.

В завершение праздника состоялось награждение лучших работников. За значительные успехи в профессиональной деятельности, большой личный вклад в развитие атомной отрасли, а также в связи с Днём работника атомной промышленности Почётную грамоту ГК «Росатом» получил директор по производству Алексей Стрюков. Нескольким заводчанам Андрей Никипелов вручил Благодарности Росатома, а также награды Атомэнергомаша.

– Наши два главных праздника рядом. Это символично, потому что всё наше машиностроение в большей степени связано с атомной отраслью. Поздравляю вас с этими замечательными днями. Сегодня мы собрались на территории ЗиО-Подольска, чтобы поддержать одно из основных наших предприятий. Вы знаете и гордитесь тем, что недавно был спущен на воду первый серийный ледокол «Сибирь». Это большое знаменательное для нас событие. Четыре года назад принимали решение, что мы войдём в этот проект, будем комплектами изготовителями и поставщиками реакторных установок для ледоколов. Мы все молодцы: и коллектив ОКБМ Африкантова, и коллектив ЗиО-Подольска. Поздравляю, мы с честью справились с поставленными задачами. Заказчик с удовлетворением отметил, что к нам по поводу серийного ледокола «Сибирь» никаких вопросов нет. До конца года нам предстоит подписать несколько контрактов по изготовлению комплектов оборудования для двух блоков АЭС «Руппур», блоков № 5 и 6 АЭС «Куданкулам», четырёх блоков АЭС «Эль-Дабба». Это всё должно быть сделано здесь. Я рассчитываю на то, что коллектив сплотится вокруг этой большой, сложной и серьёзной работы. Надеюсь, проблемы с общей техникой точно будут побеждены, и впереди нас ждёт большая выручка, хорошая зарплата и замечательные успехи, – поздравил Андрей Никипелов.

Ирина ТОРОХОВА



Торжественное открытие «Фабрики процессов»

Праздник в новом формате

! событие

Работники ЗиО-Подольска отметили профессиональные праздники по-новому. Впервые День машиностроителя и День работника атомной промышленности заводчане праздновали в парке культуры и отдыха им. В. В. Талалихина. В итоге в мероприятии участвовали не только работники ЗиО-Подольска и члены их семей, но и все желающие подольчане.



Дети были в восторге от химического шоу



Показательные выступления по силовому экстриму, в качестве инвентаря – макеты в виде ледокольных реакторов



Трюковая езда на мотоциклах



Гости праздника стреляли из лука



Шоу-трансформеров

Спасибо, жизнь, за всё, что я ещё успею и смогу

 уважение

Ко Дню пожилого человека были приурочены два события: собрание членов ветеранской организации завода и концерт в ДК «ЗиО».

Нарядные, в приподнятом настроении, в ожидании радостных встреч с бывшими коллегами... Такими спешат ветераны в Дом культуры, чтобы отметить День старшего поколения. Поздравить пенсионеров пришли заместитель директора по персоналу Ирина Судилова и председатель профсоюза Юрий Сидоров. В приветственном слове Ирина Владимировна не только поздравила ветеранов, но и рассказала, чем живёт завод, какие заказы выполняются сегодня и что предполагается изготавливать в ближайшие годы. Затем начался концерт с участием творческих коллективов ДК.

На сегодня ветеранская организация завода насчитывает почти две тысячи человек. Из них 19 имеют статус инвалидов и участников ВОВ, 155 являются тружениками тыла, 17 – узниками фашистских лагерей, 1 человек – блокадником Ленинграда.

Накануне праздника актив Совета ветеранов провёл собрание, в повестке которого значилось два вопроса: отчёт о проделанной работе и выборы нового председателя.

И. о. председателя ветеранской организации Николай Лоцилин рассказал, что в Совет ветеранов входят 5 человек. Связующим звеном во всех вопросах является актив – 23 уполномоченных. Ветераны занимаются постановкой на учёт заводчан, вышедших на пенсию, оформляют ходатайства на покупку лекарств, документы на погребение умерших и др. Активисты под чутким руководством культурга Татьяны Малкиной организуют различные мероприятия к знаменательным датам и праздникам. За отчётный период их прошло 16: литературно-поэтические вечера, встречи с поэтами и писателями, поездки по историческим местам Подмосковья. Особенную благодарность ветераны выразили за экскурсию в Коломну.

Кроме того, наши ветераны – дорогие и частые гости в подшефных школах: № 8, 9,



Юрий Сидоров и Ирина Судилова поздравляют Николая Лоцилина с избранием на пост председателя Совета ветеранов

14 и гимназии № 4. С удовольствием откликаются на все приглашения, а также привлекают школьников к участию в своих мероприятиях.

– Благодарю членов Совета, наших уполномоченных за работу по решению тех задач, которые возложены и выполняются ветеранской организацией. Особую благодарность мы выражаем руководству и профкому завода, города, Совету ветеранов Подольска за помощь и заботу о наших ветеранах, – отметил Николай Лоцилин.

По второму вопросу выступил Владимир Боронин. На пост председателя Совета ветеранов он предложил кандидатуру Николая Яковлевича Лоцилина. «Работает в ветеранской организации более 15 лет. Заслуженный, авторитетный человек, в 70-е годы награждён Орденом Трудового Красного Знамени, имеет более 20 медалей, за-

служенный работник Минэнергомаши. Награждён знаками «За заслуги перед городом» 1 и 2 степени. Считаем, что поведёт нашу ветеранскую организацию к большим успехам и к лучшему», – подчеркнул Владимир Михайлович.

Ветераны поддержали кандидата единогласно.

– Мы – молодые, а он – юный, берём с него пример, – сказал член президиума Совета ветеранов Росатома, председатель Совета ветеранов ОКБ «Гидропресс» Александр Даниленко и подарил Николаю Яковлевичу портфель.

– Для меня вы, люди, – самое дорогое. Я в своей работе постараюсь решать все задачи, наиболее важные вопросы, встречаться с вами, – ответил на поздравления новый председатель.

Ирина ТОРОХОВА

К нештатным ситуациям готовы

 твои люди, завод

Работники завода отличились в соревнованиях по гражданской обороне среди санитарных постов.



Оказание первой помощи

В рамках Года гражданской обороны состоялись областные соревнования нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне среди санитарных постов и дружин объектов экономики. Организатором масштабного мероприятия стало Главное управление МЧС России по Московской области. 18 команд со всей области съехались в подольский Учебный центр ГПС ГУ МЧС, чтобы проявить свои навыки и умения в нелёгком деле – оказании первой медицинской помощи пострадавшим.

ЗиО-Подольск представляли четыре работника: слесарь по сборке м/к Дмитрий Дагаев, кузнец-штамповщик Олег Куликов, токарь Дмитрий Талеев и облицовщик-плиточник Борис Крачковский.

Участникам предстояло показать навыки использования средств индивидуальной защиты, разыскивать и выносить раненых. Соревнования позволили заводчанам на практике отработать теоретические навыки, полученные в ходе обучения. Все участники продемонстрировали работу в нештат-

ных ситуациях: действия в комбинированном очаге поражения, зоне химической аварии, провели разведку и спасли пострадавших. Медицинская часть судейской бригады оценила умение санитарных дружин и постов предприятий оказывать пострадавшим первую помощь при наружных кровотечениях, переломе конечностей, шоке.

Подготовкой заводской команды к соревнованиям занималась врач-физioterapeut оздоровительного центра Наталья Борисова, она обучала основам оказания первой доврачебной помощи.

– В ходе соревнований все наши коллеги показали высокий уровень подготовки, отличные теоретические знания и уверенные практические навыки. Конечно, без ошибок и недочётов обойтись не могло. Всё-таки мы участвовали в таком мероприятии впервые, да и ребята не профессионалы в санитарном искусстве. Основные сложности заключались в правильном и быстром надевании химзащитной одежды, защиты органов дыхания, а также в верном порядке транспортировки раненых из очага поражения. Несмотря на все сложности, мы не ударили в грязь лицом и заняли достойное место в общекомандном зачёте. У нас пятый результат, – рассказывает Наталья Николаевна.

Помимо соревнований все команды общались в неформальной обстановке, поделились опытом, рассмотрели современные приборы дозиметрического контроля и химической разведки.

Ангелина ОВЧИННИКОВА

Крыша в «звёздах»

 обратная связь

В редакцию вновь обратились работники ПП № 1 с жалобами на то, что в пристройке к цеху № 5 потолки в нескольких кабинетах разобрали ещё летом, а ремонт до сих пор не начался.

Напомним, в январе в пристройке стала протекать крыша, были залиты практически все кабинеты второго этажа. Навесные конструкции рухнули, осыпалась штукатурка. Летом ситуация повторилась. Обвалился потолок в кабинете БТК. Через неко-

торое время обрушение произошло в кабинете начальника БТК. После этого рабочие снесли потолки в двух кабинетах. Пришлось закрыть и туалет. Критическое положение и в кабинете начальника смены – потолок обвалился в нескольких местах. Работники подразделения опасаются, что после череды осенних ливней обрушения продолжатся. Уже и в коридоре появились трещины.

Как сообщили нам в отделе главного архитектора, рабочие уже приступили к ремонту. Работы будут выполнены силами монтажного участка АО «ОПЫТ» и цеха № 24. Несмотря на большой объём работ у данных подразделений, ремонт крыши и помещений северной пристройки цеха № 5 находится в приоритете и будет сделан в ближайшее время.



 ДЕПАРТАМЕНТУ ОБОРУДОВАНИЯ АТОМНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

История создания и работы отдела оборудования атомных станций № 4

Продолжение. Начало в № 17.

В 2003 году начались работы по БН-800. Для справки. Габариты корпуса реактора таковы: диаметр 13 метров и высота 16 м. Наши технологи сказали, что по чертежам, которые предоставил ОКБМ Африкантова, они ничего сделать не смогут, потому что у них только монтажный чертёж с указанием конечных размеров. Решили изготавливать корпус по частям. Для этого надо было выпустить три комплекта чертежей: для деталей, для контрольной сборки на ЗиО-Подольске до выполнения сварных швов, которые соединят отдельные части, и монтажные чертежи для сборки изделия на Белоярской АЭС. Тогда меня назначили начальником отдела, и мы начали работать над созданием этих чертежей.

Когда оборудование было изготовлено и отправлено на станцию, в корпусе сборки реактора поставленные узлы доукрупнились, последовательно перевозились и монтировались в шахте реактора. В соответствии с требованиями заказчика всю ответственность за доукрупнение блоков и монтаж несёт завод-изготовитель. Представителями от ЗиО-Подольска тогда были Александр Анатольевич Осипенков, Сергей Николаевич Ермолин, представитель ОТК и конструкторы.

Работа была долгой, сложной, но в то же время интересной. Если говорить о продолжительности работы, то временной отрезок следующей – корректировка конструкторской документации началась в 2003 году, а монтаж корпуса реактора РУ БН-800 в шахте на БАЭС был завершён ближе к окончанию 2012 года. Параллельно с изготовлением и монтажом корпуса ЗиО-Подольск изготавливал три комплекта парогенераторов, включая ЗИП, в которые входили 72 модуля, три буферные ёмкости, металлоконструкции с площадками обслуживания ПГ, трубопроводы с опорами и подвесками по второму и третьему контурам в пределах боксов парогенераторов и др.

Неожиданная моя встреча летом 2010 г. в ОКБ «Гидропресс» с Михаилом Петровичем Вахрушиным и представителями НИКИ-ЭТ – тогда главным конструктором РУ «БРЕСТ-ОД-300» Виктором Леоновым, Юрием Чернобровкиным и Александром Пикаловым – положила начало большой и сложной, первой для нашего коллектива научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы (НИОКР) – по разработке конструкции парогенератора РУ «БРЕСТ-ОД-300» и её расчётно-экспериментальному обоснованию. Многолетний творческий труд коллектива отдела, расчётчиков, экспериментаторов и других конструкторских подразделений вылился в конкретную конструкцию, которая получила положительные отзывы научного руководителя проектного направления «Прорыв», доктора технических наук Евгения Адамова. Сегодня выполняются работы по разработке технического проекта парогенератора этапа 2017 г. и в ближайшее время ожидаем договоров не только на поставку парогенераторов, но и металлоконструкций, а также другого оборудования для РУ «БРЕСТ-ОД-300» и машзала, сооружение которого ведётся в Северске Томской области.

Предполагаем также принять активное участие в сооружении пятого блока Белоярской АЭС с реакторной установкой БН-1200.

Сергей ВАСИЛЬЕВ

Отступать некуда. Впереди финал!

 потехе час

30 сентября заводская команда КВН участвовала в полуфинале телевизионной Международной Лиги, прошедшей в Минске. По результатам конкурсов подольчане заняли третье место.

Два игровых дня, три конкурса, 14 команд и ни единого права на ошибку. «Валидольная». Именно так заводские КВНщики называют подобные игры. Напряжённая, отчаянная, волевая. Наши смешные и находчивые удачно выступили в традиционном приветствии. Не хватило юмора в триатлоне: батл завершился лишь с половиной от возможной оценки. Однако ребята наверстали упущенное. Команда получила максимальные баллы за музыкальное домашнее задание, тем самым выиграв данный конкурс с отрывом в 0,7 балла.

— После откровенно проигранного второго конкурса мы не верили, что можно пройти в финал с одним конкурсом впереди, находясь на пятом месте по итогам двух предыдущих этапов. Это казалось невозможным. Но случилось чудо, мы выиграли музыкальный номер и вырвали необходимые баллы, буквально вскочив на подножку уходящего поезда, — рассказывает участник команды, фотограф отдела корпоративных коммуникаций Андрей Брагин.

По мнению жюри, в течение всего полуфинального дня одни из лучших шуток звучали в исполнении именно наших земляков. «Все команды достаточно профессиональный уровень игры. Самое сложное для КВНщиков — это музыкальное задание, и лучшими здесь оказались подольчане, показавшие интернет-версию «Евгения Онегина» Пушкина. Отличный вышел номер и по наполнению, и по исполнению», —

резюмировали члены экспертного жюри.

— Я скептически отношусь к классическим произведениям, но здесь без вопросов — супер, — сказал председатель жюри Олег Быковский. Таким образом, команда гарантировала себе выход в финал, который состоится в декабре. От души поздравляем наших КВНщиков с победой и желаем успешного выступления!

Ольга СУРМЕЙКО



Осень жизни в окно стучится

«Чудесный короб», — так называлась информационно-познавательная программа для членов клуба «Мы — оптимисты!». Это была первая встреча членов подольской организации Всероссийского общества инвалидов микрорайона «Северный» в библиотеке № 13 после летних хлопот. Мы пригласили наших давних друзей погрузиться в осень, несущую череду праздников, символизирующую собой время, когда есть что подытожить.

Слова благодарности в стихах и прозе звучали в честь предстоящего праздника — Дня пожилых людей. «Осенние» загадки носили познавательный характер, вызвали наших гостей на радостные размышления, возвращали в далёкое детство. Оценивая 70-летний путь библиотеки, мы выразили слова признательности всем членам клуба, отметив и наградив сладкими призами самых активных. Мы вспоминали старые пес-

ни, просматривая кадры любимых фильмов «Весна на Заречной улице» и «Девчата», пели хором дорожные сериалы «Старый клён» и «Когда весна придёт, не знаю».

В нашем чудесном коробе нашлись и забавные игры, и пословицы. Вспомнили мы и Дни воинской славы, совершив краткий экскурс по полям Куликовской битвы, сражений русской и турецкой эскадр у мыса Тендра, а также Бородинского сражения, отдавая дань памяти великим предкам: Дмитрию Донскому, Фёдору Ушакову, Михаилу Кутузову и миллионам русских, павших за независимость Отечества.

Все были очарованы пением Екатерины Юдиной. Чудесная манера исполнения, душевная открытость покорили наших гостей. Многие, не усидев на месте, встали, чтобы потанцевать вальс. Какими же красивыми и молодыми были в эти минуты наши оптимисты! Встреча завершилась чаепитием. За организацию сладкого стола благодарим профком ЗиО-Подольска и его председателя Юрия Сидорова. Осень гостеприимно открыла нам свои двери, так не будем печалиться, будем наслаждаться её красотой.

Лариса САМАШОВА



ФОТО НОМЕРА

Подведены итоги фотоконкурса «Мой День машиностроителя»

Благодарим всех, кто порадовал нас своими фотоснимками. Победительницей в этот раз становится Татьяна Мингалимова, специалист 2 категории ОТК. Она прислала фотографию своей старшей дочери Викторией, которая в День машиностроителя получила подарок за участие в конкурсе «Школьник Росатома: собери портфель пятёрки».

Мы поздравляем победительницу и приглашаем в редакцию газеты за получением сувенира.

Наступила самая яркая и красочная пора. Осень — это ещё и лучшее время для дружеских встреч, уютных посиделок за чашечкой ароматного кофе или согревающего чая. Время строить новые творческие планы и загадывать желания. Вооружайтесь фотоаппаратом, одевайтесь теплее и вперёд, за восхитительными кадрами осенней красоты и великолепия. Участвуйте в нашем новом фотоконкурсе и делитесь кадрами своего осеннего настроения.

Новая тема фотоконкурса «Настроение: золотая осень»
Присылайте свои фотографии с описанием до 25 октября на e-mail: gazeta@eatom.ru

Закрепляем лидирующие позиции

 спорт

30 сентября на стадионе «Труд» прошёл турнир по мини-футболу в рамках Спартакиады трудовых коллективов Подольска.

Всего в соревнованиях участвовали 6 команд, в том числе и нашего предприятия. В отборочном туре заводские футболисты проявили себя блестяще. В первой игре они обыграли команду «Экспокабель» со счётом 7:0, а «Луч» — 2:1.

В полуфинале наши игроки вновь противостояли «Лучу». «Сначала наши соперники оказывали давление. Мы приглядывались, притирались и первый тайм сыграли со счётом 0:0. Во втором тайме уже на первой минуте мы забиваем гол, затем при розыгрыше мяча ловим его на контратаке и попадаем в ворота. Потом футболисты «Луча» всё-таки нашли лазейку и забили нам гол. Завершили игру со счётом 4:1», — рассказывает Иван Сопов.

В финале заводчане встретились с командой «Водоканала». Первый тайм продержались — 0:0, во втором — пропустили два мяча. В итоге — почётное второе место. «Это наш лучший результат. Ранее мы выше третьего места не поднимались, поэтому очень довольны», — подчеркнул Иван Сопов.

В этот же день в честь Дня машиностроителя на стадионе «Планета» состоялось традиционное первенство по мини-футболу среди работников подразделений ЗиО-Подольска. Для участия в турнире подали заявки семь заводских команд: цеха № 3, 11, 12, 16, 26, АО «Опыт» и юридический отдел. До

полуфинальных игр дошли АО «Опыт», цеха № 11, 16 и сборная юридического отдела.

По результатам игры первое место, как и в прошлом матче, завоевали ребята из 16-го цеха. На втором месте — АО «Опыт», третье досталось цеху № 11. Лучшим вратарём признан Илья Замыслаев из 16-го цеха, Вадим Панфилов из АО «Опыт» стал лучшим нападающим, а титул лучшего защитника присуждён Роману Трапезову из 11 цеха. Команды, занявшие призовые места, и лучшие игроки получили памятные дипломы, кубки и призы.

Ирина ТОРОХОВА



ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Евсюкова Юлия Сергеевна, инженер-технолог 1 категории производства реакторного оборудования, отметила день свадьбы 30 сентября. Коллеги поздравляют Юлию с бракосочетанием и желают молодожёнам крепкой любви, понимания, верности, семейного счастья и благополучия, здоровья детей и уютного домашнего очага.

Трошина Ольга Викторовна, начальник отдела кадров, поздравления с юбилеем принимала 30 сентября. Коллектив отдела шлёт имениннице самые добрые пожелания огромного счастья, нешموверного везения, карьерных высот, заботы родных и близких, настоящих друзей, исполнения заветных желаний.

Морозов Сергей Петрович, электросварщик ПП № 5, праздновал юбилей 7 октября. Коллеги шлют юбиляру самые тёплые пожелания крепкого здоровья, достатка, вдохновения, улыбок, благополучия, лёгких трудовых будней, безграничных возможностей, воплощения самых смелых идей.

Мингалимов Константин Минзахметович, ведущий инженер-технолог ОТГ, отметил день рождения 9 октября. Жена Татьяна, дети Виктория, Дмитрий и Роман от всей души поздравляют любимого мужа и отца и желают быть самым счастливым человеком на земле! Чтобы каждый день был наполнен радостью побед, гордостью за детей, теплотой отношений. Крепкого здоровья, береги то, что имеешь.

Сушилова Елена Владимировна, ведущий экономист отдела учёта производственных затрат, празднует 35-летие 13 октября. Коллеги шлют имениннице самые добрые пожелания успехов, положительных эмоций, достатка, радости. На работе пусть воцарятся мир и понимание, а в доме — уют и семейная благодать.

Фоменко Виктория Александровна, архивариус цеха № 2, отметит день рождения 16 октября. Коллектив техбюро цехов № 2 и 12 желают ей счастья, радости, удачи, успехов, смеха, веселья, любви. Пусть беды уходят с дороги, а мечты сбываются.

Учредитель: ПАО «Машиностроительный завод «ЗиО-Подольск»

Адрес редакции и издателя: 142103, Московская область, г. Подольск, ул. Железнодорожная, д. 2

Редакционный совет:

Смирнов А. М. — генеральный директор, председатель совета

Хижов М. Ю. — технический директор, зам. председателя совета

Судиловская И. В. — ЗГД по персоналу

Скворцов А. В. — ЗГД по безопасности

Стрюков А. Ю. — начальник производства реакторного оборудования

Главный редактор — Ирина Торохова

Фотограф — Андрей Брагин

Редакционная коллегия: Ольга Баранова, Ангелина Овчинникова,

Андрей Смирнов

Тел. редакции: 8 (4967) 65-42-14, 42-14 e-mail: gazeta@eatom.ru

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия по Москве и Московской области.

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ 50-002 от 17.02.2008 г.

Газета распространяется бесплатно.

Отпечатано в ОАО «Подольская фабрика офсетной печати». Подольск, Ревпроспект, д. 80/42.

Объем 2 п. л. Офсетная печать. Заказ № 2180. Тираж 1500 экз.

Время подписания номера: по графику — 16.30, фактически — 16.00.