



**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

Вперед к Победе

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН СОЕДИНЯЙТЕСЬ

В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА

Вместе с 40-летием годовщины революции отмечен День Вооруженных Сил Советской Республики. Этот праздник является в нашей стране одним из величайших национальных праздников, и славится он по всему миру. В ознаменование этого великого события в нашей стране широко проводятся массовые мероприятия, устраиваются торжественные митинги и демонстрации. В этот день в нашей стране широко проводятся массовые мероприятия, устраиваются торжественные митинги и демонстрации. В этот день в нашей стране широко проводятся массовые мероприятия, устраиваются торжественные митинги и демонстрации.

ОБЪЕДИНИТЕСЬ В КОММУНИСТИЧЕСКОЕ ПАРТИЮ

30-18 (1949) 14 АВГУСТА 1949 г. ВОСКРЕСЕНЬЕ

КРЕПКИЙ ФУНДАМЕНТ ПОД УРОЖАЙ ОЗИМЫХ ГРИБАНОВЦЫ УСПЕШНО СДАЮТ ХЛЕБ ГОСУДАРСТВУ

ВЕРНЫ СЛОВО

Своему урожаю озимых, обильному урожаю в прошлом году, грибановцы успешно сдали хлеб государству. Добравшись до последнего зерна, грибановцы не забыли своего слова. Они сдали хлеб государству в полном объеме. Добравшись до последнего зерна, грибановцы не забыли своего слова. Они сдали хлеб государству в полном объеме.

Обильно отплатили хлебом государству грибановцы и своим трудом. Добравшись до последнего зерна, грибановцы не забыли своего слова. Они сдали хлеб государству в полном объеме.



И. БИКИН

НА КУРБАТОВСКОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ

Безупречно трудятся агрономы, руководители бригад, мастера, рабочие. Они обеспечивают получение высокого урожая озимых культур.

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ СССР

18 августа 1949 г. № 115 в Москве. Командующий войсками Южного военного округа, командующий войсками Северо-Кавказского военного округа, командующий войсками Северо-Кавказского военного округа, командующий войсками Северо-Кавказского военного округа.

В СЕНЬ-ДВЕ ПОРНИ

Колхозники успешно работают в сени-две порни. Добравшись до последнего зерна, грибановцы не забыли своего слова. Они сдали хлеб государству в полном объеме.

УДОБРЕНИЯ—ПОД ПАУТ

Земельники успешно работают в удобрения-под паут. Добравшись до последнего зерна, грибановцы не забыли своего слова. Они сдали хлеб государству в полном объеме.

УСИЛИТЬ ЗАГОТОВКУ КОРМОВ

Работники успешно работают в усилить заготовку кормов. Добравшись до последнего зерна, грибановцы не забыли своего слова. Они сдали хлеб государству в полном объеме.

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

СОВЕТСКОЙ

Воспитатель культуры Ю. Березина (ТАСС).

События

Босма Н. С. Хурдина с Я. Уррером, Д. Перонов и Я. Мейер

ТАСС. Вступил в силу Закон о выборах в Верховный Совет Советского Союза. В соответствии с этим законом выборы в Верховный Совет Советского Союза будут проведены в 1950 году.

В ТЕРМИНО-ГОСТЬ ЧЕХОВОСЛАВКИ

ПРАГА, 18 августа (ТАСС). Чехословацкая делегация в составе 10 человек находится в Москве. Делегация будет находиться в Москве до конца августа.

ПРАГА, 18 августа. Народный

ТАСС. В Чехословацкой Народной Республике начались выборы в Верховный Совет Чехословацкой Народной Республики. Выборы будут проходить в несколько этапов.

УЧАЕ ПРЕЗИДУМА ГОРОДСКОГО СОВЕТА РСФСР

О назначении тов. Абрамова П. А. заместителем председателя Совета Министров РСФСР и председателем Государственного Совета РСФСР.

ПОЧТА ТЕЛЕГРАФ ТЕЛЕФОН

НАГРАДА ВОДУШЕВАЕЛ

МОСКВА, 18 августа (ТАСС). — Почтальоны Пироговского района награждены орденом Почетного Знамени. Они успешно выполняют свои обязанности.

МОНТАЖНИКИ ЗАЩИЩАЮТ ПИЛОН МИНИВЕР

МОСКВА, 18 августа (ТАСС). — Монтажники Пилон Минивер успешно работают на объекте. Они обеспечивают надежную эксплуатацию оборудования.

Дар авиаконструктора

ЛЕНИНГРАД, 18 августа (ТАСС). — Награжден Дар авиаконструктора. Он является талантливым специалистом в области авиации.

Сессия Воронежского городского Совета

Исполнительный комитет Воронежского городского Совета 25-й сессии приступил к работе. На сессии будут рассмотрены различные вопросы городского хозяйства.

ВАЖНОЕ СОБЫТИЕ В ЖИЗНИ АВТОМАТИКА УРОИНА

В этом году автоматика Уроина успешно выполнила свои задачи. Она обеспечила надежную работу оборудования.

Важное событие в жизни автоматика Уроина произошло в этом году. Автоматика успешно справилась со всеми задачами.

РЕН И С. ХУРДИНА НА НЕДЕЛЮМ КАЗЬМЕ

РЕН И С. ХУРДИНА успешно работают на объекте. Они обеспечивают надежную эксплуатацию оборудования.

Сессия Воронежского городского Совета

Исполнительный комитет Воронежского городского Совета 25-й сессии приступил к работе. На сессии будут рассмотрены различные вопросы городского хозяйства.

Сессия Воронежского городского Совета

Исполнительный комитет Воронежского городского Совета 25-й сессии приступил к работе. На сессии будут рассмотрены различные вопросы городского хозяйства.

МОГУЩИЕ ПЕРЫЛЬЯ РОДИНЫ

Трудней лет, чем в 1943. 15 апреля 1965 года в ознаменование 22-летия Победы в Великой Отечественной войне...

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Воздушный флот СССР. Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

БУДУЩЕЕ ОДНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Промышленный трестовый комбинат «Урал» в Свердловске в настоящее время работает в составе СССР. В комбинате работают около 10 тысяч человек...

Воздушный флот СССР. Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Вот такое Николаи Шерстев. Он работает в Свердловском комбинате «Урал». Он работает в Свердловском комбинате «Урал».

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

РАБОТАТЬ РИТМИЧНО

Многие люди забывают ритмично работать. Ритмично работать — значит работать в определенном ритме. Ритмично работать — значит работать в определенном ритме.

«ЗА ЧИСТОТУ В ГОРОДЕ»

В начале мая в нашем городе прошла акция «За чистоту в городе». Акция «За чистоту в городе» прошла в начале мая.

НЕ ВСЕ КОТУ МАСЛЕНЦА

В последние годы в Свердловске наблюдается рост преступности. Преступность в Свердловске растет в последние годы.

«ПРОВЕРДО НЕ ТЕРПИТ БЮРОКРАТИЯ»

В Свердловске наблюдается рост преступности. Преступность в Свердловске растет в последние годы. Преступность в Свердловске растет в последние годы.

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель? Кто изобрел реактивный двигатель?

В ГОЛУБЫХ ПРОСТОРАХ

В голубых просторах. В голубых просторах. В голубых просторах. В голубых просторах. В голубых просторах.

ВЕЩЬ РАДИОСТРОИТЕЛЬСТВО

Делать это надо и тогда же, когда вы будете строить здание, а не когда закончатся работы по устройству здания, а не когда закончатся работы по устройству здания, а не когда закончатся работы по устройству здания...

Второй, и еще третий, шаг — это установка антенны. Она должна быть установлена на высоте не менее 10 метров над уровнем крыши здания. Антенна должна быть защищена от атмосферных осадков и механических повреждений.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

Важнейшим условием является правильное расположение антенны. Она должна быть направлена в сторону радиостанции, принимающей сигнал. Для этого необходимо знать азимут и дальность радиостанции.

После установки антенны необходимо проверить работу радиоприемника. Для этого следует подключить антенну к приемнику и проследить за работой лампы. Если лампа не работает, необходимо проверить ее накал и состояние контактов.

НОВЫЕ СТИХИ

Короткие стихи о природе, о жизни, о любви. Стихи в стихах, стихи в прозе.

ПОЭЗИЯ

Стихи в стихах, стихи в прозе. Стихи о любви, о жизни, о природе.

БУРДУК

Стихи о любви, о жизни, о природе. Стихи в стихах, стихи в прозе.

НАЧАЛО

Стихи о любви, о жизни, о природе. Стихи в стихах, стихи в прозе.

АРТИСТЫ ЦИРКА НА ЗАВОДЕ

Стихи о цирке, о артистах, о жизни на заводе. Стихи в стихах, стихи в прозе.

Песня воронежских орлят

Песня о жизни на заводе, о дружбе, о любви. Стихи в стихах, стихи в прозе.

ТЕАТР

Сценарии, рецензии, отзывы на спектакли. Статьи о театре.

«Буре навстречу»

Сценарий, рецензия, отзывы на спектакль «Буре навстречу». Статьи о театре.

КОММУНА

Стихи о жизни на заводе, о дружбе, о любви. Стихи в стихах, стихи в прозе.

