

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 194 (8152) Среда, 30 сентября 1964 г. Год издания 34-й
Цена 2 коп.

Навстречу Великому Октябрю

На третьем участке шахты «Комсомолец» дела шли неважно. Участок отставал. В 57-ю лаву был направлен коллектив, возглавляемый Василием Алексеевичем Бузаковым, для выправления положения. Шли дни, и дела стали заметно улучшаться. В настоящее время бригада А. Бауэра, работающая в 57-й лаве, добилась значительных успехов в ликвидации отставания. Пятьдесят седьмая плюсует. Большую роль в этом сыграло и звено В. А. Бузакова, которое вы видите на снимке. Фото В. Языченко.



КАЖДОЕ ИЗДЕЛИЕ — ПРИБЫЛЬНЫМ

ВСЁ ЕЩЁ ВПЕРЕДИ

РЕПОРТАЖ

— Результаты? — Иван Федорович Конкин, заместитель главного инженера, добродушно улыбнулся. — Это через год. Не раньше. Такие дела скоро не делают.

— Но вы все-таки приходите денька через три. Подсчитаем, кое-что прояснится, — сказал он на прощание.

И вот я вновь на заводе «Кузбассэлемент». Меня ждала неприятная новость. Осуществление предложений, которые разработали в цехах, не выводит ни одно из убыточных изделий в число рентабельных.

А впрочем, почему неприятная? Плох тот завод, где одним махом можно сделать изделия рентабельными. Значит, раньше были на виду резервы, которые не приводили в действие.

Нет, такого о заводе «Кузбассэлемент» не скажешь. Здесь и до почина пятнадцати московских предприятий постоянно боролись за удешевление выпуска продукции.

— Какой только у нас был недостаток, — объясняет начальник 23-го цеха Николай Михайлович Макаручук, — мы боролись за снижение себестоимости, но конкретной задачи сделать каждое изделие прибыльным не ставили. Москвичи помогли нам в этом.

— В нашем цехе уже кое-что сделано, — продолжал разговор Николай Михайлович, ведя меня между стендами, верстанами, механизмами. — Я уже долго идею вынашиваю, да все руки не доходили. Вы не пробовали за один раз завернуть 1.800 гаек? Уйму времени тратит формовщик, чтобы закрепить на стенде аккумуляторы. Сейчас дали Григорию Казакову и Геннадию Волкову — нашим слесарям — сделать подвески специальной конструкции. Никаких гаек не нужно.

Я сам попробовал вставить в такую подвеску черную коробку аккумулятора. Просто и быстро. Конструкция довольно нехитрая: контакты с пружинками да держатели, чем-то напоминающие бельевые прицепки, — а производительность труда формовщика возрастет в несколько раз. Разумеется, и себестоимость формовки снизится.

«Лиха беда начало», — говорит пословица. А начало уже сделано.

В углу цеха сиротливо стоял автомат для сверловки борнов к

аккумуляторам «ЗШКНП-10».

— Его мы из другого цеха привезли, — поясняет начальник цеха, — там он не работал. Думаем, для сверловки пробок приспособить. Еще одна ручная операция будет ликвидирована.

И Николай Михайлович начал объяснять, как они думают механизировать подачу пробок к сверлу. Идея пока сырая, это признает и Н. М. Макаручук, но правильное решение где-то близко, и оно обязательно будет найдено. Иначе быть не может: видно по тому, как увлеченно делится замыслом начальник цеха.

Но в план внедрения предложенный по снижению себестоимости изделий 23-го цеха, помимо пожеланий, которые еще следует детально разработать, включено шесть эффективных и реальных пунктов. Среди них такие, как механизация выкачки электролита, внедрение поточного метода сварки блоков «КН-22», «ЖН-45» и других типов аккумуляторов. Заместитель начальника цеха Коминтерн Петрович Вотин, человек новый на заводе, предлагает механизировать операцию лакировки аккумуляторов. — Осуществление этих предложений значительно приблизит момент, когда изделия «17ЖН-22», «10ЖН-22», «ЖН-22» будут рентабельными.

Свою долю в общее дело внесли и работники цеха № 15. Здесь продукция собирается, упаковывается.

— У нас десять человек из строительного-технического училища работают. Те, что постарше, их детсадом прозвали. Молоденькие все ребята. А один из этих «детсадики» помог ликвидировать лишнюю операцию, — делится своими впечатлениями нормировщик-экономист цеха Дарья Афанасьевна Скоробогатова. — Звягинцев Василий изменил конструкцию пилы для разделки реек. Так гладко теперь отпиливает, что шлифовать не надо.

Я сравнил старую отшлифованную рейку и новую, просто распиленную. Отделка последней была намного лучше.

— Предложение Василия дает в год 1.050 рублей экономии, — с понятной гордостью сказала Д. А. Скоробогатова.

Одно только меня огорчило. Василий Звягинцев ничего не слышал о почине «Каждое изделие — рентабельным». Просто в горячую пору борьбы за прибыльность

продукции сделал он свое приспособление.

К сроку пришлось и два предложения Григория Изилукова. С помощью пневмодрели он механизировал ручную операцию закручивания гаек на аккумуляторах «КН-22» и «ЖН-22». Вообще цех № 15 не хуже других поработал над тем, чтобы сделать каждое изделие рентабельным. На каждой тысяче батарей предложения деревообделочников сэкономили 1.208 рублей.

Федор Осипович Тангаев, начальник цеха, показал оригинальное приспособление к фрезе, которое помогло устранить сорокапроцентный брак на выборке фальцев в деревянных рамках.

— Кто автор приспособления? — поинтересовался я.

— Право, не знаю. Мы вместе с мастером Владимиром Николаевичем Вальцевым, механиком Петром Кузьмичем Фетисовым думали, как устранить брак, ну и нашли такое решение.

— Есть у нас еще одна идея, — после минутной задумчивости продолжал Федор Осипович. — Прежде чем дощечку отпилить, рабочий угольным отмеряет прямой угол, чертит карандашом. Надо каретку приспособить. Здесь вот канавку сделаем.

— Нет, так не выйдет, — подошел к нам механик, и они начали спорить о чем-то своем. Возможно в результате этого спора родится ценное предложение. Я не стал им мешать.

Уходя с завода, я пытался разобраться в своих чувствах. Судить с одной стороны, заводчане неплохо поддержали почин москвичей. Только по трем видам аккумуляторов типа «ЖН» в результате поданных предложений будет сэкономлено более 3.700 рублей на каждой тысяче штук. С другой же, рабочие и не знают о новой задаче — сделать каждое изделие рентабельным.

Василий Звягинцев стихийно подал предложение. Остались в стороне от большого дела и рабочие 23-го цеха. А они бы могли многое сделать, если бы видели перед собой конкретную цель.

Новый почин, что огонек для путника в ночной степи, подбавляет, придает силы, манит к себе. И о нем надо рассказывать всем рабочим. Тогда и убыточные изделия быстрее станут рентабельными.

А. ПОЗДЕЕВ.

Дело пошло лучше

Нелегко орудовать в забое лопатой. И все-таки горняки бригады П. И. Гаврилюка за смену перекидывают по 24—25 тонн угля на каждого. Здесь уж прохладиться некогда.

А вот членам бригады Н. П. Бовышевца уголек кидать не приходится. Но от них не меньше сноровки требуется. Они быстро и ловко готовят лаву к следующему циклу.

В прошлом месяце 49-я лавы шахты имени Кирова работала кое-как. Горняки не могли приноровиться к управлению кровлей. Однажды даже завал произошел. Пришлось плотнее крепить, подхваты применить. Чтобы не отвлекаться на расчистку конвейера, рабочие сделали отшивы. Теперь дело идет лучше.

Верный помощник горняков

Заходя в раскомандировку, горняки непременно берут свежий номер многотиражки и пока не прочтут до конца — не отложат в сторону. Ведь это их газета, и пишут в ней о них, о их успехах и неудачах, радостях и горестях.

Прошло 13 лет со дня пуска шахты «Польсаевская - 2». Большой и славный путь прошел коллектив шахты, доведя точную производительность с 4 тысяч до 5.820 тонн угля, первым в стране завоевав звание шахты коммунистического труда, неоднократно устанавли-

вая всесоюзные, всекузбасские рекорды. И всегда, будто рулевым, была многотиражная газета «Горняк». Вчера со дня ее выхода исполнилось 10 лет.

Каждый из 478 номеров нес определенную нагрузку, указывая путь к повышению производительности труда, пропагандируя передовые методы работы, рассказывая о тех, на кого нужно равняться. Поздравляем редколлегия и актив газеты со славным юбилеем и желаем еще многие десятилетия быть верным помощником горняков.

С ТЕЛЕГРАФНОЙ ЛЕНТЫ

Первые плоды Асуана

КАИР. (ТАСС). Выпадение обильных осадков в низовьях Нила вызвало разлив великой африканской реки, которого не наблюдалось уже в течение последних 70 лет. Под угрозой наводнения оказались многие районы страны. Однако катастрофы не произошло. На пути разбушевавшейся стихии встала высотная Асуанская плотина, строящаяся ОАР с экономической и технической помощью Советского Союза.

Затворы в туннелях плотины значительно сократили напор воды, и 5 миллиардов кубометров воды, которые в противном случае, сметая все на своем пути, ринулись бы в низовья Нила, начали заполнять искусственное водохранилище к югу от плотины. Вся эта вода уже в текущем году будет использована для дополнительного орошения земель, засеянных рисом, сахарным тростником и хлопком.

В ИНТЕРЕСАХ МИРА И ДЕМОКРАТИИ

ФРАНКФУРТ - НА - МАЙНЕ. (ТАСС). Здесь состоялся митинг участников антимилитаристской демонстрации, среди которых находились жители многих стран. Выступивший на митинге председатель западногерманского объединения лиц, преследовавшихся

при нацизме, Иозеф Россэн обратился к западногерманскому правительству с требованием — конкретными делами содействовать обеспечению мира в Европе. С краткой речью к собравшимся обратился член международного

комитета узников Освенцима А. Ф. Лебедев (СССР).

Горячими аплодисментами участники митинга встретили призыв советского ветерана-антифашиста укреплять мир и дружбу между советским и немецким народами.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ФРАНЦУЗСКИХ КОММУНИСТОВ

ПАРИЖ. (ТАСС). В рабочем пригороде французской столицы Витри состоялось торжественное открытие спортивных комплексов имени Мориса Тореза и Жюлио Кюри.

Генеральный секретарь Французской коммунистической

партии Вальдек Роше, выступая на митинге, изложил программу ФКП в деле развития спорта среди населения. Коммунисты требуют создания широкой сети спортивных учреждений, стадионов на предприятиях и в учебных заведениях и

настаивают на выделении для этого необходимых средств.

Необходимо напомнить, сказал в заключение Вальдек Роше, что кампания за осуществление этих требований должна быть тесно связана с общей политической борьбой трудящихся.

ОН ЖИВЕТ СРЕДИ НАС

Вечер, посвященный Н. А. Островскому

В актовом зале педучилища в этот вечер свободных мест не было. Сюда собрались студенты, преподаватели и гости, чтобы отпраздновать юбилей любимого писателя молодежи Николая Островского, чья жизнь отдана служению революции.

Студенты-словесники вместе с Любовью Кононовной Чуваловой готовили литературный монтаж, который начинался словами, взятыми из монолога Павки Корчагина: «Самое дорогое у человека жизнь...» И сразу же встает картина грозных лет, когда штыком и гранатой утверждалась Советская власть.

В этой битве участвовал и сам писатель-коммунист, который не жалел своей жизни, потому что любил ее и хотел, чтобы она была отдана вся

великому делу освобождения человечества. Устами своего героя Павки Корчагина Островский потом скажет, подводя итог своей боевой юности, что жизнь не так уж плохо прожита.

Участники вечера с волнением слушали воспоминания об Островском, которые тесно переплетались с самыми яркими эпизодами и отрывками из бессмертной книги «Как закалялась сталь». И опять во весь рост поднималась боевая юность Павки, опаленная огнем Гражданской войны.

Павка Корчагин любил песню «Красное знамя». В зале звенят слова этой песни. С ней юные красногвардейцы ходили в бой, с ней умирали, с ней побеждали. Это были та-

кие дни, о которых сказал поэт: «Нас водила молодость в сабельный поход...» Все так сложно и все так просто.

Прошло много лет со дня кончины писателя. Но вдруг живой голос Островского, пламенный, зовущий вперед... Грустно и тяжело сознавать, что этот голос — всего лишь запись на пластинке.

Но кто из присутствующих на вечере, хоть на минуту усомнился, что автора боевой книги «Как закалялась сталь» нет среди нас? Все глубоко чувствовали, что сердце писателя-коммуниста не перестало биться. Островский и в наши дни на передовой линии огня.

Островский продолжает сражаться.
А. ГАВРИЛОВ.

К 150-летию со дня рождения
М. Ю. Лермонтова

Ленинград. В музее Института русской литературы Академии наук СССР размещена обширная экспозиция, посвященная М. Ю. Лермонтову. Здесь представлены портреты поэта, картины и рисунки его работы, личные вещи портреты ближайших друзей. Экспонируются также виды памятных мест, связанных с жизнью и творчеством М. Ю. Лермонтова, книги с автографами, редкие издания с первопечатными текстами его произведений. В зале «Лермонтов и наша современность» выставлены многочисленные иллюстрации советских художников, эскизы к театральным постановкам и кадры кинофильмов на темы произведений Лермонтова, советские издания книг великого русского поэта.

На снимке: в одном из залов выставки.
Фото П. Федотова.

Фотохроника ТАСС.

НАРУШИТЕЛЕЙ СТАНОВИТСЯ

Комментарии о значении товарищеских судов излишни. Суды сейчас созданы и работают не только на каждом предприятии, но и в цехах и на участках. Есть такой суд и на шахте имени Ем. Ярославского. Его возглавляет Михаил Кузьмич Кононов. Здесь уже привыкли, что каждую неделю в четверг проходят заседания суда.

Сегодня я хочу рассказать о работе этого суда.

Товарищеский суд не ставит своей целью наказать провинившегося, основное внимание он уделяет профилактике нарушений. Для этих целей члены суда за несколько дней до заседания побывают на квартире провинившегося, узнают, как он живет, побеседуют с соседями, то есть до тонкостей узнают человека, разберутся, случайно он нарушил дисциплину или это у него вошло в систему. И только тогда решают — вызывать товарища на суд или нет.

За 4—5 дней до заседания на шахте вывешивается объявление, в котором перечисляются фамилии нарушивших дисциплину. Это тоже в некоторой степени морально воздействует на нарушителя. После каждого заседания товарищеского суда на шахте выпускается сатирическая газета «Крокодил».

Под особым контролем у товарищеского суда находятся посетители медицинского вытрезвителя. Они вызываются к начальнику шахты, где им и устраивается соответствующая проработка. При этом присут-

МЕНЬШЕ

ствуют вторые члены семьи. По инициативе товарищеского суда на шахте перед рядами проводится беседа. Так, недавно состоялся разговор между активистами суда и рабочими на тему: «Лодырям, летунам, пьяницам и прогульщикам не место на шахте».

Вместе с дирекцией Дворца культуры готовилась и демонстрировалась световая газета, в которой здорово досталось нарушителям.

После того, как принято решение товарищеского суда, он обязательно контролирует его выполнение. Члены суда интересуются, как ведет себя, как трудится тот, кого они разбирали, и если есть необходимость, пересматривают свое решение.

Рабочий отдела главного механика Долбежкин за прогулы и пьянку решением суда был переведен на два месяца расштыбовщиком. Видя, что Долбежкин старательно работает, суд его досрочно восстановил на прежней работе.

О том, какую роль играет товарищеский суд в борьбе с нарушителями дисциплины, говорит и такой случай. Горнорабочий седьмого участка Касаткин нарушил дисциплину. Ему здорово досталось на суде. Прошло после того памятного для Касаткина дня более восьми месяцев. Сейчас за ним нет никаких замечаний. Это один из лучших гор-

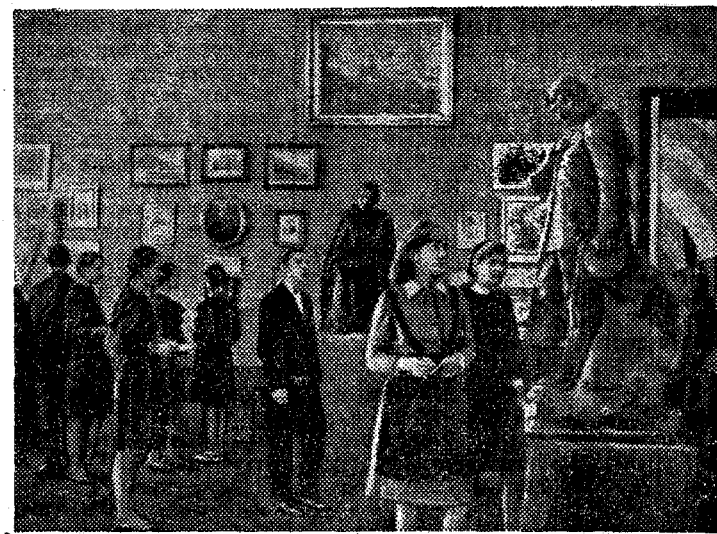
норабочих участка. И таких примеров много.

В последнее время товарищеский суд применяет и такую меру наказания, которая, на мой взгляд, тоже здорово воздействует на нарушителей. Их переводят на 10—15 дней работать в административно-бытовом комбинате уборщиками. Прямо скажем, неприятно горняку, имеющему пятый или шестой разряд с тряпкой в руках мыть полы, протирать окна и т. д. Мне кажется, после этого будешь стороной обходить место, где стоит водка.

Большую помощь товарищескому суду оказывает и начальник шахты Ф. А. Дружинин. Вот один из примеров. Машинист комбайна Пиманкин решением суда был переведен рабочим в административном комбинате. Начальник участка не торопился его передавать в распоряжение коменданта. Мотивировал это тем, что на участке нет машинистов. Председатель товарищеского суда М. К. Кононов обратился к начальнику шахты. И сразу же Пиманкин был переведен в распоряжение коменданта комбината.

Товарищеский суд настойчиво и терпеливо разъясняет, воспитывает тех, кто позорит честь колллектива. Его решения на шахте являются законом, которые никто не имеет права отменить. Все это дает хорошие результаты. На шахте с каждым днем становится все меньше нарушителей трудовой дисциплины.

С. СИМОНОВ.



«ПОЛИТИЧЕСКОЕ самообразование» № 9

Вышел из печати и поступил подписчикам и в розничную продажу очередной, сентябрьский номер журнала «Политическое самообразование».

Много интересного найдут в нем пропагандисты, слушатели системы политического просвещения, лекторы, преподаватели общественных дисциплин, самые широкие круги трудящихся.

В журнале опубликованы Тезисы Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС: «Столетие Первого Интернационала», ряд статей и консультаций, посвященных этой выдающейся дате.

Редакционная статья «Творчески изучать марксизм-ленинизм» является основополагающим документом, определяющим задачи политического просвещения в текущем году.

Каждый пропагандист, каждый слушатель может ознакомиться с примерным учебным планом системы политического просвещения на новый учебный год.

В заметке «Две рубрики

областной газеты», анализирующей освещение в газете «Кувбасс» вопросов политического просвещения.

Интересный материал подготовлен группой научных работников НИИ труда о повышении материального благосостояния и культуры советского народа.

В подборке статей на международные темы рассказывается об американских «ультра» — врагах свободы и демократии.

Товарищи пропагандисты, слушатели кружков и семинаров! Обязательно ознакомьтесь с содержанием девятого номера журнала. На его примере вы убедитесь, что журнал «Политическое самообразование», призванный оказывать методическую помощь изучающим марксистско-ленинскую теорию, должен в этом году стать настольной книгой каждого, кто стремится расширить и углубить свои политические знания.

На журнал можно подписаться, его можно купить в киосках «Союзпечати».

А. УГРЕНИНОВ.

НЕИЗВЕСТНЫЕ РИСУНКИ РЕМБРАНДА

К наследию Рембрандта прибавил и с два ранее неизвестных его рисунка. Эта выдающаяся находка была сделана в Советском Союзе научным сотрудником Государственного Эрмитажа в Ленинграде Ксенией Агафоновой.

В творчестве Рембрандта рисунку занимает особое место. Он не только является у него одной из основных форм выражения художественной мысли, но значительно восполняет наше представление об искусстве великого мастера, показывает с некоторых новых сторон мастерство художника.

Этюд «Головы юноши» поступил в Эрмитаж среди 9 тысяч других рисунков художников разных школ,

В Советском Союзе обнаружены две работы великого художника

♦ ♦ ♦

собранных в 14 альбомах еще в 1769 году. Это — портрет молодого человека в высоком фигурном шлеме, профиль которого мягко выделяется на темном фоне.

Просматривая альбомы, Ксения Агафонова обратила на этот рисунок внимание, предположив руку Рембрандта. Строгий критический анализ дал возможность подтвердить авторство Рембрандта, установить дату рисунка — около 1655 года (это пора наивысшего расцвета творчества Рембрандта) и высказать мнение, что перед нами портрет сына художника — Титуса.

Прийти к этому выводу было необычайно сложно: проблема рисунков художника — одна из труднейших в истории мировой графики. В крайне обширном дошедшем до нас материале подлинное смешалось с недостоверным, а порой и заведомо ложным. Рембрандт прибегал к различной технике письма. Манера рисунков, как и живописи, изменялась у него с годами. Листов, собственноручно подписанных автором и имеющих дату, известно исключительно мало.

К семи подлинным рисункам гениального художника, хранящимся в Эрмитаже, сейчас

прибавился еще один оригинал.

Второй рисунок Рембрандта, открытый советской исследовательницей, — этюд мужской головы в тюрбане — находится в Московском музее изобразительных искусств имени А. С. Пушкина. Рисунок этот, поступивший в музей в 1914 году, значился до сих пор под именем ван Эггоута — ученика Рембрандта. Но на основании особенностей почерка, графических приемов, сопоставления с живописью мастера был установлен истинный автор — Рембрандт. Рисунок датируется сейчас серединой 30-х годов XVII века.

Валерий ЛУЦКИЙ, научный обозреватель АПН.

Преступники задержаны

В ночь на 13 сентября 1964 года в городе совершены разбойные нападения на граждан, было применено огнестрельное оружие.

Работниками милиции грабительская группа была задержана. У нее был изъят обрез и награбленные вещи. Преступниками оказались Шуваев Валерий Петрович 1948 года рождения, работник Краснинского отделения сельхозтехники, и Лютов Анатолий Владимирович, 1947 года рождения, работающий там же. Они арестованы и скоро предстанут перед судом и будут наказаны по всей строгости советского закона.

Г. РЯБОВ, зам. нач. отдела милиции Ленинск-Кузнецкого горисполкома, майор.

НАВСТРЕЧУ ВЕЛИКОМУ ОКТЯБРЮ

ПЕРЕДОВЫЕ УЧАСТКИ КАРЬЕРА

На Бачатском угольном карьере по-боевому борются за досрочное выполнение предоктябрьских обязательств горняки 3-го участка (начальник А. А. Клевцов). За 21 день сентября они добыли сверх плана 942 тонны угля и погрузили в железнодорожные вагоны 48.357 кубометров породы.

Лучших результатов здесь добилась экскаваторная бригада Василия Федоровича Ваулина, которая дала слово переработать в этом году 1.200 тысяч кубометров горной массы. Бригада каждые сутки добывает по 3—4 вагона угля дополнительно к заданию.

Третьему участку немного уступает в делах участок коммунистического труда № 5 (начальник В. И. Рагожников). С начала месяца участок добыл более 700 тонн угля и погрузил 6.540 кубометров породы сверх плана.

Передовиками предпраздничного соревнования являются также экскаваторные бригады М. Д. Андриянова, Т. И. Паксина и А. П. Семенова.

Г. ФЕДОРОВ.

ЩИТОВИНИ ИДУТ ВПЕРЕДИ

Горняки 4-го участка шахты «Чертинская-Западная» берут уголь с помощью щитов.

В честь Великого Октября они приняли высокие обязательства и с достоинством их выполняют. За 21 день сентября участок выдал на-гора около 170 тонн коксующегося угля сверх плана. Бригады тт. Шакурова и Бугая, соревнуясь между собой, обеспечивают успех всему коллективу.

Г. ЛЕСОВ.

ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ — НЕ ПОМЕХА

Полевые работы в подшефном совхозе нисколько не отразились на делах коллектива Грамотейнского шахтоуправления. С начала сентября план добычи угля перевыполнен на 911 тонн, а задание по проходке — на 15 процентов.

Особенно хорошо идут дела на втором участке (начальник П. П. Иочус). Работая при помощи отпалки, горняки записали на свой сверхплановый счет уже 1.255 тонн энергетического угля.

Комбайновый участок № 3 (начальник Ю. П. Бурлаков) выдал с начала месяца 1.069 тонн угля сверх задания.

Л. АНДРЕЕВ.

ПОЧИН МОСКВИЧЕЙ НАХОДИТ

ШИРОКУЮ ПОДДЕРЖКУ

В будущее смотрят уверенно

Прошел месяц, как коллектив завода «Кузбассрадио», по примеру москвичей, решил бороться за безубыточность всех изделий. Что же практически делается сейчас на заводе?

Заместитель главного конструктора Клавдия Ивановна СОЛДАТОВА сказала:

— Сейчас работаем над тем, из какого материала делать микроизделия и чем лучше их покрывать, чтобы удлинить срок хранения и эксплуатации их. Поиски почти закончены, но нужно еще раз проверить... Для завода это выгоды почти не даст, а во всеобщем масштабе — большую, особенно для владельцев радиоприемников и телевизоров.

Геннадий Николаевич ОТУРГАШЕВ — из отдела главного технолога:

— 15 сентября закончили разработку мероприятий, осуществление которых должно обеспечить рентабельность новых изделий и тех из старых, которые приносили убыток. Вот 72 пункта. Видите? Что сделано практически? Месяц — короткий срок...

Он открыл ящик стола, прочитал сам, потом подал справки мне. Из них явствует: сейчас в стадии внедрения автомат для изготовления полупустотелых заклепок методом холодной высадки вместо точения. Ожидает-

мый эффект — шесть тысяч рублей. Контактное устройство — изделие новое. Пока оно убыточно. Сейчас спроектирован и почти изготовлен автомат для ножевых лепестков. Предполагается, что он повысит производительность труда в пять — шесть раз. В сентябре и октябре будет внедрен в производство новый автомат для изготовления пружины. Это должно удешевить ее в три — четыре раза...

Геннадий Николаевич не стал больше рассказывать. Лаконично закончил:

— Планы большие. В будущее смотрим уверенно.

Да, обязательства об удешевлении продукции на заводе не пустой звук. Технологи и конструкторы работают над этим много.

Клавдия Ивановна загадочно сказала:

— Поживем — увидим!

В ее немногословности, сдержанности чувствовалась уверенность в конструкторов, технологов.

И. ЧЕРНОВ.



Германская Демократическая Республика. Новая открытая бурогольная разработка «Гольфа-Норд» введена в эксплуатацию в округе Галле. Содержащиеся здесь запасы ценного топлива и сырья для химической промышленности составляют 64 миллиона тонн. Подсчитано, что их хватит до 1990 года. Первый добытый уголь поступил на электростанцию Фоккероде. Фото АДН—ТАСС.

В Совете Безопасности

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Совет Безопасности единогласно принял совместный проект резолюции Боливии, Бразилии, Марокко и Норвегии по кипрскому вопросу. Совет Безопасности в соответствии с пожеланием правительства Кипра продлевает срок пребывания на Кипре вооруженных сил ООН по поддержанию мира еще на три месяца — до 26 декабря 1964 года включительно.

Небескорыстные подарки

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). «Развлечение с теми, кто ищет деловых связей с министерством обороны, принятие от них подарков или каких-либо услуг (как бы невинно они ни выглядели)... запрещается». Так сформулировано новое постановление Пентагона.

Представители военных концернов не жалуют средств, чтобы завоевать расположение чиновников Пентагона. Дорогостоящие подарки к рождеству или к дню рождения, увеселительные морские прогулки на яхте, обильные завтраки в честь генералов и полковников... за это от генералов требуется совсем немного — помочь промышленникам получить правительственный заказ.

БЕСПЛАТНЫЙ ТРУД НА ПОМЕЩИКА

ЛИМА. (ТАСС). Жестокое эксплуатация со стороны помещиков подвигают крестьяне Перу. Жители деревни Аяйбата, расположенной в предгорьях департамента Пьюра, заявили, что их помещик Торрес заставляет крестьян-арендаторов работать бесплатно по 12 часов в день в течение трех месяцев в году. За свой бесплатный тяжелый труд крестьянин-арендатор пользуется правом обрабатывать небольшой клочок земли, отдавая часть своего урожая помещику.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

30 сентября 1964 г., № 194, стр. 3

Защищаем стык от коррозии

Сварные ли, замоноличенные ли без сварки, все равно металлические соединения крупных железобетонных панелей со временем становятся жертвой разрушительного действия коррозии. Нужны надежные покрытия. Их и предусматривают «Временные указания по антикоррозийной защите стальных закладных деталей и сварных соединений в крупнопанельных зданиях» («СН-206-62»).

Но «Указания» не дают четких рекомендаций, как предохранить закладные детали в изделиях, пропаренных в автоклавах. Горячее цинкование, применимо лишь в районах с относительно чистой атмосферой. А как быть в промышленных центрах, где воздух загрязнен сернистыми соединениями? Правда, при автоклавной обработке разрешается после металлизации цинком дополнительно покрывать металлические соединения слоем стекла толщиной 0,2—0,3 миллиметра. Но в инструкции не приводится состав стекла, не говорится также, как вести сварку, чтобы не повредить защитный слой.

Казалось бы, самая эффективная антикоррозийная защита — цинковые и цинко-алюминиевые покрытия. Но они не выдерживают автоклавной обработки. Не помогает и дополнительная защита лакокрасками, полимерами, органосиликатами. Работники треста «Уралтяжтрубстрой» проводили эксперименты на Первоуральском заводе железобетонных изделий. Цинковые и цинко-алюминиевые покрытия при температуре 180 градусов и давлении восемь атмосфер разрушались. Возник вопрос: а если взять за основу алюминий?

Исследования дали отличные результаты. Даже после пяти циклов автоклавной обработки защитный слой из алюминия сохранялся полностью.

Но щелочная среда бетона в определенных условиях разрушительно действует на алюминий. Чтобы избежать этого, на алюминий покрывают защитный слой окислов алюминия. Проникая под давлением в капилляры металлизированного слоя, окислы образуют прочную пленку, которая изолирует алюминий от щелочной среды и к тому же обладает настолько высокой теплоустойчивостью, что допускает сварку прямо по покрытию.

Накладные стальные детали, которые применяются при монтаже, оказались мо-

жно металлизировать цинком или смесью его с алюминием без дополнительной защиты окислами: ведь эти детали не проходят автоклавную обработку.

Много времени и сил ушло на разработку технологии антикоррозийной защиты.

...Пост металлизации оборудуются шкафами для пескоструйной обработки деталей, электрометаллизаторами «ЭМ-6», вертушками для бухт проволоки и вентиляционными установками. Сварочные трансформаторы «СТ-34» питаются от переменного тока в 220 вольт и имеют выводы от 20 до 35 вольт. Для газопламенного нанесения окислов алюминия применили распылительный газовый пистолет «УПН-5».

**СОВЕТУЮТ
ДРУЗЬЯ
ПО ПРОФЕССИИ**

Детали поступают на металлизацию после пескоструйной обработки. Оператор включает вентиляционное устройство и пускает электрометаллизатор с начальной скоростью подачи проволоки не более 0,9—1,2 метра в минуту. Поверхность детали, обращенная к бетону, и ее боковые грани покрываются алюминием на проектную величину, а затем окислами алюминия толщиной сто микрон. На внешнюю сторону, к которой привариваются соединительные планки, наносят только стомикронный алюминиевый слой.

На этом металлизацию в заводских условиях можно считать законченной. Далее, на стройке, когда будут приварены связи, все соединения покрывают цинком или цинко-алюминием.

Как это делается? В механических мастерских стройуправления № 4 по предложению инженера А. Е. Маевского была изготовлена передвижная малогабаритная установка. Ее назначение — наносить на сварные соединения газопламенным напылением антикоррозийные покрытия из металлических и полимерных порошков. В установку входят компрессор марки «о-16» или «о-38» и переносный аппарат «УПН-6». Распылительная газовая горелка

и питательный бачок соединены шлангом. Горелка работает на воздушно-газовой смеси ацетилена или его заменителей без кислорода. Для покрытия используют отходы, которые остаются от заводской металлизации. Особенность новой технологии в условиях строительной площадки состоит в том, что обеспечивается хорошее сцепление покрытия без предварительной обработки защищаемых поверхностей.

С помощью той же установки можно наносить и комбинированные покрытия: цинк плюс полиэтилен или другие полимеры. Такой защитный слой не только снижает расход металла, но и увеличивает антикоррозийную стойкость конструкций по отношению к агрессивным средам, особенно в промышленных зданиях.

Обслуживаемая одним человеком, установка безотказна в любое время года. Опыт показал, что на защиту стальных сварных соединений одной секции крупнопанельного дома затрачивается час сорок минут.

Метод «Уралтяжтрубстрой» в сравнении с цинкованием дает ощутительные экономические выгоды. В результате большой весовой разницы между цинком и алюминием расход цветного металла сокращается в два с половиной раза. Стоимость квадратного метра антикоррозийного покрытия снижается на 20—25 копеек; становится ненужным дорогостоящее оборудование для горячего цинкования.

Коллектив «Уралтяжтрубстрой» практически решил вопрос надежной защиты стальных закладных деталей от коррозии в ясных бетонах автоклавной обработки и сварных узлов. Его опыт, одобренный Научно-исследовательским институтом бетона и железобетона, стоит перенять и другим строительным организациям. Правда, «Указания» не предусматривают покрытия металлических частей одним алюминием. Видимо, следует внести изменения в инструкцию по антикоррозийной защите стыков крупнопанельных зданий.

М. ПЕШКОВ,
главный технолог
треста «Уралтяжтрубстрой».
ПЕРВОУРАЛЬСК,
Свердловской обл.
(«Строительная газета» 20 сентября 1964 г.).

СПОРТИВНАЯ НЕДЕЛЯ

АДРЕС КУБКА — ШАХТА ИМЕНИ ЕМ. ЯРОСЛАВСКОГО

КАЖДАЯ встреча на кубок по футболу является ответственной, независимо от этапа, потому что после проигрыша команда выбывает. Трудно к финалу идти и в зависимости от жребия. Так, команде шахты имени Ем. Ярославского, дошедшей до финала, пришлось встретиться и победить следующие коллективы: «Старт» (ЦММ), шахты имени С. М. Кирова, чемпионов ДСО «Труд» — команду шахты имени 7 ноября.

Второй финалист — команда «Волга» (таксомоторное автохозяйство). Она дважды вела спор с футболистами шахты «Комсомолец». В повторной встрече выиграла со счетом 5:2.

Финальная встреча проводилась на поле стадиона шахты «Полысаевская-1». С пер-

вых минут горняки шахты имени Ярославского начали атаки, которые проводились на протяжении всей встречи. Но отлично игравший вратарь «Волги» Б. Жарков спасал несколько раз ворота от верных голов, а линия защиты, возглавляемая Чудиновым и Леонтьевым, не давала завершить комбинации.

Во второй половине встречи нападающий шахтеров Ловков, воспользовавшись ошибкой защиты, забивает первый гол. Перед концом, матча Поветкин закрепляет успех. Встреча закончилась с результатом 2:0. Команда шахты имени Ем. Ярославского впервые стала обладателем кубка города.

В. ВЛАДИСЛАВОВ.

На снимке: полный состав команды-победительницы.



ПРИЗ „Золотая осень“

Сразу после кубка города добровольное спортивное общество «Труд» начало свой розыгрыш кубка «Золотая осень». Участие приняли 15 команд. Счастливый номер по жеребьевке выпал команде «Мотор» (Ленинская автобаза), она сразу вышла в четвертьфинал.

Снова в одной восьмой финала встретились, как и в кубке города, команды «Старт» (ЦММ) и шахты имени Ем. Ярославского. Ярославцы повторили свой успех, выиграли встречу со счетом 1:0.

Кроме этих команд, право выступать в четвертьфинале получили «Чайка» (пассажирское автохозяйство), шахты «Комсомолец», завода «Красный Октябрь», «Кузбассэлемент», шахт «Полысаевская-1» и «Полысаевская-2».

Полуфинальные и финальные игры будут проходить на стадионе шахты «Полысаевская-1». Полуфинальные — 10 октября в 14 часов и финальные — 4 октября с 16 часов.

В. ИВАНОВ.

На беговых дорожках

Шумно было в воскресенье около озера, что находится в Соцгородке. Здесь проводился финал горсовета ДСО «Труд» по кроссу «Золотая осень». Дистанции кросса были от 500 до 5.000 метров.

Все забеги проходили в острой борьбе. Дистанцию в 500 м быстрее всех пробежала Галя Гусева с шахты «Полысаевская-1». Ее время 1 минута 39 секунд. Командное первенство выиграла также девушки этого коллектива.

Интересно проходил забег среди юношей на 1000 метров. Здесь первенствовал представитель команды шахты «Полысаевская-3» спортсмен Сухоруков (3 м 18 см).

Но особенно упорным был забег сильнейших на 5.000 метров. Собрался весь цвет спортсменов города. Трудно было определить победителя почти до конца финиша.

Лишь рывок на последнем отрезке Чудмаева с шахты «Комсомолец» приносит ему победу. Его результат высок — 16 мин. 32 сек. Это выше нормы первого спортивного разряда. Вторым был Я. Файзуллин с шахты «Полысаевская-2». Его время — 16 мин. 40 сек. Третьим — В. Лаврентьев («Журинка-3» — 16 мин. 42 сек.).

Победителем в командном зачете стали спортсмены коллектива физкультуры шахты «Полысаевская-1». За ними — спортсмены шахты «Полысаевская-2» и третьими — журинцы.

Все они награждены грамотами горсовета. Скомплектована сборная команда города, которая сегодня будет отстаивать честь города в областном кроссе.

А. КОНЕВ,
главный судья соревнований, судья 1-й категории.

ЮМОР

(Из блокнота гроссмейстера Ю. АВЕРБАХА)

Задний ход

Однажды во время гастролей по Италии руководитель ансамбля танца Игорь Моисеев зашел в одно кафе Неаполя. Там играли в шахматы, и он предложил свободному шахматисту сыграть партию.

— Я играю на ставку!

— Ну что-ж, можно и на ставку, — ответил, большой любитель шахмат Игорь Моисеев.

— А вы откуда? — спросил итальянец.

— Из Советского Союза.

— О! Нет! Я с русскими не играю, мне надо заработать...

ШАХМАТЫ

С МИНИМАЛЬНЫМ ПЕРЕВЕСОМ

В прошедший воскресный день в шахматном клубе Дворца пионеров в присутствии многочисленных зрителей состоялась товарищеская матчевая встреча шахматистов ДСО «Труд» и «Спартак» на 14 досках. В Ленинске-Кузнецком такое состязание проводилось впервые.

В 12 часов дня были пушены часы, и на всех досках разгорелась упорная борьба. Особенно интересны были поединки на первых досках. Несмотря на то, что у спартаковцев они выглядели «грозно» (возглавляли их кандидат в мастера В. Дементьев и перворазрядник В. Колмыков), их противникам И. Кухареву и А. Васильеву после острой и небезошибоч-

ной игры удалось свести свои встречи вничью.

Последующая игра спортсменов в «Труда» приносит им 3 очка. Побеждают Хмельницкий, Чусин и Савельев. После четырехчасовой борьбы выявляется перевес «Спартака» — это «вторая» половина и команда получает одно очко, достаточное для победы. Среди выигравших Швалев, Лисовский, Березин, Новиков и Степаненко.

Драматично развивались события в партии Степаненко — Швалев. Еще в дебюте черные проигрвали фигуру, но мужественно продолжали борьбу. На доске создалась такая позиция (смотрите диаграмму), здесь черные эффектной жертвой ладьи не-

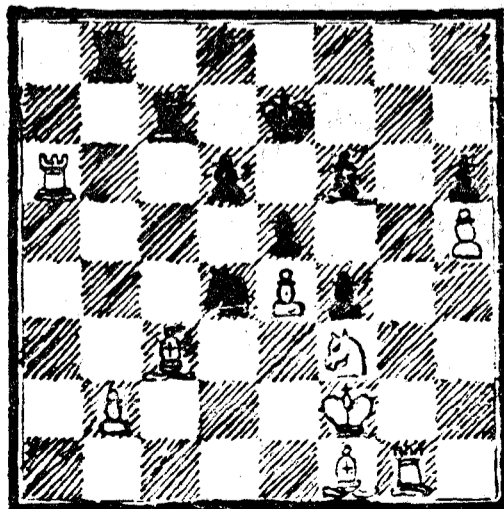
ожиданно перехватывают инициативу и доводят партию до победы.

Окончательный результат матчевой встречи 7,5:6,5 в

пользу шахматистов «Спартака».

Предлагаем читателям, создавшуюся позицию для самостоятельного анализа.

Степаненко — Швалев



ХОД ЧЕРНЫХ

ПОПРАВКА

В воскресном номере нашей газеты в заметке на 1-й странице «Хлеб — государству» допущена ошибка. Третью строчку со слов «более 37

тонн» следует читать: «более 37 тысяч тонн». Далее по тексту.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

Администрация, партийная и профсоюзная организации Кузбасской геологической экспедиции с прискорбием извещают о смерти старшего работника экспедиции, пенсионера, члена КПСС с 1942 года

ДВИНСКИЙ
Моисей Иванович,

последовавшей 27 сентября после тяжелой болезни, и выражают соболезнование родственникам покойного.

Заводу сборного железобетонного треста «Ленинуголь» ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу инженер и техник-строитель на должности старшего инженера производства и мастера смены.

Обращаться в контору завода (автобусная остановка «Кирзавод» по 5 маршруту).

Кинотеатру «Победа» ТРЕБУЮТСЯ квалифицированный пианист и солистка.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

Художественный фильм
ТАЙНА ЖОАО КОРРАЛЬ
Сеансы: 10-00, 12-00, 2-00, 4-00, 6-00, 8-00, 10-00.

«СИБИРЬ»

ПАРИЖСКИЕ ТАЙНЫ
Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

О ТЕХ, КТО УКРАЛ ЛУНУ
Сеанс в 2 часа 50 минут.

«РОДИНА»

СТУК ПОЧТАЛЬОНА
Сеансы: 9-10, 10-30, 12-30, 2-30, 4-20, 6-10, 8-00, 10-00.

«РЕКОРД»

ЛЕГКАЯ ЖИЗНЬ
Сеансы: 3-00, 4-45, 6-30, 8-20.

Зуев Илларион Иосифович, проживающий по ул. Светловской, № 20, возбуждает дело о расторжении брака с Зуевой Валентиной Ивановной, проживающей по ул. Светловской, № 20. Дело будет слушаться в нарсуде г. Ленинска-Кузнецкого.