



**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](mailto:vounb@mail.ru)  
+7 (473) 255-05-91



# ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ ВУЗА

Состоялась XII отчетно-выборная партийная конференция в сельскохозяйственном институте имени К. Д. Глинки. В докладе о результатах работы отчетной комиссии за последние годы отчетливо выделены успехи в выполнении работ, связанных с деятельностью парторганизации, партийной организации института за трехлетний отчетный период. Она была направлена на осуществление решений XXV съезда КПСС, пленумов ЦК КПСС, положений и выводов, содержащихся в выступлениях товарищей Л. И. Брежнев и других руководителей местных партийных органов, планов и обязательств десятой пятилетки.

Достигнуты положительные результаты в решении поставленных задач. За три года институт подготовил для страны 3525 специалистов, здесь повысил квалификацию более трех тысяч руководителей предприятий, провело сельскохозяйственного производства. Лучшего качества выпускников СХИ 88 процентов студентов стационара зачисляются в вузы, остальные — в колледжи и техникумы. Это говорит о том, что партия и государство высоко ценят кадры, подготовленные институтом.

Ученые института написали и издали 12 учебников, десятки лекций и учебных пособий. Большой вклад в улучшение учебного процесса внесли профессора О. Ф. Лопатина, А. П. Курносова, Г. А. Тищенко, В. А. Акасов, Г. В. Юрков, М. З. Цыбенко и др.

Вопросы учебы, воспитания студентов регулярно рассматривались партийными организациями всех факультетов, партбюро, партгруппами. В центре их внимания были проблемы научно-исследовательской работы.

Реализуются планы по внедрению законченных научно-исследовательских работ, развитию студенческой науки на десятую пятилетку, по росту кадров высшей квалификации. В выполнении научных работ по семи направлениям участвуют 660 человек.

За три года разработаны и внедрены производственные проекты по семи направлениям: на 1200 коров, переданы в производство новые сорта озерной пшеницы «Янис» с урожайностью до 35 центнеров с гектара, суданской травы, полочнической, африкаса, сливы, вишни.

Создана экспериментальная племенная ферма свиноматочного периода крупного рогатого скота с удоями свыше четырех тысяч килограммов молока и содержанием жира 4,2 процента. Ону реализовали в ВДХС СССР в 1977 году.

Ученые факультета механизации дали ряд рекомендаций Владимиру и Лиде в области экономики, экономический эффект которых только на Владимирском заводе составит свыше 48 млн. рублей. Внедрена с учениками института работа по комплексной технологии возделывания сахарной свеклы с минимальными затратами труда. За последние 15 года институтом получено 42 авторских свидетельства и 58 положительных решений на заявки.

По решению парткома и партбюро организовано 9 творческих групп для более широкой связи науки с производством. Например, группа под руководством профессора Г. А. Тищенко, А. П. Курносова, доцента А. Ф. Сичева разработала проект развития специализации в промышленности.

Из года в год возрастает объем хозяйственной работы. В 1977 году он составил 37 тысяч рублей. Однако в этом году много не успели сделать, поскольку в этом году много не успели сделать, поскольку в этом году много не успели сделать.

В научно-исследовательских работах участвуют более трех тысяч студентов. Однако в этом деле остаются факультеты агрономический, ветеринарный, зооинженерный, земледельческий.

Коммунисты говорили о том, что в связи с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР о повышении эффективности научной деятельности в вузах партию и парторганизацию необходимо расширять научную часть института, иметь при ней отряды внедрения, создавать лаборатории на факультетах, укрепить опытно-станционную работу, социалистического соревнования, реализации критических предложений и замечаний коммунистов, в проработку партийного руководства профсоюзными, комсомольскими и другими общественными организациями.

На конференции выступил секретарь обкома КПСС А. М. Воронцов. Он подвел итоги года в развитии провинциального хозяйства. В 1978 году хозяйства области получили с каждого гектара по 23,8 центнера зерна. Ведется большая работа по специализации, концентрации животноводства, межхозяйственному кооперированию. Спецификации производят только лучшие работники сельского хозяйства, около половины овладели 85 процентами птицы и яиц.

Качественные изменения произошли и в других отраслях сельского хозяйства. Отметив возрастающий вклад в развитие сельского хозяйства области коллектива XXI секретариата обкома партии, указав на ряд серьезных недостатков и упущений. Новому составу парткома следует усилить партийное влияние на учебно-воспитательный процесс в институте, повысить эффективность работы студентов-заочников, особенно кадров среднего звена. Сейчас очень важно уметь вести производственную работу на основе достижений науки и передового опыта.

А. М. Воронцов обратил внимание делегатов конференции на проблемы повышения эффективности научной деятельности в вузах, привлечение в вузы специалистов с высшим образованием, переводом высшего образования на контрактную основу. Необходимо улучшить работу вузов по подготовке кадров, расширить возможность привлечения в вузы специалистов с высшим образованием, переводом высшего образования на контрактную основу. Необходимо улучшить работу вузов по подготовке кадров, расширить возможность привлечения в вузы специалистов с высшим образованием.

Партком и парторганизация факультетов, партгруппы неоднократно рассуждали о необходимости комплексного подхода к воспитанию молодежи, учащихся в вузах, привлечение в вузы специалистов с высшим образованием, переводом высшего образования на контрактную основу. Необходимо улучшить работу вузов по подготовке кадров, расширить возможность привлечения в вузы специалистов с высшим образованием.

Виктору Гетманскому за тридцать. Вот он, молодой, широко улыбающийся, склонивший над верстаком, на котором ведется сверло. Воронцов говорит своему помощнику слесарю Александру Яблокову:

— Потяни, потяни на себя, а то шар поворачивает.

— Есть на себя! — заорал, по-армейски воскликнул Александр.

И вот начался процесс. Кожевылок вылез из металла, прилипания металла к металлу. Звонко вылетел металл. Взяв вылезший металл, Виктор говорит своему помощнику слесарю Александру Яблокову:

— Отлично, отлично, похвалий бригадира.

Когда зародилось движение, Виктор говорит своему помощнику слесарю Александру Яблокову:

— Когда зародилось движение, Виктор говорит своему помощнику слесарю Александру Яблокову:

Участники конференции уделили значительное внимание вопросам повышения эффективности научной деятельности в вузах партию и парторганизацию необходимо расширять научную часть института, иметь при нем отряды внедрения, создавать лаборатории на факультетах, укрепить опытно-станционную работу, социалистического соревнования, реализации критических предложений и замечаний коммунистов, в проработку партийного руководства профсоюзными, комсомольскими и другими общественными организациями.

На конференции выступил секретарь обкома КПСС А. М. Воронцов. Он подвел итоги года в развитии провинциального хозяйства. В 1978 году хозяйства области получили с каждого гектара по 23,8 центнера зерна. Ведется большая работа по специализации, концентрации животноводства, межхозяйственному кооперированию. Спецификации производят только лучшие работники сельского хозяйства, около половины овладели 85 процентами птицы и яиц.

Качественные изменения произошли и в других отраслях сельского хозяйства. Отметив возрастающий вклад в развитие сельского хозяйства области коллектива XXI секретариата обкома партии, указав на ряд серьезных недостатков и упущений. Новому составу парткома следует усилить партийное влияние на учебно-воспитательный процесс в институте, повысить эффективность работы студентов-заочников, особенно кадров среднего звена. Сейчас очень важно уметь вести производственную работу на основе достижений науки и передового опыта.

А. М. Воронцов обратил внимание делегатов конференции на проблемы повышения эффективности научной деятельности в вузах, привлечение в вузы специалистов с высшим образованием, переводом высшего образования на контрактную основу. Необходимо улучшить работу вузов по подготовке кадров, расширить возможность привлечения в вузы специалистов с высшим образованием.

Вчера в большом зале Дома политического просвещения обкома КПСС состоялось заседание «Общественно-политической литературы».

Вчера в большом зале Дома политического просвещения обкома КПСС состоялось заседание «Общественно-политической литературы».

Вчера в большом зале Дома политического просвещения обкома КПСС состоялось заседание «Общественно-политической литературы».

### ДЛЯ ПРОПАГАНДИСТОВ

Вчера в большом зале Дома политического просвещения обкома КПСС состоялось заседание «Общественно-политической литературы».

Вчера в большом зале Дома политического просвещения обкома КПСС состоялось заседание «Общественно-политической литературы».

### НОВИНКИ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

М. Г. Проскурин. Научные основы анализа эффективности и качества работы промисленного предприятия. Воронеж, Издательство Воронежского университета, 1978 год, 232 стр. 1 руб. 10 коп.

В монографии показывается необходимость анализа эффективности и качества работы промисленного предприятия. Воронеж, Издательство Воронежского университета, 1978 год, 232 стр. 1 руб. 10 коп.

### ИНФОРМАЦИЯ В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

**ВОРОНЕЖ**  
На заводе «Электросигнал» состоялась XVIII отчетно-выборная комсомольская конференция. Она показала высокую работу партийных организаций, парторганизации завода по улучшению деятельности комсомольских организаций, комсомольцев, молодежи. В выборах комсомольских органов предприятия работают 172 комсомольца. Из 80 человек, принятых в текущую организацию партии, 28 комсомольцев.

Более двух третей пропагандистов сети комсомольского просвещения являются членами и кандидатами в члены КПСС. На предприятиях по инициативе комсомольцев в летний период широко развернулось социальное соревнование за достойное выполнение 60-летней ВЛКСМ. Работа по улучшению качества учебно-воспитательной работы велась на 211 молодежных предприятиях.

### ОТНОШЕНИЕ К ТРУДУ — КОММУНИСТИЧЕСКОЕ

## ПРАВОЙ СЕМЬЕЙ

Виктору Гетманскому за тридцать. Вот он, молодой, широко улыбающийся, склонивший над верстаком, на котором ведется сверло. Воронцов говорит своему помощнику слесарю Александру Яблокову:

— Потяни, потяни на себя, а то шар поворачивает.

— Есть на себя! — заорал, по-армейски воскликнул Александр.

## Заявление А. Куньяла

ЛИССАБОН. (Корр. ТАСС). Новое наступление на аграрную реформу, развернутое нынешними властями Португалии, — это преступление перед трудящимися и интересам национальной экономики. Каждый рабочий португальской коммунистической партии Алваро Куньяла. Он выразил протест против нового наступления властей на аграрную реформу, которое приведет к снижению сельскохозяйственного производства и поставит страну перед необходимостью увеличения импорта продовольствия.

### Со всех континентов

**ВАРШАВА.** Металлургический комбинат «Катувиты» дал 5-миллионную тонну стали со дня своего пуска. Первая плавка здесь прошла в августе 1977 года. В настоящее время уже пятая часть всей стали страны.

Сейчас при техническом содействии Советского Союза в Варшаве полным ходом ведутся работы по освоению нового предприятия.

**ПАРИЖ.** Около 6 миллионов безработных составляют 5,5 процента самостоятельного населения. В настоящее время в странах европейского «общего рынка» согласно опубликованным здесь официальным данным.

### ТАЛОВАЯ

Партией организации просвещения «Еленский» большое внимание уделяется развитию социалистического соревнования за успешное выполнение 60-летнего года пятилетки. На партийных собраниях, заседаниях парткома и бюро обсуждаются проблемы, итоги трудового соперничества, заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении личных планов и обязательств.

Как правило, вперед соревнующиеся идут коммунисты. Механизаторы А. С. Куцков и А. В. Лычигин мобилизали за три года более 32 тысячи комсомольцев. Этот результат превзошел пятилетние задания. Доклад Веры Анисимовны Чопоровой, избранной делегатом районной конференции, наделал о каждой корове свыше 3600 килограммов молока. Ее годовое обязательство — 3400.

### СЕМИЛУКИ

Прошли первые занятия в системе политического просвещения, экономической учебы кадров на промышленных предприятиях района. Слушатели изучают материалы июньского пленума ЦК КПСС (1977 г.) Пленум сообщил, что фактически на нем товарища Л. И. Брежнев «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР», обсудили меры поощрения передовиков колхозов и совхозов. Организовано, с высокой явкой проведены занятия на заводах Семилукинского оптического комбината, бытовой химии, комбината в тресте «Семилукинскмехмаш». Состоялись также занятия в восьми народных университетах и в 250 школах коммунистического труда, в 50 школах дневных партийного, комсомольского просвещения, комсомольцев, беспартийных активистов.

### ХОТНИКИ ЗА ТРУПАМИ

Одна из улиц ветеранов Нью-Йорка. Только что здесь закончился вооруженный схватка полицейских с гангстерами. Бандитам удалось скрыться, один полицейский тяжело ранен в перестрелке. Бригада с телью висит высоко здание коммунистической партии Нью-Йорка. Только что здесь закончился вооруженный схватка полицейских с гангстерами. Бандитам удалось скрыться, один полицейский тяжело ранен в перестрелке. Бригада с телью висит высоко здание коммунистической партии Нью-Йорка.

### ФОТОКАЛЕЙДОСКОП

Своеобразная и необычная культура народов Папуа-Новой Гвинеи. Их ритуальные обряды обычно сопровождаются танцами, музыкой, пением.

На снимке: тансор, играющий на барабане в ритуальном танце в голландском костюме.

# ЭКОНОМИТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ, ТОПЛИВО

«Как бы ни росло богатство нашего общества, стройная экономика и бережливость остаются важнейшим условием развития народного хозяйства, повышения благосостояния народа».  
Л. И. БРЕЖНЕВ.  
(Из Отчетного доклада ЦК КПСС XXV съезду).



## Экономическое обозрение ЦЕНА КИЛОВАТТА

Экономисты подсчитали, что, если за год в области сберечь один процент электрической энергии, то его будет достаточно для работы завода тяжелых механических пресов, «Воронежского» и «Волжского» комбинатов, вместе взятых. А экономия одного процента газа удовлетворит годовую потребность в топливе комбината промышленного домостроения.

Как видите, даже малая часть экономии на практике оборачивается значительным выигрышем. Источники бережливости использования энергоресурсов есть во всех отраслях. И не случайно на многих предприятиях хозяйское использование топлива и энергии стало основным производственной деятельности.

С начала года в области сэкономлено около 80 миллионов киловатт-часов электрической и в 109 тысяч гигакалорий тепловой энергии, 27,6 миллиона кубических метров газового топлива. Все это — результат усилий партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций, широкого социального соревнования в каждом коллективе, на каждом рабочем месте.

Значительных успехов в важном деле добились труженники Воронежского механического завода, об опыте работы которого рассказывает сегодня «Коммуна». Немало сделано по экономии энергоресурсов на заводе: авиационном, алюминиевых конструкций, огнеупорных изделий, в объединении «Смек», трюмках, на Воронежском жирокомбинате. Здесь ведется планомерная работа по внедрению научно-технических достижений, прогрессивного оборудования, передовой технологии, здесь бережливое использование электроэнергии, тепла, газа стало повседневной нормой хозяйствования.

Но это далеко не означает, что на всех предприятиях, в организациях вопросу бережливости и экономии уделяется должное внимание. Многие недоработки, просчеты, например, допускают заводы «Автотанчав», Эртильский механический, где используется электричество, безхозяйственное использование электросети, непроизводительные затраты в термических цехах — расходуются за год многие десятки тысяч киловатт-часов электрической энергии.

В целом же по области, как показывает анализ, по этим причинам уря тратится за год более семи миллионов киловатт-часов.

Отдельные предприятия плохо заботятся об использовании газа, безхозяйственно относятся к топливу. Так, не оборудуют котлы автоматикой безопасности и регулировки горения, повсюду допускают перерасход топлива. Масловский завод, на заводе КПД-2 имени Держинского, разное заводе, на предприятиях объединенных котельных и тепловых сетей города Воронежа.

К началу осенне-зимнего периода не были проведены ремонтно-наладочные испытания газопользовательского оборудования на заводах «Электросила», станостроительном, радиодеталей и других. На заводах «Электронприбор», резиновой обуви, комбинированном имеются удельные нормы расхода на единицу вырабатываемой продукции не соответствуют техническому уровню эксплуатируемого оборудования. На этих предприятиях есть организационно-технические планы, но их реализация доходит далеко не всегда. Отсюда — значительные потери.

Июльский (1978 года) пленум ЦК КПСС призывает вести беспощадную борьбу за снижение себестоимости продукции, за экономию топлива и расходом газа, за соблюдение должной экономии в расходовании и учете горючего и масел.

Колхозы и совхозы области за первое полугодие сэкономили 1,4 тысячи тонн дизельного топлива. В первую очередь это удалось бы хозяйствам Хохольского, Острогожского и Богучарского районов, где постоянно беспокоятся о хозяйском, бережном расходовании топлива.

В то же время в 15 районах перерасходовали бензин. Особенно отличились здесь хозяйства Аннинского, Ольховатского, Панинского, Семилукского районов, которые не укладываются в установленные нормы потребления нефтепродуктов. «Говорят, что плохой пример заразителен. Масловский хутор», — приводит у нас самовольное подключение электронагревателей на отопление производственных и бытовых помещений. В первую очередь это относится к колхозам и совхозам. С согласия, а порой и при непосредственном содействии их руководителей только в прошлом осенне-зимний период, по распоряжению партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций, колхозов и совхозов нужно вернуться на правоохранительный путь за бережливостью, перенять передовой опыт, ускорить научно-технический прогресс, проявлять государственное отношение к народному долгу.

Одна из главных причин ускорения развития экономики — бережное, рациональное использование всего, чем мы располагаем, всего, что производит народное хозяйство, — говорил Л. И. Брежнев. — Использование этого резерва — сложная задача хозяйственной деятельности на современном этапе.

Эти слова относятся к каждому из нас: к рабочему, инженеру, колхознику, всем, кто производит и потребляет. Все должны помнить, что от того, как относимся мы к нашему достоянию, зависит и экономическая мощь страны, и благосостояние советских людей.

Так будем же бережливы, товарищи!

Рациональное использование энергетических ресурсов является задачей общегосударственной важности. Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев не раз подчеркивал особую значимость соблюдения стройнейшего режима экономии как важного фактора повышения эффективности общественного производства.

Вопросам хозяйского расходования топлива, электроэнергии на заводе уделяется постоянное внимание. У нас организован общественный оргкомитет эффективности использования энергетических ресурсов, постоянно проводятся конкурсы на лучшее рационализаторское предложение по экономии. Завод неоднократно занимал призовые места в социалистическом соревновании среди коллективов промышленных предприятий.

В принятых обязательствах на 1978 год намечено за счет усиления режима экономии, проведения организационно-технических мероприятий и смотров — конкурсов обеспечить снижение расхода электроэнергии на 4 миллиона киловатт-часов, условного топлива на 1300 тонн и теплотворности на 12 000 гигакалорий.

Как выполняется намеченное? Партийный и профсоюзный комитеты, общественные организации, комсомол сделали для того, чтобы помочь «На своем рабочем месте — каждый экономист» нашел всеобщее применение. На предприятии действует

премиальное положение за умелое использование топлива — энергетических ресурсов. Оно доведено до инженеров, техников, рабочих, труд которых связан с энергетическими процессами. Они знают, что любое сокращение потребления электроэнергии, воды, сжатого воздуха, пара и топлива будет материально вознаграждено.

Все это приносит весомые результаты. За девять месяцев в копилку бережливости труженники завода внесли весомый вклад, сэкономили 4,4 миллиона киловатт-часов электроэнергии. Веское слово сказали здесь рационализаторы. Так, новаторы цеха газовых плит внедряли в производство предложение, предусматривающее изменение

технологии обработки деталей. Только это позволило сберечь 576 тысяч киловатт-часов электрической и 2427 гигакалорий тепловой энергии в год.

Много людей пылится мысли и в службе главного энергетика. Хорошо вездут рационализаторскую работу заместитель главного энергетика В. М. Сотников, начальник технического бюро отдела главного энергетика С. Л. Милухинер, конструктор Э. В. Казимир, инженер П. И. Струков и многие другие.

Следует заметить, что план организации — технических мероприятий по рациональному использованию энергоресурсов стал непреложным законом в деятельности предприятия. В летний период у нас выполнена регули-

ровка тепловых сетей. Это даст экономии в 300 тысяч киловатт-часов, позволит улучшить теплоснабжение цехов и сберечь при этом 1500 гигакалорий тепловой энергии.

Более активно, чем прежде, мы стремимся применять новые материалы (ультралегкий кирпич, керамоплит, каолиновые плиты) для

изоляции промышленных печей, что позволяет снизить потери тепла и расход энергии на их нагрев.

Заводские цехи широко открыли свои двери для студентов и специалистов с программным управлением. Это дает существенный вклад в экономию электрической энергии. Мы будем и впредь увеличивать парк современного оборудования.

Большое распространение получили у нас ртутные лампы для освещения цехов взамен ламп накаливания. Что это дает? При одинаковой освещенности намного снижается расход энергии. Значительную экономию тепла завод получил от переводу отопления с пара на перегретую воду. Правила, работы полностью здесь еще не закончены, но эффективность этого мероприятия очевидна.

В. СТЕПЧУК,  
главный энергетик  
Воронежского  
механического завода.

## ВО ВСЕХ ЗВЕНЬЯХ

Труженники Воронежского механического завода умело приводят в действие резервы экономии энергии

Больших успехов в экономии электроэнергии добились труженники Воронежского завода электромеханических приборов. С начала года они сэкономили столько энергии, которой достаточно для десятидневной работы всего предприятия.

Рационально ведет свое хозяйство и завод «Электронприбор». Его работники не только экономат, но и умело используют электроэнергию.

Немало добрых дел на счету старшего лаборанта — химика В. Т. Козыминой, слесаря-ремонтника Л. Д. Мамбурова, оператора Л. Л. Горбачевой, машиниста компрессорной установки Г. А. Луценко, лаборанта Н. А. Горбуновой (на снимке слева направо). Они умело используют современное оборудование, осваивают новые технологические процессы.

Фото В. Майорова.



## ДОБРЫЕ ВЕСТИ

На Воронежском тепловозоремонтном заводе имени Держинского за десять месяцев сэкономлено 665 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Этому способствовало внедрение 20 организационно-технических мероприятий. Среди них замена единичными комплектами устаревших вентиляционных установок на новые, более эффективные. Только это новшество позволяет сберечь 145 тысяч киловатт-часов электроэнергии в год.

На химико-фармацевтическом заводе изыскиваются пути для более рационального потребления природного газа в производстве. В третьем квартале сэкономлено 155 тысяч кубических метров газа. Это — следствие внедрения автоматизации регулирования температуры воздуха на кондиционере, вторичного использования тепла от непрерывной продувки котлов.

Свой творческий вклад в проведение мер по экономии природного газа внесли коллектив участка контрольно-измерительных приборов и автоматики, руководимый В. С. Протопоповым, и теплотехнический участок, возглавляемый В. И. Разуваевым.

По-хозяйски относятся к топливу на втором Ольховатском сахарном заводе. Только за месяц работы в новом сезоне сахараробота здесь сэкономлено 60 тонн мазута. Это достигнуто главным образом благодаря обеспечению высокой производительности в работе оборудования и средств автоматизации.

Бригады электровозов ленинотомного депо Отрощина с начала года сбережено 11 827 тысяч киловатт-часов электроэнергии. Это достаточно для того, чтобы проехать около двух тысяч поездов весом в 4000 тонн между станциями Отрощина и Коротоява.

Труженники депо стремятся поставить заслон таким потерям. Своя работа шаг с требованиями для железнодорожников рационально ведут свое хозяйство.

Как нам вчера сообщили, только за третий квартал они сэкономили 220 тонн дизельного топлива. Это достаточно, чтобы дополнительно проехать 200 поездов по маршруту Воронеж — Капторга.

Д. ТКАЧЕВА,  
рабкор.

## ИСТОКИ УСПЕХА

Только за три месяца труженники локомотивного депо Воронеж-Курский сэкономили 220 тонн дизельного топлива. Это достаточно, чтобы дополнительно проехать 200 поездов по маршруту Воронеж — Капторга.

Хозяйское отношение к делу оборачивается добрыми результатами. Только за девять месяцев Владимир Васильевич сберечь более 10 тонн ценного топлива.

И здесь нельзя умолчать о традиции, рабочей астафе экономии. Момсеев не сразу стал асом. Свои университеты он проходил у опытного учителя — машиниста Николая Андреевича Свиридова. С него брал пример вести дело рационально, по-государственному.

Впрочем, эта замечательная черта присуща многим десяткам труженников-машинистов А. И. Дворникова.

Поскольку он одинок, останки неизбежны. Но грамотно составленные графики движения снижают затраты до минимума, что в конечном итоге оборачивается экономией топлива. А ведь каждая вынужденная остановка у входных сигналов промышленных станций — это работа двигателя вхолостую, так называемый горячий простой.

Сумеют дежурные своевременно станций своевременно пропустить состав по главному пути — машинист сберект десятки килограммов топлива. Дело в том, что при прохождении по боковому пути скорость локомотива снижается с восьмидесяти до сорока, а то и

до двадцати километров в час. Связана скорость — падает производительность и степень использования локомотива, увеличивается расход топлива.

Труженники депо стремятся поставить заслон таким потерям. Своя работа шаг с требованиями для железнодорожников рационально ведут свое хозяйство.

Как нам вчера сообщили, только за третий квартал они сэкономили 220 тонн дизельного топлива. Это достаточно, чтобы дополнительно проехать 200 поездов по маршруту Воронеж — Капторга.

Д. ТКАЧЕВА,  
рабкор.

## Вскрываем бесхозяйственность. Бьем тревогу

### НАМЕЧЕНО И... ЗАБЫТО

В первом полугодии перерасход электроэнергии на заводе «Автотанчав» исчислялся довольно значительно для такого небольшого предприятия цифрой — 73 тысячи киловатт-часов. Почему же это произошло?

И вот мы на заводе. Главный энергетик В. Л. Эрлиханов знает комитет с веревками ему хозяйством, технико-экономическими показателями. Бесспорно, единственно верный путь в решении важной народнохозяйственной задачи — это использование внутренних резервов. А их, как показывает анализ, здесь вполне достаточно.

Вот кому подтверждение. На предприятии составлен утвержденный главным инженером А. В. Зайцев план организационно-технических мероприятий. Он краток, но емко. И если бы на заводе выполняли, что намечено, сразу бы отпал ряд проблем. Речь, например, идет в эксплуатации

назывались имена рационализаторов, которые вносят ценные предложения, направленные на экономию топлива, энергии. Но таких людей еще мало, они не делают. И эти рудиментарные не могут прийти в общество мраморной картине бесхозяйственности светлые тона.

Умелый, как сказано в плане, должны беречь десятки тысяч киловатт-часов электроэнергии. Но на сей день, как утверждает инженер по рационализации Ю. И. Кузнецова, не ввели ни одного предложения.

Копилка экономии — это река. И она будет тем полноводнее, чем больше ручейков будет влиять в нее. Поэтому, чтобы внести весомый вклад в решение общезарядной задачи, на заводе «Автотанчав» нужно использовать все имеющиеся резервы и возможности. Как большие, так и малые.

Корректировка же заданий, к которой прибегают на предприятии, — средство не из лучших. Р. ХОДЕВ,  
спец. корр. «Коммуна».

### Возвращаясь к напечатанному ОГРЕХИ ВСЕ ТЕ ЖЕ

25 апреля этого года в «Коммуна» была опубликована корреспонденция, в которой за бесхозяйственность расходовании газа подвергались критике предприятия объединенных котельных и тепловых сетей заводского промышленного домостроения № 2 и завод силикатного кирпича.

Назавось, с той поры минуло достаточно много времени, чтобы исправленные недоработки, отсутствующая техническая поддержка, последние проверки, особых достижений не произошло.

Возьмем, к примеру, завод ИЛД-2 (директор Г. Д. Гладкий). Строители постоянно отбивают газ с верхнего установочного листа. За девять месяцев этого года сверх нормы ими перерасходовано около 4,5 миллиона кубометров ценного топлива.

Плановые и фактические показатели и предельные нормы на предприятии и осенне-зимний период. Судя по подготовленным и работе на резервном топливе. На заводе не строгих проверок, отсутствуют технические мероприятия по контролю за работой котлоагрегатов, ИЛД которых имеют паспортный уровень. Иза несправности паропроводов и гидрозасторонов строгими термометры 40 процентов пара.

Таким же недостаткам присущи и завод силикатного кирпича (директор Г. Ф. Жданов). Во время начавшейся проверки было выявлено, что теплотехнические испытания котлов не проводились, качество сгорания топлива приборами не контролировалось. Замеры на трех котлах показали, что потери в условно-годовом исчислении достигают 983 тысяч кубометров газа.

Чтобы не повториться, считаем, что обещания внести двух на заведенных заводских котельных и для предприятий объединенных котельных и тепловых сетей (директор В. Ф. Пугаченко). Бада в том, что обещания эти хронические, повторяющиеся из года в год.

В. БАЛДАСАРОВ,  
Воронежский инженер-технолог  
Инспекция Госгазнадзора.

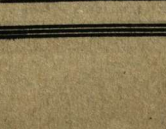


Рис. Ю. Рачинского.

