



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91

Орган Воронежского областного и городского комитетов Коммунистической партии Советского Союза и областного совета депутатов трудящихся

Германский народ должен сделать выбор, каким путем идти дальше

Победившая армия Советского Союза продолжает по мере возможности помогать немецкому народу в освобождении от фашистского ига...

В связи с разгромом Советской правительственной делегации в Вейсмарской конференции немецкое правительство продолжает отказываться от выполнения своих обязательств...

Германские коммунисты считают важнейшей задачей борьбы за освобождение Германии от фашистского ига...

Германские коммунисты в связи с разгромом делегации продолжают борьбу за освобождение Германии от фашистского ига...

В Германии господствует атмосфера страха и неуверенности...

В связи с разгромом правительственной делегации немецкое правительство продолжает отказываться от выполнения своих обязательств...

В связи с разгромом правительственной делегации немецкое правительство продолжает отказываться от выполнения своих обязательств...

В связи с разгромом правительственной делегации немецкое правительство продолжает отказываться от выполнения своих обязательств...

УРОВЕНЬ ОБЪЕДИНЕННЫХ ЭЛЕКТРОСТАЦИОНАРИЙ... ОТ ИЗЪЯТИЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ВОРОНЕЖСКОГО И ЦЕНТРАЛЬНОЙ ИЗЪЯТИЕЛЬНОЙ ОКРУГА...

Трудящиеся повсеместно выдвигают кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины

По Москве и Московской области По Воронежу и области

На выборах народных депутатов Советского Союза выдвигаются кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины...

В Москве и Московской области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Воронеже и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Воронежской области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Воронежской области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Воронежской области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Воронежской области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Воронежской области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

Добавь к использованию техники в области сельского хозяйства

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

В области сельского хозяйства необходимо использовать технику в полной мере...

По Ленинграду и области

В Ленинграде и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Ленинграде и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Ленинграде и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Ленинграде и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Ленинграде и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Ленинграде и области кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

Украинская ССР

В Украинской ССР кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Украинской ССР кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Украинской ССР кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Украинской ССР кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Украинской ССР кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Украинской ССР кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Совете Министров СССР

О научно-технической и производственной помощи Советского Союза другим государствам на пути развития исследований по использованию атомной энергии для мирных целей

Советом Министров СССР принято постановление о научно-технической и производственной помощи Советского Союза другим государствам на пути развития исследований по использованию атомной энергии для мирных целей...

Семилетний избирательный округ № 274

В Семилетнем избирательном округе № 274 кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Семилетнем избирательном округе № 274 кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Семилетнем избирательном округе № 274 кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Семилетнем избирательном округе № 274 кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Семилетнем избирательном округе № 274 кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

В Семилетнем избирательном округе № 274 кандидатуры лучших сынов и дочерей нашей Родины выдвигаются повсеместно...

Дождаться использования атомной энергии на благо человечества

Отклики зарубежной печати на сообщение ТАСС

КИТАЙ

ШАНХАЙ, 17 апреля (ТАСС) — Шанхайский университет науки и техники опубликовал в своем журнале статью, посвященную использованию атомной энергии в целях мирных. Автор статьи — профессор физики Чан Чун-шань. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Чан Чун-шань призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

ПОЛЬША

ВУРЦЕВ, 17 апреля (ТАСС) — Польский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Польше. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

ПРАГА, 17 апреля (ТАСС) — В чехословацком журнале «Наука» опубликована статья о развитии атомной энергии в Чехословакии. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

АВСТРИЯ

ВЕННА, 17 апреля (ТАСС) — Австрийский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Австрии. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

БЕЛГАРИЯ

СОФИЯ, 17 апреля (ТАСС) — Белградский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Болгарии. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

АВАНЦИЯ

ПЕКИН, 17 апреля (ТАСС) — Китайский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Китае. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

АВСТРИЯ

ВЕННА, 17 апреля (ТАСС) — Австрийский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Австрии. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

АВСТРИЯ

ВЕННА, 17 апреля (ТАСС) — Австрийский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Австрии. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

АВСТРИЯ

ВЕННА, 17 апреля (ТАСС) — Австрийский журнал «Наука» публикует статью о развитии атомной энергии в Австрии. Автор статьи — профессор физики Ян Паско. Он считает, что атомная энергия должна использоваться в первую очередь для решения социальных проблем, а не для военных целей. Паско призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

К вооруженному вторжению в Коста-Рику

САН-ХОСЕ, 15 апреля (ТАСС) — Власти Коста-Рики объявили о мобилизации резервов армии в связи с вооруженным вторжением в Коста-Рику со стороны Никарагуа. Президент Коста-Рики Фелипе Уливерос заявил, что Коста-Рика готова к обороне. Он призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

ПЛАНОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВЕРВОВОЧНО-КАМПАНИИ В ЗАПАДНОЙ ГЕРМАНИИ

БЕРЛИН, 17 апреля (ТАСС) — Власти Западной Германии опубликовали отчет о результатах плановой кампании в промышленности. Отчет показывает, что промышленность Западной Германии достигла значительных успехов в выполнении плана. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Планы заключительных переговоров колониальных партий и лидеров переговоров между Мендес-Франсом и Алазаром

ПАРИЖ, 17 апреля (ТАСС) — Лидеры колониальных партий и лидеры переговоров между Мендес-Франсом и Алазаром опубликовали свои планы. Они считают, что переговоры должны быть завершены в ближайшее время. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

РОСТ ВЛИЯНИЯ КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ИТАЛИИ

РОМ, 17 апреля (ТАСС) — Партия коммунистов Италии опубликовала отчет о своем росте влияния. Отчет показывает, что коммунисты Италии достигли значительных успехов в выполнении плана. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

НА КОНФЕРЕНЦИИ ЯПОНСКОГО КОМИТЕТА ЗАЩИТЫ МИРА

ТОКИО, 16 апреля (ТАСС) — Японский комитет защиты мира опубликовал отчет о работе на конференции. Отчет показывает, что комитет достиг значительных успехов в выполнении плана. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

ЗАДАНИЕ МИНИСТРА НАРОДНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

ПЕКИН, 17 апреля (ТАСС) — Министр народного просвещения Китая опубликовал задание. Он призывает к созданию международного агентства по контролю за использованием атомной энергии в мирных целях.

История одной любви

Иванов И. П.
Эта история рассказывает о любви двух людей, которые встретились в трудные времена. Их любовь пережила все трудности и осталась чистой. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Герои Шинку

Владимир Шинку
Эта история рассказывает о подвигах героев Шинку. Они проявили героизм и смелость в борьбе за свободу. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

ТРЕБУЮТСЯ

Валентина Иванова в Астра.
Ищем Валентину Иванову в Астра. Если вы знаете ее местонахождение, пожалуйста, свяжитесь с редакцией. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Огоньные кубышки южной Америки

ПРИНЦ НА УРАЛС И АЛТАЙС
Эта история рассказывает о традициях южной Америки. Огоньные кубышки являются символом культуры и искусства. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Держестественное собрание в Варшаве

ВАРШАВА, 16 апреля (ТАСС) — Сегодня состоялось держестественное собрание в Варшаве. На собрании были приняты важные решения по развитию атомной энергии в мирных целях. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.

Держестественное собрание в Варшаве

ВАРШАВА, 16 апреля (ТАСС) — Сегодня состоялось держестественное собрание в Варшаве. На собрании были приняты важные решения по развитию атомной энергии в мирных целях. Это свидетельствует о развитии атомной энергии в мирных целях.