

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
36-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 28 (8501)

Среда, 9 февраля 1966 г.

Цена 2 коп.

ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ! КОНТРОЛЬ ДЛЯ БЛИЗИРА

Уклон № 9 на шахте имени 7 ноября находится немного на отшибе от шахты. Правда, это ничего не означает. Но работники отдела технического контроля решили, по-видимому иначе. Они решили, что им все дозволено, даже нарушение ГОСТов, ради общего благополучия по качеству угля.

Когда в январе наша инспекция проверяла качество отправляемого угля, то из 1.202 тонн забраковали 442 из-за видимой породы, содержание которой составляло 5,5 процента при норме 1,5 процента. В иных вагонах содержание видимой породы достигает 10,1 процента. Это значит — в каждом вагоне в среднем 4,1 тонны породы. И такую продукцию не стесняются отправлять потребителям! Отгружат в 10 железнодорожных вагонах 30—40 тонн видимой породы — и хоть бы что.

Таким образом, выход брака проинспектированных углей составил 63,3 процента. А вот мастерами ОТК шахты не забраковано ни одной тонны угля за весь 1965 год и за прошедший период нынешнего года. Кому нужна такая работа отдела контроля? Мало того, что наносится ущерб потребителям угля, огромные растраты терпит и шахта. Ведь вагоны с забракованным углем подаются под выгрузку на центральную погрузку шахты. Эта выгрузка длится 2-е суток и более и стоит дорого.

Почему создается такое положение? Почему анализы по зольности мастерами ОТК всегда занижаются? Во-первых, нужно сказать, как это делается. Очень просто: при отборе проб куски породы отбрасываются. Так, например, 24 января в смену мастера ОТК тов. Аборнева пробраздельщица при разделке пробы решила отбросить кусок породы. Она при этом заявила, что порода может сломать дробилку. Отсутствуя рядом инспектор, она бы его и отбросила и сфальсифицировала анализ.

Ну, а для чего это делается, — тоже понять нетрудно. Зачем начальнику ОТК Н. С. Бойко лишние неприятности? Спокойней гораздо, когда в отделе все внешне благополучно.

А надо бы тов. Бойко конкретно заняться проверкой своих мастеров и выяснить причины брака в шахте. Они, как говорится, на виду. Из лав 10-й, 11-й при норме 9,5 процента выдают уголь с зольностью 10,1—10,4 и даже 18,1 процента. Уголь на складе с кусками породы весом 100—200 граммов здесь не редкость. Бывает и хуже. 5 января в смену мастера ОТК тов. Кузменковой в железнодорожном вагоне при механическом опробовании были обнаружены такие породные глыбы, которые не сдвинуть с места трем здоровым мужчинам.

Вот отсюда и надо разбираться. Ведь на пороодоотборной ленте этого уклона стояла всего одна породовыборщица, когда должно быть три. Потом, при транспортировке угля из забоев на ленточном конвейере в головной части должны тоже стоять породовыборщицы. Таковые запланированы, но их нет, поскольку не подготовлено рабочее место.

Кому, как не начальнику ОТК, способствовать устранению таких нарушений? Странно и другое. Предварительных проб с ленточного конвейера не берется. Мастера даже не знают (хотя бы приблизительно), какой на складе находится уголь, уж не говоря о том, чей бригадой или в какую смену выдан брак.

Дальше такое положение на пункте ОТК 9-го уклона нетерпимо. Анализируя работу мастеров ОТК, приходишь к выводу, что они существуют здесь лишь для того, чтобы заполнять документы. Вся деятельность отдела технического контроля заключается в том, чтобы выписывать удостоверения, вносить номера вагонов в накладную и закрывать ее. А кто же будет контролировать качество угля? И кто будет препятствовать тому, чтобы не обманывали потребителей?

В. КАЗАНЦЕВ, Б. ФИЛИПЕНКО — старшие инспекторы топливной инспекции.

СО СТАНЦИЕЙ „ЛУНА-9“ ПРОВЕДЕН ЕЩЕ ОДИН СЕАНС РАДИОСВЯЗИ СООБЩЕНИЕ ТАСС

Как уже сообщалось в печати, программа исследования Луны с помощью автоматической станции «Луна-9» успешно завершена.

Вместе с тем, учитывая, что бортовые источники тока имели еще некоторый запас электроэнергии, превышающей расчетное значение, со станцией «Луна-9» был проведен

дополнительный двухчасовой сеанс радиосвязи, который начался в 23 часа 37 минут московского времени 6 февраля.

Во время сеанса связи с бортовой станции были приняты телеметрическая информация, характеризующая работу систем, температурный режим станции и повторные телевизионные изображения некоторых участков лунной панорамы.

В этот сеанс был израсходован практически весь запас электроэнергии бортовых источников тока, поэтому дальнейшая радиосвязь с автоматической станцией «Луна-9» прекращается.

Всего со станцией «Луна-9» было проведено 7 сеансов радиосвязи общей продолжительностью 8 часов 5 минут.

Полученные уникальные телевизионные изображения поверхности Луны и научная информация будут изучаться и исследоваться.

Результаты исследований будут опубликовываться в печати.



Курская область. В комнате спортивной славы физкультурников Центрально-Черноземной машиноиспытательной станции стоит стенд с кубками и вымпелами. Он рассказывает о достижениях сельских спортсменов. В физкультурном коллективе работают восемь секций — теннисная, волейбольная, хоккейная, плавания, футбольная и другие. 52 разрядника — ведущие спортсмены коллектива. Члены Совета ДСО «Урожай» регулярно занимаются с любителями спорта, помогают новичкам в освоении мастерства. Хоккеисты станции — чемпионы области 1965 года. Успешно выступают на соревнованиях тяжелоатлеты, пловцы, шахматисты и лыжники.

На снимке: библиотекарь комсомолки Анна Гречихина — лучшая лыжница станции. Она же и лучшая пловчиха. На областных соревнованиях по этому виду спорта Анна в 1965 году заняла второе место.

Фото О. Сизова.

Фотохроника ТАСС

Кончина Вилиса Лациса

РИГА. После продолжительной и тяжелой болезни здесь на 62 году жизни скончался известный латышский писатель, видный советский государственный деятель Вилис Лацис.

(ТАСС)

По родной стране



Москва. На заводе малолитражных автомобилей ширится социалистическое соревнование в честь знаменательной даты — XXIII съезда КПСС. Автомоблестроители приняли на себя почетное обязательство — к открытию съезда дать стране сверхквартального плана 100 автомобилей «Москвич». В настоящее время коллектив успешно трудится над выполнением своих обязательств.

На снимке: подготовка партии «Москвичей-408» к отправке в отделочном корпусе автозавода.

Фото А. Конькова и В. Мاستюкова.

Фотохроника ТАСС.

Сборник «Ленин в нашей жизни»

Сборник «Ленин в нашей жизни» выпустило в свет Издательство политической литературы. Среди его авторов Елизавета Драбкина, Александр Тодорский, Юстас Палекис, Мариэтта Шагинян, Сергей Коненков и другие.

В очерках книги рассказывается об огромном влиянии ленинских идей на судьбы рабочих и крестьян, художников и писателей, воинов Советской Армии и покорителей космоса. Авторы рассказывают о величии, мудрости и вместе с тем человечности и простоте Владимира Ильича.

(ТАСС).

500 ПРОФЕССИЙ — ВЫБИРАЙ НА ВКУС!

В этом году в дневные профессионально-технические училища предполагается принять почти 1,125 тысяч юношей и девушек, в том числе свыше 300 тысяч выпускников школ. Это на 131,8 тысячи человек больше, чем в прошлом году. Около ста тысяч человек намечается принять в технические училища, специально создаваемые для молодежи, окончившей средние общеобразовательные школы.

При промышленных и коммунальных предприятиях, строительных транспортных и других организациях и при училищах создается широкая сеть краткосрочных курсов с отрывом от производства со сроком обучения до шести месяцев, а по наиболее сложным профессиям — до одного года. Они будут готовить квалифицированных рабочих для различных отраслей народного хозяйства.

Разработан и согласован с министерствами и ведомствами перечень почти 500 профессий.

Прием в профтехучилища начнется в августе этого года. Все учащиеся будут получать государственную стипендию и заработную плату за работу, выполненную в процессе производственного обучения.

Лица, окончившие технические училища с отличием, при поступлении в вуз на ве-

черные или заочное отделения зачисляются вне конкурса, если получат положительные оценки на вступительных экзаменах.

Для профессионального обучения молодежи будут выделены высококвалифицированные инженеры, техники, способные обеспечить не только профессиональную подготовку, но и правильное воспитание молодых кадров.

(ТАСС).

В ЧЕСТЬ XXIII съезда КПСС С ПОЛНОЙ УВЕРЕННОСТЬЮ

В январе бригада Василия Васильевича Афанасьева брала обязательство выдать сверх плана 1000 тонн угля. Полной уверенности, что слово будет выполнено, тогда еще не было. В прошлом году следовали авария за аварией, и кто его знал, как еще поведет себя лава № 23. Вон сколько воды в ленточном штреке!

Январь был закончен с хорошими показателями. Бригада встала на твердый плюс, уверенней себя чувствовали машинисты комбайнов тт. Артамонов, Малышев, Маренчук. И в феврале, готовя трудовой подарок XXIII съезду КПСС, горняки уже взяли обязательство выдать дополнительно 2 тысячи тонн угля.

Теперь нет никаких сомнений. Каждый день бригады коммунистического труда — день успеха. Почти ежедневно из 23-й лавы выдается на гору по 100 тонн к суточному плану. Прошла всего одна неделя февраля, а у бригады В. В. Афанасьева на сверхплановый счет записано более 600 тонн угля.

Подтягивается и другая бригада 4-го участка шахты «Журилка-3» тов. Бузакова. Она тоже работает неплохо и имеет сверхплановый счет.

А. ОГОНЬКОВ.

НЕЗАВИДНОЕ положение у тов. Зубарева. Он внимательно вслушивается в речь пропагандиста и ничего не может запомнить. Товар, деньги, прибавочная стоимость — поди разберись в этих терминах, когда у тебя в багаже всего четыре класса образования. К сожалению, в школе основ марксизма-ленинизма, которую ведет пропагандист Н. И. Попов, Зубарев не один с четырьмя классами. Ясно, что для таких слушателей самый лучший пропагандист мало что даст. Зато в начальной политшколе, где пропагандистом главный инженер шахты тов. Прусаков, пятеро имеют среднетехническое образование. Легко, словно пошелкивая орехи, отвечают они на вопросы пропагандиста.

Кто же виноват, что люди с начальным образованием обучаются в средней политической школе, а со средним — в начальной? Партком? Не только. Ведь комплектованием кружков занимались бюро цеховых парторганизаций. Они, видимо, не побеседовали с людьми, не подсказали им, ка-

В кружке пропагандиста Н. П. Капустина дело дошло до абсурда. Люди, не знающие основ диалектического материализма, принялись за изучение философских проблем естествознания. Не удивительно, что на занятия здесь из 55 слушателей приходит 12—15 человек.

И хотя их фамилии не упоминались на последнем партийном собрании, где речь шла об учебе коммунистов, на их совести лежит то, что они отдали на откуп одному тов. Сапожникову организацию такого сложного дела. — Пропагандистов упрекают в том, что они иногда пло-

подтверждает товарищ Попов. О помощи он точно подметил. Кое для кого из пропагандистов, как откровение, прозвучали слова о том, что на шахте имеется методсовет, которым «руководит» тов. Лактионов. Ни обобщением опыта пропагандистов, ни помощью в разработке тем методсовет не занимается.

Но одними ошибками в организации учебы не объяснить низкую посещаемость занятий слушателями. Надо признать, что сложные программы нынешнего учебного года многих застали врасплох. Это требовало от парткома усилить контроль за учебой коммунистов, чего он не сделал. Даже последнее партийное собрание состоялось потому, что совершенно сорвались занятия.

Партсобрание в своем решении обязало партком серьезно заняться организацией партийной учебы.

А. АНАТОЛЬЕВ.

Вкус к учебе

кую форму партийной учебы лучше избрать. Сейчас, в середине учебного года, поздно, конечно, восклицать «куда смотрели» и т. д. Но из этого печального факта невольно напрашивается вывод, что некоторые цеховые партийные бюро не изучают интересы, запросы рядовых коммунистов. Иначе чем объяснить ошибку с тов. Зубаревым и ему подобными.

— Мне впервые приходится заниматься организацией партийной учебы, — объясняет эту ошибку секретарь парткома В. П. Сапожников.

И его можно понять. Непонятна только позиция, которую занимают члены парткома, опытные партийные работники — тт. Столяров, Тагильцева, Сафонов. Кому-кому, а им-то известно, как надо правильно комплектовать сеть пар-

то готовятся к занятиям, — говорит тов. Муравский, — но если не оправдать, то понять их можно: готовишься, готовишься, а придут тебя слушать два—три человека. Это расхолаживает, отбивает охоту готовиться к занятиям. Да и помощи пропагандистам никто не оказывает.

— Даже постоянного места занятия мы не имеем. Гоняют из кабинета в кабинет, —

НА ПРИВЕТЛИВЫЕ ОГНИ

Окончился трудовой день. На поселок опустились сумерки. По заснеженным улицам и переулкам Мерети идут люди. Идут на приветливо светящиеся огни клуба.

Для живущих в поселках шахты «Польсаевская - 3», кроме библиотеки и агитпункта, местом отдыха является старенький клуб, заведует которым Раиса Максимовна Климова.

О работе правления клуба можно судить по тому, как идут сюда люди. Когда в клубе проводят вечер, в нем всегда тесно — помещение мало и не может вместить всех. Можно подумать, что люди идут только потому, что некуда больше идти. Нет, не поэтому. А потому, что в клубе интересно. Заведующая и правление клуба постоянно ищут новые формы организации

отдыха. Что ни вечер, то новая программа. Порой даже диву даешься, как можно в таких условиях подготовить и провести хороший, интересный вечер?

— Не легко, — признается Раиса Максимовна. — Иногда очень трудно бы-

ВЛКСМ распространяло приглашения на билеты, в которых сообщили программу вечера. Приложили к каждому билету в кино. Приглашенных на вечер встречала музыка самодеятельного оркестра. В фойе и вспомогательных по-

щим была роздана газета «На экранах Кузбасса».

— Знакомьтесь, товарищи, с программой кинообслуживания.

Заведующая клубом Р. М. Климова рассказала о новых фильмах, вышедших на экраны страны, и, в частности, об истории создания и о содержании фильма «Закон гор», который в этот день должны были смотреть приглашенные. Посмотрели они фильм, но и на этом вечер не закончился — начались игры и танцы.

Расходились люди далеко за полночь. Каждый уносил из клуба приятную попку и хорошее настроение.

— Спасибо, спасибо! — слышалось в адрес организаторов вечера. — Мы очень довольны.

И. ЛЯХ.

В КЛУБАХ ГОРОДА

вайт. Но зато после, когда видишь, что вечер удался и люди остались довольны, забываешь все невзгоды.

Я расскажу об одном только вечере, который был недавно — вечер большой кинопрограммы. Это была своеобразная агитация за активное зрелище. Так назван был вечер потому, что главный разговор был о кино. За несколько дней до него правление клуба совместно с комитетом

мещениях клуба были поставлены прилавки с новинками торговли и книгами. Надо отметить, что в этом охотно пошли навстречу клубным работникам заведующие магазинами №№ 6 и 13 В. Киосова и В. Гребенюк, продавец магазина № 13 К. Локтева, работница столовой № 15 А. Бир и Зина Климанова, ученица 8-го класса школы № 32, неутомимая распространительница книг. Всем присутствующим



Наш юный читатель В. Матийко прислал свой снимок. Он пишет: «Я занимаюсь фотографией два года. Этот снимок я назвал «Юные архитекторы».

Кто лучше оценит?

Перед входом в библиотеку Центрального Дворца культуры красуется яркое объявление. Оно приглашает читателей участвовать в конкурсе на лучший отзыв на те литературные произведения, которые выдвинуты на соискание Ленинской премии 1966 года.

В столе у заведующей библиотекой Т. Г. Кирилловой растет стопка таких отзывов. Свообразные рецензии написали тт. Филатьева, Архипенко, Голубина.

Конкурс продолжается. Кто же получит первый приз за лучший отзыв?

НА ВДНХ СССР

300 НОВИНОК ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

Вес — 100 граммов, длина светового луча — 80 метров. Такая основная характеристика карманного фонаря, изготовленного недавно на ленинградском заводе «Электропульс». Большая «дальность» и необычная легкость фонаря — результат совершенства его конструкции. Сильный, направленный световой пучок создается глубоким параболическим рефлектором.

Изделие ленинградцев — один из экспонатов открывшегося на Выставке достижений народного хозяйства СССР смотря работ новаторов, изобретателей и рационализаторов электротехнической промышленности.

Всего в залах павильона «Машиностроение», где проходит этот интересный смотр, собрано около 300 новинок. Среди них — универсальный прибор, точно определяющий места замыканий и обрывов жил в кабелях; полупроводниковый стартер для зажигания люминесцентных ламп, позволяющий производить более 250 тысяч включений; круглые кадмий-никелевые аккумуляторы размером с пятак, используемые в транзисторных приемниках, слуховых аппаратах, электроизмерительных приборах; автоматическая линия для изготовления коллекторных пластин электрических машин, внедрение которой сберегает за год более 21 тысячи рублей.

Ленинградское электрообъединение «Электросила» демонстрирует новый координатно-фрезерный станок, на котором с помощью обычного режущего инструмента можно обрабатывать детали любой геометрической формы без разметки, копиров и других специальных приспособлений. Это изобретение повышает производительность труда в 2,5 раза.

На смотре широко показан также размах рационализаторского и изобретательского движения на предприятиях электротехнической промышленности. Несколько стендов здесь посвящено харьковскому заводу «Электротяжмаш» имени В. И. Ленина, на котором 1044 изобретателя и рационализатора. Реализация их предложений сэкономила в прошлом

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
2 стр., № 28, 9 февраля 1966 г. году более 1560 тысяч рублей.

УДИВИТЕЛЬНЫЕ ИСТОРИИ

...ИНАЧЕ РАЗЛЮБЛЮ

Моя жена решила пойти на новогдний вечер непременно в новом костюме. И шить его не где-нибудь там у частной портнихи, а в ателье.

Знаете — женщины! Вдвоем с приятельницей они долго ходили по магазинам города, выбирая материал. Выбрали. И вдруг — бывает везенье! — к ним в выходные приехали швеи из ателье «Новинка». Все складывалось как нельзя лучше: был тут же принят заказ, назначен день примерки. Через две недели наши дамы должны были блистать в новых нарядах.

Но вместо этого назревает семейная драма. Понимаете ли, фигуру жены лично я не считал вполне совершенной, но, сравнивая со многими другими, я считал что мне с женой повезло. Мой приятель точно так же не находил изъянов в фигуре своей жены.

Теперь мы сомневаемся в этом. Оказывается, изъяны

у наших жен есть, да еще какие! Судите сами. Семь раз моя жена ездила на примерку в «Новинку». У портных не выходил жакет. Сначала им казалось, что рукава не так были вшиты. Потом выяснилось, что полочки жакета намного длиннее спинки. Каждый раз обнаруживались новые недостатки в пошиве. Я удивился и стал ездить на примерку с женой. Надо же было узнать, в чем дело.

И вот однажды в примерочной собрался консилиум закройщиков. Нам было сказано, что жакет шит правильно, а вот фигура у моей

жены неправильная: и плечи косят, и лопатки торчат. Как по такой фигуре шить хороший жакет?

От таких вестей я ошалел. Я потерял покой. Потерял его и мой приятель: его жена оказалась кособокой. Жена оставила новый костюм в «Новинке» — может, сошьют еще. Но я категорически запретил ей впредь заказывать платье в этом ателье. Я сказал, что если в следующий раз у нее в фигуре найдут еще какой-нибудь изъян, она может лишиться мужа: разлюблю! Она меня заверила, что семейное счастье ей дороже индивидуального пошива, и она согласна на готовые вещи.

Н. КАПУСТИН.

Моментальный ремонт

Я отдала штопать платье в ателье № 5. Это была суббота в середине января. Мне предложили прийти в среду. В среду платье еще не заштопали, отложили на субботу. Так чередовались среды

и субботы. Какой это был ремонт — не знаю. Только не моментальный.

Теперь я жду момента, когда, наконец, увижу свое платье готовым.

Н. КОЧЕРИНА.

Рекордная производительность труда

Говорят, что шахтера трудно чем-нибудь удивить. Да это и понятно, ведь в подземных выработках, где ему приходится трудиться, условия постоянно меняются, а порой они бывают исключительно сложными. Но, если горняка из обычной, так называемой сухой шахты, завести в выработку, где нет ни единого круга крепления, а под ногами шумит бурный поток угля, несомый водой, то поначалу он растеряется: у него сразу возникнет желание закрепить выработку, хотя бы «фальшивкой», и какими-то путями избавиться от воды.

А вот горняков гидрошахты «Полысаевская-Северная» такое состояние выработок ничуть не удивляет: для них это, как говорится, родная стихия. Аккумулирующие и параллельные штреки, сбочные печи и другие горные выработки здесь проходятся комбайном К-56 МГ арочной формы без крепления, а уголь в отличие от обычных шахт транспортируется не конвейерами или вагонетками, а водой.

Собственно, здесь все необычно: и порядок отработки угольного пласта, и организация труда и технико-экономические показатели. Формально уголь здесь добывается при помощи системы длинных столбов по простиранию. Но как она не похожа на общепринятую.

По существу на «Полысаевской-Северной» своя, присущая только гидрошахтам, система разработки. Правда, столбы по простиранию здесь нарезаются, но разбиты они на блоки в 50—100 метров по простиранию, а отработываются заходками по восстановлению пласта. Необычен на шахте и способ отбойки угля: механикогидравлический. Выемка полезного ископаемого здесь ведется комбайнами К-56 МГ, которые обычно применяются как проходческие, а смыв и транспортировка его к стволу осуществляются водой.

На «Полысаевской-Северной» не встретишь и многочисленных бригад, как в обычных комбайновых лавах. Вся очистная бригада здесь состоит из шести человек, а в смену выходит звено из двух горняков: машинист комбайна и его помощник. И тем не менее, месячная производительности такой бригады-малютки могут позавидовать многие коллективы, работающие в лавах с широкозахватными комбайнами.

Особенно высокие технико-экономические показатели на «Полысаевской-Северной» добывает бригада, руководимая опытным гидромехаником Николаем Петровичем Трушковым. В завершающем году минувшей семилетки

этот коллектив выдал нагора 101.262 тонны топлива, а среднемесячная производительность забоя здесь составила 8.438 тонн. Себестоимость тонны угля в 1965 году по участку 60 копеек, а по бригаде — почти вдвое ниже. В среднем в месяц каждого члена бригады в минувшем году пришлось 1.400 тонн. Такой высокой производительности горнорабочих в подземных условиях не было еще ни на одном угольном предприятии Советского Союза.

Как же был достигнут этот успех?

Бригада Н. П. Трушкова с участка № 1 отработывает пласт Полысаевский 1-й, средняя мощность которого составляет 2,34 м. Падение пласта 5—6 градусов. Уголь довольно крепкий, обладает значительной вязкостью. Пласт содержит два прослойки углестого аргиллита, местами встречаются включения колчеданов линзовидной формы. Непосредственная кровля мощностью от 0,5 до 2-х метров представлена слабыми, легко обрушающимися аргиллитами или мелкопесчаными алевалитами. Почва, представленная слабыми породами, имеет значительную волнистость, что серьезно сказывается на нормальной работе, т. к. время от времени образуется забучивание выработки углем и породой.

Отработка блоков ведется комбайном К-56 МГ столбками по восстановлению с выемкой их камерами-заходками в нисходящем порядке. Глубина заходок обычно колеблется от двух до шести метров, а в бригаде Н. П. Трушкова она составляла, как правило, 4—4,5 метра.

До начала выемки этим же комбайном проходятся разрезные печи арочной формы. Ширина их 2,5 м., высота — 2,3 м. После проведения печей бригада приступает к отработке панелей заходками по 4,0—4,5 метра в направлении сверху вниз. Каждая заходка дает по 44—45 тонн добычи. Для предотвращения преждевременного обрушения кровли в каждой заходке оставляются два целика угля треугольной формы. Кроме этого сопряжение заходки с разрезной печью поддерживается металлической стойкой ВК-7, установленной под верхним длиной в 1,0 м. Предохранительная крепь устанавливается на расстоянии двух метров от нижнего борта вынимаемой заходки и в двух метрах от противоположного борта печи. За смену звено берет по 3—4 заходки.

Управление кровли осуществляется полным обрушением, причем обрушение как непосредственной, так и основной кровли происходит по

мере раздавливания целиков угля.

На добыче угля принята следующая организация труда. Работы ведутся в три смены, причем первая смена является подготовительной, две остальные — добычные. Придя на рабочее место в добычную смену, машинист комбайна проверяет состояние забоя, опробует комбайн. Убедившись в исправности машины и в безопасном состоянии забоя, машинист включает комбайн и приступает к выемке угля. Его помощник в начале смены проверяет состояние печи, вентиляционных труб, кабельного хозяйства, наличие запасных частей и оборудования. Одновременно с выемкой угля, а в случае необходимости и без выемки, производится смыв угля водой при помощи форсунки гидрощланга, укрепленного рядом с рабочим органом комбайна.

Для выемки одной заходки машинист комбайна приходится несколько раз производить маневровые работы. Помощник в это время производит манипуляции с кабелем, шлангом, регулирует напор воды, сопровождает пулю по печи, сокращает став вентиляционных труб. По мере освобождения водоводных металлических труб, машинист комбайна вместе со своим помощником сокращает их и относит в специальную печь для оборудования или на параллельный штрек.

В ремонтно-подготовительную смену выходит звено также в составе 2-х человек: комбайнера и помощника. Они сокращают водоводные трубы и убирают их. Приводят в нормальное состояние вентиляционные трубы. Развешивают силовой кабель, а по мере необходимости, со-

кращают его и убирают, производят замену и подтягивание режущих зубков, сливают отработанное и заливают свежее масло, делают профилактический осмотр и мелкий ремонт комбайна.

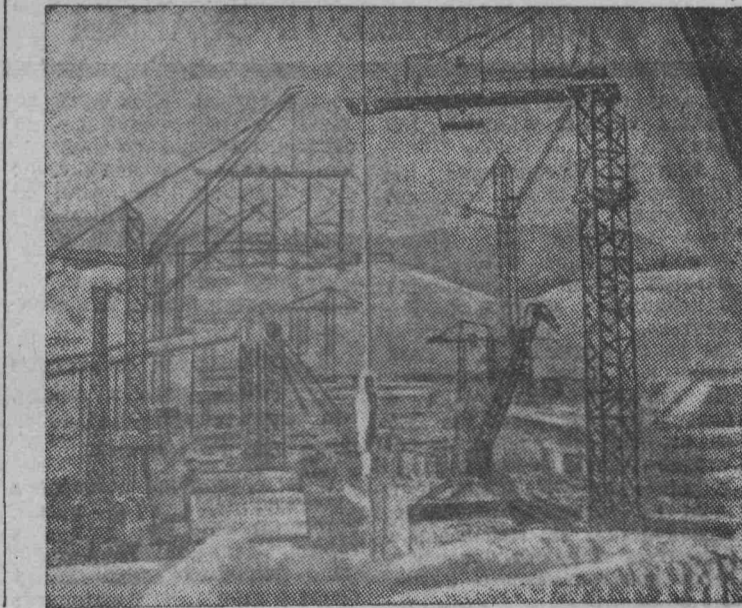
Если остается время, то это звено до конца смены занимается выемкой угля.

Высокопроизводительная работа бригады достигнута за счет четкой организации труда горняков, умелого совмещения операций во времени. Все ремонтные работы с забойным электромеханическим оборудованием выполняет сама бригада. Члены коллектива прямо заинтересованы в качестве ремонта, и делают его всегда добросовестно. Поэтому здесь не бывает аварий. Все помощники комбайнеров имеют права и в совершенстве могут управлять комбайном. Планово-предупредительный ремонт выполняется в соответствии с графиком.

Горногеологические условия у бригады были самые различные. Часто встречались трудности. Но, несмотря на это, гидромеханизаторы систематически из месяца в месяц перевыполняли технические нормы выработки. Так, среднее выполнение норм в 1965 году составило 157 процентов, т. е. ежесуточно бригада перекрывала задание в полтора раза. Среднемесячный заработок горнорабочих за этот же период составил 470 рублей.

Опыт бригады Н. П. Трушкова свидетельствует о неисчерпаемых возможностях гидромеханизаторов в деле повышения производительности труда.

В. ПЯТКИН, старший инженер НИС. **Ф. ПОПОВ**, руководитель группы НИС при шахте имени **С. М. Кирова**.



АЛИШЕР НАВОИ

(К 525-летию со дня рождения)



Сегодня исполнилось 525 лет со дня рождения Алишера Навои (1441—1501), великого узбекского писателя и поэта, ученого, архитектора, художника, музыканта, государственного деятеля. Десятки произведений написал Навои. Самые известные из них — «Хамса» и «Чардиван». Навои первый стал писать стихи на узбекском языке, до него в поэзии Востока был принят только персидский язык. В то время почти весь народ был неграмотным, но стихи Навои знали все. Их передавали из уст в уста. Так прошли они не умирая, через пять столетий, даря людям высокую радость.

Фотохроника ТАСС.

Ни днем, ни долгой темной ночью, ни в трескучие морозы не затихает шум большой стройки на Енисее, где сооружается Красноярская гидроэлектростанция. Полтора миллиона кубометров бетона будет уложено в наступившем году в основные сооружения ГЭС. Гидростроители взяли обязательство завершить план первого квартала по правобережному участку и открытию XXIII съезда КПСС.

На снимке: вид на правобережный котлован.

Фото Ю. Бармина.

Фотохроника ТАСС.

В странах Азии и Африки

Мальчонка бежит по улицам...

Мальчонка бежит по залитым солнцем улицам столицы Замбии и во весь голос читает по слогам названия встречающихся магазинов и рекламных вывесок, названия сплошь английских и других иностранных компаний. Пройдет время, и мальчуган разберется, что кроется за этими названиями. А сейчас он рад, что может читать. Ведь этого не умеют его родители, это незнакомо еще многим сверстникам мальчишки. Он только что окончил первый класс и, радостный, бежит по улицам Лусаки.

В Замбии окончился первый учебный год после объявления независимости этого государства. Дат

лению страны правительство Замбии считает одной из главных задач. На нужды образования выделено на год из госбюджета 5.600 тысяч фунтов стерлингов. Конечно, приходится сталкиваться со многими трудностями: не хватает школьных помещений и учителей, мало учебников, школьного оборудования.

Правительство предоставляет строительные материалы, а жители сельских местностей своими силами строят школьные здания, собирают средства на

школьное оборудование. За один год было возведено более тысячи классных комнат. Начальные школы в минувшем учебном году посещало почти 400 тысяч молодых граждан Замбии. Правительство страны поставило цель — ввести к 1970 году всеобщее обязательное начальное обучение, значительно расширить систему среднего образования.

В ряде школ ныне вводится изучение основных африканских языков Замбии — бемба, лодзи, тон-

га. На них начинают издаваться учебники. В школах окончательно ликвидировано разделение учащихся по расовому признаку: дети африканцев, европейцев, индийцев ходят ныне в общие школы.

В двух колледжах по подготовке учителей, в Касама и в Форт-Джеймсе, готовят национальные кадры преподавателей. Более 300 учителей прошли в этом году курсы повышения квалификации. Окончательно проблема преподавательских кадров, сказав-

в беседе с корреспондентом ТАСС постоянный секретарь министерства просвещения Дж. В. Мвемба, будет решена с открытием университета Замбии в марте 1966 года.

...По улицам Лусаки бежит босоногий мальчишка. Он с трудом читает по слогам, но кто знает, может быть, пройдет десяток лет, и этот паренек гордо войдет в здание, на фасаде которого начертано: «Университет Замбии». Теперь это уже не кажется сказкой. Мальчуган научился читать в независимой Замбии.

В. КУЗНЕЦОВ, корреспондент ТАСС, ЛУСАКА.

ПЕСНИ ГРУЗИИ В ЛЕНИНСКЕ



НА ДНЯХ широкоизвестный в стране вокальный квартет Грузии «Орэра» был гостем в нашем городе. Желанным гостем! Билеты были проданы задолго до дня концерта. И горожане обратились с просьбой сделать в этот день дополнительный концерт. На том и другом все места были заняты. Горячими аплодисментами провожали слушатели каждый номер программы. Их много выпало и на долю солистки Нани Бреговдзе, которая с одинаковым успехом исполняла грузинские песни и старинные русские романсы.

«Песни на дорогах» — так назывался концерт, поставленный квартетом «Орэра». Звучит песня, мчатся мимо поля и перелески,

города и села, а песня, задорная, веселая, летит вперед, обгоняя транспорт, обгоняя ветер. Это лишь одна картинка из выступлений квартета, она привлекает своей свежестью и оригинальностью, артисты выступают на фоне киноэкрана.

Порадовала зрителей танцевальная группа, исполнявшая грузинские танцы, веселые сценки.

Успеха вам на ваших дорогах, грузинские друзья!

На снимке: квартет «Орэра». Второй слева руководитель квартета Георгий Бардзимашвили, в середине солистка Нани Бреговдзе.

Дорога на Луну открыта

Отклики из-за рубежа

ВАШИНГТОН. Столичная печать самое видное место уделяет сообщению о мягкой посадке «Луны-9». Научные обозреватели газет подробно комментируют значение этого исторического эксперимента. По телевидению, радио постоянно передаются сообщения о работе первого советского «представителя на Луне».

«Русское достижение, — заявляет в редакционной статье газета «Вашингтон дейли Ньюс», — является важным новым открытием, которое США не в состоянии будут повторить в течение многих месяцев и возможно не раньше, чем в следующем году».

САНТЬЯГО. Чилийский поэт Пабло Неруда, писатель и сенатор Володя Тейтельбойм посетили советское посольство в Сантьяго. Они передали самый сердечный привет и горячие поздравления советским ученым и техникам, всему советскому народу по случаю новой великой победы. Советские люди, отметил Пабло Неруда, всегда поражали мир своими удивительными достижениями. Очень трудно добавить что-либо к той восторженной оценке, с которой воспринят

во всем мире этот исторический полет. Дорога на Луну теперь открыта.

СОФИЯ. С транспарантами в руках и песнями направилась юности и девушки Болгарии к зданию советского посольства в Софии. Здесь состоялся большой митинг. От имени болгарской молодежи на митинге выступил первый секретарь Димитровского районного комитета комсомола Александр Воденичарский, который выразил чувство огромной радости и гордости болгарского народа в связи с исторической победой СССР в освоении космоса.

ПАРИЖ. Подвиг советских ученых и инженеров дает в руки человечества сведения огромной важности. Мировое общественное мнение видит в нем исторический этап на пути завоевания космического пространства, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС генеральный директор ЮНЕСКО Рене Майо. Из двух основных проблем покорения Вселенной: постройки космической платформы на земной орбите для дальнейших полетов в Галактику и достижения других планет, подчеркнул Р. Майо, вторая проблема уже решена советскими учеными и инженерами. Мы гордимся и восхищаемся их победой.

ЖЕНЕВА. По мнению швейцарской газеты «Нейс цюрхер цейтунг», «прилунение советской космической станции следует считать исключительно большим успехом советской астронавтики»; «Историческим известием» называет газета «Сюнс» сообщение ТАСС о мягком прилунении советской космической лаборатории. Чтобы понять все значение научно-технического подвига Советского Союза, пишет «Сюнс», нужно знать, какие огромные и во многом непривиденные трудности представлял процесс прилунения.

(ТАСС).

ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

В редакции городской газеты по средам приема нет.

Зам. редактора А. А. ШИШКИН.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
ОБЫКНОВЕННЫЙ ФАШИЗМ
Сеансы: 9-00, 11-30, 2-00, 4-30, 7-00, 9-30.

«СИБИРЬ»
СЕГОДНЯ И В ЧАС МОЕЙ СМЕРТИ
Сеансы: 11-00, 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

ПЕРВАЯ БАСТИЛИЯ
Сеанс в 2 часа 50 минут
«РАССВЕТ»
НЕВЕСТА БУБЕ
Сеансы: 4-50, 6-40, 8-30.

АЛЬБА РЕГИЯ
Сеанс в 3 часа.
«РОДИНА»
ДО СВИДАНИЯ, МАЛЬЧИКИ
Сеансы: 10-30, 12-30, 4-00, 5-50, 7-40, 9-30.

БЫВАЕТ И ТАК
Сеанс в 2 часа 20 минут
«РЕКОРД»
ТЫСЯЧА НОЧЕЙ НА ЛОЖЕ ИЗ КАМНЯ
Сеансы: 6-40, 8-30.

ЮНОСТЬ ПОЭТА
Сеанс в 5 час.
ВНИМАНИЮ ЗАКАЗЧИКОВ!
Ленинск-Кузнецкая типография 10 февраля 1966 года будет производить отпуск готовой продукции только с 13 до 16 часов ежедневно.

Ленинск-Кузнецкая грузовая ТК ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ ШОФЕРОВ.
Обращаться по адресу: пер. Ледниковской, № 6.

Профессионализм или массовость?

Мне, как участнику, хочется подробнее написать о прошедшем личном первенстве города по шахматам. Много видел я турниров, во многих участвовал сам, но такого турнира, по-видимому, больше не увижу: не турнир, а сплошные «дыры» (великий шахматист Стейниц «дырой» назвал слабое поле).

Поясню кратко. Кто, например, в городе знал, что начался розыгрыш личного первенства по шахматам? — Почти никто! Не знали даже те, кто должен был выступать. Так, на два тура опоздали гг. Небольсин, Волков и на один — Торгулькин. При таком тщательном инкогнито, без афиширования и сообщения в газете, уже можно было ожидать, что «болеть» за нас будет некому, и турнир закончится так же печально, как и начался. А тут еще в один из дней кто-то поджег бумагу в урне: кругом дым, сбежались жильцы дома.

— Что у вас здесь происходит? — спрашивают.

— Как-что? — отвечаем.

— Турнир!
Корень зла, мне кажется, кроется, прежде всего, в том, что главным судьей турнира был назначен тов. Лисовский, бывший председатель горспортсоюза, который уже не раз срывал соревнования по своей влостности и некомпетентности в спорте. Не зря же сказал ему участник турнира

Торгулькин: «Ты бы лучше боксом занимался. Шахматы тебе не идут. Не мешался бы под ногами».

Я поддерживаю его. Тов. Лисовскому нельзя доверять серьезные вещи. На турнире судейства фактически не было, а ведь чего проще? Есть шахматный клуб, участники турнира освобождены от работы, играть всего десять туров. Но если бы сами участники не приносили шахматы и часы, то им, вероятно, пришлось бы играть в «козла».

СПОРТИВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

А ведь сколько было приобретено шахмат и часов, где они?

Идя на соревнования, мы думали, что много хорошего почерпнем из турнира, многому научимся: ведь впервые в турнире участвовали мастера спорта В. Небольсин и кандидат в мастера В. Дементьев. Увы, наши надежды не оправдались. Они вели себя несolidно, нескромно. На все туры приходили с большим опозданием, (а они знают, как это влияет на состояние психики партнера). И никто из участников турнира не услышал «извините, пожалуйста». Гг. Небольсин и Дементьев старались проводить игры вне шахматного клуба,

а моя просьба встречу их между собой провести при нас, участниках (ведь нам это очень интересно), осталась гласом вопиющего в пустыне.

А ведь мы не только заслуживаем, но и требуем внимания! Ведь мы и работаем, и занимаемся общественной деятельностью, и спортом.

Меня очень удивляет и возмущает то направление, которое взяла спортивная организация нашего города. Дескать, сделать спорт мас-

прямых обязанностях. Начал терять тов. Лисовский их из виду.

«Увлеченно» работал Дементьев, бывший заведующий учебно-спортивным отделом горспортсоюза, который взялся за секцию во Дворце пионеров. Пичкает детей утомительными турнирами с 30—35 участниками, в которых играют и разрядники и новички, и одному только ему известно, что никакого про-ка из этого нет.

А шахматная жизнь города неудержимо угасает. Сорваны фактически соревнования на командное первенство города в 1965 и на личное первенство в январе этого года — тоже из-за того, что тов. Лисовский пошел на поводу у Небольсина и Дементьева. Многие шахматисты перестали играть, потому что это не игра в шахматы, а трата нервов.

А ведь как хорошо была поставлена шахматная жизнь в городе, когда не было летунов и этим занимался на общественных началах Василий Петрович Журавлев! Просто зависть берет. Были награждения и призы. А ведь сейчас, как говорит А. Райкин, «Все съели, все!» А ведь ели двое или несколько спортивных руководителей.

Я затронул этот вопрос ради улучшения спортивной работы. Надо делать ставку на массовость, а не на профессионализм. Я встаю на сторону спортсменов-любителей. Я против летунов, пользующихся незаслуженным вниманием. Побольше надо работать с молодежью, и спортсмены будут.

М. СТЕПЧЕНКО,
шахматист, секретарь партийной организации участка № 7 шахты «Полысаевская-2».

совым трудно. Есть путь полегче: взять «напрокат» несколько мастеров по всем видам спорта — и лежи с чистой совестью на печи — ведь фамилии спортсменов будут фигурировать и в газетах, и в отчетах. Вот почему под небом города появились летуны типа Дементьева.

Только не учли спортивные руководители нашего города, что «аркадные идиллии» в наше время не модны.

Тов. Лисовский постарался «достать» для них квартиры, с которыми еще так трудно в городе, дали им работу — только поднимите шахматный спорт в городе, да и авторитет наш заодно. Повели хитрою бровью мастера: «Ага, мы нужны дозарезу!»

— Будет сделано, — сказали они. — Все дело в деньгах.

И развернули кипучую деятельность, и поехали давать сеансы одновременной игры за наличные деньги. Захватила их с головой волна наживы, забыли они о своих

Лесоторговая база **ИМЕЕТ В ПРОДАЖЕ:** плитку метлахскую, цемент (в мешках), лес круглый (пиловочник), пиломатериал, дрань штукатурную, гвозди, стекло оконное. По желанию покупателей цемент продается в кредит. В весенне-летний период цемента в продаже не будет.

Товарищи покупатели!
Орс продовольственных товаров треста «Ленинголь» ПРС **ИЗВОДИТ ПРОДАЖУ КАРТО ФЕЛЯ И ЛУКА** на базе № 12 расположенной в районе совхоза «Комсомолец», ежедневно с 10 час. до 17 час., кроме воскресенья.



СРЕДА
9 ФЕВРАЛЯ

11.00 Для малышей. Урок английского языка.

11.20 Художественный фильм.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:

17.00 Спортивная передача.

19.00 Для малышей. Урок

английского языка. (Контрольный).

19.20 Мультипликационный фильм.

19.30 Элегические песни Аренского.

20.00 Телевизионные новости.

20.10 Помощники земледельца.

20.30 Художественный фильм.