

13

неделя
04.04.2011



АТОМWEEK

события прогнозы комментарии

**Глава МАГАТЭ
Юкия Аmano:**
«Ядерный кризис
в Японии будет
долгим»

→ [Подробнее](#)



Медведев: Без квалифицированных инженеров у страны нет будущего



Ни о какой модернизации без высокой инженерной культуры говорить не приходится.

→ [Подробнее](#)

| События 28.03 – 03.04

[ТЕРСО: Радиация с поврежденных реакторов АЭС Фукусима проникла в грунтовые воды](#)

Однако угрозы для снабжения питьевой водой нет

[ФРГ отправила в Японию гигантский насос для охлаждения реакторов](#)

Благодаря механической руке длиной около 70 метров, насос позволяет охлаждать реакторы, закачивая воду сверху

[За сутки на «Фукусиме-1» серьезно облучились два человека](#)

В списке тех, кто получил на АЭС дозу облучения более 100 миллизивертов, значится уже 21 человек

[На ЛАЭС побывали представители средств массовой информации](#)

[На Кольской АЭС состоялся форум экспертов](#)

[Учителям рассказали о работе Балаковской АЭС:](#)

[Первая очередь Белоярской АЭС открылась для посетителей](#)

[Жители Воронежа смогли убедиться в безопасности АЭС лично](#)

Российские атомщики знакомят общественность с работой АЭС

[«Атом-ЖКХ» стала новой управляющей компанией в г. Полярные Зори](#)

Жители всех без исключения жилых домов города проголосовали за эту управляющую компанию

[Директор Курской АЭС провел пресс-конференцию для региональных СМИ](#)

Журналистов остро интересовала тема безопасности атомной станции в свете событий в Японии

Остановить утечку радиоактивной воды из 2 блока японской АЭС пока не удастся

В шахте силовых кабелей, расположенной недалеко от водозабора, скопилось большое количество воды (от 10 до 20 сантиметров).

Специалисты пока не могут точно установить, откуда вода попадает в шахту, так как всю систему водного охлаждения невозможно проверить из-за высокого уровня радиации. Сквозь трещину в стене

шахты вода, по данным ТЕРСО, просачивается в Тихий океан.

Энергетическая компания начала подачу в кабельную шахту цементно-бетонной смеси для заливки трещины в субботу в 16.30 по местному времени (11.30 мск). Однако даже через шесть часов после начала работ поступающая в шахту вода просачивалась в океан.



Жертвы катастрофы на АЭС Фукусима -1

Опубликованы расчеты по возможному числу жертв от катастрофы на АЭС Фукусима -1

Для 3 млн человек, которые сейчас проживают в радиусе 100 км от Фукусимы-1, если они останутся там на год при современном уровне загрязнения, то в течение 50 лет у них разовьется до 200 000 новых раков (в течении первых 10 лет – около 100 000 раков).

Если они будут немедленно эвакуированы, то число раков сократится в несколько раз.

→ [Подробнее](#)



На НЗХК прошло совещание по технопарковой структуре

Семинар-совещание прошел с участием членов Межрегиональной ассоциации руководителей предприятий (МАРП) по вопросам формирования технопарковой структуры на высвобождающихся площадях завода.

В совещании принял участие губернатор области Василий Юрченко. Целью совещания стало ознакомление максимально широкого круга руководителей новосибирских предприятий с возможностями ОАО «НЗХК» по предоставлению промышленных площадок с готовой инженерной инфраструктурой (коммуникации, энергоснабжение) для создания или развития любых видов производств.

В ходе совещания было отмечено, что уже сейчас для нужд технопарка завод готов предоставить 2 промышленных здания общей площадью почти 5400 кв.м со всеми подведенными инженерно-техническими коммуникациями.

→ [Подробнее](#)



| **События 28.03 – 03.04**

[Озерчане поделились опытом и перспективами привлечения внешних инвестиций в ЗАТО](#)

С 2004 г. в Озерск были привлечены инвестиции в 15 проектов на общую сумму 3 млн. 698 тыс. фунтов стерлингов

[Радиационная обстановка на Дальнем Востоке, Курилах и Сахалине в норме](#)

Войска радиационной, химической и биологической защиты в круглосуточном режиме проводят мониторинг

[«Энергоатом» и «Westinghouse» обсудили перспективы сотрудничества](#)

В частности, вопрос сотрудничества после завершения контракта на поставки топлива для 3-х энергоблоков украинских АЭС и т.д.

[Литва выступает против вывода тактического атомного оружия США из Европы,](#)

пока такое оружие рядом с границами Литвы дислоцировала Россия

[Радиация в море у «Фукусимы-1» в тысячи раз выше нормы](#)

Оператор АЭС признается, что пока не знает конкретных причин, по которым радиоактивные вещества попадают в океан.

[Директор АЭС «Фукусима-1» извинился перед народом Японии](#)

И назвал неизбежной ликвидацию четырех аварийных энергоблоков АЭС. Два остающихся находятся сейчас в стабильном состоянии.

[Объявлен конкурс решений по ликвидации последствий аварий на японских АЭС,](#)

организаторами которого стали: НИЯУ МИФИ, ГК «РОСАТОМ» и Фонд поддержки молодых специалистов патентного дела

[Полпред встретился с руководителями профорганизаций оборонных предприятий Сибири](#)

Основной темой совещания стала проблема недостаточной загруженности предприятий.

[АЭС в Словении возобновила работу после того, как ее реактор был заглушен](#)

причиной остановки АЭС стал сбой в работе линии электропередачи, подающей часть вырабатываемой энергии в Хорватию

Общественности представят ОВОС повышения мощности блока № 1 РоАЭС до 104 %



в Волгодонске пройдут общественные слушания по предварительному варианту материалов оценки воздействия на окружающую среду

Эксперты в области радиационного контроля и экологии заявляют, что при повышении мощности реакторной установки энергоблока № 1 Ростовской АЭС дозовые нагрузки на население останутся на уровне в несколько раз ниже допустимого. По воздуху этот показатель меньше минимально значимой дозы в 2900 раз, по водоему-охладителю — в 7 раз.

→ [Подробнее](#)

[На АЭС «Фукусима-1» началась подготовка к укреплению почв](#)

Смола Kuricoat C720 Green будет рассеяна в районе комплекса АЭС на участках общей площадью 80 тыс. квадратных метров, наиболее разрушенных взрывами водорода.

В операции намечено использовать мобильную установку с дистанционным управлением, позволяющим оператору находиться от объектов АЭС на удалении 150 м. В обычной практике такая смола применяется для затвердения поверхности грунта, что позволяет избежать появления в воздухе пыли и песка.

→ [Подробнее](#)

Обама изложил новую стратегию энергобезопасности США

→ [Подробнее](#)

Он предлагает действовать в четырех направлениях — наращивать объемы собственной добычи нефти и газа, стимулировать большее использование природного газа в транспортном секторе, переориентировать американский авторынок на более топливно-эффективные модели и активнее внедрять биотопливо. авария на АЭС в японской Фукусиме вызвала сомнения в целесообразности развития атомной энергетики в США



На Курской АЭС: вопросы профподготовки персонала УТП

Предметом обсуждения и обмена опытом на совещании стали проблемы комплектования УТП инструкторским персоналом, перспективы повышения его статуса и повышение

эффективности и качества подготовки на должность и поддержания квалификации

→ [Подробнее](#)



Казахстан и Россия подписали соглашение о мирном атоме

МИНТ Казахстана и «Росатом» подписали соглашение о мирном использовании атома

Как отметил Кириенко, этот документ — второй этап комплексной программы сотрудничества в атомной энергетике.»

Первый этап выполнили и подвели итоги. Сегодня мы подписали долгосрочную программу на будущее взаимодействие.

Она включает в себя масштабное сотрудничество в ядерно-топливном цикле, у нас создана

целая серия по геолого-разведке и добыче природного урана на территории Казахстана. У нас создано совместное предприятие по обогащению урана»

→ [Подробнее](#)

[Специалисты ЭХЗ участвуют в строительстве разделительного завода в Китае](#)

Группа из отдела технического контроля вылетела в Ханьчжун.

Это уже третья рабочая поездка специалистов завода в рамках договора об оказании услуг по обеспечению качества монтажа технологического оборудования в строительстве разделительного завода, заключенного между ЭХЗ и Техснабэкспортом в 2010 году.

Главной задачей второй группы командированных в КНР специалистов ОТК стал контроль процесса предпусковой подготовки газовых центрифуг.

→ [Подробнее](#)

Коллективный договор 2010 на Курской выполнен

В прошлом году на Курской АЭС запущены важные проекты: внедрен Кодекс этики, Единая отраслевая система закупок, ПСР, ЕУСОТ и другие программы социальной направленности. Новая система оплаты труда атомщиков призвана оценить вклад каждого работника, она, как подчер-

кнул директор, еще не совершенна. Тем не менее, при переходе на Единую унифицированную систему оплаты труда не только не допущено снижение зарплат, но и достигнут ее рост — в среднем на 22,3%.

→ [Подробнее](#)



Голос с форума www.proatom.ru

Граждане, кому интересно. Даю ссылку на анализ ситуации с 11-го по 21-ое марта, проделанный в AREVA.

http://iis-db.stanford.edu/evnts/6615/March21_JapanSeminar.pdf

Там все в виде картинок. Очень наглядно.

Если кто по-аглички разумеет, посмотрите интервью Russia Today, взятое у Арнольда Гундерсена - не пожалеете:

<http://www.youtube.com/watch?v=R7JvuUwpq40>



| События 21.03 –27.03

[«Энергомаш-Атоммаш» отгрузил корпус парогенератора для Ростовской АЭС](#)

Ведутся работы по интеграции еще трех корпусов ПГВ-1000, а также комплекта (4-х штук) гидроемкостей САОЗ и компенсатора давления

[В Японии из-за радиации уровень тревоги повышен до максимального](#)

В РФ санитарная служба готовится к тому, что контроль за радиационной безопасностью грузов, пребывающих из Японии, будет действовать длительное время

[Власти Японии заявляют, что радиоактивная вода не попала в океан](#)

Блоки АЭС расположены примерно в 50-70 метрах от побережья Тихого океана.

[Росатом принимает участие в выставке и конференции KazAtomExpo-2011](#)

Представлена информация о деятельности ТВЭЛ, концерна Росэнергоатом, ОКБМ Африкантов, ВНИИА им. Духова, ЦИПК, УЭХК

[В Заречном завершился фестиваль «Танцевальный перекресток Росатома»](#)

Борьба велась в четырех номинациях — классическая хореография, народный, эстрадный и современный танцы.

[На Ривненскую АЭС прибыли коллеги из Турции](#)

с целью визита ознакомления с особенностями работы энергоблоков с реакторными установками типа ВВЭР-1000

[Мировым лидером роста науки признали Иран](#)

В период с 1996 по 2008 годы количество научных публикаций в Иране увеличилось в 18 раз

[Проект Балтийской АЭС прошел экологическую экспертизу](#)

и полностью соответствует действующим в РФ требованиям в области защиты окружающей среды. Срок действия заключения — 5 лет

[Димитровград включён в программу «Территория культуры Росатома»](#)

Программа предусматривает проведение на территории города мероприятий (концертов, выставок, фестивалей, конкурсов)

[ГХК участвует в программе совершенствования Госзаказа](#)

Он в составе объединенной экспозиции Росатома, принял участие в VII Всероссийском Форуме-выставке «ГОСЗАКАЗ-2011»

Грегори Яцко: Шесть АЭС в США вызывают опасения

«Остальные АЭС в стране, за исключением этих шести, работают в соответствии с нашими требованиями безопасности», — подчеркнул он.

Яцко не уточнил, о каких именно АЭС идет речь, однако официальный представитель КРЯ Скотт Бернелл пояснил, что четыре из них находятся в штате Южная Каролина, одна в штате Небраска и одна в штате Канзас.

→ [Подробнее](#)



[Вблизи аварийного реактора в Японии обнаружен плутоний](#)

С внешней стороны одного из энергоблоков атомной электростанции «Фукусима-1» обнаружена высоко-радиоактивная вода. В связи с этим специалисты опасаются попадания зараженной жидкости в окружающую среду.

Пока специалистам не удается точно установить причину утечки. Они разрабатывают две версии: повреждение оболочки активной зоны реактора и влияние расплавленных топливных стержней на воду, используемую для охлаждения реактора.

[И.о.замминистра промышленности и науки Свердловской обл. посетил УЭХК](#)

Он отметил высокий уровень технологии и организации производства в УЭХК и дочерних обществах, имеющий научно-технический потенциал и наличие всего объема компетенций, необходимых для реализации перспективных проектов, в том числе в рамках частно-государственного партнерства



ВНИИЭФ представил разработки, способные решать задачи космической программы

Благодаря сотрудничеству с ядерным центром появится возможность исследовать Вселенную в совершенно новом качестве.

Технологии, которые разрабатываются — рентгеновский телескоп, рентгеновские зеркала

отличаются тем, что позволяют смотреть на Вселенную прозрачно. Телескоп, который будет разработан в Сарове, поможет исследовать новую физику, новые физические явления космоса

→ [Подробнее](#)



| Отставка недели

[Заместитель гендиректора Росатома П.Щедровицкий покинул свой пост](#)

«Я выполнил все задачи», — объяснил Щедровицкий. «Я приходил в отрасль для разработки концепции и стратегии развития». Контракт Щедровицкого заканчивается в 2013 г., он расторгнут

досрочно. Никаких компенсаций за увольнение и «золотых парашютов» не предусмотрено, место Щедровицкого займет Вячеслав Першуков

→ [Подробнее](#)

| События 21.03 – 27.03

[«ТВЭЛ» стал владельцем 50% «уранового» СП с «Казатомпромом»](#)

Он вошел в состав акционеров ЦОУ, став владельцем акций, которые ранее принадлежали Техснабэкспорту

[«ТИТАНИТ» выполнил заказ на 140 тонн трубопроводов для Калининской АЭС](#)

Монтаж оборудования в 4-м блоке проведут также специалисты холдинга «ТИТАН-2»

[Рапиристка ДЮСШ Курской АЭС стала второй на этапе Кубка мира](#)

В финальном поединке она уступила одно очко польской сопернице

[Япония введет спецналоги на восстановление страны после цунами и «Фукусимы»](#)

Центробанк прорабатывает также вопрос о том, чтобы выделить финансовым учреждениям в зоне бедствия кредиты под низкие проценты на 1 трлн иен

[На Южно-Украинской АЭС начался плановый ремонт](#)

В ремонте первый блок ЮУАЭС пробудет до 10 июня, а третий блок – до 15 апреля

[На Нововоронежской АЭС пройдет плановая противоаварийная тренировка](#)

Планируется проверка готовности персонала и технических средств к ликвидации последствий условной аварии

[Представители Ростовской АЭС участвовали в семинаре по радиационной безопасности](#)

Особый интерес вызвали доклады о действующей автоматизированной системе контроля за радиационной обстановкой в 30-километровой зоне АЭС

[Делегаты конференции КланАЭС признали коллективный договор выполненным](#)

Мартыновченко: «Все социально-экономические обязательства работодатель выполнил в полном объеме»

[Энергоблок № 1 Курской АЭС будет выведен в плановый текущий ремонт](#)

Проведут обычные регламентные проверки и типовой объем текущего ремонта блочного оборудования

[Прибыль «Силовых машин» по результатам 2010 года выросла на 32,3%](#)

Портфель заказов составил \$4,194 млрд, что на 14,8% больше показателя 2009 года



Поставщики атомной отрасли
на сайте proatom.ru



До 2020 г. флот получит десять АПЛ 855-го проекта класса «Ясень»

Представители Главного штаба ВМФ России сделали ряд громких заявлений. Одно из них относится к созданию много-

целевых атомных подводных лодок четвертого поколения 855-го проекта класса «Ясень». Если учесть, что головная АПЛ «Северодвинск»

строится на Севмаше аж с декабря 1993 г., в такие оптимистические заявления верить с трудом

→ [Подробнее](#)

М.Стриханов: Вузы пока не готовы к необходимому «омоложению» кадров

«Это очень болезненная структурная перестройка», - сказал он в ответ на вопрос президента РФ Дмитрия Медведева. По словам Стриханова, процесс перестройки вузов должен происходить в

соответствии с формируемым отраслями заказом на специалистов. В атомной отрасли существует определенный заказ на специалистов различных секторов.

→ [Подробнее](#)



Росатом получит в 2011 г. от государства 68,5 млрд рублей в виде имущественного взноса на развитие отрасли

Средства федерального бюджета будут перечислены на расчетный счет корпорации.

Европейцы хотят контролировать российские АЭС



Еврокомиссия будет контролировать не только собственные евро-

пейские АЭС, но и ядерные энергоблоки в соседних странах, в том числе в России.

О таких планах объявил в конце прошлой недели председатель Еврокомиссии Жозе Мануэл Баррозу. Еврочиновники могут создать более строгую, чем у МАГАТЭ, систему контроля, которая создаст экономические проблемы для России. Эксперты не исключают также правовые коллизии.

Объем компенсационных требований к ТЕРСО может достичь \$130 млрд

Акции ТЕРСО продолжают падать. С 11 марта они подешевели на 70%, рыночная стоимость компании сократилась на \$30 млрд.

Оператор нуждается в \$25 млрд, чтобы восстановить АЭС и справиться с последствиями ядерного загрязнения. Финансовая ситуация в ТЕРСО осложняется тем, что в ближайшие годы компании необходимо найти средства на погашение облигаций на сумму \$10,4



млрд. Эксперты отмечают, что решить данную проблему новым выпуском бондов ТЕРСО не сможет.

→ [Подробнее](#)

Инженеры в регионах должны получать не менее 60 тыс. руб.



чтобы они были способны решать свои жилищные вопросы, - заявил помощник президента России Аркадий Дворкович.

Он уточнил, что речь идет о таких регионах, как Хакасия, а не Москва. Еще одним способом решения вопроса может быть программа «Молодая семья», которая может решить проблему молодых специалистов в течение двух-трех лет после трудоустройства

→ [Подробнее](#)

Новый рудник запустят на ППГХО в 2012 году

«Строительство этого рудника и рудника №6 продлит успешную работу ППГХО на срок около 40 лет», - сообщил гендиректор

На АЭС «Фукусима-1» построят резервуар для зараженной воды

переполнившей циркуляционные системы в турбинных залах четырех наиболее проблемных реакторов АЭС «Фукусима-1», и такой же воды, скопившейся в туннелях вблизи зданий энергоблоков.

Атомэнергомаш и британская Doosan Power Systems планируют создать СП

с целью поставки комплектного оборудования для модернизации российских ТЭС

Реакторы «Фукусима-1» накроют куполами из спецкани

что должно предотвратить разлетание радиоактивных частиц

В Баку требуют закрытия Мецаморской АЭС в Армении

Азербайджанские ученые и политики считают АЭС большой опасностью для стран Южного Кавказа

Саркози предложил провести встречу глав регулирующих ведомств стран G20

главной целью такого форума может стать «определение международных стандартов ядерной безопасности»

Индия запретила экспорт в Иран «ядерной» продукции

Запрет касается товаров, материалов, оборудования и технологий, которые могут способствовать обогащению урана или развитию систем доставки ЯО

Медведев требует выхода из СД топ-чиновников и графика приватизации госкомпаний

Тезисы Медведева составили бы честь любой предвыборной программе, но формально они являются лишь текущими поручениями главы государства кабинету

Северный флот готов принять на вооружение «Булаву»

Он ждет поступления в 2011 году атомных подводных лодок класса «Борей» в боевой состав подводных сил

США направляют в Японию спецподразделение радиационной защиты

Пентагон: участие в мероприятиях по стабилизации реакторов аварийной АЭС в задачи подразделения не входит.

На Смоленской АЭС будет построено хранилище твердых РАО

В Смоленской области в 2012-2013гг. будет построено хранилище твердых радиоактивных отходов стоимостью 1,3 млрд руб.

В настоящее время ведутся подготовительные работы к возведению объекта. Строительство финансирует концерн «Росэнергоатом». Вместимость хранилища — 6 тыс. 800 специальных защитных контейнеров для хранения отходов. Объект планируется возводить на фундаментной плите недостроенного четвертого энергоблока станции. Здесь будут хранить низко- и среднеактивные отходы САЭС: это переработанная спецодежда, обувь, ветошь со следами радионуклеидного загрязнения.

→ [■ Подробнее](#)



На Балаковской АЭС пройдут «круглые столы» для жителей

Проведение «круглых столов» напрямую связано с аварией на японской станции «Фукусима-1». В ходе обсуждения особое внимание будет уделено вопросам обеспечения безопасной эксплуатации Балаковской

АЭС, новым технологиям и системам защиты на действующих атомных станциях и в проектах новых российских АЭС, а также контртеррористической готовности объектов атомной энергетики

→ [■ Подробнее](#)

«Балаковская АЭС» на Яндекс.Фотках



[Распыление склеивающего вещества над «Фукусимой» отложено](#)

Причина заключается в трудности оценки ее результатов в условиях дождя.

Планируется в течение двух недель распылить до 60 тысяч литров склеивающего вещества над четвертым энергоблоком. В зависимости от результатов операции будет принято решение о распылении и над другими энергоблоками АЭС «Фукусима-1».

[Немецкие ученые просят Меркель отказаться от АЭС](#)

Моделирование показывает, что переход на возобновляемые источники энергии до 2050 года окажется на многие миллиарды евро выгоднее, чем использование традиционных технологий

[МАГАТЭ: Японии, возможно, нужно расширить зону эвакуации](#)

Безопасные для здоровья уровни радиационного загрязнения были превышены на расстоянии 40 км на северо-запад от АЭС

[EdF признала китайскую АЭС Даявань победителем в 4-х номинациях](#)

из шести конкурса по безопасности ядерной энергетики

[Премьер Японии заявил о неизбежности закрытия АЭС «Фукусима-1»](#)

И пообещал «начать с чистого листа пересмотр» концепции энергополитики, предусматривающей строительство до 2030 года 14 новых АЭС

[АРМЗ может экспортировать уран из США, получив лицензию](#)

от американской Комиссии по ядерному регулированию, заявил ее глава Грегори Яцко.

[На следующей неделе Украина и США обсудят вопрос вывоза урана](#)

с украинских ядерных исследовательских институтов

[ЕБРР готов выделить 120 млн. евро на объект «Укрытие»](#)

Акционеры банка высказались в поддержку дополнительных взносов в объеме 25%, от сумм, которые будут делаться другими донорами

[Премьер-министр Японии пересмотрит планы строительства новых АЭС](#)

в стране к 2030г. после аварии на комплексе в Фукусиме.

[Проект нового укрытия на ЧАЭС почти готов](#)

Осталось внести небольшие доработки

[Подземная АЭС может быть построена в Свердловской области](#)

Окончательное решение по срокам реализации проекта на Среднем Урале пока не принято

[Группа E4 ведет переговоры с энергокомпаниями Великобритании и Индии](#)

в рамках государственно-частного партнерства

[Управление автотранспорта СХК планирует самостоятельный бизнес](#)

Изменение формы управления производится в рамках программы «Новый облик»

Американский конгрессмен: АЭС Мецамор не отвечает стандартам безопасности

→ [■ Подробнее](#)

«Станция Мецамор, удовлетворяющая 40% энергетических потребностей Армении, была построена в советские времена и не отвечает нынешним стандартам безопасности.

Поэтому США, ЕС, Россия и международные организации провели определенные мероприятия для того, чтобы станция соответствовала современным стандартам безопасности. Наша работа в связи с Мецамором очень важна, и я внимательно отслеживаю этот процесс».



**МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ.
ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ.**

31 мая-3 июня 2011

Санкт-Петербург



«Атомэнергомаш» намерен создать в России СП с компанией из Китая

Чтобы упрочить свои позиции в Китае, «Росатом» готов пустить китайских машиностроителей на российский рынок.
Энергомашиностроительная «дочка» госкорпорации «Атомэнер-

гомаш» (АЭМ) хочет создать в России совместное предприятие с китайской TBEA. Tebian Electric Apparatus Stock Co., Ltd. (TBEA) производителт энергооборудования. TBEA занимается производством трансформаторов,

реакторов, проводов и кабелей, а также высоковольтной электрической алюминиевой фольги и сборкой солнечных батарей

→ **■ Подробнее**



Не стоит отказываться от строительства АЭС в Казахстане, заявил вице-министр индустрии и новых технологий Дуйсенбай Турганов.

В Казахстане построят «самую безопасную в мире» АЭС

Построить ее собираются в Актау, при сооружении АЭС используют российские реакторы ВБЭР-300, применяемые на атомных подводных лодках.

— После удара стихии у Японии есть проблемы с безопасностью атомной станции, а после колоссального взрыва на подлодке «Курск» атомный

реактор остался в рабочем состоянии. Когда мы подняли лодку, выяснилось, что его можно перезапустить. Это доказывает уровень надежности той техники, которую мы обсуждаем в качестве возможного варианта для сооружения атомной станции в Казахстане, — считает глава «Росатома».

→ **■ Подробнее**

[НТС Росатома рассмотрит инновационную программу до 2020 года](#)

Объем программы — 400 миллиардов рублей в 2011–2010 годы.

Согласно программе, до 2020 года 69,3% финансирования будет направлено на создание и вывод на рынок новых технологий, продуктов и услуг для традиционных рынков, 22,1% средств — на модернизацию существующих технологий, продуктов и услуг и 8,6% средств - на создание и вывод на рынок новых продуктов, технологий и услуг.

[Проект СВБР-100 может быть завершён в середине 2017 года](#)

Сейчас рассматриваются три площадки для реализации проекта, две из которых находятся в Калужской области, одна — в Ульяновской

В 2012 году Казахстан добудет 20 тысяч тонн урана



«Сейчас возможности Казахстана достаточно гибкие. По большому счету, мы ориентируемся каждый раз на прогнозы рынка. И, если будет нужно, мы и 30 тысяч тонн произведем», — отметил генеральный директор Института высоких технологий АО «НАК «Каза-

томпром» Серик Кожаметов. Кожаметов считает, что Казахстан — это единственная страна, которая может в кратчайшие сроки увеличить добычу урана на 20-30 процентов.

→ **■ Подробнее**

[Власти Японии национализуют оператора аварийной АЭС](#)

Действия ТЕРСО, отвечающей за ликвидацию последствий утечки радиации на АЭС, вызывают в Японии острую критику

[Г.Коль: Германия еще долго будет зависеть от ядерной энергетики](#)

отказ от нее не должен быть поспешным

[Росатом предоставит помощь журналистам, освещавшим катастрофу на АЭС в Японии](#)

«Они смогут пройти полное обследование в наших профильных медицинских учреждениях», - сказал С.Кириенко

[Татарстан будет поставлять Росатому инновационных менеджеров](#)

В инновационном развитии Татарстан сегодня самый успешный регион России

[Меламед: Углеродные композиты дадут Росатому преимущество на рынке](#)

«Сейчас разрабатывается программа по внедрению новых материалов на основе углеродных волокон в атомную отрасль»,

[Недашковский: Росатом может отказаться от достройки Хмельницкой АЭС](#)

Руководство НАЭК «Энергоатом» планирует пересмотреть некоторые нормы безопасности с учетом событий, произошедших в Японии

[Глава МЧС: Украинские АЭС способны выдержать землетрясение в 6 баллов](#)

А главные сооружения станций - реакторное и турбинное отделения, спецкорпус, резервная дизельная электростанция - способны выдержать 7 баллов

[Шеварднадзе: Грузия должна начать переговоры с Арменией по безопасности АЭС](#)

«Сообщения о состоянии Армянской АЭС вызывают сильное беспокойство»

[Россия и ЕС обсудят вопросы развития атомной энергетики](#)

После аварии на АЭС «Фукусима-1» в Японии программы по развитию мирного атома в ряде стран оказались под угрозой закрытия

[Государство может снизить долю в «Русгидро» до блокирующей](#)

Такой вопрос рассматривается на среднесрочную перспективу, заявил вчера министр энергетики Сергей Шматко

ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ 17-20 МАЯ 2011
 XVIII МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА

[В районе АЭС Фукусима-1 из-за радиации не хоронят жертв стихии](#)

Опасаются, что родственники, приходящие в могилы, могут подвергнуться радиоактивному заражению

[Коллайдер «Тэватрон» возобновил нормальную работу после удара молнии](#)

На минувшей неделе на установках Фермилаба произошел еще один инцидент – пожар в стволе шахты «Судан» (Soudan)

[АМКУ обязал Энергоатом отменить закупку трубопроводной арматуры за госсредства](#)

Такое решение принято в связи с нарушением «Энергоатомом» процедуры закупки. В частности, компания допустила к оценке участника, который не отвечал требованиям конкурсных торгов

[Госнарконтроль задержал в Железногорске партию героина стоимостью в 300 млн руб.](#)

Житель краевого центра заявил сотрудникам отдела ФСКН, что в мешке капуста, однако при обыске там обнаружилось около 10 кг героина

[Переписка сотрудников ТЕРСО попала в Сеть](#)

«Нашу компанию ненавидят, но мы работаем на износ»

[Радиоактивные частицы с японской АЭС достигли Турции](#)

Облака, содержащие очень незначительное количество радиоактивных частиц, прошли по областям Тихого океана, Америки и Европы

[Большинство украинцев не доверяет безопасности украинских АЭС](#)

51,7% - убеждены, что украинские АЭС находятся в ужасном состоянии. Еще 29,8% убеждены, что Украина на пороге второго Чернобыля

[На атомном ледоколе «Ямал» экипаж обнаружил пропажу машиниста](#)

В тот момент судно работало в Белом море, в районе порта Витино. Капитан проводит дознание

[В Федерацию ядерных исследований Швейцарии прислали письмо с взрывчаткой](#)

В результате взрыва два человека получили ранения. Состав «корреспонденции», полученной физиками, и другие детали инцидента не сообщаются

[Жириновский предложил Путину поменять топливо в реакторах АЭС](#)

В программе Росатома, добавил он, никак не учитывается создание ториевых реакторов.



Дело по факту аварии на атомной подлодке «Нерпа» передано в суд

Завершено расследование уголовного дела по факту аварии на подлодке «Нерпа» в ноябре 2008 года.

Утверждено обвинительное за-

ключение, материалы направлены в суд. Виновными в смерти 20 человек – военных и гражданских – следователи считают матроса подлодки Дмитрия Грובה и командира «Нер-

пы» Дмитрия Лаврентьева. Впрочем не исключено, что в деле могут еще появиться новые фигуранты.

→ [Подробнее](#)

ТЕРСО выбирает между плохим и еще худшим

Как заявил пресс-секретарь Агентства по ядерной и промышленной безопасности Японии Хидехико Нисияма, власти готовы рисковать уткой зараженной воды в Тихий

океан, но не допустить ухудшения состояния реакторов и угрозы радиоактивного заражения территории страны.

→ [Подробнее](#)



Директор «Севмаша» опроверг слухи об отставке



В СМИ вчера появилась информация о снятии с должности Николая Калистратова. В частности, говорилось, что ему ставили в вину срыв госборонзаказа 2010 года, когда флоту не были переданы атомные подлодки.

На Севмаше эту информацию опровергли.

«Решение об освобождении от должности генерального директора ОАО «ПО „Севмаш“ может принять только Совет директоров общества. Заседание Совета директоров по этому вопросу не проводилось».

→ [Подробнее](#)

[А.Степанов, глава корпорации «Энергомаш», - №1 в Рейтинге долговых миллиардеров](#)

Он находится под стражей по обвинению в мошенничестве с кредитами Сбербанка.

Приверженцы экс-миллиардера говорят, что он пал жертвой рейдерских действий со стороны структур, прельстившихся идеей задешево получить базу для строительства сверхэффективных газовых теплоэлектростанций, призванных заменить устаревшие котельные

[Китайские СМИ: Землетрясение в Японии — результат ядерного подземного испытания](#)

а авария на АЭС «Фукусима-1» инсценирована для того, чтобы скрыть истинные причины распространения радиации, вызванной ядерным взрывом на отдаленном полигоне глубоко под океанским дном

Японские ликвидаторы спят на свинцовых простынях

В 20:00 все участники операции собираются на ежедневное собрание, где докладывают о своей работе и согласовывают планы на следующий день. По уже сложившейся традиции в конце



каждой такой встречи люди ритмично хлопают в ладоши и завершают собрание криком: «Гамбаро!», что значит: «Прорвемся!»

→ [Подробнее](#)

[ТЕРСО поспешила развеять слухи о возможном самоубийстве своего президента](#)

29 марта он был госпитализирован в связи с повышенным давлением и головокружением.

[На американской АЭС объявлен режим чрезвычайной ситуации](#)

В службу 911 города Сибрук поступил звонок о задымлении на территории одноименной АЭС

[25-летие катастрофы Чернобыль встречает в роли туристической достопримечательности](#)

Почва в зоне все еще заражена изотопами цезия-137, стронция-90 и плутония, тем не менее руины бывшей АЭС все больше привлекают туристов

[СПбАЭП: Организации СП Росатома и Siemens — в финальной стадии обсуждения](#)

Siemens должен завершить «развод» с компанией Areva

[Siemens может отказаться от совместного предприятия с Росатомом](#)

Этот шаг связан с последствиями, которые может повлечь для атомной отрасли авария на АЭС в Японии

[Глава администрации закрытого города Озёрска подал в отставку](#)

Скорее всего, уйдет в отставку и председатель городского политсовета «Единой России»

[В Токио у офиса оператора «Фукусима-1» прошла демонстрация](#)

Участники акции потребовали закрыть все АЭС в стране, которые построены без защиты от землетрясений и цунами

[Союзники сбрасывали на Ливию бомбы с обедненным ураном](#)

По данным коалиции, боеприпасы с ОУ применялись в основном в первые сутки операции

[Президент Греции потребовал от Турции отказаться от строительства АЭС](#)

которое, по его словам, несет прямую опасность для страны. Ранее Греция давала понять, что может обратиться с жалобой на планы Турции в ЕС

[На АЭС «Фукусима-2» прорвался неизвестный на автомобиле](#)

Службе безопасности АЭС отдано распоряжение усилить охрану атомных объектов для защиты неприкосновенности ЯМ

Финляндия и Россия могут свернуть сотрудничество в ядерной области

В Суоми озабочены состоянием атомной электростанции «Сосновый Бор»

Сотрудничество между Финляндией и Россией в области ядерной безопасности, начало которому было положено в 1992 году, находится под угрозой сокращения.

Причиной этого являются административные перемены, происходящие в РФ, и сокращение финансирования в этой области в Суоми.

→ [Подробнее](#)



Четыре компании освоили треть бюджета ОАО «НИИТФА»



НИИТФА сформировал узкий круг устойчивых и надежных поставщиков продукции и услуг для собственных нужд. Самы продают, сами покупают, сами делят прибыль.

Примут ли меры Прокуратура, СКП, Счетная палата?

ОАО «НИИТФА» (входит в холдинг «Атомэнергомаш», возглавляется уфимской командой менеджеров: директор Мулюков М.М.)

→ [Подробнее](#)

[НГ: Исправить последствия реформы по Чубайсу поможет госрегулирование](#)

В этом году электричество за счет закупок на свободном рынке подорожало в среднем на 40%. Есть примеры роста цен и на 50–70%.

Критики реформы по Чубайсу призывают изменить модель развития электроэнергетики и сделать ее вновь регулируемой. С таким предложением выступил бывший замглавы Минэнерго Виктор Кудрявый (на снимке).



→ [Подробнее](#)

[Евстратов — «золотой парашют» или побег?](#)

Е.В.Евстратов уходит из Росатома с 1 апреля. 31 марта давал прощальный ужин.



Возможно «Маски-шоу» несколько месяцев назад с изъятием содержимого из сейфа Евстратова все-таки без последствий не остались. Ну, а чтобы прекратить следствие, его назначают в посольство Германии.

Радиоактивный йод найден в ВАШИНГТОНСКОМ МОЛОКЕ

«Результаты образца молока, взятого 25 марта в Спокане, штат Вашингтон, выявили йод-131 в объеме 0,8 пикокюри на литр.

Эта доза в пять тысяч раз ниже уровня, когда требуется вмешательство Управления США по надзору за качеством пищевых продуктов и лекарственных средств (FDA)», — отмечается

в совместном заявлении FDA и Агентства по охране окружающей среды.

Проверка проводилась после аварий на японских АЭС.

По мнению специалистов, в ближайшие дни йод могут обнаружить и в других продуктах продовольствия.

→ [Подробнее](#)

ТЕРСО: Данные о резком повышении уровня радиации на 2-м блоке были ошибочными

Теперь компания уточняет, что вода на реакторе №2 действительно заражена, однако столь высокая оценка уровня радиации не соответствует действительности.

«Этой цифре доверять нельзя, — заявил официальный представитель ТЕРСО Такаси Курита. — Мы приносим глубочайшие извинения». После того, как на втором энергоблоке АЭС «Фукусима-1» были зафиксированы крайне высокие уровни радиации, рабочие были эвакуированы, некоторые из них бежали сразу после того, как увидели показатели на дозиметре.

→ [Подробнее](#)



Заявка на подписку

Заполненный купон отправьте по факсу 8(812)764-3712 или по E-mail: info@proatom.ru

Журнал «Атомная стратегия»

атомная ХХІ
СТРАТЕГИЯ

Бумажная версия

Электронная версия

I полугодие 2011 года (6 номеров), количество экз.

I полугодие 2011 года (6 номеров)

II полугодие 2011 года (6 номеров), количество экз.

II полугодие 2011 года (6 номеров)

Во II полугодии 2010 года, а также в I и во II полугодиях 2011 года запланирован выпуск по шесть номеров журнала. Цена одного номера – 1180 руб. На дополнительные номера выставляется отдельный счет. Выход журналов не привязан к месяцам года. При подписке на 4 и более экземпляров журнала в один адрес предоставляется скидка в размере 20%. Цена включает стоимость доставки в пределах России.

Информационный пакет для руководителя «AtomWeek» — вы в курсе!

АТОМWEEK
события прогнозы комментарии

1 месяц (4000 рублей)

I полугодие 2011 года (24000 рублей)

II полугодие 2011 года (24000 рублей)

«PRo Atom week» — новый продукт от журнала «Атомная стратегия» и портала www.proatom.ru: краткая информация со ссылками на источники по событиям прошедшей недели, комментарии независимых экспертов, общественное мнение; анонсы и прогнозы на предстоящую неделю. Такая система информирования руководителей (сводка, объективка) использовалась в СССР.

Еженедельно в понедельник утром вы получите информационный пакет — от 4 до 20 страниц в формате pdf.

Прошу Вас выставить счет для оплаты подписки и отправить его по адресу (факсу):

Получатель (Наименование, почтовый адрес): _____

Платежные реквизиты подписчика: _____

Ответственный за подписку (ФИО, контактный телефон/факс, E-mail): _____

Подпись: