

08

неделя
25.02.2019



АТОМWEEK

события прогнозы скандалы

В.В. Путин:
реактор в Гатчине станет одним из самых мощных источников нейтронов в мире

→ [Подробнее](#)



100 самых важных новостей за неделю



| События 18.02 – 24.02

[На блоке №7 НВАЭС завершился повторный визит предпусковой партнерской проверки](#)

ВАО АЭС готовности его к началу этапа физпуска. Эксперты проверили выполнение корректирующих мероприятий.

[Белоярская АЭС получила лицензию Ростехнадзора для остановленных блоков № 1 и № 2](#)

сроком на 10 лет, что позволит продолжать необходимые работы и подготовку к последующему окончательному выводу.

[ИЗ отгрузили оборудование и закладные шахт ревизии для 4-го блока АЭС Куданкулам](#)

В настоящее время в производстве на Ижорских заводах находятся транспортные шлюзы для пятого и шестого блоков.

[Норвегия убедилась в ядерной безопасности «Росатомфлота»](#)

Её представители посетили лабораторию окружающей среды, оборудование которой было приобретено в рамках совместных проектов.

[За год Украина купила ядерное топливо у российской компании на 374,6 млн долларов, а также купила у компании Westinghouse \(из производственных мощностей в Швеции\) на 148,53 млн долларов.](#)

[На ЛАЭС-2 доставлена первая партия оборудования автоматической системы управления](#)

блоком №2. Восемь коммутационных шкафов систем безопасности будут в ближайшее время смонтированы.

[Ижорские заводы завершают отгрузку оборудования для второго блока ЛАЭС-2](#)

В партию оборудования входит крышка блока верхнего и внутрикорпусные устройства (выгородка, шахта внутрикорпусная и блок защитных труб).

[Путин рассказал о разработке ракеты «Циркон» и серийном производстве «Авангарда»](#)

«Работа продолжается — ритмично, без сбоев, по плану. Все это будет для нас не затратным», — отметил президент.

На Нововоронежской АЭС-2 начался физпуск блока №2

19 февраля в активную зону реактора загружена первая ТВС со свежим топливом.

Этому предшествовало получение лицензии на эксплуатацию энергоблока, выданной Ростехнадзором. Все 163 сборки планируется загрузить в

реактор энергоблока в течение пяти дней. В рамках данного этапа определяются характеристики активной зоны, необходимые при эксплуатации реактора. Специалистам предстоит выполнить большой объем работ по сборке реактора, обеспечить выход

на номинальные параметры, вывести реактор в критическое состояние и провести испытания, необходимые для подтверждения проектных данных топливной загрузки.

→ [Подробнее](#)

[СХК продал свои дочерние компании, занимающиеся транспортом и ремонтом](#)



Сумма двух сделок составила порядка 170 миллионов рублей. Также с января 2019 года СХК передал ООО «Северская телефонная компания» АО «Гринатом», которое входит в Росатом.

При этом СХК сохраняет перед бывшими «дочками» обязательства по продлению договоров на выполнение работ и услуг с условием сохранения качества, сроков и гибкой ценовой политики. «Отчисления, учет стажа, выслуги, льготы <...> сохранятся», — цитируется замгендиректора по правовой работе и собственности Екатерина Бергер.

→ [Подробнее](#)

Ленинградская АЭС выплатила на 300 млн рублей больше в бюджет страны в 2018 г.

Это связано, прежде всего, со сдачей в конце 2018 года в промышленную эксплуатацию первого энергоблока с реактором ВВЭР-1200. Такие данные финансово-экономическая служба ЛАЭС направила в Правительство Ленинградской области.

В бюджет всех уровней за 2018 год станция выплатила 1 млрд 926 млн рублей или на 12,3% больше, чем за 2017 год. Доля налогов в областной бюджет - 1 млрд 687 млн рублей (+ 12,5% к уровню 2017 г.), в бюджет Соснового Бора - 236,7 млн рублей (+ 10,8% к уровню 2017 г.). Количество персонала на Ленинградской АЭС - 5 606 человек. Среднемесячная заработная плата за 2018 год выросла на 6,6

→ [Подробнее](#)



ПОДПИСКА 2019

События, аналитика, прогнозы в «Атомной стратегии» и «Atom Week»





Эксперты подтвердили безопасность эксплуатации Кольской АЭС

В состав экспертной группы вошли специалисты из России и Украины, возглавил ее советник Московского центра ВАО АЭС Евгений Хромовских.
«Предприятие развивается и

поддерживает высокий уровень обеспечения надежной и безопасной эксплуатации своих энергоблоков», - приводит пресс-служба слова Евгения Хромовского. Эксперты работали на Кольской АЭС в течение недели.

Их задачей было оценить, какой прогресс достигнут в различных сферах, проверка которых прошла во время прошлого визита экспертов в 2017 году.

→ [■ Подробнее](#)

[Запорожская АЭС попала в рейтинг лучших атомных станций мира](#)

Об этом сообщается на сайте торгово-промышленной палаты Украины.

Оценка работы атомной станции проводилась ежеквартально, поэтому ЗАЭС была как в пятерке, так и в десятке лучших АЭС. Несколько лет назад на станции была внедрена информационная система по опыту эксплуатации. Она находится в постоянном развитии и совершенствуется. Сейчас к этой системе подключено 232 работника и руководителя ЗАЭС. Эта система необходима для оперативного получения информации в сфере опыта эксплуатации на различных АЭС.

[Краснокаменские горняки на 100% выполнили госзаказ по добыче урана за 2018 год](#)

Бригада Евдокимова из восьми человек сегодня в тестовом режиме обкатывает новую модель погрузочно-доставочной машины ПД-1Д. Выявляет недостатки, предлагает доработки.

К рекомендациям шахтеров конструкторы прислушиваются – слово передовика дорогого стоит. Ценит таких специалистов и руководство. К слову, Евгений Горюнов по итогам 2018 года за достижение высоких производственных показателей, многолетний и добросовестный труд был отмечен премией губернатора Забайкальского края. Сами же бригады высокую производительность считают достижением своих коллективов. И добавляют: была бы работа, а с планом всегда справятся.

Иран экспортирует радиомедицинские препараты в 15 стран



В интервью IRNA Али Акбар Салехи сказал, что в число этих стран входят Египет, Индия, Пакистан, Ирак, Ливан, Сирия и некоторые европейские страны.

Салехи отметил, что образцы препарата для лечения рака предстательной железы проходят испытания в Тегеранском университете медицинских наук, в университете Шахид Бехешти, в университетах Мешхеда и Шираза. Он подчеркнул, что этот препарат стоимостью 15 000 долларов предоставляется пациентам бесплатно.

→ [■ Подробнее](#)

70% корейцев поддерживают атомную энергетику

→ [■ Подробнее](#)

И это несмотря на политику нынешнего президента Мун Чжэ Ина, предусматривающую сокращение её доли в энергобалансе страны.

Об этом свидетельствуют результаты опроса, проведенного Корейской научной ассоциацией

ядерной энергетики среди тысячи жителей страны старше 19 лет. 35,5% опрошенных считают необходимым увеличить долю АЭС в энергобалансе для удовлетворения растущих потребностей страны. 31,1% респондентов высказалось за её уменьшение.



[Шойгу назвал «недосягаемо эффективным» описанное в послании Путина оружие](#)

«Коллеги за рубежом осознают, что наши разработки в сотни раз дешевле, чем любые разворачиваемые против нас системы».

[Росэнергоатом представил на РЭФ в Сочи проект распределенной сети ЦОД](#)

Интерактивный макет с 3D-голограммой позволил в объемном изображении показать самый мощный и защищенный ЦОД в России.

[В Озерске появились первые резиденты ТОСЭР–](#)

ООО «Озерская трубная компания СТИ» и ООО «ЦветМетСервис». В ближайшее время обе компании включат в реестр.

[Портфель заказов «Атомэнергомаша» в 2018 году превысил 623 млрд р.](#)

В сравнении с 2017 г. объем контрактов вырос на 169 млрд рублей, а за последние пять лет данный показатель увеличился в 5 раз.

[Казатомпром подвел итоги 2018 года в части производственной безопасности](#)

В 2019 году компания продолжит развивать культуру безопасности, лидерство и ответственность руководителей.

[В Госдуме представлены законодательные инициативы о безопасности ядерных объектов](#)

В частности, во втором чтении был рассмотрен законопроект о внесении изменений в ФЗ «Об использовании атомной энергии».

[Росатом будет проверять проектную документацию ОИАЭ, которые строятся за рубежом](#)

с использованием российских инвестиций. Соответствующий законопроект Госдума приняла в первом чтении.

[На атомном ледоколе «Урал» завершили формирование ледового пояса –](#)

зоны шириной около 3 м, на которую идет максимальная нагрузка при столкновении атомного ледокола со льдом.

[Кольский научный центр разработал способ очистки ЖРО новыми наноматериалами](#)

Наиболее интересные из созданных материалов - сорбенты, содержащие радионуклиды.

[Проект «Умный Саров» стал победителем конкурса «100 городских лидеров»](#)

Оценивалась востребованность — насколько проект решает городскую проблему или удовлетворяет запросы жителей.



На Балаковской АЭС проверили обеспечение безопасности эксплуатации

В ходе двухнедельной инспекции комиссия концерна «Росэнергоатом» оценила 11 областей деятельности атомной станции: от опыта эксплуатации до подготовки персонала

ла – с точки зрения культуры безопасности и лидерства.
В ходе инспекции эксперты провели собеседования с руководителями и персоналом станции, проверили техническую документацию, а также

совершили производственные обходы по 10 маршрутам. Как отметил генеральный инспектор Николай Сорокин, «здесь всегда есть, что почерпнуть в части хороших практик и сильных сторон».

→ [Подробнее](#)

[Лукашенко подписал указ, регулирующий обеспечение безопасности на БелАЭС](#)

Это новая редакция президентского указа, который был подписан ровно четыре года назад и должен был контролировать строительство первой атомной станции в стране.

Новации теперь предусматривают контроль не только над безопасностью на строительной площадке АЭС, но и над эксплуатацией объекта. Документ также предусматривает, что отныне профильные госорганы могут следить за радиоактивным загрязнением без получения лицензии.

[Должностные лица БелАЭС получили разрешения на работу в атомной индустрии](#)

Это гендиректор станции, трое заместителей главного инженера (по эксплуатации, по безопасности и надежности, по ремонту АЭС), начальник службы безопасности, начальник цеха централизованного ремонта АЭС.

Для получения разрешений претендентами выполнен ряд условий. В частности, получены положительные результаты оценки знаний в комиссии Министерства по чрезвычайным ситуациям, документально подтверждено отсутствие медицинских противопоказаний, пройдено психофизиологическое обследование. Выдача разрешений регулируется белорусским законодательством.

[Индия и Аргентина подписали договор о сотрудничестве в атомной энергетике](#)

Оно подразумевает взаимодействие двух стран в применении данного вида энергоресурсов в таких сферах как здравоохранение, сельское хозяйство, промышленность, а также при подготовке специалистов и наращивании производственных мощностей.

По сообщению индийского на-

востного агентства «Бхарат Таймс», министр иностранных дел Аргентины Хорхе Фори заявил, что его страна обладает полезным для Индии опытом в производстве реакторов малой мощности. Он выразил надежду на сотрудничество с Индией при работе в других странах на трехсторонней основе.

→ [Подробнее](#)

Минтранс отдаст Росатому «Гидрографическое предприятие»

Борьба за контроль над Севморпутем, разыгравшаяся в 2017 году, подходит к концу. После принятия закона о наделении «Росатома» функциями единого инфраструктурного оператора на СМП в конце 2018 года Минтранс и госкорпорация согласовали все ключевые моменты передачи.

В структуре «Росатома» ФГУП ГП займется навигационно-гидрографическим обеспечением, то есть будет издавать рекомендации по маршрутам, системам позиционирования судов, а также управлению и строительству инфраструктуры на СМП.

→ [Подробнее](#)



[Первая в Снежинске компания-резидент ТОСЭР вышла на проектную мощность](#) по разработке и изготовлению систем автоматизации и управления измерительных установок типа АГЗУ.

[Росатом стал генеральным партнером юбилейного года Российских студенческих отрядов](#)

В рамках соглашения подразумевается активное сотрудничество сторон при организации и проведении программы мероприятий.

[На Ровенской АЭС состоялось очередное заседание комитета ALARA](#)

по вопросам исполнения дозового бюджета и дозовой нагрузки персонала за 2018 год.

[На Белорусской АЭС выполнен ремонт арматуры и насосного оборудования](#)

после проведения гидроиспытаний систем энергоблока №1, сообщает пресс-служба «Атомэнергоремонта».

[На ЛАЭС начали монтаж резервной системы управления блоком №2 ВВЭР-1200](#)

предназначенной для оперативно-диспетчерского управления блоком в случае отказа основных управляющих систем.

[Блогеры и журналисты Приморья побывали на объектах ДальРАО](#)

Основным собеседником был главный инженер отделения «Фокино» Борис Маликов.

[Узбекистан изучает законодательство Венгрии в сфере атомной энергетики](#)

Состоялись переговоры узбекской делегации с министром «без портфеля» Яношом Шули, ответственным за проект АЭС «Пакш-2».

[Новый энергоблок ЛАЭС перезапустили после срабатывания автоматики](#)

15 февраля. Энергоблок отключили от сети и вывели в краткосрочный ремонт. Причины срабатывания автоматики не сообщаются.

[Участники российских студотрядов отметили 60-летие движения](#)

В Москве 19 февраля представители студенческих отрядов встретятся с гендиректором ГК «Росатом» Алексеем Лихачевым.

[Производство электроэнергии в России в январе выросло на 2,6%](#)

по сравнению с показателем за аналогичный период 2018 года. АЭС нарастили выработку на 14,7%, до 19,3 млрд кВт·ч.

СЕРИЯ ЭПИГЕНОРМ

Биологически активные добавки к пище для нормализации эпигенетических механизмов регуляции генома человека, нарушения которых приводят к возникновению и развитию онкологических, сердечно-сосудистых, нейродегенеративных и многих других заболеваний. Разработана Компанией «Доктор Корнилов» совместно с ФГБНУ «НИИ фундаментальной и клинической иммунологии» (г. Новосибирск).

«ЭПИГЕНОРМ ФОРТЕ»

Биопрепарат для применения в онкологии (профилактика осложнений при химиотерапии и радиотерапии всех видов опухолей).
СГР № RU.77.99.88.003.E.000648.02.16 от 10.02.2016 г.



«ЭПИГЕНОРМ ПЛЮС»

Биопрепарат для профилактики и комплексного лечения мастопатии, климактерического и постклимактерического синдрома, аденомы простаты, рака простаты.
СГР № RU.77.99.11.003.E.003515.08.17 от 08.08.2017 г.

«ЭПИГЕНОРМ АНТИВИР»

Биопрепарат для комплексного лечения ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита В и С, герпетических инфекций.
СГР № RU.77.99.88.003.E.002022.04.16 от 27.04.2017 г.



БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВОМ.

ООО «Доктор Корнилов»

Россия, 656011, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Аносова, 3
Тел.: 8 (385-2) 77-16-93, +7 (905) 985-37-13 | dokskor@list.ru | www.dokskor.ru



Институт ядерных исследований в Винче (фото с сайта «Радио Свобода»)

Радио Свобода: Построят ли в Сербии «русскую АЭС»?

В Сербии пока остается в силе запрет на строительство атомных электростанций, однако в правительстве республики вероятность его пересмотра в будущем не отрицают.

Обозреватели в Белграде сводят оба процесса – просто «атомный» и

«русский атомный» воедино. Одно из новых соглашений Сербии и России предусматривает открытие в Белграде Центра ядерных исследований. «Реализация этого проекта позволит сербским специалистам самостоятельно использовать энергетические атомные технологии», – считают в

«Росатоме». «Мы закладываем прочный фундамент для развития высоких технологий на долгие годы вперед», – заявил один из сербских министров Ненад Попович.

→ [Подробнее](#)

[В АЭС «Темелин» в 2019 году будет вложено более 60 млн евро](#)

Они будут направлены на модернизацию электростанции и повышение ее безопасности.

Проекты будут реализованы в рамках остановок на замену топлива: в этих целях первый блок АЭС «Темелин» будет остановлен 1 марта, второй блок – во второй половине июня. Обе остановки займут около двух месяцев. С начала работы АЭС «Темелин» CEZ инвестировал в ее модернизацию 19 млрд крон. Суммарно в АЭС «Темелин» и АЭС «Дукованы» компания в текущем году вложит свыше 2,5 млрд крон, заявил глава подразделения атомной энергетики и член правления CEZ Богдан Зронек.

[Госдума позволяет госкорпорациям передавать страновые отчеты](#)

Правительство предлагает наделить госкорпорации, которые выступают собственниками имущества участников стратегически важных МГК, правом передавать такие сведения за рубеж.

При этом, так как речь идет о стратегически важных предприятиях РФ, страновые сведения могут передаваться только с согласия федерального органа исполнительной власти. Как отметил в ходе пленарного заседания Госдумы замминистра финансов Илья Трунин, сегодня под действие такого закона может попасть только госкорпорация «Росатом».

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Клиника высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова

ДОРОГИЕ ПАЦИЕНТКИ И УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем вас принять участие 23-24 марта 2019 года в уникальной научно-практической конференции:

«Врач и пациент: вместе к эффективной профилактике и лечению рака молочной железы»

Поставщики атомной отрасли [на сайте proatom.ru](#)

от тропиков до заполярья

Более 7000 типов, типоразмеров и модификаций изделий:

КАЧЕСТВО НАДЕЖНОСТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ

КАЧЕСТВЕННЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СПЛАВОВ

КАЧЕСТВЕННЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СПЛАВОВ

КАЧЕСТВЕННЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СПЛАВОВ

КАЧЕСТВЕННЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СПЛАВОВ

КАЧЕСТВЕННЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СПЛАВОВ

КАЧЕСТВЕННЫЕ ДЕТАЛИ И КОМПОНЕНТЫ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СПЛАВОВ

[Курчатовский институт перевезёт Кикоинские чтения в Псковскую область](#)

«Здесь он провёл детство и юность, сюда приезжал уже будучи известным учёным».

[Ядерное топливо на Белорусскую АЭС завезут летом](#)

«Если оценивать по нынешней степени готовности, это может состояться в конце мая - июне, как планирует генподрядчик».

[В Беларуси подсчитали во сколько обойдется решение вопроса ОЯТ](#)

Общие затраты любому из трех вариантов оценивают от 2,5 до 3,5 млрд долларов за весь период эксплуатации АЭС.

[Правительству следует заключить договор с CEZ о строительстве нового атомного блока,](#)

а не предоставлять государственные гарантии, заявил премьер-министр Чехии Андрей Бабиш.

[Иранская АЭС «Бушер» 1 марта приостановит работу для ремонта](#)

и замены топливных стержней, сообщило иранское информационное агентство Тасним.

[Правительство выделит средства на реорганизацию энергосистемы на Чукотке](#)

из своего резервного фонда в связи с выводом из эксплуатации Билибинской АЭС.

[Беглов обсудил с Росатомом, что делать с «Красным Бором»](#)

В частности, речь в ходе телефонного разговора с Лихачевым шла о сроках, технологии и финансировании этих работ.

[Рекультивацией свалки в Челябинске займется структура Росатома](#)

«РосРАО» будет готовить проектно-сметную документацию на проведение рекультивации, работы запланированы на 2019 год.

[Студенты ИАТЭ НИЯУ МИФИ готовятся удивить Обнинск новыми проектами](#)

Именно ИАТЭ наряду с Агентством инновационного развития области является одним из основателей регионального движения ЦМИТ.

[Росатом хочет обогреть Крайний Север с помощью мини-АЭС](#)

Об этом рассказал по итогам совещания в Якутске начальник управления по работе с регионами ГК Андрей Полосин.

Атомные подводные лодки «Щука-Б» оставят в строю на 30 лет

Об этом сообщил капитан 1 ранга, начальник штаба 24-й дивизии подводных лодок в Ягельной бухте на Кольском полуострове Павел Булгаков. «При капитальном ремонте и техническом обслуживании эти подводные лодки могут находиться в эксплуатации еще как минимум 25-30 лет», — сказал капитан.

Шесть атомных подводных лодок проекта 971 «Щука-Б» входят в состав Северного флота. Они базируются в гарнизоне Гаджиево на Кольском полуострове.

→ [Подробнее](#)



[При СПбПУ, возможно, появится федеральный технополис](#) — площадка для «выращивания» технологий мирового уровня и цифровизации производства.

[Росатом поможет замбийским фермерам](#), внедрив технологию стерилизации полевых паразитов гамма-излучением вместо использования пестицидов.

[Гиперзвуковую российско-индийскую ракету BrahMos-2 испытают к 2024 году](#)
Со стороны России в её создании участвует НПО Машиностроения, с индийской — Организация оборонных исследований.

[Стройотряды подключатся к возведению Курской АЭС-2](#)
Прежде чем приступить к работе, студенты проходят обязательную подготовку. Центры созданы при курских вузах.

[Росатом представил ряд технологий, которые можно внедрить на территории Якутии](#) — строительство АЭС малой мощности, радиомедицина, применение цифровых технологий и сохранность продуктов питания.

[Запуск серийного производства МС-21 перенесен на конец 2020 г.](#)
«Необходимые разработки и российские партнеры, в частности Росатом, уже есть. Сейчас завершаются испытания», — сказал Чemezov.

[На Запорожской АЭС ремонтную кампанию-2019 откроет энергоблок №4](#)
Планируется перегрузка топлива, замена перегрузочной машины, изготовление которой уже сейчас ведется в Чехии.

[Названа дата начала строительства нового атомного ледокола «Лидер»](#)
Гендиректор «Звезды» Сергей Целуйко рассказал, оно, вероятно, начнется в 2020 году за счет федерального бюджета.

[Премия «Глобальная энергия» будет вручаться по трем номинациям:](#)
«традиционная энергетика», «нетрадиционная энергетика» и «новые направления в применении энергии».

[Бабиш: Чехии необходимы новые энергоблоки на АЭС](#)
Он отверг возможность замены АЭС на возобновляемые источники энергии по примеру стран Западной Европы.

[На «АТОМЭКСПО-2019» обсудят вклад атомных технологий в устойчивое развитие](#)
Деловая программа форума впервые формируется Международным программным комитетом.

Феникс Контакт РУС



USAID выделит Украине \$85 миллионов на реформы в энергетике

Об этом написала пресс-служба фракции БПП со ссылкой на первого заместителя председателя комитета по вопросам топливно-энергетического комплекса, ядерной политики и ядерной безопасности, народного депутата фракции партии «Блок Петра Порошенко» Александра Домбровского.

Как стало известно, депутат принял участие в презентации Проекта «Энергетическая безопасность», который внедряется Агентством США по международному развитию. Речь идет о либерализации рынков энергии, увеличении объемов добычи собственного природного газа и привлечении инвестиций в возобновляемую энергетику», — сказал Домбровский.

Подводные лодки США типа «Колумбия» заменят «Огайо» к 2031 году

Работы идут по установленному графику, заявил начальник командования военно-морских систем вице-адмирал Томас Мур. Процесс создания ракетно-носца идет с определенными сложностями, так как, по проекту, атомная силовая установка должна работать весь срок службы, а именно более 40 лет.

В отличие от «Колумбии», атомные силовые установки ракетно-носцев класса «Огайо» должны перезагружаться не менее одного раза за срок службы корабля. Всего ВМС США планируют построить серию из двенадцати подводных лодок типа «Колумбия».

На АЭС Украины заменят российские турбины

«Сейчас на Украине работает пять российских турбин-миллионников, и «Турбоатом» берёт на себя все обязательства по их модернизации и обслуживанию», — заявил генеральный директор предприятия Виктор Субботин. Подписанный контракт предусматривает участие «Турбоатома» в

поставках оборудования для украинских АЭС до 2022 года. В «Энергоатоме» отметили, что украинские турбины будут востребованы при достройке третьего и четвертого энергоблоков Хмельницкой АЭС, а также при строительстве новых мощностей.

→ [Подробнее](#)



Forbes: зачем в Казахстане создают банк низкообогащённого урана

По мнению сторонников проекта, создание банка НОУ станет важным шагом в процессе ядерного нераспространения, а Казахстан — заметным участником мирной инициативы. Ещё один фактор — возможное изменение конъюнктуры на рынке урана. Пока имеющейся ресурсной

базы достаточно для удовлетворения потребностей атомной энергетики, но в случае возможного роста спроса потребуются дополнительные сырьевые ресурсы, а также инвестиции в научные исследования и повышение эффективности уранодобывающей промышленности.

→ [Подробнее](#)



[Экологи выступили против «эксплуатации ядерных установок на повышенной мощности»](#)

Андрей Тимонов утверждает, что «ряд антиядерных представителей „зеленых“ движений сделали неверный вывод».

[В Новосибирске арестован членкор РАН Покушалов](#)

Ученого обвиняют в хищении более 1,3 млрд рублей при проведении торгов.

[Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев отправил в отставку правительство](#)

Претензий к чиновникам много: не обеспечили экономический прорыв, экономика, если росла, то лишь за счет продажи сырья.

[Впервые за шесть лет операционные показатели КЕРСО ушли в минус](#)

На прибыль очень сильно повлияло увеличение стоимости топлива, а также, редкое использование атомных электростанций.

[Депутат Рады в прямом эфире предложил взорвать 15 атомных реакторов назло России](#)

12 энергоблоков достались Незалежной в наследство от СССР. Еще три реактора запустили после распада Союза.

[Украина объединится с США в борьбе с ядерной контрабандой на центральном участке границы с Молдовой.](#)

Чиновники обсудили виды оборудования и условия для его эксплуатации.

[Три депутата ЕП задержаны в ходе акции против ядерного оружия США в ЕС](#)

Всего полиция задержала 16 человек, которые проникли на авиабазу Кляйн Бругель на востоке Бельгии.

[Китай хочет оставить ловушку ДРСМД только для России и США](#)

Разрыв ДРСМД между Россией и США лишает Китай односторонних преимуществ в военной сфере.

[Экс-министр по делам Открытого правительства Михаил Абызов залег на вилле в Италии](#)

на фоне дела о хищении 1,3 млрд руб. у РВК. «Плачу налоги в России. Живу, работаю, воспитываю детей».

[Дело Южно-Украинской АЭС: бухгалтер пыталась обжаловать обыск](#)

Она подозревается детективами в частности к хищению средств АЭС на тендерах по поставке общеблочных щитов.



Битва за «обожай»

В Кремле в очередной раз озаботились вопросом эффективности чиновников в регионах. Замглавы президентской администрации Сергей Кириенко предложил оценивать работу сотрудников своего блока и ви-

це-губернаторов по системе KPI (Key Performance Indicators — ключевые показатели деятельности).

Одна из ключевых позиций в новой системе — уровень доверия граждан президенту. На фоне предыдущих

замыслов Кириенко — в частности, он тестировал будущих губернаторов через тимбилдинг в форме прыжков со скалы — это предложение выглядело вполне respectable.

→ [Подробнее](#)

[На площадке нового реактора ПО «Маяк» произошло возгорание](#)

Как рассказал источник, близкий ПО «Маяк», в ночь с 14 на 15 февраля на строительной площадке «Новый источник» произошло возгорание мусора.

Оно было оперативно погашено силами предприятия. О случившемся

официально доложено руководству ГК «Росатом». «На время строительства площадка по актам передана подрядчику ФГУП «СНПО «Элерон». Ранее госстройнадзор уже давал ему предписания, связанные с устранением нарушений пожарной безопасности», — поделился собеседник.

[Почему Гренландия рискует превратиться во «вторую Хиросиму»](#)

Более полувека назад, 21 января 1968 года, произошла одна из крупнейших техногенных катастроф 20 века.

Бомбардировщик ВВС США с четырьмя термоядерными бомбами на борту рухнул на лед залива Северной Звезды недалеко от самой северной базы ВВС США — Туле, расположенной в 1118 километрах от Полярного круга. Самое страшное

заключалось в том, что компоненты термоядерных бомб (плутоний, тритий, америций и уран) разбросало почти на пять километров вокруг. В этой связи следует вспомнить отчет 1969 года, подготовленный начальником отдела ядерной безопасности Сандийских национальных Лабораторий (принадлежащих Министерству энергетики США).

→ [Подробнее](#)

[Как повысить ответственность за нереализованные стратегии и программы](#)

Большие деньги тратятся на разработку планов, прогнозов, стратегий, а их реализация никого не волнует.

Причем это касается не только иностранных консультантов. Способность российских чиновников исполнять свои прогнозы и написанные местными экспертами стратегии тоже вызывает сомнения. Сколько копий в своё время было сломано вокруг «Стратегии-2020». А теперь она прочно забыта. Никто даже из простого любопытства не слышит написанное там с реальностью. Хотя речь в той «Стратегии» тоже шла о прорыве, а заказчиком выступало само государство.

[Конгресс США проверит планы по строительству АЭС в Саудовской Аравии](#)

Демократы в США представили доклад, в котором чиновники администрации Трампа поддерживали план строительства американскими компаниями АЭС в Саудовской Аравии.

В докладе указывается, что информаторы комитета «выразили серьезную озабоченность по поводу возможных процессуальных и правовых нарушений, связанных с успешным осуществлением плана по передаче ядерных технологий Саудовской Аравии». Источники демократов предупредили о возможном конфликте интересов между главными советниками Белого дома, а также о «хаосе и клевете» внутри Белого дома.



[Экс-соратник президента Литвы рассказал, как поспорил с ней из-за АЭС](#)

«В начале она говорила, что она против, но потом всё поменялось кардинально».

[Суд обязал выплатить 3,7 млн долларов эвакуированным жителям Фукусимы](#)

В решении суда также говорится, что аварию на АЭС можно было бы предотвратить за счет установки аварийных генераторов.

[Рабочих на ядерных объектах станут тщательнее проверять на наркотики](#)

Могут быть введены предварительные и периодические медосмотры и психофизиологические обследования.

[Северские рыбаки написали прямое обращение к Жвачкину и Шамину](#)

А член общественной палаты предложил чиновникам «Росприроднадзора» выпить по литру воды из Томи.

[Авиация Британии готовится к охоте на русские подлодки](#)

Лондон объявил, что теперь Арктика входит в зону жизненных интересов Королевства.

[СМИ узнали о докладе ЦРУ с выводами о мистификации при демонстрации 9M729](#)

Ракета, показанная МО России 23 января, не имеет ничего общего с 9M729, из-за которой США приостановили ДРСМД

[Контейнеры с ураном 20 лет излучали радиацию в музее заповедника «Гранд-Каньон»](#)

В США. Три 20-литровых контейнера с ураном были найдены рядом с выставкой чучел животных, популярной у детей.

[У Дмитровграда новый нелегитимный глава города](#)

Распоряжение о назначении Замалетдинова на должность и.о. главы города подписал сам Замалетдинов.

[Экс-представитель НАТО в РФ: После Путина Россию ждёт смута и вывоз ЯО](#)

«Разойтись ядерное оружие может по разным странам мира», пока «царьки начнут хватать власть».

[СМИ: комиссия ООН считает, что КНДР тайно развивает ядерную программу](#)

- «использует гражданские объекты, в том числе аэропорты, для сборки и испытания баллистических ракет».



Через 5 лет ядерной зимы на планете выживет только 10% населения

Ученые, моделирующие последствия Третьей мировой войны, пришли к выводу что главным смертоносным фактором будут не сами ракеты с ядерными боеголовками, хотя

их взрыв моментально уничтожит несколько сотен миллионов человек.

Куда более ужасными станут последствия ядерной зимы. Плотный слой сажи попавший в атмосферу от

сгоревших городов закроет Солнце на 5-10 лет. Заниматься традиционным сельским хозяйством будет невозможно и это приведет к гибели от голода нескольких миллиардов людей.

→ [Подробнее](#)



Губернатор: Обнинский ИАТЭ отстаёт от других вузов Калужской области

→ [Подробнее](#)

«В КГУ за последние годы в четыре раза увеличилось число принятых абитуриентов, а ИАТЭ НИЯУ МИФИ — в стагнации», — посетовал глава региона.

При этом Анатолий Артамонов отдельно отметил, что вузу важно расширять перечень специальностей своих выпускников. И не только для

атомной промышленности, а для экономики Калужской области в целом. Губернатор попросил подключиться к решению этого вопроса депутата Государственной Думы РФ Геннадия Скляра. Ещё одна недоработка Обнинского института, посчитал Анатолий Артамонов, — отсутствие тесного взаимодействия с предприятиями.

Смоленская АЭС подошла к процессу передачи непрофильных активов творчески

Наиболее ценные объекты энергетики сохранили за собой, nepocтижимым образом переведя их из государственной собственности — в частную.

Причем, никто из десногорцев и слыхом не слыхивал, что они прошли через механизм приватизации. Однако с молчаливого согласия местных органов власти смена соб-

ственника состоялась. Депутаты немного поспортивлялись, но в итоге предпочли смириться, и перечень объектов, подлежащих передаче, остался в редакции представитель Концерна. У мэрии нет никаких рычагов влияния на «хозяев» отжатых дворцов. Поэтому большинство десногорцев чувствуют себя чужими на этом празднике жизни.

→ [Подробнее](#)

США намерены ограничить влияние России и Китая в Арктике

Россия и Китай будут лишены доминирующих позиций в арктических водах, заявил командующий Военно-морскими силами США в Европе и Африке адмирал Джеймс Фогго.

Равный и свободный доступ к Арктике должны иметь все члены Арктического совета. Китай участвует в работе форума как наблюдатель. Американский адмирал опасается участия Пекина в проекте продвигаемого Россией Северного морского пути.

Суд по иску Росатома снизил для ЦС «Звездочка» сумму неустойки до 75 млн рублей

Как отмечается в постановлении суда, размещенном на сайте, апелляционный суд, таким образом, изменил решение Арбитражного суда Москвы от 20 сентября 2018 года.

Суд первой инстанции тогда удовлетворил иск ЕК, решив взыскать с АО «ЦС «Звездочка» 118,6 млн рублей неустойки по госконтракту от 25 февраля 2016 года на выполнение работ по ГОЗ «Подготовка к выгрузке отработавшего ядерного топлива из реакторов утилизируемого тяжелого атомного ракетного крейсера «Адмирал Ушаков». Выполнение работ должно было быть осуществлено не позднее 10 декабря 2016 года. Однако срок выполнения работ был нарушен.

Заявка на подписку

Заполненный купон отправьте по E-mail: info@proatom.ru

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

АТОМWEEK
события прогнозы комментарии

- | | | | | | |
|--------------------------|-------------|---------------|--------------------------|---------|------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 месяц | (6380 рублей) | <input type="checkbox"/> | месяцев | (6380 рублей x) |
| <input type="checkbox"/> | I полугодие | 2019 года | (38280 рублей) | | |
| <input type="checkbox"/> | 12 месяцев | 2019 год | (76560 рублей) | | |

«AtomWeek» — новый продукт от журнала «Атомная стратегия» и портала www.proatom.ru: краткая информация с активными 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 7 до 10 страниц в формате pdf.

Журнал «Атомная стратегия»

атомная **ЖЖ**
СТРАТЕГИЯ

Электронная версия

- | | | | |
|--------------------------|-------------|-----------|--------------|
| <input type="checkbox"/> | I полугодие | 2019 года | (6 номеров) |
| <input type="checkbox"/> | 12 мес. | 2019 год | (12 номеров) |
| <input type="checkbox"/> | C | 201 года | (номеров) |

Бумажная версия

- | | | | | | |
|--------------------------|-------------|-----------|---------------|--------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | I полугодие | 2019 года | (6 номеров), | <input type="checkbox"/> | количество экз. |
| <input type="checkbox"/> | 12 мес. | 2019 год | (12 номеров), | <input type="checkbox"/> | количество экз. |
| <input type="checkbox"/> | мес. | 201 год | (номеров), | <input type="checkbox"/> | количество экз. |

В 2019 году запланирован выпуск 12 номеров журнала. Цена одного номера – 4800 руб. (электронная версия), 4800 руб. (бумажная версия). На дополнительные номера выставляется отдельный счет. Выход журналов не привязан к месяцам года. Цена включает стоимость доставки в пределах России.

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:

Так же вы можете заполнить бланк заявки на подписку в [формате doc](#) и отправить на e-mail: info@proatom.ru