



НАУКА ПРОИЗВОДСТВУ 2



ЧАЕПИТИЕ С ГЕНДИРЕКТОРОМ 3



ЗАВОДЧАНЕ ОБ ОЛИМПИАДЕ 3



КАК ШУТИЛИ НА «КИВИНЕ» 4

Завод готовится к исполнению новых контрактов

актуальная тема



Генеральный директор АО «Атомэнергомаш» Андрей Никипелов посетил ЗиО-Подольск с целью оценить ход подготовки производства к реализации новых масштабных проектов.

Программа визита топ-менеджеров Атомэнергомаша и ООО «Турбинные технологии ААЭМ» была весьма насыщенной. В течение всего дня шло обсуждение вопросов по конструкторской документации, технологическому перевооружению, инвестициям и подготовке производственных площадок ЗиО-Подольска для изготовления большой номенклатуры оборудования.

Первым о планах реализации проекта сооружения заводов по термическому обезвреживанию ТКО доложил директор по тепловой энергетике Сергей Шатохин. Он отметил, что к февралю будут готовы к подписанию договоры по материально-техническому снабжению. На стадии решения вопроса о приобретении нового сварочного оборудования для наплавки стойкими к окислению и кор-

розии сплавами типа Inconel. Также руководители обсудили графики поставок. Изготовление оборудования должно быть закончено в 2020 году. Ещё необходимо провести аттестацию новой сварочной технологии и персонала.

– Старт – самое главное. Нужно следить за тем, чтобы мы не потеряли ни дня. Меня больше всего беспокоит первый котёл, а не 4 или 5, – подчеркнул Андрей Никипелов.

В настоящее время в подразделениях № 5 и 6 полным ходом идут работы по реорганизации производства.

– Для того чтобы изготовить большой объём оборудования, а

это 14 котлов, нужно провести масштабные работы в цехе: перенести имеющееся оборудование, подготовить места для установки нового. Мы выравнивали потоки, чтобы уменьшить трудозатраты и количество грузоперевозок. Всё это позволит сократить время изготовления, – рассказал начальник производства оборудования ТЭ и ТТ Александр Сторожев.

О ходе работ по внедрению французской технологии «Арабель» доложили директор по проектам и управлению производством ООО «Турбинные технологии ААЭМ» Андрей Шупановский и руководитель проекта «Ханкиви» управления по АЭ Алексей Кушаков. Фронт работ ожидается огромный. Завод будет изготавливать оборудование, которое прежде не делал. Например, конденсаторы. Эти аппараты состоят из 30 узлов. Габариты впечатляют: длина 16 м, высота – 5 м, ширина – 4,5 м. Масса самых крупных модулей более 100 тонн. Сепараторы-пароперегреватели будут горизонтального типа, два комплекта на один блок. Высота аппарата – 6,5 м, длина – 22 м, масса – 290 тонн. СПП поставляется в собранном виде и является сверхгабаритным грузом. ПВД и ПНД тоже будут горизонтального типа. Длина теплообменников составит 21 м.

Объёмы новой продукции диктуют освоение дополнительных производственных площадей. На совещании рассматривался вопрос о приобретении цеха № 30. Завод задействует три пролёта, остальные будут сдавать в аренду, что покроет расходы на покупку. Соответственно, необходимо учесть затраты на подготовку инфраструктуры цеха № 30, а также на приобретение нового технологического оборудования для вальцовки и сварки.

продолжение 2

ПОТОК новостей

Повышают эффективность производства

В 2017 году заводчане подали 457 предложений по улучшениям (ППУ), из них внедрено в работу 439. Наибольшее количество ППУ поступило от работников ПП № 9 – 138 штук, на втором месте – ПП № 6 – 122 ППУ, на третьем с результатом 51 ППУ оказались два подразделения – ПП № 8 и 5.

Рекордсменом по рацпредложениям стал прессовщик ПП № 9 Александр Зюзин. Он подал 100 ППУ. Александр становится лидером ПСР-движения уже второй год подряд. В 2016 г. у него было 40 ППУ. В основном его предложения касаются изготовления оснастки, что в итоге значительно влияет на качество изделий. Второй результат показал слесарь по сборке металлоконструкций ПП № 6 Александр Пименов – 49 ППУ. Он подготовил несколько участков под разметку деталей. Его новшества способствуют соблюдению системы 5С. Почётное третье место с 31 ППУ досталось слесарю по сборке м/к ПП № 8 Михаилу Павлову. Он организовал места для складирования деталей, приспособлений для сборки и хранения инструмента, что позволило сократить цикл производства оборудования.

За внедрённые ППУ заводчане получали материальное поощрение, от 200 до 1000 рублей за каждое.

Спортивные итоги 2017 года

В спорткомитете Подольска подвели итоги Спартакиады трудовых коллективов города. К сожалению, результаты прошлого сезона не позволили нашему заводу войти в тройку призёров – лишь четвёртое место. Всего в спартакиаде участвовали 13 подольских предприятий. Они соревновались в 14-ти видах спорта. Заводские спортсмены занимали призовые места в таких дисциплинах, как настольный теннис, ГТО, легкоатлетическая эстафета, городки, мини-футбол, волейбол, бадминтон и стритбол. При этом не участвовали в лыжных гонках и в семейных стартах. Третье место в спартакиаде заняло ОКБ «Гидропресс», второе – МУП «Водоканал», первое – НПО «Луч».

По итогам 2016 года ЗиО-Подольск поднялся на третью ступеньку пьедестала.

по делу

Как повысить эффективность деятельности предприятия?

Руководители высшего уровня управления участвовали в стратегической сессии развития предприятия.

Топ-менеджеры завода собрались вместе, чтобы решить три основные задачи, поставленные генеральным директором: проанализировать проблемные области, выработать стратегию развития предприятия по ключевым направлениям в рамках стратегических целей госкорпорации, обозначить командообразующие мероприятия. В соответствии с этими задачами и была выстроена программа сессии. На её выполнение

отводилось полтора дня, директора работали в трёх группах.

Началась сессия с построения «исторической карты» развития предприятия за последние 5 лет на основе нескольких критериев. Каждая группа сделала ревизию пройденного пути и успешности управленческих решений: проанализировала, какие события оказали значимое позитивное или негативное влияние, в чём проявились сильные и слабые стороны коман-

ды руководителей, какие уроки извлечены.

– Последние пять лет происходили существенные изменения, которые сказались на финансово-экономическом положении предприятия. Это и ежегодная смена руководителей, и потеря заказов на изготовление парогенераторов. Между тем, мы смогли преодолеть сложившиеся стереотипы и многое приобрели: научились работать в изменяющихся условиях, предприятие стало более гибким. Мы стали думать в контексте развития новых продуктов и принятия технических решений по новым заказам. Освоили производство ледокольных реакторов, нового оборудования общей техники, таким образом, нарабатывали новые компетенции. Стали шире смотреть на наши производственные возможности, принимая во внимание компетенции рабочих, технологов и конструкторов. У нас остался ключевой состав руково-



дителей и в целом персонала, внутренняя система с точки зрения самоуправления стала более эффективной, работники стали сами принимать ответственные решения. Всё это поспособствовало

развитию завода. Очень много было позитивного в 2017 году, – подчеркнула директор по персоналу Ирина Судилова.

продолжение 2



Лихачёв в списке минфина США

Минфин США во вторник опубликовал «кремлёвский список», куда вошло почти все руководство РФ и крупные российские предприниматели – всего более 200 человек. В списке есть и глава Росатома. Список был подготовлен в соответствии с законом «О противодействии противникам Америки посредством санкций», который был принят в США летом 2017 года. Он не влечёт за собой автоматического введения санкций против упомянутых лиц, но подразумевает, что против них могут быть введены санкции США.

«Росатом является одним из лидеров не только российской экономики, но и глобальным технологическим лидером. Было бы странно, если бы в общем списке руководителей ведущих российских компаний отсутствовал генеральный директор Росатома», – говорится в сообщении Росатома.

Доставлена вторая партия оборудования для АЭС «Белене»

Компания «Инкотек карго» доставила 2-ю партию крупногабаритного оборудования объёмом 3500 фрахтовых тонн для строительства АЭС «Белене» в Болгарии. В состав 2-й судовой партии вошли 40 грузовых мест объёмом 3500 куб. м, в том числе корпус реактора весом 336 т и 6 парогенераторов весом 337 т каждый. Оборудование было доставлено в порт Санкт-Петербурга тремя баржебуксирными составами (ББС).

Корпус реактора был перевезён с территории Ижорских заводов, а парогенераторы в количестве 4-х и 2-х единиц силами ЗиО-Подольска доставлялись на 2-х баржебуксирных составах из Подольска.

Росатом будет управлять СМП

Дирекция по управлению Северного морского пути (СМП) разместится в центре Москвы на улице Большая Полянка.

Ранее Росатом разработал законопроект, наделяющий госкорпорацию полномочиями по осуществлению надзора и контроля судоходства на Севморпути. Планируется, что принятие законопроекта позволит существенно активизировать развитие СМП в качестве национальной транспортной магистрали в Арктике. В соответствии с документом Росатом может получить полномочия по организации прохода судов в акватории СМП, право принятия решений об открытии на СМП морских портов и утверждении порядка сдачи в аренду федеральной собственности объектов этих портов. Также Росатом будет утверждать правила оказания услуг и перечень портовых сборов в морских портах, расположенных в акватории СМП.

Волгодонск соединят энергомоном с Кубанью и Крымом

Пока энергоблок № 4 Ростовской АЭС выходит на рабочие параметры и готовится к включению в сеть, параллельно идёт строительство энергетической магистрали из Волгодонска на юг России.

О том, что 4-й блок Ростовской АЭС запланировано ориентировать на энергоснабжение Крыма, было известно давно. И в начале 2017 года началась прокладка воздушной линии электропередач (ЛЭП) мощностью в 500 киловольт.

На первом этапе её протянули из Волгодонска до распределительной подстанции «Ростовская» неподалёку от донской столицы. А сейчас в завершающую стадию входит строительство второго участка ЛЭП по территории Кубани в сторону Тамани и Керченского пролива.

Завод готовится к исполнению новых контрактов

с 1-й стр.

Обсудили руководители и первоочередные задачи по вывозу СПП. Перевозить ж/д транспортом не получится, поэтому изучается возможность отгрузки спецавтотранспортом. Логисты завода уже разработали техзадание на определение и обследование маршрута.

По результатам диалога Андрей Никителов дал задание организовать взаимодействие всех организаций, участвующих в реализации данных проектов, а также разработать дорожную карту по загрузке производственных мощностей ЗиО-Подольска с обоснованием и решением узких мест.

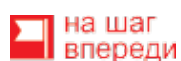
Андрей Владимирович побывал и в заводских цехах, в инфоцентре гендиректора ознакомился с графиками выпуска изделий для Армянской АЭС и АЭС «Куданкулам», а также корпусов реакторов для атомохода «Урал».

Ирина ТОРОХОВА



Реорганизация цеха № 12

Вклад науки в производство



1 января 2018 года заместитель технического директора, главный технолог, доктор технических наук, заслуженный изобретатель РФ, профессор НИЯУ «МИФИ» Виктор Терехов приказом генерального директора Смирнова А. М. назначен директором по науке. В интервью нашей газете он рассказал, какие функции возложены на новую дирекцию, и поделился планами работы.

– Виктор Михайлович, какие основные задачи поставлены перед Вашим подразделением?

– Дирекция по науке предполагает в своей структуре наличие трёх подразделений: отдела по инновациям, научно-технического центра проблемных технологий и базовой кафедры «Энергетическое машиностроение» при Национальном исследовательском ядерном университете «МИФИ». Область задач достаточно обширна. Мы будем заниматься обеспечением единой политики предприятия в научно-технической, промышленной и инновационной сферах; поддержанием и развитием научно-технического потенциала предприятия; повышением эффективности использования имеющегося и приобретаемого технологического оборудования. Кроме того, за нами мониторинг состояния научно-исследовательской и инновационной деятельности, а также подготовка специалистов высшей квалификации – магистров.

– Как всё это связано с практической реализацией проектов по новым продуктам?

– Это как раз и есть главная цель создания Дирекции по науке. В ближайшие 8-10 лет ПАО «ЗиО-Подольск» в качестве поставщика услуг должен изготовить оборудование для строящихся новых блоков следующих АЭС: «Ханхикиви» (Финляндия), «Аккую» (Турция), «Руппур» (Бангладеш), «Эль-Дабба» (Египет) и др. При этом некоторая продукция не имеет аналогов в России, оборудование будет изготавливаться по инжинирингу французской фирмы «Альстом». Без проведения комплекса научно-исследовательских работ, в том числе с ве-

дущими российскими НИИ, и, соответственно, без освоения новых технологий у предприятия нет шансов выйти на международный рынок.

– Назовите, пожалуйста, примеры подобных решений.

– Освоение технологии запрессовки тонкостенных теплообменных труб из титана толщиной 0,5 мм и 0,7 мм и длиной свыше 20 000 мм в трубных досках конденсаторов с учётом влияния технологии на их усталостную прочность. Освоение технологии накатки теплообменных труб для СПП нового поколения методом экструзии. Повторю, аналогов этих процессов в России нет.

– Для проведения данных работ требуется персонал высочайшей квалификации. А как обстоят дела с подготовкой специалистов?

– У нас есть своя кафедра в МИФИ. С момента её создания (2013 г.) подготовлено свыше 50 специалистов высшей квалификации (магистров). Среди выпускников – генеральный директор завода Анатолий Смирнов, руководитель учебно-методического центра «Фабрика процессов» Алексей Красавин, главный конструктор отдела нестандартного оборудования Алексей Рябошапка, главный инженер Михаил Лебедев, а также большое количество специалистов среднего звена в отделах и производственных подразделениях.

Также мы подготовили два доктора и четыре кандидата технических наук, среди которых генеральный директор АО «АЭМ-технологии» Игорь Котов, главный эксперт конкурсов «Atomskills» и «Worldskills Hi-Tech» в компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» Виктор Винников. Вик-



тор к тому же в 2017 году стал лауреатом премии ГК «Росатом» как молодой учёный атомной отрасли.

– Количество проблемных вопросов и задач достаточно большое. Как справляетесь?

– В своё время В. И. Ульянов (Ленин) говорил: «Главное в цепи – звено, ухватившись за которое можно вытащить всю цепь». Этот лозунг сопровождает меня всю жизнь, и я стараюсь на нём воспитывать молодёжь. Вот как-то так.

– Виктор Михайлович, приближается праздничная дата – 8 февраля в России отмечают День науки. Наша редакция поздравляет Вас и Дирекцию по науке с праздником, желает новых прорывных идей, которые станут двигателем прогресса и залогом процветания нашего завода.

Беседовала Ирина ТОРОХОВА

Как повысить эффективность деятельности предприятия?

с 1-й стр.

Исходя из положительного опыта, руководители вычленили то, что в дальнейшем поможет реализации новых стратегий. Разбирая неуспешные результаты, определяли, а как можно было изменить ситуацию в лучшую сторону. Помимо этого, они обсудили и составили список стратегических целей и



план согласованных действий. Определили и закрепили ответственных по выполнению выработанных на программе задач, целей руководителей из числа топ-команды. Например, главному инженеру Михаилу Лебедеву предстоит повысить энергоэффективность на 30 % к 2020 году.

– Наша команда сделала акцент на новых продуктах по спецпроектам. Они имеют высокий маржинальный доход. Получается, если на производстве общей техники всё отработано, то появляется возможность развивать другие направления. Внедрение автоматизированной системы управления конструкторскими и технологическими процессами позволит сделать прозрачными объёмы загрузки подразделений, скорость принятия технических решений, – пояснила Ирина Судилова.

По окончании сессии были поставлены конкретные задачи руко-

водителям, прописаны критерии оценки эффективности их деятельности, скорректирован курс развития предприятия на будущие периоды времени. Работу стратессии участники считают весьма продуктивной. Все разработки будут объединены и станут пособием для дальнейшей работы.

Ирина ТОРОХОВА



производственная
система «РОСАТОМ»

О ПСР за чашкой чая

Генеральный директор завода Анатолий Смирнов встретился с лидерами ПСР-движения в неформальной обстановке.

Что такое Производственная система «Росатом», для чего она внедряется на нашем предприятии и какие преимущества для завода несёт получение статуса «Лидер ПСР»? С целью обсуждения этих тем и было решено проводить встречи генерального директора с лидерами ПСР-движения за чашкой чая.

На первое мероприятие к руководителю пришли начальник управления по эффективности производства и развитию ПСР Евгений Хмельявский, начальник ОРПС Сергей Коробцов, руководитель направления специальных способов сварки и пайки ОГС Вячеслав Кутузов, инженер-технолог ОГС Антон Ледяев, токарь ПП № 9 Роман Касимов, операторы станков с ПУ ПП № 9 Михаил Лопаткин и Александр Митиненко, пресовщицы на горячей штамповке ПП № 1 Пётр и Константин Жеребцовы. Они не только сами активно внедряют ПСР-инструменты в работе, но и вовлекают в процесс своих коллег. Братья Жеребцовы по собственной инициативе привели в порядок рабочие места по системе 5С и являются примером для подражания в цехе № 5. Операторы станков Митиненко и Лопаткин вошли в состав рабочей группы, занимаются хронометражем, замеряют, сколько времени уходит на различные техпроцессы, и стандартизацией в цехах № 11 и



Анатолий Смирнов с Петром и Константином Жеребцовыми

16. Ледяев и Касимов участвовали в конкурсе ППУ и ПСР-проектов.

В начале встречи Анатолий Михайлович рассказал, что для него значит ПСР и о своём успешном опыте внедрения ПСР. Гендиректор напомнил, на заводе идёт системное развёртывание ПСР по всем направлениям деятельности, что позволит стать ЗиО-Подольску более эффективным и конкурентоспособным, а также получить звание ПСР-предприятия. Оно в первую очередь повысит статус завода как внутри российского рынка, так и на зарубежном. Учитывая, что количество международных проектов только растёт, для завода развитие ПСР очень важно. Анатолий Михайлович поблагодарил собравшихся за их весомый вклад в процесс повышения эффективности производства.

Кстати, имея статус «Лидер ПСР», предприятие получает ряд

привилегий. Так, на День информирования может прибыть глава Росатома Алексей Лихачёв, заводу разрешат использовать логотип «Лидер ПСР» на официальных бланках, визитках, сувенирной продукции и т. д. Будут организованы выдача подарочных сертификатов на обучение на три курса по выбору, поездки для обмена опытом на зарубежные и российские передовые предприятия для трёх сотрудников, а также оздоровительные мероприятия для работников, а также членов их семей. Кроме того, сотрудники получают приглашения на крупные мероприятия госкорпорации: конференцию руководителей, церемонию награждения «Человек года», концерт ко Дню работника атомной промышленности.

Лидеры ПСР активны и неравнодушны, поэтому на встрече говорили о наиболее, о том, что ещё нужно улучшить. Темы обсуждения были разные: от приобретения инструмента до установки кабинок для курения, от материального вознаграждения до проведения заводского конкурса на присвоение званий «Лучший ПСР-проект», «Лучшее рабочее место», «Лучший по ПСР».

У нас в коллективе много вопросов появляется, на которые не всегда можно получить ответы. И встреча с гендиректором позволяет получать информацию из первых уст. Коллеги попросили меня поднять вопрос о премировании, я его задал, ответ донёс до коллектива. Надеемся, что будут какие-то изменения. Разговор с Анатолием Михайловичем меня воодушевил, дал надежды, что будут перемены к лучшему, они и сейчас уже заметны: начали закупать фильтры, масло. Встреча меня вдохновила, можно все-таки общаться не официально, а в непринуждённой обстановке, что намного приятнее, — подчеркнул Константин Жеребцов.

В таком формате встречи интересны. Нам даже времени не хватило, чтобы всё обсудить. Надо чаще встречаться. Я хотел выдвинуть предложение о создании команды поддержки изменений. Вижу проблему в том, что у нас развитие ПСР идёт сверху вниз, некоторые работники не хотят изменений и негативно относятся, а должна быть философия, культура ПСР, — считает Антон Ледяев.

Чаепитие с гендиректором — это своеобразное поощрение активистов ПСР-движения. Руководитель должен видеть полную картину того, что происходит на предприятии в плане развития ПСР, знать отношение работников к ПСР, вместе с лидерами решать, как привлекать и чем мотивировать молодёжь к использованию инструментов ПСР. Необходимо менять сознание работников, — добавляет Вячеслав Кутузов.

Встреча вылилась в протокол с описанием поручений, ответственных лиц и сроков исполнения. Итоги будут подведены на следующем чаепитии. А проводить их планируется раз в квартал.

Ирина ТОРОХОВА

ПРЕСС-ОПРОС

Страсти по Олимпиаде

Международный олимпийский комитет отказал в выдаче приглашений на зимнюю Олимпиаду-2018 в Пхёнчхане множеству российских спортсменов, которые могли бы побороться за медали. «Идёт борьба не с допингом в России, а борьба с Россией», — считает телекомментатор Дмитрий Губерниев. Мы спросили заводчан, а что они думают по этому поводу?

Заместитель технического директора, главный конструктор по тепловой энергетике Александр Зелинский:

— Считаю, что ехать надо. Плохо, что будут выступать не под своим флагом. Мне лично кажется, когда ещё только начинался допинговый скандал, надо было честно признать свои ошибки, покаяться, что недосмотрели, и в глазах мирового сообщества выглядели бы лучше. Прятать голову в песок не стоило. В результате и сочинских медалей лишились, и запрет на участие в Олимпиаде получили. Спортивные чиновники лучше нас должны знать, что делать в таких ситуациях.

Главный специалист СНТО Дмитрий Шухман:

— Согласен с Губерниевым. Олимпиаде — бойкот!

Руководитель направления по организации и нормированию труда Александр Банчев:

— Допинговый скандал раздули с целью дискредитации РФ.

Начальник отдела котельного оборудования Илья Юрьев:

— Спортсмены не виноваты в сложившейся ситуации, и лишать их возможности участия было бы крайне циничным. Ехать обязательно надо. Смотреть трансляции буду, а вот рекламе товаров и компаний на Олимпиаде необходимо объявить бойкот и ввести санкции. Был бы достойный ответ. Считаю, что допинговый скандал был раздут из-за «щелчка по носу» на Олимпиаде в Сочи. На Играх в Пхёнчхане отсекаются самые сильные претенденты, в итоге количество медалей сократится. Далее будет раздуваться идея, что МОК не зря дисквалифицировал спортсменов.

Ведущий специалист управления по АЭ Аркия Мамедова:

— Поддерживаю мнение Губерниева. Если наши спортсмены поедут, буду за них болеть. Но уже не знаю, стоит ли вообще ехать и транслировать Игры.

Инженер ОГМетр Елена Лебедева:

— Полностью согласна с мнением Дмитрия Губерниева — идёт борьба с Россией. Я думаю, что нашей сборной ехать не стоит, но каждый спортсмен вправе решать сам. Их можно понять, они много работали для этого. А вот к юристам есть вопросы! Смотреть и болеть буду обязательно.

Начальник бюро ОГТ Виктор Романов:

— Считаю, что ехать на Олимпиаду-2018 нашей команде не стоит, так как запреты МОК — это плевок в лицо всему народу нашей страны. Можно отправить 2-3 спортсмена, чтобы автоматически не пропускать следующие две Олимпиады.

Главный специалист отдела транспортной логистики Игорь Волков:

— Моё мнение сформировалось давно, не нужна нам эта коммерческая и политическая Олимпиада, а вместе с ней и Евровидение. По сути, это отмык денег наших высокопоставленных чиновников, а спортсменов жалко, что не могут проявить себя в том, к чему стремились. Я давно уже говорю о том, что необходимо объединиться с дружественными нам странами и создать нечто своё похуже, и тогда честно соревноваться без политики и денег! А такие плевки терпеть — зачем? Смотреть Игры не буду! А если наши поедут, всё равно им не дадут выиграть в честной борьбе!

Начальник отдела по реализации неликвидов Георгий Самарчев:

— Ехать надо! Болеть буду, смотреть тоже! Но, подозрительно вяло реагируют наши официальные власти, и никто не понёс наказание за это.

Инженер-конструктор экспериментального отдела Любовь Гридчина:

— Я согласна с Губерниевым и считаю, что нельзя отступать, обязательно нужно ехать на Олимпиаду-2018. Пусть без флага, без гимна, но с достоинством русского духа и упорством, с надеждой на победу выполнит своё профессиональное дело. Я думаю, каждый спортсмен будет бороться и за своё имя, и за Россию, не забывая, откуда он родом. Естественно будем смотреть и болеть за наших ребят. Вперёд, Россия!

Начальник ОМК Надежда Скворцова:

— Ехать надо! Смотреть трансляцию Игр и переживать буду! Для чего бы ни был раздут допинговый скандал, сложившаяся ситуация нас только сплотит и сделает сильнее! Слова возмущения и поддержки идут не только со стороны россиян, но и со стороны спортсменов других стран.

Инженер цеха № 24 Ирина Зайцева:

— Допинговый скандал был раздут, чтобы дискредитировать Россию. Нашей сборной стоит ехать на Олимпиаду, конечно, буду болеть и по возможности смотреть трансляции.

Начальник ОТК Галина Батанова:

— На Олимпиаду ехать надо! Выступать только под флагом России! И победить!!! Все, что происходит, это грязная политическая возня на обременённых интеллектом глав государств. И ещё боязнь лишиться наград для представителей своих стран.

Начальник с/х № 168 Игорь Дозорец:

— Считаю, ехать и унижать нашу страну не стоит. Олимпиаду смотреть не буду.

Начальник управления защиты активов Николай Ясинский:

— Допинговый скандал — инструмент давления на страну. Ехать на Олимпиаду стоит, так как спортсмены не виноваты. Болеть за наших спортсменов буду обязательно.

Инженер-конструктор отдела теплогидравлических расчётов Кирилл Егоров:

— Ехать на Олимпиаду и бороться надо в любом случае! Трудно понять, почему не пускают только сильнейших и конкретно победителей. Не пускают даже некоторых перспективных молодых, которые ещё не участвовали в Олимпийских играх. Вот это вообще понять сложно. Помимо этого, ещё лишают медалей наших спортсменов, которые выступали в прошлые годы. Причём лишают «на словах», чтобы вся общественность была в курсе. На самом деле медали остаются у спортсменов. Надо поддерживать и помогать нашим олимпийцам, люди всю жизнь положили на это, а им даже попробовать завоевать олимпийское золото не позволяют. Получается, идёт какая-то гнилая война с попыткой осквернить, опозорить, обездешить наших спортсменов.

Главный сварщик Александр Морозов:

— Я считаю — это политика, и мы уже проиграли.

Начальник бюро ОГТ Василий Мельников:

— Допинговый скандал — это политика, а также плохая работа нашего министерства по спорту. Я против поездки нашей сборной на Олимпиаду. Болеть за нашу сборную буду не очень, так как нет гимна и флага.

Архивариус отдела по развитию производственной системы Лариса Кургузкина:

— Если ехать, то под своим знаменем, со своей символикой. А унижаться в бесцветной форме россиянам не пристало!

Заместитель директора, начальник управления по исполнению контрактов Дмитрий Ляхов прислал стихотворение «Олимпиада - 2018»:

— Пока не потеряли то, что свято, Во имя тех, кто не пришёл с войны, Не продавайте Родину, ребята! Не стоит та медаль такой цены!

Полный текст можно прочитать в Интернете.

Ведущий инженер-конструктор отдела главного энергетика Ирина Вишнякова:

— Нашей сборной обязательно стоит ехать на Олимпиаду. Будем болеть за наших спортсменов и смотреть трансляции Игр.

От редакции: Спасибо, коллеги, за искренние ответы, за ваше неравнодушие.



Рабочее место Константина Жеребцова

ТВОЕ МНЕНИЕ ВАЖНО РОСАТОМУ

Для достижения стратегических целей необходима абсолютная вовлеченность работников отрасли.

Что требуется изменить, чтобы работа в Росатоме полностью оправдывала ваши ожидания?

СИЛЬНЕЕ РОСАТОМ — СИЛЬНЕЕ РОССИЯ

ПРИМИТЕ УЧАСТИЕ В ОПРОСЕ 1-16 ФЕВРАЛЯ

Все вопросы по вовлеченности в ПАО «ЗиО-Подольск» вы можете адресовать Слюсареву Владимиру (т. 22-61), V.Sljasarev@atom.ru

 потехе час

Закрепили позицию

Команда «ЗиО-Подольск» традиционно участвовала в фестивале КВН «КиВиН-2018».

В период с 4 по 17 января в Сочи проходил ежегодный, уже 29-й фестиваль Международного союза КВН «КиВиН-2018», который собрал 468 команд из 160 городов 12 стран.

Сочинский фестиваль является одним из главных событий в жизни каждого КВНщика. Именно здесь начинается новый сезон, узнаются тренды в юморе и команды проходят проверку. Можно сказать, что «КиВиН» – это экзамен, после которого определяется судьба команды на предстоящий год.

Всем коллективам предстояло выступить перед редакторами Международного союза КВН и показать всё, на что они способны. Отводилось на это всего 4 минуты. Прослушивания проходили в гранд-отеле «Жемчужина», да и

большинство команд проживали там же, что очень удобно. «Постоянно находишься в гуще событий, есть возможность в любой подходящий момент встретиться с редакторами и авторами, уточнить, посоветоваться и, конечно, пообщаться с коллегами», – рассказывают ребята.

Большую часть времени у наших КВНщиков занимали репетиции. В первом туре они выступали в третий день, 7 января. «Зашли плохо. В зале не часто раздавался смех и аплодисменты. Фестиваль в Сочи не является особо показательным в плане восприятия шуток, так как основной состав зрителей – это конкуренты, сами участники. Однако из-за того, что не чувствуешь отдачу зала, осадок на душе остаётся, – признаётся член заводской команды, фотограф отдела корпоративных коммуникаций Андрей Брагин.

Согласно зрительскому рейтингу выступление «ЗиО-Подольска» получило три звезды из пяти, за команду проголосовали

129 человек. И она прошла во второй тур. Всего таких «счастливиц» было 88. Кстати, в состав жюри входил и автор заводской команды Леонид Купридо – редактор Высшей лиги КВН (2004–2012 гг.), бывший актёр КВН и телеведущий.

Воодушевлённые результатом выступления и разозлённые на зал наши КВНщики с особым рвением вновь приступили к репетициям: меняли номера, советовались с редакторами. «Во втором туре выступили намного лучше. Зрители смеялись, аплодировали. Но этого оказалось недостаточно, чтобы подняться на новый уровень – войти в Премьер-лигу, а мы так хотели», – сожалеет Андрей.

Ребятам удалось побывать на гала-концерте, а Андрей Брагин даже оказался на сцене, участвуя в выступлении команды «Наполеон Динамит» (Тюменская область), попавшей в Высшую лигу. После были оглашены результаты фестиваля. «Каждый раз, когда Александр Маляков, объявляя состав Премьер-лиги, вздыхал, я думал, что он скажет «ЗиО-Подольск»... Надежды не оправдались», – говорит Андрей.

Как и в прошлом году, команда КВН «ЗиО-Подольск» вошла в состав телевизионной Международ-

ной лиги (г. Минск). В этой лиге будут играть 22 команды, в том числе и участники Кубка губернатора Подмосковья – «Мама дорогая» (МГОУ, Москва) и «Бухта-Барахта» (Солнечногорск), а вот команда «Имени меня» из Королева праздновала триумф – вошла в состав Первой лиги.

В новом сезоне ребята продолжат работать с Леонидом Купридо. Автор считает, что команда есть, куда расти. За прошедший

сезон ребята заметно продвинулись в музыкальных номерах, получали высшие баллы практически во всех играх. Они приобрели огромный опыт в телевизионной лиге, работая с профессиональными режиссёрами и телеоператорами. Теперь заводские юмористы будут исключать слабые места, насыщать программу искромётными и остроумными шутками.

Ирина ТОРОХОВА



 уважение

«И шар земной гордится Ленинградом!»

В библиотеке микрорайона «Северный» прошло мероприятие для школьников, посвящённое снятию блокады Ленинграда.

27 января – дата памятная для России. В этот день 1944 года советские войска полностью освободили Ленинград от фашистской блокады. Долгих 900 дней и ночей ленинградцы находились во вражеском кольце без света, воды, тепла, на скудном пайке хлеба, наполовину состоявшего из древесной целлюлозы, жмыха, обойной муки, но продолжали жить, работать, учиться.

Восьмиклассники МОУ «ООШ № 9» послушали рассказ библиотекаря, посмотрели хронику, повествующую о блокаде Ленинграда. Ценным для всех оказался живой рассказ очевидца тех событий, почётного ветерана Подмосковья Аркадия Петрова. Аркадию Георгиевичу было 10 лет, но он до сих пор со слезами вспоминает обстрелы, смерть дедушки, матери, бабушку, которая

старалась накормить оставшихся в живых членов семьи котлетами из лебеды, крапивы, бульоном из клея. Долгие годы Аркадий Георгиевич отдал машиностроительному заводу им. Орджоникидзе. Несмотря на горечь воспоминаний, он часто делится ими с учащимися школ микрорайона «Северный».

Полтора миллиона человек, умерших от голода, дневник Тани Савичевой, Пискаревское клад-

бище, Ладожское озеро, ставшее дорогой жизни – обо всем этом нужно помнить во имя павших, во имя освободителей, во имя мирного будущего. И пусть как память о непокорённом Ленинграде звучит 7-я симфония Дмитрия Шостаковича и «Клятва» Анны Ахматовой, написанные в блокадном городе – холодном, голодном и верящим в Победу.

Лариса САМАШОВА



ФОТО НОМЕРА

Подведены итоги фотоконкурса «Прикоснись к науке»

В этот раз лучшими признаны фотографии главного специалиста ОЗиАХД Натальи Пыриной. Наталья и её дочь получили огромное удовольствие от проведения опытов с воздушным шариком и китайским небесным фонариком, доказывающих, что горячий воздух легче холодного и поднимается вверх.

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

14 февраля отмечается День всех влюблённых. Этот волшебный день объединяет людей, в сердцах которых живёт любовь. Предлагаем принять участие в фотоконкурсе и поделиться с коллегами тем, как вы раскрываете свои чувства, преподносите подарки любимым.

Тема следующего фотоконкурса «Формула любви»
Присылайте свои фотографии с описанием до 14 февраля на e-mail: gazeta@eatom.ru

Безоговорочная победа

 спорт

27 января волейболисты «ЗиО-Подольска» одержали победу в первом матче второго круга чемпионата г. о. Подольск.

В первой игре «ЗиО-Подольск» встретился с командой «Час волейбола» из Климовска. Сопернику не удалось ответить у заводчан ни одной партией. Матч закончился со счётом 3:0 (25:16, 25:15, 25:14). По словам капитана Алексея Красавина, команде с первых розыгрышей удалось захватить инициативу. «Ребята хорошо отработали как в атаке, так и в защите, плюс забили все важные мячи. С первых минут матча показали неплохой уровень командной игры и до конца встречи планку не опускали. Мы всегда выходим играть на результат. Все ребята были предельно собраны, не совершали ошибок. За счёт этого нам и удалось превзойти соперника», – пояснил он.

Кроме того, в этом году команда усилилась. В состав вошли новые игроки, которые играют в волейбол на достаточно высоком уровне, и они помогают по координации команды. Сейчас спортсмены работают над качеством приёма и усложнением подачи.

Следующий матч регулярного турнира Подольской федерации волейбола пройдёт в субботу, 3 февраля, начало в 11:00. В спортзале ПУ № 27 сборная «ЗиО-Подольск» встретится с «Эклектикой». Команда обещает игру в красивый волейбол.

Ольга СУРМЕЙКО

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Головин Алексей Сергеевич, вед. специалист ПП № 9, отметил 35-летие 19 января. Коллектив ПДБ желает коллеге, чтобы жизнь дарила больше ярких моментов, сбывались самые смелые и заветные желания, в доме всегда царили любовь, счастье и понимание. Пусть окружают только искренние, верные, надёжные друзья и добрые люди.

Сучкова Любовь Викторовна, машинист крана цеха № 12, праздновала 65-летие 22 января. Коллектив ПП № 5 шлёт ей самые тёплые пожелания безмерного счастья, крепкого здоровья, любви, удачи, достатка, исполнения желаний, верных друзей, радостных дней.

Тихомирова Наталья Александровна, ведущий специалист отдела повышения эффективности, принимала поздравления с днём рождения 26 января. Коллеги желают ей долгих лет, поменьше бед, счастья, радости, букет, самых преданных друзей, полный дом всегда гостей, океан большой любви, чтоб сбывались все мечты. Пусть в душе твоей всегда будет тёплая весна, грусть исчезнет навсегда, с днём рождения тебя!

Лоцилину Николаю Яковлевичу, председателю заводского Совета ветеранов, 27 января исполнилось 92 года. Поздравляем ветерана с днём рождения, желаем крепкого здоровья, благополучия, добра, радости, хорошего настроения. Пусть тепло и уют всегда наполняют Ваш дом, а солнечный свет согревает в любую погоду.

Фёдоров Максим Валерьевич, слесарь по сборке м/к цеха № 12, отметил 30-летие 28 января. Коллеги желают ему, чтобы вся жизнь была полна радости, счастья, здоровья, улыбок, любви и приятных сюрпризов. Пусть удача станет неотъемлемым спутником, а во всех начинаниях всегда сопутствует только успех.

Санталов Михаил Михайлович, мастер цеха № 12, поздравления с 65-летием принимал 30 января. Коллеги адресуют юбиляру самые добрые пожелания: пусть все мечты сбываются, желания исполняются, цели достигаются, здоровье улучшается и деньги прибавляются! Счастья, радости и душевной гармонии.

Башаро Александр Георгиевич, кладовщик с/х № 168, отметил 60-летие 1 февраля. Коллеги желают юбиляру хорошего здоровья, радостных событий, незабываемых впечатлений, любви, понимания близких и яркой радуги эмоций.

Антонова Нина Владимировна, инженер-технолог ОИТ, отпразднует юбилейный день рождения 7 февраля. Коллектив отдела поздравляет именинницу, желает жизни без кручины, не волноваться без причины, всегда иметь весёлый вид и чаще улыбаться, по пустякам не огорчаться, не падать духом, не болеть, а в общем, жить и не стареть.

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
Судилковская И. В. – директор по персоналу
Скворцов А. В. – ЗГД по безопасности
Стрюков А. Ю. – директор по производству

Главный редактор – Ирина Торохова
Фотограф – Андрей Брагин

Редакционная коллегия: Андрей Смирнов,
Ольга Баранова, Ольга Сурмейко

Тел. редакции: 8 (495) 747-10-25, доб. (1) 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 № 01185-18. Тираж 1500 экз.

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