

2

ЧМЗ В ОСВОЕНИИ НОВОГО
Интервью с генеральным
директором ОАО «ЧМЗ»
В. Котреховым

4

**ЛУЧШЕЕ
ДОКАЗАТЕЛЬСТВО**
в РФЯЦ-ВНИИЭФ
разработана уникальная
установка

1,5

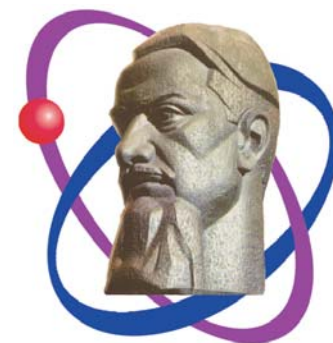
**«МАДАМ КЮРИ»
XXI ВЕКА**
Интервью
в канун 8 Марта

8

**СПОРТИВНЫЙ ДЕСАНТ
В ПОЛЯРНЫХ ЗОРЯХ**
Спартакиада
спортсменов
ОАО «Атомэнергоремонт»

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА РОССИЙСКИХ АТОМЩИКОВ

Атом- ПРЕССА



№ 9 (897) март 2010 г.

Издаётся с 1991 года

Выходит по понедельникам

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

АТОМСТРОЙЭКСПОРТ ПОДПИСАЛ ПЕРВЫЙ КОНТРАКТ С БОЛГАРСКИМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ

ЗАО «Атомстройэкспорт» подписало контракт с болгарской компанией BESTTECHNICA TM Radomir AD (АО «Бесттехника Тяжелое машиностроение Радомир» АД). Это первый контракт, заключенный с болгарским поставщиком в рамках сооружения АЭС «Белене». Заводу «Бесттехника ТМ Радомир» АД предстоит изготовить и поставить два транспортных шлюза для реакторного отделения двух блоков новой болгарской АЭС.

– Соглашением с болгарской стороной предусматривается, что около 30 % от всего объема работ на строительстве АЭС «Белене» будут выполнять болгарские фирмы, – сообщил вице-президент-начальник Управления по строительству АЭС в Болгарии ЗАО «Атомстройэкспорт» Геннадий Тепкян. – Им предстоит совместно работать по проекту строительства АЭС «Белене» с российскими, а также европейскими партнерами – Siemens, Areva, Nukem, GNS.

Локализация поставок и услуг в ходе сооружения АЭС «Белене» позволит увеличить производственные мощности болгарских предприятий и будет способствовать дальнейшему росту их технологического потенциала.

Пресс-служба ЗАО «АСЭ»

ШТАБ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ЭНЕРГОБЛОКОВ №№ 3 И 4 РОАЭС

27 февраля состоялось заседание оперативного штаба по строительству энергоблоков №№ 3, 4 Ростовской АЭС, на котором были подведены основные итоги работы в январе 2010 года и актуализированы планы работ на предстоящий период. Кроме того, в ходе работы штаба были определены основные тематические задачи I квартала 2010 года, а также перечень обследований, подлежащего обследованию и интеграции.

Руководитель проекта – директор ОАО «НИАЭП» Валерий Лимаренко – отметил: «На сегодняшний день работы по обследованию и интеграции ранее изготовленного оборудования ведутся в соответствии с намеченными планами. Это особенно важно сейчас, когда на стройплощадке энергоблока № 3 идут работы по подготовке к началу полномасштабного строительства».

В рамках заседания штаба также рассматривался вопрос поставок для энергоблока № 3 Ростовской АЭС монопольного оборудования длительного цикла изготовления (МО ДЦИ).

Центр общественной информации ВДАЭС

СТАТИСТИКА

Центр закупок Госкорпорации «Росатом» сообщает:

с 26 февраля по 3 марта:
• опубликованы закупочные предложения разного срока рассмотрения на 1 987 547 805,21 рубля;
• реализованы закупки на 380 617 725,86 рубля;
• экономия по итогам реализованных закупок составила 36 194 587,44 рубля.

С ПРАЗДНИКОМ!



Марта

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ЖЕНСКИЙ ДЕНЬ

ДОРОГИЕ ЖЕНЩИНЫ!

Поздравляем вас с чудесным праздником – Днем 8 Марта!

Уверены, что работающие рядом сотрудники госкорпорации стараются окружать вас своим вниманием не только по праздникам, а в постоянном режиме. Но сегодня нам особенно приятно выразить вам свою признательность и благодарность за тот позитив, который вы привносите в нашу совместную работу, за ваше уникальное умение сглаживать острые углы, за теплоту и душевность, которые исходят от каждой из вас.

Желаем вам ярких красок в жизни, пусть ваши мужчины вас приятно удивляют, дети радуют своими успехами, а коллеги по работе всегда будут готовы протянуть руку помощи.

Будьте здоровы и счастливы!

От лица всех мужчин Госкорпорации «Росатом»

С. КИРИЕНКО,

генеральный директор Госкорпорации «Росатом»

И. ФОМИЧЕВ,

председатель Российского профессионального союза работников атомной энергетики и промышленности

«МАДАМ КЮРИ» XXI ВЕКА

Актуальное интервью в канун 8 Марта

Много ли женщин работает в отрасли? Сложный вопрос, так как подобных подсчетов никто не ведет, но наверняка можно сказать, что немало. И в химической лаборатории, и в бухгалтерии, и за станком, и за пультом управления реактора – женщины трудятся везде, внося свой вклад в развитие отрасли. Каково ей сегодня, отечественной «мадам Кюри»? Какие у нее интересы, что ее движет – об этом и о многом другом мы решили поинтересоваться у представителей молодого поколения атомщиков – членов молодежного отделения Ядерного общества России. И наше первое интервью с президентом молодежного отделения Ядерного общества России Мариной КУРНАЕВОЙ, специалистом по кадрам учебного центра ФГУП «ГХК».



– *Трудно ли быть президентом молодежного отделения Ядерного общества России?*

– Быть президентом МО ЯОР – это большая ответственность. И главная сложность – найти в себе силы нести эту ответственность. Большинство трудностей связано с организационными вопросами, ведь молодежное отделение Ядерного общества Рос-

сии (МО ЯОР) объединяет молодых работников всей нашей отрасли, а у каждого разные функциональные нагрузки и, между прочим, очень широкая география проживания. Мой рабочий день начинается, когда Европа еще спит... Но любые сложности преодолимы, главное – это работа в команде!

– *Ваши ближайшие и стратегические задачи?*

– Стратегические цели у меня как президента соответствуют уставу нашей организации: прежде всего это объединение молодых членов Ядерного общества России для решения общих задач, обмена опытом, содействие активизации международных контактов и сотрудничества между молодежными и студенческими организациями.

Ближайшие цели – это реализация конкретных проектов. Так, члены МО ЯОР уже в этом году наравне с более опытными представителями ЯОР ФГУП «ГХК» при поддержке центрального правления ЯОР участвовали в организации и проведении на базе нашего предприятия 2-й Всероссийской научно-технической конференции «Сибирь атомная. XXI век». Впереди – участие в Международном молодежном ядерном конгрессе, где мы планируем выдвинуть Россию как место проведения следующего конгресса. |>> стр. 5

РАЗВИТИЕ

АТОМНОЕ ОКНО В ЕВРОПУ

Дан старт строительству Балтийской АЭС

В Неманском районе Калининградской области 26 февраля вице-премьер Правительства РФ Сергей Иванов, глава Росатома Сергей Кириенко, губернатор Калининградской области Георгий Боос и глава Росэнергоатома Сергей Обозов провели торжественную церемонию закладки первого камня в фундамент первого блока Балтийской АЭС. В камень была заложена еще и капсула с посланием будущим поколениям.

Для начала – цифры. На Балтийской АЭС будут построены два энергоблока мощностью по 1,2 ГВт каждый с реакторами типа ВВЭР-1200. Физпуск первого намечен на 2016 год, второго – на 2018 год. Стоимость сооружения самой станции оценивается в 4,5 млрд евро (около 200 млрд рублей). По словам заместителя генерального директора по проектному инжинирингу ОАО «Концерн Росэнергоатом» Сергея Бояркина, Росэнергоатом ведет работы по проекту уже три года. |>> стр. 3



На церемонии закладки капсулы на месте будущей Балтийской АЭС



Мисс Атом-2010
международный конкурс красоты

Nuclear.Ru



Навстречу звездам

с 26 марта по 30 апреля 2010 года

Сайт: www.miss-atom.ru

Электронная почта: rate@nuclear.ru

СПОРТ

СПОРТИВНЫЙ ДЕСАНТ В ПОЛЯРНЫХ ЗОРЯХ

Третья ежегодная спартакиада работников ОАО «Атомэнергоремонт» – «АЭРиада-2010» – прошла 24–27 февраля в городе Полярные Зори. Более 100 спортсменов из 10 команд, представлявших филиалы объединения, соревновались в зимних видах спорта.

Зимняя спартакиада ОАО «Атомэнергоремонт» прошла на базе филиала «Колатомэнергоремонт», на городских площадках и на спортивных сооружениях Кольской АЭС. Это уже третий ежегодный спортивный праздник объединения, а стартовала традиция проведения ежегодных спартакиад в 2008 году в Удомле. С тех пор поочередно раз в год летние и зимние состязания собирают работников из восьми филиалов объединения, центрального московского аппарата и инженерно-технического центра (г. Курчатова).

Забегая вперед, скажем, что именно основатели спортивной традиции – работники филиала «Калининатомэнергоремонт» увезли в этом году из Полярных Зорь главный приз – медали и кубок за первое место в командном зачете. А ведь еще на летней «АЭРиаде-2009», проходившей в г. Курчатове, удачельцы даже не попали в тройку победителей, но уже на следующих – зимних – соревнованиях они доказали свое мастерство, показав превосходные результаты и в горных лыжах, и в лыжных гонках, и в стрельбе.



Спортсмены принимающей стороны – работники Колатомэнергоремонта – оставили у себя в городе бронзовые медали. А второе место заняли работники Уралатомэнергоремонта (филиал объединения из г. Заречный).

Ярким праздником для горожан стала церемония открытия «АЭРиады-2010», состоявшаяся в городском Ледовом дворце 24 февраля. С приветственным словом к спортсменам, зрителям и гостям мероприятия обратились генеральный директор ОАО «Атомэнергоремонт» Владимир Минаев, директор Кольской АЭС Василий Омельчук, мэр г. Полярные Зори Николай Голдобин. А закончилось торжественное мероприятие, приуроченное к Дню защит-

ника Отечества, хоккейным матчем между сборной командой г. Полярные Зори и хоккейной командой «Легенды советского хоккея». На корт Ледового дворца вышли настоящие «легенды хоккея» – Сергей Мыльников, Илья Бякин, Юрий Шаталов, Александр Лебедев, Александр и Владимир Голиковы и капитан команды Александр Гвоздев. Оказавшись неожиданно упорной, борьба закончилась с ничейным счетом 6:6. Уже после этой дружеской встречи А. Гвоздев сказал, что впечатлен уровнем местной хоккейной команды, а также качеством городских спортивных объектов и гостеприимством полярнозорицев, администрации города и Кольской АЭС.

Спортивные соревнования получили высокую оценку руководства города и области. Главный судья «АЭРиады-2010», руководитель федерации хоккея Мурманской области Сергей Лимонов, подводя результаты соревнований, предложил капитанам команд сформировать сборную команду ОАО «Атомэнергоремонт», которая будет представлять предприятие на предстоящих отраслевых играх. Присутствовавший на церемонии закрытия спортивного праздника председатель Мурманской областной Думы Евгений Никора подчеркнул, что впечатлен масштабом прошедшего мероприятия.

Закрывая «АЭРиаду-2010», генеральный директор ОАО «Атомэнергоремонт» В. Минаев сказал: «Наш спортивный праздник прошел очень достойно. Приятно, что каждая очередная «АЭРиада» превосходит предыдущую. Я хочу сказать слова благодарности руководству города и директору Кольской АЭС, без чьей поддержки мероприятие не смогло бы пройти так масштабно и качественно. Поздравляю с успешным завершением спортивного праздника всех работников ОАО «Атомэнергоремонт», а особенно спортсменов, принявших участие в соревнованиях и показавших, что наши работники умеют и качественно работать, добиваясь профессиональных достижений, и достойно отдыхать, демонстрируя отличные спортивные результаты».

Пресс-служба
ОАО «Атомэнергоремонт»



© Перепечатка со ссылкой на газету

Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС77-37195 от 26.08.09

Редакция:
ООО «АТОМПРЕССА»,
144009, г. Электросталь
Московской области,
ул. Юбилейная, д. 13,
офис 7

Главный редактор
А. КУЗНЕЦОВ
Ответственный секретарь **Ю. Богачев**
Выпускающий редактор **Ю. Ковалевич**
Корректор **Л. Листочкина**
Компьютерная верстка **Е. Елагина**

Газета выходит еженедельно
Тираж номера 3000 экз.
Подписано к печати:
5.03.2010 г. в 12.00
Материалы, обозначенные знаком ®,
публикуются на правах рекламы

Тел. редакции:
(495) 702-99-68
(495) 702-98-70
(495) 702-99-09 (факс/авт.)
E-mail: atomprensa@flexuser.ru
atom-55@mail.ru
<http://www.atomprensa.ru>

Издатель:
ООО «АТОМЭКСПО»
Тел.: (495) 645-23-27,
доб. 123