



**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

ЛИЦЕВОЙ СЧЕТ ЭКОНОМИИ

В Юбилейном комбинате электротехники и приборостроения СССР в 1981 — 1982 годах на период до 1984 года успешно выполняются задания по снижению расхода энергии. В этом году достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ОСНОВА УСПЕХА

Об успехах достижений комбината электротехники и приборостроения СССР в 1981 — 1982 годах на период до 1984 года успешно выполняются задания по снижению расхода энергии. В этом году достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

РАЧИТЕЛЬНО ПО-ХОЗЯЙСКИ

ИСПОЛЮЮТ ТОПЛИВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ ТРУДОВЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧЕКАСКОЙ ДОРОГИ

Следя за каждым километром пути движения — экономит топливные ресурсы. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

Зарубежная информация

СООБЩЕНИЯ ПРЕССКОМПЕТЕНТОВ ТАСС И ДПА

ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ ПОЗИЦИЯ

Страны Запада и США в вопросе глобальной безопасности занимают принципиальную позицию. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

АНГАЖИСТ КАВКАЗ

В Грузии продолжается активная работа по развитию промышленности. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ТАЛАНТЛИВЫЙ СИБИРЬ

В Новосибирске продолжается активная работа по развитию промышленности. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

СЪЕЗД КОМПАНИИ ЧЕХОСЛОВАКИИ

В Праге состоялся съезд компании Чехословакии. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ЯПОНСКИЙ МИЛИТАРИЗМ

В Японии продолжается активная работа по развитию промышленности. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

СТРАНЫ МИРА

В различных странах мира продолжается активная работа по развитию промышленности. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

МАСТЕРА ВОЖДЕНИЯ

А. НОВИКОВ, машинист-инструктор локомотивного дела Отрочка

Помню, как же страшно было в те годы, когда только начинался процесс подготовки мастеров вождения локомотивов. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.



Полководец, награжденный за безупречное вождение локомотива, идет по коридору. Слева направо: председатель совета машинистов Г. И. Косилов, машинист Г. И. Косилов, машинист Г. И. Косилов.

ЗАПОМНИ, МЕХАНИКОДРОЖИЖИ!

Каждый заводщик знает, что такое механикодрожжи. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ВСЕГО МИРА много

Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

СОВМЕЩЕНИЕ

Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ПОСЛУШЕН ЛОКОМОТИВ И Т. ТОЛСТАЯ,

Теплоходный локомотивный поезд Повороно. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

ИЗ ШКОЛЫ — В УЧИЛИЩЕ

Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

НЕПАЛ

В Непале продолжается активная работа по развитию промышленности. Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

КОММУНА

Впервые в стране достигнута экономия в 100 тысяч киловатт-часов, что составляет 10% от общего расхода энергии.

