

ПОТОК
НОВОСТЕЙ

**ЗиО-Подольск
прошел аудит
готовности систем
управления к
изготовлению
оборудования для
АЭС «Ханхикиви»**

На заводе прошел оценочный аудит готовности систем менеджмента к изготовлению и поставке продукции для АЭС «Ханхикиви-1». В состав аудиторской группы вошли представители АО «Атомэнергомаш». Аудиторы ознакомились с разрешительной и организационно-распорядительной документацией ПАО «ЗиО-Подольск», а также с записями по качеству, управлению проектом, экологическому менеджменту, охране труда, культуре безопасности и т. д.

Согласно заключенному ранее договору ПАО «ЗиО-Подольск» изготовит и поставит на АЭС «Ханхикиви-1» несколько видов трубопроводов, которые входят в состав реакторной установки, и блочную съемную тепловую изоляцию (БСТИ).

В ходе проверки комиссия пришла к выводу, что завод имеет все необходимые документы для разработки и изготовления оборудования для АЭС «Ханхикиви», ресурсы, а также опыт поставки продукции для атомных электростанций.

Кроме того, аудиторы указали на необходимость доработки программы по культуре безопасности с учетом особенностей требований финской стороны.

На АЭС «Ханхикиви-1» будет построен один энергоблок с российским реактором ВВЭР-1200 по проекту «АЭС-2006».

**ЗиО-Подольск
участвовал
в выставке
«АТОМЕКС-2016»**

19-20 октября в московском Экспоцентре в восьмой раз проходил Международный форум поставщиков атомной отрасли «АТОМЕКС-2016». ПАО «ЗиО-Подольск» представило свои производственные возможности в едином стенде АО «Атомэнергомаш».

Госкорпорация «Росатом» организует форум «АТОМЕКС-2016» с целью взаимодействия поставщиков и заказчиков атомной отрасли, демонстрации инновационной продукции и услуг, развития конкурентной среды, совершенствования закупочной деятельности.

Министерский визит

на шаг
вперед

**ЗиО-Подольск посетил
заместитель председателя
Правительства Московской
области Денис Буцаев.**

13 сентября ЗиО-Подольск с ознакомительным визитом посетил заместитель председателя Правительства Московской области – министр инвестиций и инноваций Денис Буцаев, а также и. о. главы Городского округа Подольск Валерий Сюрин и начальник управления инвестиционной деятельностью, развития и предпринимательства Игорь Шляхтин. Делегация посетила завод в рамках рабочей встречи с бизнесменами и предпринимателями Подольска.

О технических возможностях завода, реализованных проектах и планах на будущее членом делегации рассказал генеральный директор ПАО «ЗиО-Подольск» Юрий Мамин.

Гостям продемонстрировали производственные площадки завода, где они увидели и оценили процесс работы над важным заказом, таким как изготовление корпусов реакторов РУ «РИТМ-200» для серийных ледоколов нового поколения.

По завершении встречи Денис Буцаев отметил, что у ЗиО-Подольска есть большой потенциал и технические возможности для воплощения крупных промышленных проектов.

– Крайне положительное впечатление оставило предприятие, которое входит в Государственную корпорацию по атомной энергии, где производят установки питания для ядерных реакторов. Видно, что предприятие развивается, но есть вопросы к нам, связанные с согласованием по развитию дорожной инфраструктуры. Понятно, что необходимо предусматривать специальные нормативы по возможности транспортировки габаритных грузов по автомагистралям и железнодорожным трассам. Мы обязательно это учтем в наших планах по расширению существующей автодорожной инфраструктуры, – подытожил Денис Буцаев.

Ангелина ОВЧИННИКОВА

эффективность

Новые вальцы вместо кувалды

Введен в эксплуатацию новый листопрямительный станок с ЧПУ фирмы ARKU (Германия).
Таких станков всего пять в мире.

Станок предназначен для правки листовых заготовок металла. Вальцы позволяют править металл толщиной от 6 до 60 мм за один проход. При этом неплоскостность (отклонение) составляет всего 0,5 мм. От обычных новых вальцы отличаются большим усилием правки, могут поправить металл с жесткими характеристиками. У каждого вальца имеется независимый привод, поэтому они работают в разных режимах, что позволяет снимать напряжение в металле. Новый станок увеличит возможности работы другого оборудования, что в конечном итоге значительно повысит ка-

чество выпускаемой продукции.

Ранее правка листового металла осуществлялась вручную с помощью кувалды весом около 20 кг. После введения в эксплуатацию листопрямительного станка появилась возможность отказаться от тяжелого ручного труда.

Станок для правки листовых заготовок в вальцах приобретен в рамках инвестиционного проекта по увеличению мощности ЗиО-Подольска для обеспечения целевых показателей выпуска продукции общей техники.

Ирина ТОРОХОВА



БОЛЕЕ
200
ТОНН
трубопроводов,
которые входят в состав
реакторной установки,
изготовит завод
для АЭС «Ханхикиви»

цифра
номера



Путин и Моди запустили второй энергоблок АЭС «Куданкулам»

15 октября президент РФ Владимир Путин и премьер-министр Индии Нарендра Моди в режиме видеоконференции запустили второй энергоблок АЭС «Куданкулам». Также приняли участие в закладке третьего и четвертого энергоблоков АЭС. В основу сооружения АЭС «Куданкулам» положен российский проект энергоблоков с РУ ВВЭР-1000 установленной электрической мощностью 1000 МВт.

Назначен новый замглавы Росатома

Заместителем генерального директора госкорпорации «Росатом» по государственной политике в области безопасности при использовании атомной энергии в оборонных целях назначен бывший начальник службы экономической безопасности ФСБ РФ Юрий Яковлев. Эта должность создана в структуре «Росатома» впервые.

Генерал армии Юрий Яковлев возглавлял службу экономической безопасности ФСБ в 2008–2016 годах.

«Росэнергоатом» трясет миллиарды с подрядчика строительства БАЭС

Концерн «Росэнергоатом» намерен взыскать с УК «Уралэнергострой» 3,4 миллиарда рублей. В свердловский арбитраж с разницей в день подано два иска на 1,1 и 2,3 миллиарда рублей. Они будут рассматриваться 3 и 28 ноября 2016 г.

Поводом для подачи заявлений стало «неосновательное обогащение» подрядчика строительства Белоярской АЭС. Такая ситуация возможна, когда компания получила средства, а работы выполнила в меньшем объеме. В обоих исках идет речь о договоре от мая 2009 года.

Стоит отметить, что «Уралэнергострой», работающий на Белоярской АЭС, сейчас готовится к сдаче в промышленную эксплуатацию энергоблока с реактором на быстрых нейтронах БН-800.

75 % опрошенных россиян поддерживают развитие атомной энергетики в стране

40,2 % участников опроса поддерживают развитие отрасли, а 35,1 % считают необходимым сохранить действующие атомные станции.

Более 42 процентов россиян уверены, что в случае, когда иссякнут такие природные источники углеводородов, как нефть и газ, то именно атомная отрасль России сможет возместить стране энергопотери, сообщает «Центр энергетической экспертизы» со ссылкой на опрос общественного мнения, который провел в августе-сентябре 2016 года «Левада-Центр».

Еще 17,7 % респондентов, отвечая на вопрос, какой источник сможет заменить нефть и газ в России после их истощения, назвали гидроэнергетику.

Самый высокий уровень поддержки мирного атома был зафиксирован на Урале – 78,7 % опрошенных. В Северо-Западном федеральном округе 77,9 % населения считают, что атомную энергетику нужно развивать или сохранить на нынешнем уровне. Всего было опрошено 3903 человека по репрезентативной выборке во всех федеральных округах России.

Комментируя результаты исследования, заместитель директора «Левада-Центра» Алексей Гражданкин отметил, россияне понимают, что сжигать невозполняемые ресурсы нерационально и делают вывод, что атомная энергетика – это перспективное развитие энергетики.

актуальная тема

Завод посетила делегация немецкой компании Claudius Peters Projects GmbH.

Представители компании Claudius Peters Projects GmbH проявили заинтересованность в продолжении совместной со специалистами завода проработки возможности локализации производства компонентов угле-размельчных мельниц на мощностях нашего предприятия, а также вопросов лицензирования. Помимо переговоров они пожелали ознакомиться с производственными возможностями ЗиО-Подольска.

В рамках встречи стороны обменялись информацией о своих предприятиях. Гости большое внимание уделили системе менеджмента качества завода, имеющимся лицензиям и сертификатам.

Claudius Peters Projects GmbH предлагает технологии в области транспортировки и обработки сыпучих материалов «под ключ» или в качестве отдельных элементов систем. Компания имеет уникальные компетенции в проектировании и изготовлении мельниц для систем подачи пылевидного топлива для ТЭС. ЗиО-Подольск готов перенимать колоссальный опыт немецких коллег и надеется на их поддержку.

– В ходе знакомства с производственными площадками, немецкие гости увидели, что большинство компонентов мельниц можно делать у нас. В свою очередь, мы детально проработали их чертежи, и уверены в том, что сможем изготовить мельничные детали. При этом мы понимаем, что это лишь малая часть оборудования, производство которого может быть размещено у нас в рамках лицензии и проектной документации. Мы на-

Обсуждаем перспективы производства нового оборудования



Немецкие коллеги проявили повышенный интерес к производству оборудования

ходимся в начальной стадии переговоров и нам предстоит проделать серьезную работу. В первую очередь разработать дорожную карту с такими вехами, как выбор заказчиков, распределение границ ответственности и объемов поставки, включая долю локализации и её поэтапную максимизацию от проекта к проекту, что в конечном итоге приве-

дет к подписанию лицензионного соглашения не на отдельный вид оборудования, а на комплектные технические решения с изготовлением оборудования на нашем заводе, – отметил замдиректора по международному бизнесу Андрей Шевляков.

Ирина ТОРОХОВА

ответственность за результат

Вручение престижных сертификатов

ЗиО-Подольск прошел ресертификацию сборочно-сварочного производства.

Завод получил сертификаты соответствия высшему уровню требований международного стандарта ISO 3834 – нормативного документа, являющегося логическим продолжением стандартов серии ISO 9000 применительно к сборочно-сварочному производству. Вручение сертификатов прошло в торжественной обстановке в рамках подведения итогов Международной сварочной выставки «Weldex-2016», проводившейся в выставочном комплексе парка «Сокольники» в Москве.

В своих выступлениях как вручавший сертификаты вице-президент РНТСО, руководитель Российского АНВ СС В. Н. Панин, так и вице-президент РНТСО, главный редактор журнала «Сварочное производство» В. А. Казаков, отметили лидирующие позиции нашего завода среди машиностроительных предприятий России в создании современной, соответствующей мировым стандартам системы организации сварочного производства, на опыте которой формируются требования Российской системы менеджмента качества сборочно-сварочного производства. В ответном слове директор по качеству ПАО «ЗиО-Подольск» Татьяна Лизунова поблагодарила

аудиторов за высокую оценку нашего предприятия.

Главному сварщику завода Александру Морозову и его заместителю Валентину Лексикову вручили сертификаты координаторов сварочных работ. Документ подтверждает соответствие их профессионального уровня и служебных обязанностей требованиям международного стандарта ISO 14731, что также являлось одним из необходимых условий общей сертификации завода по ISO 3834-2.

Высокая оценка аудиторов и полученные сертификаты позволяют нам уверенно смотреть на перспективы выполнения заказа АЭС «Ханхикиви», где сертификация поставщика по ISO 3834-2 является одним из обязательных требований контракта. Данную сертификацию планируется также использовать как готовый элемент продления действия сертификата TUV на право изготовления оборудования, работающего под избыточным давлением, в соответствии с Европейской Директивой 2014/68 EU и требованиями норм AD-2000.

Ирина ТОРОХОВА



Сертификаты получены

безопасность

Готовимся к сертификации по охране труда

Стартовал первый этап сертификации мирового стандарта по охране труда и промышленной безопасности OHSAS 18001

Стандарт применяется для минимизации рисков возникновения несчастных случаев, аварий и аварийных ситуаций; для сокращения издержек на поддержание безопасности условий труда, выплат компенсаций и пособий, уплаты штрафов, сокращение издержек на выполнение предписаний надзорных органов в области охраны труда.

В OHSAS 18001 обобщен мировой опыт управления в области профессиональной безопасности и охраны труда. Стандарт направлен как на охрану здоровья, так и на безопасность. Все чаще профессиональное ухудшение состояния здоровья становится в равной степени причиной человеческого страдания и затрат для организаций, общества и экономики страны.

Наталья Вячеславовна Кузнецова, старший эксперт организации по сертификации системы менеджмента «Русский регистр – Балтийская инспекция» (г. Санкт-Петербург),

рассказала о программе обучающих мероприятий для работников:

– Мы планируем провести два мероприятия для ваших сотрудников: обучение требованиям стандарта OHSAS 18001 и первый этап сертификации системы. Я уже познакомилась с существующим процессом разработки документации и внедрения требований охраны труда в вашем предприятии. Для сотрудников практически всех служб я проведу обучающие семинары, программа которых рассчитана на три дня. И по завершении курса подведу итоги семинара.

Внедрение стандарта OHSAS 18001 на заводе позволит повысить лояльность со-



К данной сертификации завод готовится впервые

трудников, улучшить психологический климат, а также снизить производственный травматизм, риск профессиональных заболеваний и сократить время простоев в цехах.

Ангелина ОВЧИННИКОВА



уважение

Серго Орджоникидзе исполнилось 130 лет

На ЗиО-Подольске отметили годовщину со дня рождения Серго Орджоникидзе

24 октября исполнилось 130 лет со дня рождения наркома тяжелой промышленности Советского Союза Серго Орджоникидзе. ЗиО-Подольск участвовал в торжественном митинге, посвященном заслугам видного советского деятеля.

Почтить память Орджоникидзе пришли представители Администрации городского округа Подольск, члены городской Общественной палаты и заводского Совета ветеранов.

С поздравительной речью выступил исполнительный директор ЗиО-Подольска Александр Акиншин:

– Орджоникидзе не просто участвовал, а стоял у истоков индустриализации. Качество того, что произведено в ту эпоху, – потрясающее. Станки, сделанные в 30-е годы прошлого века, до сих пор работают на многих заводах. Именно Серго Орджоникидзе принадлежит большая заслуга в превращении тяжелой промышленно-



сти страны в мощную базу технической реконструкции народного хозяйства, в строительстве крупнейших гигантов первой и второй пятилеток, в создании угольно-металлургической базы СССР. И вот уже 80 лет мы с гордостью носим имя одного из самых известных партийных и государственных деятелей.

Памятное мероприятие завершилось возложением цветов к памятнику С. Ор-

джоникидзе, который расположен около проходной завода.

Напомним, что по просьбе рабочих 8 апреля 1936 года нашему заводу было присвоено имя Серго Орджоникидзе. И предприятие стало называться «Подольский машиностроительный завод имени Орджоникидзе» (ЗиО).

Ангелина ОВЧИННИКОВА



благодарность

Великая дата

12 октября в Доме культуры «ЗиО» прошел концерт, посвященный 75-летней годовщине Битвы под Москвой.

Битва под Москвой – самая масштабная во Второй мировой войне. Именно здесь, недалеко от столицы, хваленая гитлеровская армия впервые потерпела серьезное поражение. Разгром фашистских войск под Москвой явился началом значительного поворота в ходе войны и истории. Окончательно был провален гитлеровский план «быстрой войны»; впервые был развеян миф о непобедимости гитлеровской армии.

В зале ДК в памятный вечер собрались ветераны Великой Отечественной войны и работники атомной промышленности города. Почетным гостем стала Ирина Бабакова, заместитель Главы Администрации по социальным коммуникациям и информационной политике. Она открыла торжественное мероприятие приветственным словом, тепло поздравила ветеранов.



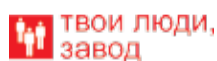
Николай Лоцилин

Ветеранам вручили памятный знак «75 лет подвигу подольских курсантов». Представители Совета ветеранов ЗиО-Подольска Николай Яковлевич Лоцилин и Степан Николаевич Гальчевский отмечены почетными медалями. У них за плечами непростая судьба – будни тяжелого труда «Все для фронта, все для Победы...», годы восстановления из развалин и гордость за участие в развитии легендарного завода, чему свидетельство их многочисленные награды.

Для гостей выступили учащиеся подольских школ, воспитанники детского сада № 36 «Сказка», самодеятельный хор ОКБ «Гидропресс» и хореографический коллектив Центра детского творчества. Ребята подготовили для главных героев праздника красочные выступления: песни, танцы, игровые сценки. Самые маленькие участники исполнили для ветеранов танец, который никого из присутствующих не оставил равнодушным.

Минутой молчания собравшиеся почтили память тех, кто, не жалея себя, сражался с врагом, отдал жизнь за Родину. После окончания торжественной части ветераны и школьники возложили цветы к Монументу в память о павших заводчанах.

Ангелина ОВЧИННИКОВА



ТВОИ ЛЮДИ, ЗАВОД

Награда для лучшего

В День машиностроителя Почетной грамотой Госкорпорации «Росатом» за особые достижения награжден Андрей Петренко, руководитель направления отдела охраны труда.

Андрей Константинович Петренко работает на заводе с 1978 года. Окончил Новочеркасский политехнический институт им. Орджоникидзе (ныне Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М. И. Платова) по профессии «Парогенераторостроение». По распределению попал на завод. Начиная свою карьеру с и. о. мастера 7-го цеха. В отделе охраны труда был заместителем начальника. Сейчас Андрей Константинович – руководитель направления ООТ.

Одним из значимых достижений Андрея Петренко стал проект по обеспечению работников производства спецодеждой на основе договора предоставления спецодежды в аренду, который работает уже более года.

В списке реализованных проектов Андрея Константиновича – обеспечение современными комплектами защиты сварщиков на основе термостойкого волокна отечественного производства фирмы «Энергоконтракт» вместо обычных брезентовых костюмов. Это нововведение позволило обеспечить

эффективную защиту электросварщиков при производстве реакторной установки «РИТМ-200» в условиях ограниченных габаритов и повышенной температуры.

– По моей инициативе разработан, изготовлен и на данный момент проходит промышленные испытания новый тип спецодежды для электросварщиков – комбинезон из современных термостойких материалов. Как известно, заводчане в цехах постоянно находятся в одном положении по несколько часов кряду. А этот костюм поможет защитить и оградить человека от пагубного воздействия сварки при работе в ограниченном пространстве, – рассказывает Андрей Константинович. – Еще немаловажной является тщательная защита глаз



Награда за обеспечение безопасности

заводских сварщиков, особенно тех, кто имеет отклонения по остроте зрения. Обеспечение защитных очков с диоптрическими линзами – еще одно мое нововведение.

Андрей Константинович счастливый дедушка трех внуков. Свое свободное время он проводит на даче в теплой семейной атмосфере.

Ангелина ОВЧИННИКОВА



85 ЛЕТ В СТРОКАХ ГАЗЕТ

Мы начали знакомить читателей с заводскими событиями 1966 года. Тогда особое место в газете занимала объективная критика неудач на производстве, некомпетентность кадров, вынесение на всеобщее обозрение конфликтных ситуаций. В этом номере продолжаем публиковать наиболее интересные заметки из газет 1966 года.

15 января 1966 года (№ 4)

«Планируя работу цеха по-новому, мы должны создать задел не менее чем на два месяца вперед. И здесь тоже свои трудности. На складе ПДО, куда мы сдаем продукцию, литье лежит под открытым небом и подвергается порче. Прошедшие обработку и дробеструйную очистку детали покрываются ржавчиной или теряются под снегом. И когда литье нужно запустить в производство, его приходится снова очищать от ржавчины, а то и делать заново. Само собой разумеется, что это удорожает продукцию и повышает ее себестоимость. Пагубно влияет на эффективность нашей работы хранение под открытым небом формовочной земли и глины. Зимой эти компоненты промерзают, осенью смешиваются с водой, а летом в них попадают ненужные примеси. Это происходит от того, что у нас нет складского помещения».

2 апреля 1966 года (№ 26)

«В механосборочном цехе набивка регенеративных воздухоподогревателей производится гофрированными листами. Гофры же на листах делаются по устаревшей технологии, отчего теряют свою форму и ухудшают качество... Три года назад И. Ромашко и А. Постников подали в бриз предложение об изменении технологии гофрирования листового металла. Но оно было отклонено отделом главного технолога. Сколько же можно внедрять предложение, которое значительно улучшит качество и даст больший экономический эффект?».

11 мая 1966 года (№ 37)

«На южной эстакаде есть открытая площадка, где рабочие цеха металлоконструкций собирают каркасы, лестницы и другие узлы для котлов. Здесь трудится немало людей, так как объем сборочных и сварочных работ значительно большой. Для подъема деталей на площадке пользуются мостовым краном. Когда он проходит вдоль стены, то от содрогания из нее выпадают кирпичи, и нередко там, где производится сборка или сварка. Об этом мы неоднократно заявляли в отдел техники безопасности, главному инженеру завода т. Ключенко и главному механику т. Минаеву, но никто пока не принял мер по устранению опасности».

22 июня 1966 года (№ 49)

«На участке упаковки трубного цеха всегда скапливается много готовой продукции. Это происходит от того, что цехи металлоконструкций и термопрессовый несвоевременно подают швеллера, каркасы, рамы и другой упаковочный материал. В ожидании упаковки змеявки складываются один на другой высокими штабелями. От этого они прогибаются, портится не только товарный вид, но на многих из них образуются вмятины. Вопросами упаковки готовой продукции производственный отдел почти не занимается, не настойчиво требует от цехов-поставщиков изготовления упаковочного материала».

10 сентября 1966 года (№ 72)

«Этого тридцатичетырехлетнего слесаря-сборщика цеха нефтеаппаратуры знают на заводе как злого дегорганатора производства, любителя спиртного, дебошира. Олег Воробьев часто нарушает трудовую дисциплину, приходит на работу в нетрезвом виде. 14 июля, будучи пьяным, учинил дебош в цехе, выражался нецензурными словами. Выдворив пьянчугу из цеха, руководители тогда строго предупредили Воробьева, а 20 июля он опять пришел на работу под градусом».

! событие

ИТ-специалисты вышли в массы

20 октября ЗиО-Подольск посетили руководители ИТ-служб и служб безопасности предприятий, входящих в Госкорпорацию «Росатом».

Ежегодно для представителей ИТ-структуры «Росатома» проводятся отраслевые выездные совещания. В этом году в ходе крупного мероприятия работники с ознакомительным визитом посетили ЗиО-Подольск.

Главная тема совещания – повышение эффективности бизнес-процессов на предприятиях атомной отрасли посредством инструментов информационных технологий (ИТ). Участие в мероприятии приняли 150

представителей управляющих компаний и организаций отрасли. В ходе масштабного семинара участники обсудили стратегию «Росатома», текущие достижения и планы на 2017 год, делились опытом и профессиональными знаниями с коллегами со всей страны.

Целью визита, в том числе, стало ознакомление с производственными возможностями завода. Гостям продемонстрировали производственные пло-

щадки, где они познакомились с основными этапами изготовления важных заказов, оценили качество работы специалистов производственных подразделений.

– Мне очень понравилась экскурсия, которую для нас провели представители завода. Я наконец-то своими глазами увидел, как именно изготавливается корпус реактора «РИТМ-200» для новейших атомных ледоколов, – рассказал Вячеслав Шта-



Экскурсия на производстве

рев, заместитель директора по информационным технологиям АО «ОКБМ «Африкантов». – Еще обратил внимание на то, как слаженно и дружно работают коллективы цехов: помогают друг

другу словом и делом. Это говорит о высоком профессионализме работников, желании учиться, постигать новое.

Ангелина ОВЧИННИКОВА

по делу

Налаживаем контакты с Турцией

ЗиО-Подольск посетили представители Промышленной палаты Анкары

21 октября в ПАО «ЗиО-Подольск» с ознакомительным визитом побывали представители Промышленной палаты Анкары (Турция).

Генеральный директор ЗиО-Подольска Юрий Мамин поприветствовал иностранных гостей и познакомил с компетенциями завода в области машиностроения для атомной энергетики, газонефтехимии, судостроения. Владимир Тренькин, главный конструктор – начальник Департамента оборудования атомного машиностроения, представил турецким коллегам презентацию по реализованным проектам предприятия. Делегатов особенно интересовала возможность заводских специалистов делиться опытом в области тяжелой промышленности с турецкими коллегами.

Гости посетили произ-



Турецкие коллеги знакомятся с производством

водственные площадки ЗиО-Подольска, где смогли детально рассмотреть процесс изготовления оборудования и оценить профессиональный уровень работников.

По завершении меропр-

ятия было принято решение о рассмотрении возможности взаимовыгодного сотрудничества между ПАО «ЗиО-Подольск» и Анкарой.

Ангелина ОВЧИННИКОВА

спорт

Лучше всех играют в бадминтон

В рамках спартакиады трудовых коллективов состоялись соревнования по бадминтону.

22 октября в спортклубе «Ирида» прошли соревнования по бадминтону среди смешанных команд (мужчина и женщина). ЗиО-Подольск представляли две команды: менеджер проекта группы руководителей проектов Валентин Саранский – Елена Плеханова и главный специалист отдела планирования закупок Максим Филимонов – Ирина Карпунина. Всего в состязаниях участвовали 8 команд. После семи туров напряженной борьбы победу одержал дуэт Максима Филимонова – Ирины Карпуниной. Второе место заняли Валентин Саранский и Елена Плеханова. На третьем ме-

сте оказались наши коллеги из ОКБ «Гидропресс».

По результатам прошедших соревнований в общекомандном зачете ЗиО-Подольск по-прежнему занимает прочные позиции в тройке лидеров. Следующие старты намечены на 5 ноября, в этот день состоятся соревнования по волейболу среди мужских и женских команд. 19 ноября пройдут эстафеты по плаванию. Набираем мужскую и женскую команды по четыре человека. На 3 декабря намечены соревнования по шашкам и шахматам. Приглашаем к участию всех желающих.

Ирина ТОРОХОВА



ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Стрекалова Надежда Ивановна, инженер ИЦ ЦЛИМ, праздновала золотой юбилей 23 октября. Коллектив центра шлет имениннице самые добрые пожелания крепкого здоровья, успешной работы, семейного тепла, добрых друзей, любви и уважения. Пусть все заветные желания исполнятся.

Баршоплец Юрий Николаевич, слесарь по сборке металлоконструкций ПП № 1, принимал поздравления с 55-летием 23 октября. Коллектив цеха № 25 желает юбиляру долголетия, безмерного здоровья, оптимизма, поддержки близких и родных людей. Пусть все мечты, задумки и надежды воплотятся в жизнь.

Учредитель: ПАО «Машиностроительный завод «ЗиО-Подольск»

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

Главный редактор – Ирина Торыхова

Фотограф – Роман Крючков

Редакционная коллегия: 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 № 1847. Тираж 1500 экз.

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

ФОТО НОМЕРА

Подведены итоги фотоконкурса «Рыба моей мечты»

Спасибо всем, кто поделился с нами своими замечательными фотографиями. В этот раз у нас двое победителей. Сергей Матковский, инженер-конструктор 1 категории отдела прочностных расчетов, прислал фото своего улова с рыбалки на реке Десне в Подольском районе. Дмитрий Кудимов, работник 24 цеха, удивил размерами своего удачного улова.

Мы поздравляем победителей и приглашаем в редакцию газеты за получением сувениров.

Новый фотоконкурс мы посвящаем всем любителям собак. Поделитесь с нами оригинальными, интересными, веселыми фотографиями своих четвероногих любимцев.

Новая тема фотоконкурса

«Мой верный друг»

Присылайте свои фотографии с описанием до 9 ноября на e-mail: gazeta@eatom.ru



Сергей и его улов

Дмитрий с огромным лещом