



ЭКОНОМИКА

В течение трех месяцев корпорация «РОСНАНО» утвердит около 20 проектов в сфере нанотехнологий...



Международный форум на нанотехнологиях 2008. Организаторы: «РОСНАНО», «Сколково»...

разработки в сфере композитных материалов... «Сколково»...

Госкорпорация «РОСНАНО» приняла проект по производству термоэлектрических устройств...

«Сколково»... «Сколково»... «Сколково»...

«Сколково»... «Сколково»... «Сколково»...

Сокращают министерства и расходы

Приватизацию Ульяновской области сократили средства министерства... «Сколково»...

Выгоднее перейти на уголь?

Украине в условиях экономического кризиса нужно уметь снизить долю атомной энергетики...

Индийские планы АФК «Система»

«Мы считаем Индию стратегически важной страной для России и для своего бизнеса...»

Наукоградцы надо стимулировать

Счетная палата РФ предлагает создать механизм стимулирования экономики наукоградом...

Заказ на самолет, ныряющий под воду

Пентагон изучает возможность создания самолета, способного погружаться в воду...

Заранее предупредят о цунами

Власти Индонезии приступили к реализации проекта системы предупреждения о цунами...

Аккумуляторы служат дольше

Специалисты-химики из южнокорейского университета Ханья сообщили о разработке технологии...

В Черном море — сероводород

Черное море может стать неиссякаемым источником электроэнергии для всех стран региона...

Если в бензин добавить воду

В условиях роста цен на бензин французские автолюбители делают ставку... на воду...

Робот ведет себя как растение

В Чоннамском национальном университете в Южной Корее разработан робот-растение...

Энергию сэберут... телевизоры

Плацидаром масштабного проекта, призванного сократить расход электроэнергии на 40%...

«Переносной аэропорт»

На севере Швеции проходит испытание оборудования «переносного аэропорта»...

«Экзомарс» снова отложили

Европейское космическое агентство (ЕКА) перенесло на неопределенный срок программу «Экзомарс»...

Турбины изгибаются на волнах

В Португалии запущен проект по созданию первой в мире коммерческой электростанции...

Автомобиль заставит «поуходить»

В стремлении снизить расход топлива и эмиссии углекислого газа конструкторы ведут ожесточенную борьбу...

«Портреты» планет-гигантов

Изображения трех гигантских планет, обращенных вокруг молодой звезды HR-8799 на расстоянии 130 световых лет от Земли...

Несмотря на финансовый кризис

Исследовательский институт Наура (NIJ), ведущий японский аналитический центр по вопросам экономики...

Зарубежный партнер

Для отличного качества работы нефтегазового проекта «Саваши-1»...

Скоростные поезда от «Сименс»

Германские концерны «Сименс» приступят к поставке в Россию высокоскоростных пассажирских поездов «Интрансит-экспресс» (ICE)...

За счет механизмов протокола

За счет реализации механизмов Киотского протокола Свердловская область может привлечь инвестиций на сумму 150 млн евро...

Для глубокой переработки древесины

В поселке Светлая на севере Приморского края пущен новый завод по производству пиломатериалов...

«Переносной аэропорт»

На севере Швеции проходит испытание оборудования «переносного аэропорта»...

Завод металлургического кремния

В Караганде пущен завод по производству металлургического кремния...

«Реал» испытывают в Минобороны

Министерство обороны РФ берет на опытное эксплуатацию новый автобус малого класса «Реал»...

Автобусы-гибриды выходят на улицы

Первые автобусы-гибриды — с экономичным дизельным двигателем и литий-ионными аккумуляторами...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»

Безопасность будущей ЛАЭС-2

В конце 2008 года в Атомном агентстве заключили договор на строительство второго энергоблока Ленинградской атомной электростанции...

«Аэрофлот» готов пойти на снижение тарифов

«В дальнейшем мы не планируем снижать тарифы на перевозку пассажиров...»