



**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

ВКЛАДНИЦА ПЯТОЙ ОКРУЖКИ ВПК, СЕВЕРНОКОЛЫМАНСКОГО ВОСТОЧНОГО ГОРНОГО ВПК

Закрылась воронежская партерференция

Вечернее заседание 7 января

Конференция призывает лозунги рабочих и ИТР завода. В 1933 год завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

на реконструкция старых заводов. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

Инициатива заводских работников. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

Утренняя записка 8 января. Утром с заводской партерференции. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

Представители научных работников Воронежского партерференция.

Пленум, который был проведен в Воронежском партерференции. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

Вечернее заседание 8 января. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

Сегодня открывается пятый конгресс отечественной металлургии. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

ПРИКАЗ НАРКОМА ПУСТИТЬ ПЕРВУЮ ДОМНУ В МАЕ

Директору завода. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

ДЕЛЕГАТЫ ПРОВЕРЯЛИ ПОДГОТОВКУ К СЕЗУ

СТАРОУБРОВО. 7 января возобновилась работа делегатского бюро. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

ПЕРЕД ОТЪЕЗДОМ СОВЕТОВ СТРАНЫ БЕЛКИНЕ ПЕРОПЕНТИМ

ПЕРОВО-ОБЕ СЕБЕ БЛИЖИШЕ. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

Грандиозная финансовая афера

ВЕРСИИ ПОДПИСЫВАЛИ ИНТИМУМ С СЕЗУ ПОЛИТИКАМИ ФРАНЦИИ. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

„Я обвиняю Японию“

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

ПЕРВАЯ ДОРОЖНАЯ ПАРТЕРФЕРЕНЦИЯ ЮВЖД

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

УМЕЛОЕ СОЧЕТАНИЕ РУКОВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СЕЛЬСКИМ ХОЗЯЙСТВОМ

ТАМБОВ. 7 января. В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

„Я обвиняю Японию“

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

„Я обвиняю Японию“

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

„Я обвиняю Японию“

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

„Я обвиняю Японию“

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

„Я обвиняю Японию“

В 1933 году завод будет производить продукцию в объеме 100-120 тысяч тонн. Завод был признан лучшим в области металлургии.

О лучших людях

Открыт отбор ударной бригады... Труднее всего приходится бригадам, работающим в условиях крайнего севера...



Надним топ. ШАХ-ПАТОТ — лучший ударник первого строительства магистрали Москва — Донбасс...

Бригада Радованкина обрала себя ударной и обязательство стало образцовым... Бригада Радованкина обрала себя ударной и обязательство стало образцовым...

Главный инженер Мосдонстройпути ЯКИШЕВ НАШИ ЗАДАЧИ

«Обеспечить сооружение магистрали Москва—Донбасс — основной железной дороги, переводой по своему техническому сооружению и оснащению»... Главная задача — обеспечить сооружение магистрали Москва—Донбасс...

Эти условия обязательны от тех требований, которые нам, инженерам, предъявляют партийная и правительство... Эти условия обязательны от тех требований, которые нам, инженерам, предъявляют...

По этому не переставая значительные затраты на содержание и эксплуатацию... По этому не переставая значительные затраты на содержание и эксплуатацию...

ЭКСКАВАТОР ЗА РАЗРУШКУ ПЛА ТОФОРМ ОТ ЗЕМЛИ, доставленной к месту сооружения насыпи для Ого моста (Ишимский строительств.)

Строительский участок магистральной железной дороги Москва — Донбасс... Строительский участок магистральной железной дороги Москва — Донбасс...

ОРГАНИЗОВАННУЮ ПОМОЩЬ МАГНИТОСТРОЮ TRANSPORTA

Строительский участок магистральной железной дороги Москва — Донбасс... Строительский участок магистральной железной дороги Москва — Донбасс...

- Земляных работ 21 млн. куб. м.
- Каменной кладки 136 тыс. куб. м.
- Укладку 424 млн.
- Балластности пути 140 тыс. куб. м.
- Связи, ЦЛБ 2 млн. руб.
- Гражданских сооружений 167 тыс. куб. м.
- Вод. снабж. 2100 тыс. руб.

В денонном выражении все выполнено в соответствии с программой... В денонном выражении все выполнено в соответствии с программой...



Герои Магистральной железной дороги. В бригаде за образцовую по технике магистральной Москва — Донбасс...

«СМЕННАЯ ПОЛОСА ЕЖЕДНЕВНОЙ ГАЗЕТЫ ПОЛИТОТДЕЛА МОСДОНСТРОЙПУТИ, МОСКВА—ДОНБАСС»

Политотделы на стройке

На станции Угловая строится крупнейшее в Европе здание. Это здание имеет 41 этаж... На станции Угловая строится крупнейшее в Европе здание...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

Показательная тама история и много героев труда... Показательная тама история и много героев труда...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге... Вот почему так, что сейчас получаются большие результаты на магистральной железной дороге...

НАСТОЯЩИЙ. Первый проробный пункт ст. Набережная на 1-й ФЕРСКОМ — лучший ударник землекопов. Задание выполнял на 100%

