



**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



ЭЛЕКТРОВЗ ВОХОДИТ СО СТАНЦИИ ВОРОНЕЖ

На прошлой неделе в станциях Ворожея-1 и Ворожея-2 введены в эксплуатацию электроподстанции. Подстанции введены в эксплуатацию в Ворожее-1 и Ворожее-2. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

Планируется провести в ближайшие дни работы по монтажу электроподстанции в Ворожее-1 и Ворожее-2. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ОРГАН ВОРОНЕЖСКОГО ОКРУЖНОГО ККСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 10 (1836) 21 января 1964 г. Четверг Цена 3 коп.

Нарубежелет

Сегодня такой день, когда каждый из нас несколько раз задумывается о том, не пора ли строить промышленные объекты в Ворожее. Загляните в один из номеров этого и вы увидите, что это не просто слова, а реальность. В Ворожее-1 и Ворожее-2 введены в эксплуатацию электроподстанции. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ГОДА РОЖДЕНИЯ 1964-й

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ТРУДОВЫЕ ПОДАРОКИ НОВОМУ ГОДУ

Защита до наступления нового года трудящиеся области получили подарки. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

РАПОРТУ РОССОШАНЦ

РОССОШИ—Россошанская электрообласть—одно из богатейших природных областей Воронежской области. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ЗАНЕПРИЯТИЕ ОСНОВНЫЕ РАБОТЫ ПО СОЗДАНИЮ КАРИДЖСКОГО ВОДОПРОВОДА

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

МАШИНОСТРОИТЕЛЬ—ВПРЕД

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

Высокоскоростной линии Сибири

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ЗНА ПОЛНОЕ ТОРЖЕСТВО ДЕЛА МИРА

НОВОГОДНЕЕ ИНТЕРВЬЮ АБЕТ Н. С. ТИХОНОВ

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ВЕРШИТЕ ПЕРВЫЕ РЕКМЫ ПО КОССА-РЕКЕ

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

СОЗДАНА ВСЕСОЮЗНАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

ПЕРВЫЙ В МИРЕ СПЕЦИАЛЬНЫЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-1 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт. В Ворожее-2 введена в эксплуатацию электроподстанция мощностью 100 киловатт.

Воронеж, 1967

Каждый любит свой город, этот человек, чья жизнь связана с Воронежом и в котором он вырос, не может не гордиться им. Мы попросили одного из таких людей поделиться своими воспоминаниями о Воронеже в 1937 году.

Олег Колданов родился в Воронеже 14 июля 1925 года. Он окончил Воронежский университет, работает в Воронежском институте.

Тогда, в начале 30-х годов, Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского. Воронеж был одним из главных промышленных узлов страны.

Олег Колданов вспоминает, что в то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

В то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

Олег Колданов вспоминает, что в то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

Новая жизнь

О КИНОМ ТОТ ПРИБЛЖИЛИСЬ

В Воронеже, как и в других городах страны, в начале 30-х годов началось строительство кинотеатров. Это было время, когда кино стало одним из главных источников информации и развлечения для населения.

ОЧЕРК

В то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

ПРАЗДНИК НАРОДА КУБЫ

Праздник народа Кубы состоялся в Воронеже в 1967 году. Это было время, когда Воронеж достиг новых успехов в развитии промышленности и культуры.

РЕВОЛЮЦИОННОЙ КУБЕ ШЕСТЬ ЛЕТ

Революционная Куба отмечает шестилетие своего основания. Это время, когда Куба достигла новых успехов в развитии промышленности и культуры.

ВАЖНЫЙ РУБЕЖ ЭЛЕКТРОНИКИ СТРАНЫ

Важный рубеж электроники страны достигнут благодаря усилиям ученых и инженеров. Это время, когда электроника стала одним из главных направлений развития науки и техники.

Воры Днепра на крымском земле

Воры Днепра на крымском земле продолжают совершать свои преступления. Это время, когда воры стали одним из главных источников опасности для населения.

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

Меры приняты для борьбы с преступностью. Это время, когда власти приняли новые меры для обеспечения безопасности населения.

С. ВОРГЕНКО.

НА ПЕРЕДОВОЙ ФЕРМЕ

Увидев в истории нашей страны такую передовую ферму, мы не можем не гордиться ею. Это время, когда сельское хозяйство достигло новых успехов.

В то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

История Магистрата

История Магистрата началась в далеком прошлом. Это время, когда Магистрат достиг новых успехов в развитии культуры и искусства.

С. ВОРГЕНКО.

С. Воргенко вспоминает, что в то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

С. ВОРГЕНКО.

С. Воргенко вспоминает, что в то время Воронеж был одним из крупнейших промышленных центров страны. В городе работали многие крупные предприятия: завод имени Кирова, завод имени Сталина, завод имени Дзержинского.

АРУЖЕСКИЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Талантливые по своему таланту артисты, артистки, музыканты, писатели, поэты, режиссеры, сценаристы, художники, скульпторы, фотографы, журналисты, переводчики, редакторы, критики, ученые, работники культуры и искусства — это люди, которые вносят свой вклад в развитие культуры и искусства. Мы поздравляем их с наступающим праздником и желаем творческих успехов и процветания.

БАЛ МОЛОДЕЖИ

Январь очень богат праздниками. В нем много интересных мероприятий. Мы приглашаем вас принять участие в различных конкурсах и выставках. Это будет отличная возможность проявить свои таланты и получить призы. Не упустите этот шанс!

ШАГИ РОСТА

Эта рубрика посвящена вопросам культуры, искусства, спорта и общественной жизни. Мы публикуем интересные статьи, репортажи и заметки. Это поможет вам лучше понять происходящее вокруг и расширить свои знания.

Из юности — в январь

Нужно помнить, что январь — это время, когда мы вспоминаем свое детство и юность. Это время, когда мы были полны энергии и энтузиазма. Мы хотим напомнить вам о тех счастливых моментах, которые остались в нашей памяти. Пусть январь принесет вам радость и воспоминания о лучших годах вашей жизни.

«Бюджет агитатора» № 24

Выход из печати бюллетеня «Бюджет агитатора» № 24. В нем содержится информация о работе агитаторов, их задачах и методах работы. Это важный документ для всех, кто занимается агитационной работой. Мы надеемся, что он будет полезен и интересен вам.

НАГРАДЫ МАТЕРЯМ

Большая группа матерей награждена орденом и медалью. Это признание их самоотверженной любви к своим детям и их вкладу в воспитание нового поколения. Мы благодарим их за их труд и желаем им здоровья и счастья.

СЕМНАДЦАТЬ ЖУРНАЛИСТОВ

В Воронеже состоялся семинар семнадцати журналистов. Это мероприятие было посвящено вопросам журналистики и журналистского мастерства. Участники обсудили актуальные проблемы журналистики и поделились своим опытом. Семинар прошел успешно и принес много пользы.

ОНИ СТАЛИ СВЕДКАМИ

На днях в Воронеже состоялось заседание редколлегии. На нем были рассмотрены материалы, представленные участниками конкурса. Было принято решение о награждении победителей. Мы поздравляем их с их успехом и благодарим их за участие.

ПОДА ПЕСНЯ НЕ КОНЧАТСЯ

В Воронеже состоялся конкурс песен. Это мероприятие было посвящено вопросам культуры и искусства. Участники представили интересные композиции, которые были оценены жюри. Мы поздравляем победителей и благодарим всех участников.

Самобытный талант

На первый взгляд мы ищем таланты в людях, которые проявляют себя в различных областях. Но иногда талант может быть скрыт. Мы хотим напомнить вам, что каждый человек имеет свои уникальные способности. Нужно только научиться их использовать. Не бойтесь проявлять себя и искать новые возможности.

В жизни, в любви, да и в труде мы ищем таланты. Это помогает нам лучше понять друг друга и достичь большего. Мы хотим напомнить вам, что талант — это не только врожденное качество, но и результат труда и усилий. Нужно развивать свои способности и не останавливаться на достигнутом.

— Талант, — подумал Гена, — это умение видеть красоту в жизни. Это умение находить радость в простых вещах. Это умение любить и быть любимым. Мы хотим напомнить вам, что талант — это не только умение, но и умение жить. Нужно уметь наслаждаться жизнью и находить смысл в каждом дне.

В театрах и кино

Музыкальный театр — это искусство, которое объединяет музыку и театр. Мы хотим напомнить вам, что музыкальный театр — это не только искусство, но и искусство жить. Нужно уметь чувствовать музыку и жить в ритме. Мы хотим напомнить вам, что музыкальный театр — это искусство, которое объединяет музыку и театр.

В театрах и кино мы находим много интересного. Это искусство, которое объединяет искусство и жизнь. Мы хотим напомнить вам, что театры и кино — это искусство, которое объединяет искусство и жизнь. Нужно уметь чувствовать искусство и жить в искусстве. Мы хотим напомнить вам, что театры и кино — это искусство, которое объединяет искусство и жизнь.

В театрах и кино мы находим много интересного. Это искусство, которое объединяет искусство и жизнь. Мы хотим напомнить вам, что театры и кино — это искусство, которое объединяет искусство и жизнь. Нужно уметь чувствовать искусство и жить в искусстве. Мы хотим напомнить вам, что театры и кино — это искусство, которое объединяет искусство и жизнь.

Письмо в редакцию

В редакцию поступило письмо от читателя. В нем содержится информация о работе редакции и ее планах. Мы благодарим читателя за его участие и желаем ему здоровья и счастья. Мы хотим напомнить вам, что редакция — это искусство, которое объединяет искусство и жизнь. Нужно уметь чувствовать искусство и жить в искусстве.

СВЕТЛОЕ БУДУЩЕЕ

Светлое будущее — это будущее, которое мы строим сегодня. Это будущее, которое будет лучше, чем настоящее. Мы хотим напомнить вам, что светлое будущее — это будущее, которое мы строим сегодня. Нужно уметь строить будущее и жить в будущем. Мы хотим напомнить вам, что светлое будущее — это будущее, которое мы строим сегодня.

Светлое будущее — это будущее, которое мы строим сегодня. Это будущее, которое будет лучше, чем настоящее. Мы хотим напомнить вам, что светлое будущее — это будущее, которое мы строим сегодня. Нужно уметь строить будущее и жить в будущем. Мы хотим напомнить вам, что светлое будущее — это будущее, которое мы строим сегодня.