ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ XXIV СЪЕЗД КИСС! СЕГОДНЯ— ДЕНЬ ЭНЕРГЕТИКА

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯИТЕСЫ

Орган Волгодонского горкома и Цимлянского райкома КПСС, Волгодонского городского и Цимлянского районного Советов депутатов трудящихся Ростовской области.

№ 201 (5658).

Вторник, 22 декабря 1970 года

Год издания 40-й

КАЖДЫЙ ДЕНЬ—УДАРНЫЙ

ного состоялось общее собрание рабочих и служащих Романовского рисосовхоза. На собрании были подведены итоги работы коллектива за текущий год. С докладом выступил директор совхоза В. Д. Гутыря. Он отметил, что трудящиеся совхоза досрочно выполнили годовые социалистические обязательства по производству и сдаче государству сельскохозяйственной продукции всех видов. К 15 декабря государству сдано 1725 тони зерна, 1100 тони молока и 75,8 тонны мяса при обязательстве соответственно 1620, 900 и 70 тонн.

Выполнены также обязательства по сбору урожая сельскохозяйственных культур с каждого гектара, по надою молока на фуражную корову, по получению телят и валовых привесов на откорме крупного рогатого молодняка

Собрание приняло решение идти к новым трудовым свершениям. В честь XXIV съезда КПСС на

дорогие товарищи!

18 декабря в клубе хутора Стен 1971 год взяты новые новышенные социалистические обязательства. Решено сдать государству к седьмому ноября будущего года на 225 топи зерна, 115-молока, 15-мяса и на 20 тони плодов больше плана.

Намечено также снизить себестоимость сельскохозяйственной продукции, затраты труда на производство кормов для животных, выращивание зерновых и других культур.

На первый квартал, в честь XXIV съезда КПСС разработаны дополнительные социалистические обязательства по производству и сдаче животноводческой продукции, по подготовке к весение-полевым работам.

На собрании обсуждены и приняты условия социалистического соревнования трудящихся совхоза на 1971 год по всем видам работ.

Участники собрания приняли обращение ко всем трудящимся

РЕМИРИТТО

Животноводы овоще-молочного совхоза досрочно выполнили пятилетний план по справляются они и с обязательствами юбилейного года. Недавно на заготовительные пункты отправлено 30 голов крупного рогатого скота. Сдан ок только высшей и средней упитанности общим жи-

Подведены итоги социалистических обязательств, взятых на текущий год в честь XXIV съезда КПСС. Государству на 15 декабря сдано 1760 центнеров мяса при. обязательстве 1700 центнеров.

Много труда и настойчивости в выполнение обязательств вложи-ли скотники член КПСС Д. З. Волошин, Т. Л. Шендерук, П. Я.

ко досрочно выполнить план пер вого квартала 1971 года по про изводству мяса, но и сдать его государству, только высшего качества.

П. СМИРНОВ.

секретарь парторганизации цеха животноводства.

ПРОДУКЦИЯ

Волгодонского сдаче мяса государству. Успешно вым весом 132 центнера.

Федяев, Ю. К. Меркулов и другие.

Скотники решили не толь-

Сейчас СССР — одна из самых развитых электрических держав. В нашей стране построены и строятся самые крупные в мире ГЭС. ПА СНИМКЕ: здание Цимлянской ГЭС. Фото А. Бурдюгова.

ленинский план развития электрификации страны —план ГОЭЛРО

50 лет прошло с того дня, как в Советской России был принят

Материалы, посвященные Дию энергетика, читайте на 2-й и

МАШИНЫ ВЫХОДЯТ ИЗ МАСТЕРСКОЙ

Заведующий колхозной мастерской В. В. Каркачев работает в небольшой комнатке, которал расположена рядом с цехами. Но Владимир Васильевич в помещении не засиживается. Его чаще можно встретить на машин ном дворе, в токарном или слесарном цехах, у трактора, постав ленного на ремонт. Дел много. Вот и сегодняшний день, как и предыдущие, наполнен заботами. Каркачева нам удалось разыскать в кладовой, где он про-сматривал какие-то детали. Поздоровавшись с нами, заведующий сказал:

— Время-то сейчас для нас дорого. Стараемся быстрее и все делают для того, чтобы калучше отремонтировать технику. Часть тракторов мы ремонтируем в мастерской районного объединения «Сельхозтехника», а остальные — у себя. В этом году наши механизаторы полготовят своими силами значительно больше машин - они могут ремонтировать теперь тракторы в колхозной мастерской, которая сдана в эксплуатацию в феврале 1970 года.

Хотя мастерская работает только первый год, но начало положено неплохое. Ремонтники оказывают хлеборобам отделений большую помощь в подготовке к весне тракторов и сельскохозяйственного инвентаря. Из ворот мастерской уже вы-

половина тех машин, которые надо подготовить колхозу в четвертом квартале. С ремонтом успешно справились трактористы Ф. С. Гришин, И. И. Ковнеристов и другие.

Рассказывая о первых успехах на ремонте техники, В. В. Каркачев с похвалой отозвался о специалистах мастерской.

Технику -B FOTOBHOCTL!

чественно и в срок выполнить заказы. Беспокойными и умелыми зарекомендовали себя токари. Вначале, когда мастерская только вошла в строй, на токарном станке работал лишь Н. Ф. Пархоменко. Он имеет шестой разряд. да и трудолюбия, настойчивости ему не занимать. И несмотря на это, он часто не успевал выполнить многие заказы. Нужен был еще один работник. С сентября вместе с Пархоменко стал трудиться Владимир Федяев. Он токарь пятого разряда. Детали, выточенные им, надежны. Был решен и еще один важный вопрос: теперь токарный цех работает в две смены. Когда бы механизаторы ни обвсегда готовы помочь им.

На первых порах в работе колхозной мастерской имеются и определенные трудности. Не хватает оборудования. Надо приобрести токарный и сверлильный станки, стенд для горячей и холодной обкатки двигателей, стенд для испытания топливной аппаратуры и другое оборудование. Ремонтникам многое приходится делать для того, чтобы и в таких условиях с хорошим качеством ремонтировать технику. Лучшим их помощником стали знания, творческий подход к делу.

Слесаря Г. М. Ромашкова в мастерской называют мастером на руки. И это справсе ведливо. Надо, например, запаять деталь или заклеить камеру --- механизаторы и шоферы обращаются за помощью к Ромашкову. Он активно участвует в рационализации и изобретательстве. Вместе с заведующим мастер ской В. В. Каркачевым, комбайнерами Н. Юрловым и И. Ященко переоборудовал питательные транспортеры наклонной камеры шести самоходных комбайнов, а в содружестве с шофером Н. Кичигиным недавно изготовил приспособление для переклепки рам автомобилей любых марок.

> E. KHA3EB. наш корр.

Колхоз имени Ленина,

отправили 1250 центнеров зерна, 1100 — молока и 58 центнеров мяса. Успешно выполняется план подготовки техники к весне. Наш коллектив наметил новые рубежи в производстве и сдаче государству сельскохозяйственной продукции. На общем собрании трудящиеся совхоза взяли в честь партийного съезда новые повышенные обязательства на первый квартал 1971 года и на весь год.

ОБРАЩЕНИЕ

коллеки ива Романовского рисосовхоза

До большого политического события — начала работы XXIV съезда КПСС, осталось менее 100 дней. Сделать их ударными, так

решили трудящиеся нашего совхоза. Мы досрочно выполнили соци-

алистические обязательства, взятые в честь съезда партии по сдаче

государству основных видов сельскохозяйственной продукции в

1970 году. Больше, чем было обещано, на заготовительные пункты

ко всем трудящимся района

Намечено к первому марта полностью подготовить всю технику к весенне-полевым работам. К 25 марта качественно отремонтировать гидросооружения оросительной системы и выполнить другие подготовительные работы на орошаемых полях. К этому же времени решено сэкономить 15 тони горючего и на 1500 рублей запасных чаетей при ремонте техники. Механизаторы совхоза в день начала ра боты съезда будут водить манины на сэкономленном горючем.

К 30 марта мы решили сверх квартального плана сдать государству 120 центнеров мяса, 331 центнер молока высшим качеством и жирностью не ниже 3,9 процента. Намечено за этот же период получить среднесуточные привесы каждой головы крупного рогатого скота на откорме не ниже 900 граммов, сдавать скот государству только высшей упитанности и средним живым весом $350\!-\!370$

Намечены также рубежи по снижению затрат кормов на единицу продукции, получению доходов от повышения качества сдаваемой государству животноводческой продукции.

Коллектив совхоза полон решимости в канун начала работы съезда партии рапортовать Родине о досрочном выполнении квартального плана.

Вызываем на социалистическое соревнование коллектив птицесовхоза имени Черникова и призываем всех рабочих, служащих и колхозников района включиться в борьбу за досрочное выполнение илана первого квартала 1971 года, за экономию и бережливость, новышение производительности труда, снижение себестоимости про-

Победами на трудовом фронте встретим XXIV съезд

Электрифицировать всю страну — завещал Ленин.

Шагают в степь железные опоры

Коллектив Цимлянской ГЭС выполнил пятилетний план выработки электроэнергии еще 16 октября, а годовой — 1 декабря 1970 года. Сейчас энергетики ГЭС трудятся в счет будущей пятилетки.

Немалый вклад в общий успех внесли рационализаторы. Внедрено 50 предложений с экономическим эффектом 12500 рублей. Есть накопления и за счет снижения себестоимости электроэнергии — они составляют 64 тысячи рублей. За этими скромными цифрами кроется большой и кропотливый труд рабочих, инженернотехнических работников.

В 1970 году на гидростанции выполнено более 30 мероприятий, направленных на повышение надежной безаварийной работы оборудования и сооружений. Коллентивом успешно внедряется новая техника: катодная защита металлоконструкций, устройства системного автоматического регулирования активной мощности и другое.

Сегодня Цимлянская ГЭС — это предприятие полной автоматизации производства

Цимлянской электроэнергии, культуры производства. Звание предприятия коммунистического труда, которое носит ГЭС — это не только наша гордость, но и большая ответственность всего коллектива и, прежде всего, передовиков производства. В социалистическом соревнованин лучшим цехом признан электротехничеколлектив ской лаборатории, лучшей бригадой — бригада электри ков электротурбинного цеха во главе с мастером П.Я. Клевцовым. Лучшими производственниками у нас являютея коммунисты Богуш А. М., Зверочкин Г. Д., Лобуков В. Ф., Пындик Г. Г. и

А. М. Богуш и Г. Д. Зверочкин — ветераны советской энергетики. Андрей Михайлович Богуш начал свою трудовую деятельность учеником на строительстве первенца ГОЭЛРО — Шатурской ГРЭС. В 1929 году участвовал в монтаже первых советских турбогенераторов на Каширской ГРЭС. В Сталиногорске монтировал агрегаты мощностью 100 тысячкиловатт. Потом война. Пос-

высокой ле демобилизации вернулся тва. Зва к своей прежней работе.

Почти полстолетия отдал ветеран любимому делу, к которому приобщился в первые годы выполнения плана ГОЭЛРО. Труд электрослесаря был высоко оценен Советским правительством В 1939 году за ввод мощных генераторов (100 тыс. квт.) был награжден орденом «Знак почета». За его плечами богатейший трудовой путь

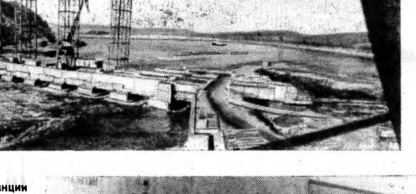
Трудовая жизнь коммуни. ста Г. Д. Зверочкина прошла на двух гидроэлектростанциях: Туломской и Цимлянской, Его первым рабочим местом были затворы водосливной плотины Туломской ГЭС, где он работал мотористом. Автоматики почти не было. Агрегаты пускались и останав. ливались вручную. Примерно такая же картина наблюдалась и на Цимлянской ГЭС. 16 лет тому назад существо. вали смены дежурных машинистов во главе с начальником смены. Сейчас таких должностей нет и в помине.

Машинный зал без дежурных, все операции выполняются автоматами.

19 лет Цимлянская ГЭС дает электроэнергию потребителям. Как из центра круга расходятся линин передач в разные стороны. В Волгоград и Элисту, в Котельниково и Сальск, в Волгодонск и Боль. шую Мартыновку. Соединяется с кольцом единой энергосистемы, которая охватывает всю страну. И кто знает, где отдаст свою силу элект. роэнергия, рожденная в Придонье: в Москве, на Урале, или в Сибири? Именно о такой электрификации России и мечтал 50 лет тому назад В. И. Ленин, когда по его предложению план ГОЭЛРО был вынесен на обсуждение VIII Всесоюзного съезда Со-

"Шагают в степь железные опоры. От столба к столбу тянутся высоковольтные линии, по которым передается энергия степного моря. А в ней тепло и жар сердец цимлянских энергетиков. И морем огней затопляют они страну, приводят в движение машины, украшают жизнь советских людей.

И. СЛУЖИВЕНКОВ, инженер ГЭС.



На строительстве третьей крупнейшей гидроэлектростанции ангарского каскада — Усть-Илимской ГЭС — полным ходом идет подготовка к бетонированию фундамента под здание станции, укладывается бетон в тело плотины, монтируется большая бетоновозная эстакада.

На левом берегу Ангары, тесня тайгу, растет новый город строителей.

НА СНИМКЕ: строительство Усть-Илимской ГЗС.

Фото М. Минеева.

Фотохроника ТАСС.

Члены Государственной комиссии по электрификации России (ГОЭЛРО). Слева направо: К. А. Круг, Г. М. Кржижановский, Б. И. Угрюмов, Р. А. Ферман, Н. Н. Вашков, М. А. Смирнов.

Фото 1940 года. Репродукция из фондов ленинградского музея Октябрьской революции.



ГОРДИМСЯ СВОИМ ЗВАНИЕМ

Хотя датой «рождения» Волгодонской ТЭЦ считается декабрь 1958 года, самостоятельным энергетическим предприятием она стала в 1961 году. До этого ТЭЦ являлась цехом химкомбината.

Годом позже в распоряжение теплоэлектроцентрали были переданы магистральные теплосети города, а в 1968 году — выполнены основные работы по расширению ТЭЦ. По сути дела, это было «вторым рождением» предприятия.

ТЭЦ досрочно выполнила государственное пятилетнее задание, и сейчас энергетики трудятся в счет следующей пятилетки. За пять лет сэкономлено свыше четырех тысяч тонн топлива и свыше 300 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Освоена работа на новом оборудовании.

Росло предприятие, росли и люди, совершенствовалось их мастерство. Лишь за последние три года 15 человек получили высшее и среднее техническое образование без отрыва от производства, 24 человека продолжают учебу. Причем, двое из них — на стипендии предприятия. Успешно учатся в техникуме старшая аппаратчица Л. В. Баукова, слесарь Г. К. Сахаров, машинист котла И. М. Забазнов и другие.

Многие вчеращние рядовые труженики выдвинуты на руководящие должности. Бывший электромонтер К. Б. Орловский стал начальником электротехнического цеха, электромонтер И. А. Пархоменко — инженером по научной организации труда, дежурный электромонтер Н. И. Боев — мастером электротехнического цеха. Е. П. Артемова прежде работала дежурной у насосов, а теперь она машинист котла.

Четвертую часть нашего коллек тива составляют женщины. Столи ко же у нас и молодежи. Одной трети тружеников предприятия присвоено звание ударника коммунистического труда. Многие работают на ТЭЦ со времени естука

Отлично трудятся на производстве кавалер ордена «Знак Почета» электромонтер П. Б. Умнящкин, машинист котла В. М. Лосев, машинист турбины Г. А. Терещен ко, лаборант В. М. Кириченко и многие другие.

Коллектив Волгодонской ТЭКгорячо любит свое дело, гордится тем, что участвует в выполнении завета В. И. Ленина о сплошной электрификации нашей страмы.

В. МИХАЙЛОВ, директор ТЭЦ.

В общем строю

12 лет назад на лесоперевалочном комбинате было всего несколь ко кранов, транспортеров, да простейшие деревообрабатывающие станки. Отсутствовали квалифицированные кадры.

Сегодня наш комбинат — одно из крупных предприятий лесной промышленности, где электровооруженность труда на одного работающего достигла шести киловатт. Силами энергетиков цехов освоена электрическая часть нового технологического оборудования, обеспечено бесперебойное снабжение производств электро-

энергией и теплоэнергией, улучшена культура труда, повышены технические знания ремонтноэксплуатационного персонала.

При активном участии энергетиков на лесокомбинате за 11 месяцев нынешнего года сэкономлено электроэнергии на 3647 рублей, теплоэнергии — на сумму 67200 рублей. Своевременный и качественный ремонт электрооборудования, электросетей, повышение загрузки электродвигателей, предупреждение холостой работы их и трансформаторов, безаварийная работа конденсаторных уста-

новок позволили довести коэффициент мощности предприятия до 0,939 и снизить затраты на электроэнергию на 2142 рубля.

Готовя достойную встречу 50-летию ленинского плана ГОЭЛРО, энергетики лесопильного, древесностружечного и паросилового цехов, Ново-Соленовского участка проделали большую работу по обеспечению экономичного режима работы энергоустановок. Подведены итоги социалистического соревнования за звание «Лучший энергетик лесокомбината» по профессиям. Этого звания удостоены старший электрик цеха древесностружечных плит А. С. Буртасов, старший электрик Но-

во-Соленовского участка В. Д. Тындик. А электрослесарю электроцеха П. В. Гавриленко присвоено звание «Лучший электрослесарь лесокомбината». Звание «Лучший кочегар котельной» при своено кочегару паросилового хозяйства К. Н. Зацарному, звания «Лучший слесарь-теплотехник» добился слесарь-котельщик паросилового хозяйства В. И. Хомченков.

Подведены итоги социалистического соревнования за звание «Лучший энергетик лесокомбината» по профессиям. Этого звания удостоены старший электрик цеха древесностружечных плит А. С. тельства. Ко дню открытия XXIV Буртасов, старший электрик Но- съезда КПСС намечается ввести

в эксплуатацию новый электроцех, а также расширить энергетическую ремонтную базу.

По-ударному трудятся в эти дни многие энергетики. Среди них электромонтер А. А. Лось, электромонтер К. Н. Маслов, энергетик цеха древесностружечных плит П. М. Ишков, электромонтер В. Г. Истратов, начальник паросилового хозяйства П. Н. Буник и другие. Находясь в общем строю, все они стремятся внести свой вклад в общее дело и достойно встретить XXIV съезакисс.

Н. ЗИНОВЬЕВА,

главный энергетик

лесоперевалочного номбината,

Она такой будет — говорят энергетики!

NO CETEBOMY PRACHKY

Коллектив произволственнотехнической службы Цимлянских электрических сетей встречает 50-летие плана 109ЛРО не только высокими показателями в труде, но и успешным выполнением плана внедрения в производство научной организации труда. В канун юбилея завершено внедрение нового метода управления производством — сетевого планирования и управления. Большой вклад в это важное дело внесли старший инженер А. И. Гарбузов и инженер А. И. Войко.

Теперь по сетевым графикам ремонтируются высоковольтное оборудование головных подстанвысоковольтных электропередач, зданий и сооружений, релейной защиты и автоматики, устройств связи и телемеханики.

Внедрение сетевого графика позволило в текущем году повысить нроизводительность труда при ремонте на восемь процентов, добиться экономического эффекта в 23 тысячи рублей. Пятилетний план по всем показателям выполнен к четвертому ноября 1970

Постоянно совершенствуется внутрихозяйственный расчет. К цехам применяются штрафы за аварийное отключение электроэнергии, за неудовлетворительное качество электроэнергии и за другие упущения в работе. Все эти меры способствуют улучшению деятельности коллектива, успешному выполнению производственных заданий. За одиннадцать месяцев текущего года план по при были выполнен на 105,4 процента, создан фонд материального поощрения в размере 103,8 тысячи рублей.

Под руководством старшего инженера В. Д. Желяева группа НОТ службы внедряет на предприятии методику определения уровня ИОТ, системы контроля исполнения, системы информации. Разрабатываются планы НОТ основных и вспомогательных цехов.

стерством энергетики и электрификации СССР инструкции по внедрению определения уровия ПОТ на предприятиях электрических сетей взята методика, разработанная нашим коллективом.

Рабочие и служащие производственно-технической службы, соревнуясь за достойную встречу XXIV съезда КПСС, наметили творческие рубежи. Ко дию открытия съезда преднолагается внедрить прогрессивную технологию проведения работ на объектах. Это нозволит уменьшить время отключений электроэнергии от потребителей при ремонте.

Намечается перевыполнить планы технико-экономических показателей работы предприятия за

В основу выпущенной Мини- три месяца, активизировать деятельность политинформаторов и лекторских групп.

> Хорошими результатами в трувстречают очередной съезд партии профгрупорг службы С. А. Калмыкова, старшие инженеры В. М. Пальчиков, В. И. Мелентьев, энергетик с 36-летним стажем старший инженер И. А. Гарбузов и другие.

> Коллектив службы поздравляет Днем энергетика ветеранов энергетики, пенсионеров М. М. Барановского, В. С. Голове. Желаем им крепкого здоровья и долгих лет жизни.

> > В. НЕЧИТАЙЛОВ.

начальник производственно-технической службы.

Знакомьтесь: Петр Сергеевич Хабло

На сотни километров протянулись по задонским степям линии электропередач, которые песут электричество в населенные пункты восточной зоны области. Весперебойную работу сложной энергетической системы обеспечивают Цимлянские электрические сети. На этом предприятии трудится много добросовестных высококвалифицированных специалистов. Одним из

них является слесарь по ремонту электрических контрольно-измерительных приборов И. С. Хаб ло. Пришел он сюда 14 лет назад. В совершенстве ввладел профессией. Передовой рабочий удостоен высокого звания ударника коммунистического труда.

на снимке: н. с. хабло.

Фото Л. Бурдюгова.

B noxode

3a

экономию

Весемый вклад в развитие энергетики и безопасности обелуживания электроустановок вносят работники Волгодонского отделения энергосбыта. В зону их деятельности входит восемь районов Ростовской области, где размещены много промышленных, 127 сельскохозяйственных пред приятий и более 28 тысяч частных потребителей электрической энергии. Кроме инспектирования, работники отделения энергосбыта занимаются реализацией тепловой и электрической энергии, а также ремонтом и регулировкой электросчетчиков.

Государственный план реализации электрической энергии выполнен на 104,1, тепловой на 101 процент. Проверено и введено в эксплуатацию более 200 новых трансформаторных подстанций. Большая часть их приходится на восточные районы нашей области, где завершается электрификация поселков и объектов сельского хозяй-

Добросовестно выполняют свое дело ветераны нашего предприятия контролеры 3. Г. Ершова, и. н. приходько. _ инженер-ин спектор Л. И. Обыденов и дру-

Большая работа проведена по экономии электроэнергии. Только предприятиями Волгодонска за 11 месяцев 1970 года сэкономлено около 6 миллионов киловатт-часов электроэнергии. - Паиболее эффективные мероприятия разработаны и внедрены на химкомбинате, лесокомбинате, опытно-экспериментальном заводе, где главными энергетиками И. В. Буденский, Н. В. Зиновьева и В. П. Ястребов. Они сумели мобилизовать коллективы на экономное расходование электроэнергии.

Н. ГАМАЮНОВ, секретарь парторганизации отделения знергосбыта

Цифры и факты

- ☆ B COBETCHOM COHO3E 3a одни сутки производится столько электроэнергии, сколько было выработано ее в России за весь 1913 год.
- ☆ ТОЛЬКО за последние пять лет на Волгодонской теплоэлектроцентрали введена в эксплуатацию новая котельная с тремя котлами, что увеличило мощность ТЭЦ в два раза.
- ☆ ЗА ОДИННАДЦАТЬ месяцев коллектив службы изоляции и грозозащиты электросетей добился снижения затрат по основной деятельности на 9035 рублей.
- ☆ ПЕРВАЯ атомная электростанция в СССР была введена в действие в 1954 году, затем были пущены Белоярская, Ново-Воронежская и другие атомопытно-промышленные

электростанции.

- ☆ НА ВОЛГОДОНСКОЙ ТЭЦ более 250 человен работает по своим технико-экономическим планам. За счет внедрения их в производство предприятие по лучило более 18 тысяч рублей экономии.
- 🖈 ОТВЕЧАЯ на призыв ЦК Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ об усилении режима экономии, коллектив службы изоляции и грозозащиты, где работают семь человек, подал пять предложений с условно годовым экономическим эффектом 13895
- ☆ ПРОТЯЖЕННОСТЬ сельских энергосетей, сооружаемых в нашей стране за год, равна шести окружностям земного шара по экватору.



В ИНТЕРЕСАХ ПРОИЗВОДСТІ

потребление энергии на Волгодонском химкомбинате возросло в 3,5 ность в расчете на одного рабочего за пятилетие увеличилась с 23,2 тысячи до 35,8 тысячи кидоватт-часов.

Значительная работа на комбинате проведена по снижению расхода энергоресурсов на единицу выпускаемой продукции. Программой действия для нас стало Иись мо ЦК КИСС, Совета Министров CCCP. BHCHC H HK BAKCM OF усилении режима экономии в народном хозяйстве. Рабочие и инженерно-технические работники химкомбината многое сделали для экономии энергоресурсов. Убедительнее всего о достигнутом рассказывают цифры. Коллектив комбината только за 11 месяцев текущего года сэкономил электрической и топливной энергии, а

По сравнению с 1961 годом также условного топлива на общую сумму 153,1 тысячи рублей. Весомый вклад в это внесли колраза, годовая электровооружен- лективы цехов: производства синтетических жирных кислот, № 4, № 6, № 8, № 12 и № 14. ха осуществил монтаж подстан-Особенно высокого результата достигли работники цеха № 4. Сейчас здесь на сушку моющих порошков вместо дорогостоящего генераторного газа используется мазут. Экономический эффект составил 450 тысяч рублей. Все это свидетельствует о том, что в каждом цехе химкомбината есть большие резервы экономии, которые можно и нужно привести в действие. Нам еще многое надо следать для того, чтобы не допускать перерасхода генераторного газа. Поэтому снижение энергозатрат является повседневной задачей не только энергетиков, но и всего коллектива.

В 1970 году был осуществлен самозапуск электродвигателей

многих важных механизмов. Кро- технический уровень наших спеме того, наши энергетики капитально отремонтировали электрооборудование и выполнили другие работы. Коллектив электроцеции в подшефном Цимлянском винсовхозе. Большой объем работ выполнен также по реконструкция электроосвещения города в соответствии с планом благоустройства.

Достигнутые результаты стали возможны благодаря трудолюбию работников участка сетей и подстанций во главе с И. И. Дешевых, ремонтного участка цеха № 11, которым руководит В. Т. Рыбалко. Добросовестно потрудились электроспесари В. Н. Еремичев, А. П. Захаров, В. П. Московой, А. И. Шаповалов, Б. Д. Калабин, 10. В. Кузьмин, Б. М. Долгодушев и многие другие.

В нынешием году повысидея

циалистов, многие энергетики комбината являются слушателями народного университета по пропаганде научно-технических знаний, учатся заочно в институтах и техникумах.

Подводя итоги своей работы, химики заботятся о завтрашнем дне. В 1971 году мы должны перевести две термопечи с генераторного газа на мазут, чтобы полностью отказаться от использования дорогостоящего топлива. Кроме того, нам надо будет установить приборы учета технической воды по цехам и добиться снижения ее расхода на единицу выпускаемой продукции, выполнить другие работы.

Задачи стоят сложные, но они энергетикам комбината под силу.

> и. БУДЕНСКИЙ, главный энергетик химкомбината.

Высокое предназначение учителя

человека социалистического общества занимает советская школа, советское учительство. Советские учителя воспитали не одно поколение в духе советского патриотизма, пролетарского интернационализма и советской национальной гордости, в духе беззаветной преданности идеям коммунизма.

В юбилейном году многие учителя города Волгодонска беззаветно трудятся на ниве воспи тания не только молодежи, но и всех трудямихся города. Активно и плодотворно проявили себя пропагандистами Я. М. Еремченко, И. В. Болдин, А. Ф. Марченко, Н. И. Маврин, Ф. В. Кравцов. Используя первоисточники, они глубоко продумывают материал, интересно и доходчи-

П ОЧЕТНОЕ место в развитии во проводят занятия. Другие лучших черт характера учителя, например, Н. А. Шубина, Р. П. Троянова, Л. И. Чавтур, К. И. Щербакова, Л. С. Лозовая, Л. П. Емельянова, Н. С. Веретощенко являются активны ми членами общества «Знание». Они отлично руководят первичными организациями общества, читают лекции, организуют вечера, встречи е ветеранами войны и труда.

Активно работают депутаты горсовета учителя И. П. Беляевская, Л. В. Ананьев. Это очень исполнительные, инициативные, чуткие к запросам избирателей представители народа.

Большую работу среди родителей ведет в Волгодонске городское педагогическое общество, руководителем которого избрана заслуженная учительница РСФСР Анастасия Павловна Шапошникова. В школах города организованы отделения общества, где проводится родительский всеобуч. По особой программе систематически читаются лекцин, проводятся беседы по коммунистическому воспитанию детей в семье. Обществом проведены городские родительские конференции на темы: «Мы все в ответе за воспитание детей», «Коммунистическое воспитание в семье», «Воспитание в семье детей дошкольного и младшего школьного возраста». Читаются лекции для родителей и на предприятиях города.

Особенно активное участие в работе педагогического общества принимают Н. И. Стукалов (зав. гороно), А. С. Заставная (инспектор гороно), учителя Л. Г. -ся новых успехов. Персидская, Л. В. Яковенко, А. М. Багрянцев, Н. Е. Поцелу-

ева, П. А. Узлов, А. А. Черная, В. Т. Ревякина, Д. А. Донецкая, Г. М. Фролов и другие.

Советское правительство высоко оценивает труд народного учителя. Высоких правительственных наград удостоены за свой труд многие учителя района и города. Награжден медалями Советского Союза и значком «Оличник народного просвещения» голько в Волгодонске 41 человек. А трем учительницам: Анастасии Навловне Шапошниковой, Галине Семеновне Пермяновой и Полине Кузьминичне Богдановой присвоено почетное звание заслуженного учителя школы РСФСР.

В ответ на заботу нартии и правительства учителя города и района полны решимости добить-

A. HEKPACOB, учитель-пенсионер.

В ШКОЛЬНОЙ МАСТЕРСКОЙ

Жора Фролов и Володя Фети-— ученики 7 класса Паршиковской восьмилетней школы Цимлянского района. Хорошо успевают по всем предметам: в их табелях тольно четверки и пятерки.

Но особенно им по душе уроки труда, которые проходят в специально оборудованной мастерской. Школьники любят мастерить всевозможные изделия.

НА СНИМКЕ: Жора Фролов и Володя Фетисов.

Фото А. Бурдюгова.

к музыке ПРИОБЩЕНИЕ

Роль музыки в формировании внутреннего мира школьников огромна. Ноэтому мы с самого начала жизни детей в Волгодонской школеинтернате № 2 стремимся поднять уровень их общего музыкального развития. В школе организованы и хорошо работают хоровой, вокальный и танцевальный кружки, а также кружок игры на баяне и скрипке.

Возглавляют эту работу Павел Борисович Силецкий и Тамара Михайловиа Ревенко. Павел Борисович-молодой квалифицированный препедаватель. Его уроки пения в школе проходят на высоком методическом уровне. Сам преподаватель прекрасно играет на баяне и других музыкальных инструментах. Ребята любят уроки пения, которые проводит Павел Ворисович. Воспитанники нашей школы охотио посещают и занятия кружков, которыми руководят П. Б.

Силецкий и Т. М. Ревенко.

Стало уже нормой жизни школы, что ни один вечер, ни одна торжественная линейка в школе не проходят без музыкального оформления. С самого начала учебного года мы начинаем подготовку к смотру художественной самодеятельности школ города. Отрадным является такой факт, что номера самодеятельного хорового, вокального и сольного пения, а также танцевальных групп на общегородском смотре вот уже три года подряд получают высокую оценку

В этом учебном году в музыкадьном воспитании детей мы сделали новый шаг. Школа приобрела 16 баянов, создан кружок баянистов из числа самых маленьких воспитанников-первоклассников. Девочки обучаются дважды в неделю игре на скрипке. Малыши с увлечением занимаются в музыкальном круж-

А. ПЕРЕПЕЛИЦИНА. старший воспитатель школы-интерната № 2.

Умолкли гудки теплоходов. Речники приступили к межнавигационному ремонту судов и гидротехнических сооружений. Личный состав охраны, где началь-ником коммунист М. Д. Шатен, бдительно несет свою службу по охране порта Волгодонск, 14 и 15 шлюзов. Здесь много ударников коммунистического труда. Я хочу рассказать об одном из них.

Около двадцати лет работает в охране Валентин Дмитриевич Цыганков. Он добросовестно несет службу. Всегда подтянут, как и подобает бывшему фронто вику, он является хорошим примером для всех. Валентин Дмитриевич-ударник коммунистического труда. В честь 100-летия со дня рождения В. И. Лепина был награжден Юбилейной Медалью. Вот уже много лет подряд его портрет на Доске почета.

Примером он является не телько на производстве, но и в быту. Пыранков хороший семьянин, отец двоих детей. Дочь его заканчивает машиностроительный техникум, а сын учится в железнодорожном техникуме. Оба на правильной до-

... Белоснежной скатертью легла на родные донские просторзима. Трудное это время для работников охраны. Но по-прежне му на посту ветеран войны и труда В. Д. Цыганков. Он бдительно несет свою службу в эти длинпые зимние ночи.

> И. ПОГОЖЕВ, наш рабкор.

Зам. редантора Л. ЦАРЕГОРОДЦЕВ.



волгодонской горсовет всесоюзного добровольного пожарного общества

заключает договоры на 1971 год с колхозами, совхозами, промышленными предприятиями и гражданами на производство следующих работ:

зарядка огнетушителей (ОП-5),

устройство молниеотводов (грозозащита),

изготовление пожарного инвентаря (ведра, ломы, багры) из материала заказчика,

огнезащитная пропитка деревянных конструкций (зданий и

кладка новых и ремонт старых печей.

Измерение сопротивления изоляции и контурных заземлений. Администрация,

Показывает Ростов-на-Дону

Вторинк, 22 декабря 10.00 — Программа передач.

10.05— Новости, 10.15— «Держава энергетики». Документальный фильм. 10.35 - «Эталоп». Телевиапонный журнал. 41.05 — «Экран комедийного фильма». «Карьера Димы Горина». 12.40 — Новости. 12.45 — «Инсатель и время». «Доп в судьбе А. Фадеева». 16,45 — Программа передач. 16.50 — Новости, 17.05 — «В мире прекраспого», «Взгляните в лица...» Репортаж с выставки портрета. 17.20 — Для детей. Кинопрограмма. 17.55 — Наша почта. «Разпые судьбы». 18.15 — День Дона, 18.30 --«Ленинский упиверситет мил-лионов». К 50-детию ГОЭЛРО, «Об плана электрификации страны». Ведет передачу министр энергетики и электрификации СССР С. Непорожний, 19.00—Знакомст во с оперой. П. И. Чайковский. «Мазепа». Спектакль Лепинградского государственного академического театра оперы и балета имени С. М. Кирова. Передача из Ленинграда. 20.20 — «Время». Ин формационная программа. 20.50 - Продолжение спектакля «Мазепа». 23.00 — Спортивный дисвпик. 23.30 — Новости.

Среда, 23 декабря

10.00 — Программа передач. 10.05 — Новости, 10.15— «Изобре-

татель». Телевизионный журнал 10.45 — «Зеленый огонек». Художественный фильм. 11.55 — «Хо-зяева земли колхозной». 12.25 — Новости. 16.45 — Программа передач. 16.50 — Новости. 17.05 — Для детей, Кипопрограмма. 17.36 «Поэзия-70». «Память сердца». — «Поэзия-70», «памить сердца». 18.00 — Новости, 18.05 — «Новые машины — селу!». 18.45 — День Дона, 19.00 — И. Шоу, «Бруклипская идиллия». Спектакль Московского драматического театра. В антракте - «Время». Информационная программа, 22.00 — «В эфире - «Молодость». «Горизонт». Передача из Лепинграда, 23.00 — Е. Светланов. «Картипы Испании». Рапсодия для симфона ческого оркестра 23.20 - Йово-

Четверг, 24 декабря

10.00 — Программа передач, 10.05 — Новости. 10.15 — Для икольников, «Юные спортсмепы», 10.45 — «Три товарища». Художественный фильм. 12,05 -«Ппоперия». Киножурнал, 42.15

Для детей. «Солицеворот». Толежурнал. Передача из Ленив-града. 12.45 — Народные мастера прикладного искусства 13.15 -Концерт ансамбля песии и танца «Колос» колхоза им. В. И. Ленина Краснодарского края. 13.45 --Новости, 13.50 - «Вы нам писали». Музыкальная передача. 16.30 — Программа передач. 16.35 — Для детей. «Поговори с писате. лем». «Еще один ответ адресату», 17.00 — Новости, 17.10 — Цветное телевидение. Для детей. Мультфильмы. 17.45 — День Дона. 18.00 - «Орлята». Премьера документального фильма Ростовской студии телевидения. 18.30 — «Ленинский университет миллионов». «План и инициатива». Пданирование и координация общественного производства. 19.00 — Н. Погодин. «Бригада». Телевизпонный спектакль, 20.30 — «Время». Информационная программа, 21.00 - «Там, где мы живем». 21.45 -«Мастера экрана». Жан Габен. 23.45 — Кубок СССР по тяжелой атлетике. 23.45 — Новости.

цимлянскому винсовхозу требуются:

проводники для сопровождения продукции, грузчики.

Обращаться в отдел кадров сов-

Апминистрация.

27 декабря 1970 года на зарной площади города Цим-

состоится предпраздничный БАЗАР

с участием колхозов и совхозов района, которые привезут для продажи сельскохозяйствен ные продукты. На базаре будуг представлены промышленные товары потребительской коонерации. Приглашаются торговые организации г. Волгодонска, Константиновского, Мартыновского, Семикаракорского районов и граждане, имеющие излишки продуктов.

Администрация.

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ «ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города ВОЛГОДОНСКА



Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» http://www.atomexp.ru/
Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич
Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) http://ooorps.ru/
Директор Самсонов Сергей Юрьевич
Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич