# агнитогорский

Орган ЗПК, завкома и заводоуправления Магнитргорского ордена Ленина металлургического комбината им. Сталина.

21 СЕНТЯБРЯ 1944 ГОДА **HETBEPL** № 113 (256)

"Зима — суровая проверка организованности каждого предприятия. И эту проверку выдержит тот завод, та шахта, фабрика, станция, где уже сегодня по-большевистски развернута подготовка к зиме".

("Tpyd").

#### CHOBA O TOM HE

В прошлом году первый мартеновский цех илохо подготовился к зиме. Буквально в аварийном состоянии находился тогда лись, часто болели. Уже да миксер: одна стена здания миксера обрушилась. Уроки прошлого не учтены и в этом году. Здание миксера выглядит сейчас точно после артиллерийскоге обстрела. Оно все в проломах и дырах.

Еще в июне был сдан заказ ремонтнохозяйственному цеху на ремонт здания миксера. После этого руководителям ремонтио-хозяйственного цеха уже не раз напоминали о необходимости поспешить с ремонтом стен. Но начальник ремонтно-хозяйственного цеха тов. Симонов на наши требования отвечал весьма оригинально. Он приходил на миксер, окидывал глазом огромные проломы в стенах, покачивал головой, пообещает «все сделать» и, распрощавшись, уходит. Проходят дни и недели и вее остается попрежнему.

В прошлом и тали в холодном пох вопрос о подводке парового отопления-и весовую будку миксера, но практического разрешения он не получил. В будке уже теперь холодно, потому что в рамах выбиты стекла.

Не только миксер плохо готовят к зиме. Нуждается в утеплении и все здание первого мартеновского цеха: крыша цеха худая и при первом же снегопаде снег будет попадать на печной пролет.

Время не ждет! Уже давно пора покончить с беспечностью в подготовке к зиме первого сталеплавильного цеха.

> А. МИХЕЕВ, начальник миксера первого мартеновского цеха.

#### Без перемен

отмечалась плохая подготовка к зиме в коксохимическом цехе. После этого прешло около месяца, но положение в цехе не из- тов. Белявский проявил больше предприимменяклосъ.

Почему медлят с подготовкой к зиме в коксовом цехе? Этот вопрос был предметом обсуждения на состоявшемся на днях совещании партийно-хозяйственного актива

Из 109 работ, предусмотренных в связи с подготовкой цеха к зиме, выполнено тольневыполненными особо трудоемкие работы. На коксовых печах первого блока из 47 лению — из 17 запланированных работ сдано две работы. По смолоперегонному от-

В заводской газете за 24 августа уже делению вместо 22 работ выполнено шесть. Подготовка к зиме проходила бы успеш-

нее, если бы начальник стройгруппы цеха чивости и заботы о выполнении плана подготовительных работ к зиме.

На совещании ничего членораздельного не могли сказать в оправдание затянувшейся подготовки к зиме начальник коксосортировки первого блока тов. Горук и начальник коксосортировки второго блока тов. Мишкуров. Тут же выявилось и паско 23. Следует подчеркнуть, что остались сивное отношение к подготовке к зиме со стороны начальников ряда отделений. Актив вынес решение прекратить топтание намеченных мероприятий проведено в на месте в подготовке к зиме и выполжизнь только 11, а по химическому отде- нить все намеченные мероприятия досрочно на две недели.

M. UBAHOBA.

#### Техническая конференция в ремесленном училище

таллургов № 13 явилось инициатором ин- училища № 13 в 1943 году внесли 25 тересного и ценного мероприятия. 31 ав- рационализаторских предложений, из котогуста активно прошла первая производственно-техническая конференция учащихся, мастеров и преподавателей училища совместно со стадеварами-стахановцами, мастерами и инженерно-техническими работниками Магнитогорского колбината. Конференция была посвящена новым методам сталеварения. Хорошо подготовленная, тщательно организованная, конференция вполне удовлетворила 280 участников, обогатив их опыт, знания и пробудив творческую мысль. Молодые сталеплавильщики перед началом конференции могли познакомиться с опытом передовых сталеваров, осмотрев прекрасно оформленную выставку.

Директор училища тов. Кулешов, отсмены обслуживают десять мартеновских тов. Москатов, приветствуя ценную ининическими работниками комбината существует кренкая связь. В результате обще- методов сталеварения молодыми производния молодых производственников с опыт- ственниками. ными рабочими развивается техническая

Орденоносное ремесленное училище ме- имысль молодежи. Учащиеся ремесленного рых шесть приняты и дают десятки тысяч рублей экономии.

> На конференции был заслушан доклад инженера тов. Вурылева об опыте работы передовых сталеваров Магинтки. Сталеварорденоносец тов. Поздняков сделал сообщение о методе заправки и завалки мартеновских печей. Мастер-орденоносец тов. Хилько содержательно рассказал о способах ведения и доводки специальных талей. Выступали также деноносец тов. Сазонов, мастер производственного обучения тов. Тагашов и учащиеся ремесленного училища — подручные сталевара тт. Козлов и Березовой.

На конференции быля приняты тексты крывая көнференцию, рассказал о том, что телеграмм маркому черной металлургии училище за время своего существования тов. Тевосяну, начальнику Главного Уппередало комбинату 2164 квалифицирован- равления трудовых резервов тов. Москатоных рабочих, в числе которых свыше че- ву и секретарю ЦК ВЛКОМ тов. Михайтырехсот сталеваров. Многие из них стали лову. В ответной телеграмме начальник стахановцами - новаторами. Молодежные Главного Управления трудовых резервов печей. Между училищем и инженерно-тех- циативу училища, пожелал дальнейших успехов в освоении новых стахановских

H. FEOPFHEB.

## Полезная реконструкция

мического цеха реконструировал управление механизмами коксовыталкивателя первого блока печей, переведя его на контактиую систему с контроллерной. Это систему приняли старший электрик коксооблегчило труд машиниста, сократило простои коксовыталкивателя на ремонтах мый тов. Данильченко. и упростило процесс ремонта. Реконструк-

Недавно коллектив электриков коксохи-, ция увеличила работоспособность всех механизмов коксовыталкивателя.

Активное участие в переводе управления коксовыталкивателя на контактную вых печей первого блока тов. Базанов и коллектив ремонтной бригады, возглавляе-

п. коротин.

#### Предоктябрьское социалистическое соревнование

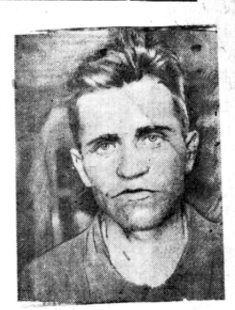
#### **ДВИЖЕНИЕ ТЯЖЕЛОВЕСНИКОВ**

таровозные бригады внутризаводского транспорта с новой силой развернули движение за вождение тяжеловесных поездов. Манеинист комсомольско-молодежного паровоза тов. Похилко завоевал славу стахановца-тижеловесника. Почти в каждую смену он заносит на свой счет тяжеловесный состав. В сентябре тов. Похилко уже провел девять тяжеловесных поездов. Машинист тов. Деришев, работая на мощном паровозе на участке «Флюсовая»-«Рудоиспытательная», систематически выводит составы весом в 1100 и 1200 тони вместо нормы 800 тони.

18 сентября машинист тов. Даниленко провед поезд весом в 1930 тони вместо предусмотренных нормой 1200 тони. 20 сентября машинист тов. Мазунин провел тяжеловесный состав в 800 тони при норме, 580 тони.

начала этого месяца паровозные бригады ЖДТ уже провели 35 тяжеловесов строго по графику.

Ф. ЕВДОКИМОВ, тяговый диспетчер.



На снимке: машинист крана «Тиглер» блюминга № 3 стахановец тов. К. Ов-чинников. В августе он выполнил месячную норму на 140 процентов.

Фото М. Михайловой.

#### Свыше семи норм

вают образцы трудовой доблести. Рекорд- 740 процентов нормы. ной производительности добилось 18 сен-

первенство в конкурсе на лучшего тября комсомольско-молодежное звено вывырубщика борются многие вырубщики рубщиков обжимного цеха под руководстпрокатных цехов, не мало из них показы- вом тов. Ерошука. За смену звено дало

М. ГРЕЧКИНА.

#### Стахановский коллектив

Славу стахановского коллектива приобрели бригады слесарей чугунолитейного цеха. Все задания они выполняют раньше графика, показывая высокое качество ремонта. 19 сентября по-гвардейски была проведена производственная вахта бригадой слесарей т. Примук, она выполнила задание на 187 процентов. Бригада тов. Нечаева дала 148 процентов нормы.

Отличных показателей добивается этом же цехе и комсомольско-молодежная бригада стержневиков, возглавляемая тов. Ериным. 19 сентября бригада выполнила задание на 212 процентов. Бригады фор-

мовщиков крупного литья тт. Крюкова и Березина дали в этот же день по полтонормы. Комсомольско - молодежные бригады формовщиков мелкого литья, развернув предоктябрьское социалистическое соревнование, добиваются отличных результатов в труде. Бригада тов. Тонконог 19 сентября дала почти две нормы, а бригада тов. Пустокашина в тот же день выполнила задание на 142 процента. Погвардейски трудится обрубщик тов. Красюков, всегда перевыполняющий норму. 19 сентября он дал 220 процентов нормы. А. ФЕДОРОВ.

#### Военные действия в Западной Европе .

общении штаба верховного командования экспедиционных сил союзников говорится:

18 сентября продолжалась высадка авиадесантных войск союзников в Голландии и доставка им военных материалов. Высадившиеся части закрепились на позициях и усилили их. Операции авиадесантных войск продолжаются. В одном районе наземные войска союзников уже соединились с авиздесантными частями.

В районе восточнее Антверпена союзные войска сражаются на территории Голландии и продвигаются вперед, несмотря на ожесточенное сопротивление неприятеля.

В Булони союзные войска с боями продвинулись в глубь города. В южной Голландии союзники продвинулись на северовосток от Маастрихта, преодолевая сопротивление пехоты, артиллерии и танков противника. Части, действующие восточнее, достигли Убахеберга и Зимпельвельда.

В Аахене продолжаются тяжелые бов. Юго-восточнее города союзные войска очистили от противника Бюзбах. За Ретгеном союзные войска очищают от противника территорию восточнее Эйпена и заняли Гефен.

К востоку от Сен-Вита, на германской территории войска союзников встретили усилившееся сопротивление противника. Союзные войска заняли Брандшейд и продвинулись к Гентхейму, в 6 милях к востоку от границы. Бронетанковые части союзников пересекли люксембургско-гер- военные об'екты в зоне боев.

ЛОНДОН, 19 сентября. (ТАСС). В со- манскую границу и заняли город Гюттив-

Западнее Бельфорского коридора войска союзников продвинулись на 5 с лишним миль к востоку от Сен-Лу-Сюр-Семуза и вступили в город Фужероль. Отбита атака противника близ Понде-Руада.

В зене операций авиадесантных частей активно действовала авиация. Было выведено из строя или уничтожено большюе количество зенитных орудий, судов, автомашин и повозок, взорван склад боепри-

В воздушных операциях 18 сентября уничтожено 32 вражеских самолета. Союзники потеряли 33 истребителя.

ЛОНДОН, 19 сентября. (ТАСС). В сообщенин штаба вооруженных сил союзников на средиземноморском театре военных дейетвий говорится, что 18 сентября продол-жались чрезвычайно сильные бои на центральном и адриатическом участках фронта союзных армий в Италии. Американские части 5-й армии значительно продвинулись севернее Флоренции и захватили еще одну важную возвышенность. На адриатическом участке фронта английские и канадские части 8-й армии значительно, расширили предмостное укрепление на реке Мо-

Авнация союзников совершала вчера налеты на сортировочные станции и мосты в северо-восточной Югославии и в центральной Венгрии. Другие соединения авиации подвергли бомбардировке вражеские

## СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ЭКОНОМИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ДОЛЖНО СТАТЬ МАССОВЫМ!

# Больше бережливости-ближе победа

В 1943 г. наш комбинат перерасходовал 4.612.530 киловатт-часов электроэнергии. Коллективы цехов завода в этом году об'явили борьбу за сбережение электроэнергии, развернули социалистическое соревнование между собой и добились значительных результатов. За восемь месяцев 1944 года комбинат уже сэкономил 13.279.735 киловатт- сов электроэнерыи. Сэкономленная электроэйергия позволяет выплавить не менее 2.000.000 тони стали в наших маютеновских печах. Такое резкое изменение обстановки произошло потому, что в цехах завода стали лучше хозяйничать.

Особой эффективности в борьбе за экономию электроэнсргии добились шесть цехов комбината. На первом месте стоит среднелистовой цех, сэкономивший за весемь месяцев этого года 1.382.636 киловатт-часов электроэнергии. Много сберегли электроэнерген проволочно-штрипсовый цех, сортопрокатчики и энергетики ЦЭС.

В начале этого года были созданы необходимые условия для заинтересованности работнеков цехов в сокращении расхода электроэнергии. Дирекция комбината в каждом квартале выделяет для премирования коллективов, добившихся экономичного потребления электроэнергии, 30 тысяч рублей и 20 промтоварных ордеров.

Основой экономии в энергетическом хозяйстве является проведение в жизнь ряда организационно-технических мереприятий. Значительную роль сыграло и увеличение проговодительности труда в большинстве цехов комбината. Среднелистовики, например, завоевавшие по эксномии электроэнергии первое место в межцеховом соревновании, проведи большую работу. Они прикрепили бригады к электрооборудованию и тем самым диквидеровали обезличку в обслуживании механизмов, Силами пеха проложена перемычка между трансформаторами в 1000 киловольтамиер с тем, чтобы один из них при необходимости

мог отключаться. Это мероприятие принес- ) метром более 600 мм. до эксномию в 86,400 киловатт-часов в год. Вместо двух генераторов преобразова- комбинате внедрено 92 организационно-техтелей частоты работает один генератор, что позволило сэкономить 146 тысяч киловати-часов, Если раньше в работе нахопилось три насоса шламовой ямы, то сейчас нагрузку несет один насос с мосчет экономии цехом записано 96 тысяч киловатт-часов.

Работнежи среднелистового цеха не останавливаются на достигнутом и изыскивают новые пути экономии электроэнертии. В среднелистовом цехе сейчас настойчиво работают над изменением технологии прокатки путем увеличения числа проходов на черновой клети стана «ТРИО» за счет уменьшения числа проходов на чистовой клети стана «ДУО». Это мероприятие даст экономии до 10 процентов всей потребляемой на этих агрегатах электро-

В проволечно-штринсовом цехе предприняли такие мероприятия по сокращению расхода электроэнергии. Вместо двух ранее работавших могор-генераторов сейчас действует один могор, что дало снижение потребления электроэнергии на 105.000 киловатт-часов. Установлено автоматическое регулирование возбуждения на стане .«250»-1 и это также помогло сберечь 81.500 киловатт-часов.

Такое же стремление работать высокими темпами при наименьшем потреблении электроэнергии можно наблюдать и в сортопрокатном цехе. На стане «500» при прокатке квадрата и круга диаметром свыще 85 миллиметров приспособились работать на одном генераторе агрегата Леонарда, в то время как раньше использовалось два генератора. В результате реблению электроэнергви, выдавая при получено экономии до 270 тысяч киловатт- этом наибольшее количество продукции. часов в тод. Такой же метод применен на стане «300»-1 при прокатке круга дна-

В общей сложности в 1944 году на нических мероприятия, давших экономии 5.022.850 киловатт-часов за год.

Но далеко не во всех цехах одинаково энергично взялись за сбережение электроэнергия. Плохо обстоит дело в таких цетором в 55 квловатт. В этом случае на хах, как доменлый, мартеновский цех № 3, газовый и внутризаводской железнодорожный транспорт.

Эти коллективы перерасходовали в этом году свыше 1.200.000 киловатт-часов, В этих пехах работают по-старинке, не считаются с требованиями военного времени, не ведут решительной борьбы за сбережение электроэнергии В доменном цехе из шести намеченных мерэприятий, направлевных на совращение потребления электразнергии, внедрено лишь одно. Если бы доменщики реализовали все мероприятия, она получили бы около 493.400 ктизватт-часов сакономленной электроэнергии. В газовом цехе и на внутризаводском транспорте в текущем году не внедрили ни одного мероприятия по экономии электроэнергии.

Постановление ГКО от 18 мая этого года и приказ наркома черной металаургии На доске показателей отмечаются стахаот 26 мая об экономии электроэнергии требуют усиления борьбы за экономичную работу оборудования и сокращения в третьен и четвертом кварталах расхода электроэнерии примерно на 5-7 проц. против первого полугодия. Для выполнения этих правительственных указаний измечен ряд мероприятий.

баждый киловатт-час сэкономленной электроэнергии усиливает мощь нашей Родины. Моэтому электрики и металлурги сообща должны стремиться к наименьшему пот-

> М. ТЕПЛИТСКИЙ, начальник энергобюро комбината.

## ЗАСЛУЖЕННАЯ премия

По недосмотру дежурного слесаря моталки стана «300»-2 т. Останчука отвермулась и слетела гайка, удерживавшая на валу шкив. Через несколько секунд слетел и шкив. Благодаря внимательной работе резчиков тт. Вахитова и Лунева ножницы были остановлены, положка их была претотвращена.

Начальник проволочно-штрипсового цеха тов. Цымбал об'явил строгий выговор слесарю Останчуку, а тт. Вахитова и Лунева премировал 300 руб. каждого.

> И. БЕРГ, начальник отдела техники безопасности комбината.

### Готовы встретить зиму

---0-

Общежитие № 43 ЖДТ изменило свой облик. Здание отремонтировано, остеклено, сделана завалинка, комнаты выбелены, койки промыты и правильно расставлены. Своими силами оборудованы раздевалка и камера хранения. В общежитии организоваты комнаты лучших жильцов, которые служат образцом.

Нарушители правил внутреннего распорядка общежнтия критикуются в «Крокодиле». Систематически проводятся политические информации на русском языке, для рабочих нерусской национальности - на их родном языке. Проведено радио, каждую декаду выпускается стенгазета. новцы производства.

Общежитие № 43 соревнуется с общежитиями копрового и шамотно-динасового цехов за качественную подготовку жилья к зиме и лучшее бытовое обслуживание рабочих-одиночек.

ГЛУЩЕНКО, грузчик цеха погрузки-выгрузки.

#### Должники

Члены профсоюза из цеха электросети не платят по нескольку месяцев взносов в профсоюз.

Кто профсоюзными долгами boraт - хотите посмотреть? Тогда пройдитесь вместе с нами недалеко, в электросеть. бот зам, начальника Баранов В союз не платит целый год. И подчиненным, как ви странно, Пример неважный подает. Альмухамедова, не в меру Таким же фвением горя (Что не к лицу для инженера), не платит взносов с октября. Миронова, бухгалтер старший, Вам скажет: «Не болтайте зря, Я неплательщик ниже стажем, Всего лишь только с января!». Стать рядом с ними не желают Некрасов, Паньшина и Крафт. Они платили, все ведь знают, Всего ... шесть месяцев назад. Попал в такой позорный список Медведев — электромонтер... Хоть перечень к концу не близок, Но мы закончим разговор. Что ж предцехкома? - Убеждает И безмятежно наблюдает, Как «бережливая» семейка Хранит невозмутимый вид И профсоюзную копейку В кармане собственном копит.

к. волынкина.

# ЗАСЛУЖЕННОЕ ПЕРВЕНСТВО

стового цеха, электрик т. Буяло приходил на работу, он сразу же шел к прокатному двигателю клети «ТРИО». Почти всегда у машины уже вто-инбудь находился.

— Ну, что? — почему-то ыпопотом спрашивал тов. Буяло.

 Илохо, — отвечали ему сокрушенно, - стучит во-всю...

Это длилось уже несколько месяцев. С двигателем что-то случилось. Он «нервничал» и работал неровно. С оглушительным грохотом стучали подшинники. Двигатель сотрясался, как-будто охваченный свльным ознобом. Это вызывало тревогу и заставляло людей подолгу простаивать у машины, ломая голову над источником непонятной «болезни». А что двигатель клети «ТРИО» «болен» ясно было каж-

Создавались комиссии, но двигатель прододжал «нервничать». Нервничали и

- Нет, я доконаюсь, в чем тут тело, -бормотал тов. Буяло, беседуя с двигателем, как с человеком.

Стучишь, брат? Ничего, постучишь и перестанешь.

Как только старший мастер среднели- почью бывал электрик около машины, знающий, где лежит каждый шнур, — он напряженно прислушиваясь к неровным перед сменей осмотрит буквально все угударам подшинишення, изучая отдельные детали, ощупывая каждый винтик.

Однажды товарищей, поразил его жественный вид.

 Нашел, — сообщил он, широко улыбаясь и потирая руки, — нашел-таки. Тут, понимаете, неточность в соединительных муфтах. Я подгоню нальцы к этой муфте п...

И прокатный двигатель клети «ТРИО» начал нормально работать. Он выздоровел Тов. Буяло лечил его 3—4 месяца и добился своего.

Так работают все электрики среднелистового цеха. Энтузнасты своего дела, ревностно берегут сни электроэнергию. Новседневный инструктаж операторов, управляющих механизмами, наблюдение за электрокранами, сокращение холостых хоосновных агрегатов и собственных нужд. Установленная мощность свыше 200 киловатт-часов, а они работают на 100 киловаттах.

Все три месяца первого квартала первое место в соревновании электриков цеха занимала бригада мастера-электрика тов. И тов, Буяло потерял покой и сон. Скибицкого, Особенно напряженно трудится Двигатель завладел им до конца. Днем и электрик тов. Ройтман Хороший хозяни,

лы, проверит каждый участок, решительно все и, расспросив у предыдущей смены в ненормальностях, приступает к работе.

Первенство во втором квартале завоевала комсомольско-молодежная бригада мастера Коробейникова.

Электрики-энтузиасты среднелистового цеха в этом году не имели ни одной аварин и сэкономили за первый квартал вместо взятых по обязательству 250,000 киловатт-часов-665.700, за второй квартал — 396.035 киловатт-часов. Не случайно, электрикам среднелистового цеха с четвертого квартала прошлого года все время присуждается первое место в социалистическом соревновании энергетиков ком-

 Нам этого все-таки недостаточно, – говорит старший электрик тов. Важнен-Мы добыемся большего.

Клара КАН.

## Благодарю за чуткость

стий уже три года. Но мне хотелось бы рочку, безвозвратную осуду в сумме написать ему о том, какой большой заботой и вниманием я окружена.

Я работаю в заводоуправлении в отделе организации труда. В течение 16 лет я страдаю головными болями и общим расстройством желез внутренней секреции. Врач-невропатолог заводской поликлиники тов. Рослякова помогла мне выехать на организации труда тов. Харитоненко, просила его оказать мне материаль-

ФБ 13533.

От мужа с фронта я не получаю изве- ную помощь. Мне дали платье и со-400 рублей, из кассы взанмопомощи выдали 600 рублей. Помогли и продуктами. Большую заботу обо мне проявили работники месткома тт. Шейдина и Фингеров.

Такая чуткость советских людей меня поддерживает. Хочется жить и трудиться. Большое спасибо врачу тов. Росляковой, начальнику ООТ тов. Харитоненко и облечение в Челябинск. Перед от'ездом щественным организациям заводоуправлеобратилась к начальнику отдела ния за чуткость к жене фронтовика, к человеку.

л. жминько.

## Wilecan Ho

 Что уральские горные округи возникли при Петре Первом и существоваликак государственные, а при Анне Иоанновне были превращены временщиком Бироном в настно-владельческие предприятия.

♦ Что кадры Магинтогорского металразличных национальностей Советского Союза.

 Что в строительство Магнитогорского комбината во время войны ежедневио вкладывается в среднем свыше полумиллиона рублей.

◆ Что величайщий композитор Бетховен

страдал абсолютной глухотой. → Что автор книг.«Воздушный корабль», «Путешествие на луну», «80 тысяч лье под водой» и других научно-фантастических произведений Жюль Вери никогда не выезжал из своего родного города.

 Что автор мирового классического произведения «Дон-Кихот» Сервантес начал свою литературную деятельность, котда ему уже было 40 с лишним лет.

◆ Что Козьма Прутков — это соавторский литературный псевдоним Алексея лургического комбината состоят из 34 Константиновича Толстого и братьев Жемчужниковых.

◆ Что 160 лет тому назад в Москве впервые был поднят воздушный шар.

 Что ракету, как средство сигнализации первым ввел в русской армии Петр

◆ Что первый металлический мост в Европе был построен в Лондоне в 1780 г.

> Ответственный редактор Е. Л. ГОЛЬДМАН.