



**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

ПРОИЗВОДСТВО

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся
№ 120 (1206) 19 МАЯ 1971 г. ПЯТИНАДЦАТЫЙ

Награды Родины передовикам производства

В мае 1971 года работники заводов и фабрик Воронежской области награждены орденами и медалями за трудовые успехи и достигнутые производственные успехи. Среди награжденных: Л. И. Шенников, директор завода № 10, и другие.

В ПОЛЕТЕ СОВЕТСКОЙ АВТОМАТИЧЕСКАЯ МЕЖПЛАНЕТАЯ СТАНЦИЯ «МАРС-2»

Сообщение ТАСС

В соответствии с программой исследования космического пространства и планет солнечной системы 19 мая 1971 года в 19 часов 23 минуты по московскому времени в СССР осуществлен запуск автоматической межпланетной станции «Марс-2».

Специальной целью полета станции является получение комплекса научных исследований планет Марса и окружающего их пространства. Кроме того, будут получены научные характеристики атмосферы, биосферы, космической пыли и радиальной обстановки во время полета станции.

Всё автоматическое средство 4500 килограммов. Станция была выведена на орбиту планеты Марс в 11 часов 25 минут 19 мая. Старт с орбитальной орбиты искусственного спутника Земли. Старт с орбитальной орбиты был произведен в 20 часов 39 минут по московскому времени. При этом соединил ступень ракеты-носителя со станцией ступень космического аппарата.

Параметры траектории полета автоматической станции будут и дальше уточняться. На трассе полета находится промежуточная орбита с апоногией 1000 километров. Промежуточная станция «Марс-2» по окончании полета произведет сход с орбиты и достигнет поверхности Марса в апреле 1971 года, продолжив полет около 470 миллионов километров.

Разнообразие со станцией в полете и вблизи телеметрической информации будут осуществляться на высоте 200 км над поверхностью планеты.

Аппаратура, устанавливаемая на борту межпланетной станции, будет передана на Землю с помощью радиосвязи.

Управление полетом автоматической межпланетной станции «Марс-2» осуществляется из Центра управления космическими полетами.

Получаемая информация обрабатывается в координационных центрах в институте «Академик С. П. Королёв».

Встречу выборов в Советы

Выборимые кандидаты

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): А. А. Бондарев, директор завода № 10, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): И. И. Иванов, директор завода № 15, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): К. К. Козлов, директор завода № 20, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): Л. Л. Лопухин, директор завода № 25, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): М. М. Мухоморов, директор завода № 30, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): Н. Н. Носов, директор завода № 35, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): О. О. Овчинников, директор завода № 40, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): П. П. Потапов, директор завода № 45, и другие.

ВЫБИРАЕМЫЕ (по инициативе избирателей): Р. Р. Рогов, директор завода № 50, и другие.

ПЯТЬ ЛЕТА К ДОСРОЧНОМУ

НОВЫЕ РУБЕЖИ КИРОВОВ

После успешного завершения ремонта XXIV съезда КПСС в городе, продолжаются интенсивные работы по достижению пятилетнего задания в области производства продукции. В настоящее время в городе работают 10 тысяч человек.

В начале этого года заводские органы выдвинули перед работниками задачу по достижению пятилетнего задания в области производства продукции. В настоящее время в городе работают 10 тысяч человек.

— установка по ремонту двигателя, добычи угля и других изделий из металлов. В настоящее время в городе работают 10 тысяч человек.

— установка по ремонту двигателя, добычи угля и других изделий из металлов. В настоящее время в городе работают 10 тысяч человек.

ВЕРНЫ СВОЕМУ СЛОВУ

Воспитательница Мария Назимова Кривякя в течение многих лет работает в школе № 10 города Воронежа. Она воспитала много хороших людей.



ШЕСТИ Мария Назимова Кривякя в течение многих лет работает в школе № 10 города Воронежа.

Воспитательница Мария Назимова Кривякя в течение многих лет работает в школе № 10 города Воронежа. Она воспитала много хороших людей.

ШЕСТИ Мария Назимова Кривякя в течение многих лет работает в школе № 10 города Воронежа.

КРЕПНУТ СВЯЗИ С ПОСТАВЩИКАМИ

Хорошие производственные связи в городе укрепляются. Это способствует развитию производства и повышению качества продукции.

Хорошие производственные связи в городе укрепляются. Это способствует развитию производства и повышению качества продукции.

МИЛЛИОННЫЙ ПОСЕТИТЕЛЬ

Каждый посетитель выставки должен получить удовольствие от знакомства с достижениями науки и техники.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РЕМОНТИКОВ

Научно-техническая конференция ремонтников посвящена вопросам совершенствования ремонтных работ и повышения качества продукции.

В СЕБЕ ПНР

В соответствии с программой исследования космического пространства и планет солнечной системы 19 мая 1971 года в 19 часов 23 минуты по московскому времени в СССР осуществлен запуск автоматической межпланетной станции «Марс-2».

К ВОПРОСУ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ВОЙН

В соответствии с программой исследования космического пространства и планет солнечной системы 19 мая 1971 года в 19 часов 23 минуты по московскому времени в СССР осуществлен запуск автоматической межпланетной станции «Марс-2».

К ВОПРОСУ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ВОЙН

В соответствии с программой исследования космического пространства и планет солнечной системы 19 мая 1971 года в 19 часов 23 минуты по московскому времени в СССР осуществлен запуск автоматической межпланетной станции «Марс-2».

