

ЗНАМЯ ШАХТЕРА

ОРГАН МЕЖДУРЕЧЕНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 44 (1037)

Воскресенье, 14 апреля 1963 года

Седьмой год издания
Цена 2 копейки

Работники угольной промышленности! Боритесь за максимальное использование горной техники! Снижайте себестоимость и улучшайте качество угля!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1963 года).

УВЕЛИЧИВАТЬ НАГРУЗКУ НА ЗАБОЙ

На днях страну облетела радостная весть. Комплексная суточная бригада И. Ковалчука с донбасской шахты «Привольянская-Южная» установила новый мировой рекорд, добыв из лавы за месяц 80.039 тонн угля. Как же горняки добились такого выдающегося успеха?

Суточная добыча на этой шахте обеспечивалась из 4 лав. Шахтеры рассчитали, что можно добывать значительно больше угля, сконцентрировав все работы только в одной лаве. Она имела длину 215 метров при мощности пласта 1,6 метра. Лава была оборудована двумя комбайнами «ЛГД-2» с расчетом на непрерывную побочную выемку угля. А результат? Бригада И. Ковалчука выдала за месяц на-гора почти в 2 раза больше угля, чем до этого добывала вся шахта.

В Кузбассе стали за последние годы увеличивать нагрузки на забой. Так, бригада т. Малютина с «Чертинской-Южной» добыла за месяц 52 тысячи тонн топлива. Скоростная проходческая бригада с 16 участка шахты «Томусинская-1-2» сумела пройти за месяц 569 метров нового штreta.

Книги о героях космоса

МОСКВА. Миллионы людей у нас в стране и за рубежом с огромным интересом читают книги о «звездных братьях» Ю. Гагарине, Г. Титове, А. Николаеве и П. Поповиче.

Книга Ю. Гагарина «Дорога в космос» за 2 года вышла большими тиражами на русском, армянском, узбекском и других языках народов СССР.

«Семнадцать космических зорь» и «700 тысяч километров в космосе» — таково название автобиографических повествований Г. Титова, вышедших на разных языках. В книге «Я—«Сокол» А. Николаева и П. Поповича читатели находят детали из жизни Космонавта-3 и Космонавта-4, подробности первого в мире группового космического полета.

Космонавтам—замечательным сыновам нашего народа посвятили свои книги журналисты. (ТАСС).

Эти примеры говорят о том, что концентрация горных работ в меньшем количестве забоев дает возможность лучше использовать технику и выдавать на-гора больше дешевого угля. А ведь это — основная цель, к которой стремятся горняки.

В этом квартале абсолютная комбайновая добыча угля на шахте «Томусинская-1-2» увеличилась более чем в два раза по сравнению с соответствующим периодом прошлого года. Это отрадно. Но добывать сейчас по 9260 тонн на машину — очень мало. Ведь на 8 участке горняки, увеличив нагрузку на забой, доводили комбайновую добычу до 18 тыс. тонн. Значит и в наших условиях можно значительно поднять производительность труда, если не размножать участки-лилипуты, а идти по линии укрупнения участков с концентрацией горных работ в лавах.

Очень медленно подвигаются забои при проходке подготовительных выработок на шахте «Томусинская-5-6». Если в угольных забоях еще выполняются плановые задания, то в смешанных бригадах проходят только по 40 метров при норме 65. Здесь плохо используются проходческие комбайны. Их производительность всего 69 метров при плане 150.

Слабая нагрузка на забои и на разрезах. Например, на разрезе «Томусинский-3-4» квартальный

план по вскрыше выполнен на 88 процентов, в том числе на 81 процент — на железнодорожный транспорт. Это привело к тому, что вскрытые запасы угля уменьшились на 60 тысяч тонн. А ведь здесь более 30 процентов времени занимают устричные простоты экскаваторов.

•

Увеличение нагрузки на забой предполагает укрупнение участков, концентрацию горных работ в лавах, в подготовительных выработках, лучшее использование горной техники и высокую организацию труда. Поэтому этот вопрос должен постоянно находиться в центре внимания партийных и профсоюзных организаций, инженерно-технических работников, всех трудящихся рудника.

ПРЕДМАЙСКАЯ ВАХТА

Сверхплановые тонны

12 апреля коллектив горняков шахты «Томусинская-1-2» добыл сверх суточного плана 911 тонн топлива.

Хороший темп после длительного отставания взяли шахтеры гидроучастка № 1. Только за первую декаду апреля они добыли 700 тонн угля сверх плана 1590 тонн угля.

1700 тонн сверхпланового топлива выдали на-гора из

комбайновой лавы горняки участка № 23.

У коллектива участка № 20 сверхплановый счет в апреле составил 900 тонн топлива, а из комбайновой лавы участка № 8 уже добыто 700 тонн угля сверх задания.

Больше всех угля сверх плана — 2364 тонны — добыли горняки второго района шахты.

Еще два дома

На минувшей неделе 160 семей справили новоселье во втором и пятом домах 13-го квартала. Многие переселились в новые квартиры из бараков.

На отделке квартир новых домов хорошо потрудились бригады отделочников Лидии Казарцевой, Анны Чудиной и Зои Сливинской.

Строители — празднику

Большие рубежи к 1 Мая наметили себе строители Томского управления.

Они к этой дате решили сдать три новых дома: дом № 1 на 27 квартале, дом № 3 на 24 квартале и дом № 6 на 13 квартале.

Отлично трудятся в эти дни на отделочных работах, выполняя по полтора с лишним задания, бригады Николая Большакова, Николая Голяндина, Николая Квачева, Николая Анпилова, Людмилы Давлитчиной и многие другие.

Строители полны решимости сдержать свое слово и порадовать междуреченцев хорошим первомайским подарком.



Горняки 17 участка шахты «Томусинская-1-2» встали на предмайскую вахту. На их сверхплановом счету более 200 тонн угля. Хорошо трудаются на этом участке штробники Анатолий Рябов (слева направо), Геннадий Вольский и Леонид Рогачев.

Фото С. Демина.

В ЧЕСТЬ ДНЯ КОСМОНАВТИКИ

12 апреля в Кремлевском Дворце съездов состоялось торжественное собрание трудящихся Москвы, посвященное Дню космонавтики.

6 тысяч человек встают и воинственно рукоплещут героям космоса Ю. А. Гагарину, Г. С. Титову, А. Г. Николаеву, П. Р. Поповичу, когда они появляются в зале.

На торжественное собрание прислали руководители партии и правительства. Собравшиеся продолжительными аплодисментами приветствуют появление в президиуме товарищей Л. И. Брежнева, А. П. Кириленко, А. И. Микояна, Д. С. Полянского, М. А. Суслова, П. Н. Демичева, Л. Ф. Ильиничева, Б. Н. Пономарева, А. П. Руданова, А. Н. Шелепина.

Собрание открыло председатель исполнкома Моссовета В. Ф. Примыслов.

Об успехах советской науки и техники в исследовании космоса за два прошедших года рассказал президент Академии наук СССР М. В. Келдыш.

Космонавтов, ученых, инженеров и рабочих, обеспечивающих первые полеты советского человека в космос, приветствовали представители рабочего класса и студенчества столицы.

На собрании выступили летчики-космонавты Андриян Николаев и Юрий Гагарин.

День космонавтики, сказал А. Г. Николаев, который мы отмечаем, это замечательный праздник, праздник победы труда и человеческого разума над силами при-

роды. Он рожден нашей эпохой — эпохой торжества социализма и коммунизма.

Придет черед, подчеркивает оратор, и ступит на лунную поверхность нога космонавта. Мы уверены, что советские люди, прокладывающие человечеству путь к коммунизму, будут пионерами и в осуществлении таких полетов, первооткрывателями дальних миров.

Первый в мире летчик-космонавт Юрий Гагарин сказал:

— В свое время говорили, что первым полетом в космос советский человек проложил борозду на целине Вселенной. Так, действительно, было два года назад. Всего два года. Теперь если и называть целиной, то надо делать поправку. Это поднятая целина. Су-

дите сами: 130 борозд сделали наши товарищи в космосе, около 200 часов провели на орбитах.

Мы, летчики-космонавты, продолжал Юрий Гагарин, настойчиво готовимся к еще более сложным полетам, напряженно учимся и тренируемся. Радует нас и вдохновляет замечательная советская действительность, любовь народа, постоянное внимание и отеческая забота ленинского Центрального Комитета Коммунистической партии, нашего дорогого Никиты Сергеевича Хрущева.

Торжественно отметили День космонавтики трудящиеся Ленинграда, Тбилиси, Ярославля и других городов нашей Родины. (ТАСС).

К 93-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина



«С Лениным» — картина художника В. А. Серова, выдвинутая на соискание Ленинской премии 1963 года.

Фотохроника ТАСС.

МУЗЕЙ В ТАМПЕРЕ

ТАМПЕРЕ. Город славных пролетарских традиций Тампера чтит память великого Ленина. Более полутора десятилетий здесь в помещении, где проходила Таммерфорсская конференция большевиков в 1905 году, работает музей Ильича.

На днях, музей посетили находящиеся в Финляндии А. Н. Косыгин и члены советской правительенной делегации. Они с большим интересом осмотрели экспозицию музея, особенно обстановку хельсинской квартиры семьи Блумквист, у которых В. И. Ленин

скрывался осенью 1917 года от ищек Временного правительства.

Советская правительенная делегация передала в дар музею скульптурный портрет В. И. Ленина и магнитофонные ленты с записью выступлений Владимира Ильича. (ТАСС).



Новые книги о Владимире Ильиче

Вышел в свет сборник произведений Н. К. Крупской «Ленин и партия», изданный издательством политической литературы. Книга состоит из тематических разделов: «Облик Ленина», «Ленин — создатель и вождь Коммунистической партии», «Ленин — руководитель и организа-

тор Великой Октябрьской социалистической революции, социалистического строительства», «Ленин о партийной пропаганде, агитации и печати».

Это же издательство выпустило книгу Мирослава Иванова «Ленин в Праге», переведенную с чешского языка. Автору уда-

лось найти много новых интересных материалов о пребывании В. И. Ленина в этом городе.

(ТАСС).

МОСКВА. Много лет работает заслуженный деятель искусств РСФСР, лауреат Государственной премии П. В. Васильев над образом великого Ленина.

Художник в своих произведениях добивается не только портретного сходства, но стремится передать настроение, мысли, разносторонне показать неутомимую, кипучую натуру Владимира Ильича.

Произведения художника — его рисунки и картины можно видеть почти во всех музеях нашей страны, в музеях многих стран мира.

На снимке: заслуженный деятель искусств РСФСР П. В. Васильев работает над картиной, посвященной В. И. Ленину.

фото В. Чередиццева.

Фотохроника ТАСС.

УСКОРИТЕЛЬ ДВИЖЕНИЯ

Навстречу Пленуму ЦК

Завод крупнопанельных деталей является первенцем строительной индустрии в нашем городе. Перед этим предприятием стоят большие и почетные задачи — снабжать стройки железобетонными изделиями.

Первые годы своего существования завод резко отставал от плановых заданий, выдавал продукцию низкого качества при высокой ее себестоимости. Государство ежегодно отчисляло предприятию денежную дотацию на покрытие убытков.

Причин неудовлетворительной работы коллектива было много, — это строительные недоделки, нехватка оборудования, слишком большой ассортимент продукции. Но, пожалуй, самое главное состояло в неопытности кадров, в их технической и экономической отсталости.

Партийная организация поставила перед собой задачу — учить кадры. Одной из форм такой учебы явился семинар конкретной экономики. Руководителем семинара бюро утвердило главного инженера (ныне директор завода) Константина Павловича Иго.

Пропагандист тщательно разработал учебную программу. В ней были учтены конкретные задачи своего предприятия, «узкие места» производства. В программу вошли такие темы, как «Пути повышения производительности труда на заводе», «Резервы снижения себестоимости выпускаемой продукции», «Механизация трудоемких процессов в цехах» и другие.

Слушатели семинара — начальники отделов, службы, цехов, мастера учились правильно организовать труд людей, экономно расходовать материалы, по-хозяйски считать государственную копейку.

Учеба в кружке открыла командирам производства секреты экономики, заставила по-другому взгля-

нуть на некоторые вопросы организации труда и расходования материалов, электроэнергии и т. п. Руководители отделов, участков стали активнее влиять на производство, творчески решать злободневные задачи.

Сам пропагандист семинара Константин Павлович Иго разработал схему стендового производства продукции на свободных площадках завода. Это дало возможность ежемесячно выдавать около 1000 кубометров дополнительной продукции. Экономия от внедрения этого предложения составила более 50 тысяч рублей в год.

На заводе из-за длительной эксплуатации вышли из строя формы четырехпутевых настилов. А в это время предприятие получило формы для шестипутевых настилов, но использовать их не предствалось

возможности, так как не было большого вибростола. Слушатель семинара главный энергетик Павловский совместно с электросварщиком Быковским и другими рабочими сконструировал новую формовочную машину. Она работает вот уже год и дает хорошие экономические результаты.

На предприятие приходило много металла в бухтах. Станков для размотки и выпрямления арматурного железа не было. Тогда начальник цеха тов. Валиков мобилизовал силы рационализаторов на то, чтобы изобрести такой станок.

Вскоре электросварщик Николай Япаров представил чертеж оригинального механизма для выпрямления металлического прута. Проект технический совет одобрил, и станок рабочие изготовили своими силами. Так был механизирован тяжелый физический труд в цехе.

Такие примеры можно было бы продолжить. От инженеров, техников, рабочих все больше поступало предложений на улучшение организации труда, на механизацию трудоемких процессов.

Предприятие стало работать более производитель-

но и экономично. В 1962 году коллектив отказался от 40 тысяч рублей государственной дотации и дал прибыль 17 тысяч рублей.

Если работу коллектива в 1962 году сравнить с 1961 годом, то получится такая картина: выпуск сборного железобетона увеличен на 23,5 процента, валовой производство — на 25 процентов, от снижения себестоимости продукции сэкономлено 66 тысяч рублей.

На одном из последних занятий семинара Константин Павлович приводил такой пример. В 1959 году завод на 1 плановый рубль продукции затрачивал 1 рубль 27 копеек, а в 1962 году — только 97 коп. Экономия средств по сравнению с 1959 годом составила 670 тысяч рублей. На эти деньги можно построить три 5-этажных жилых дома.

В текущем учебном году экономическая учеба кадров на заводе значительно расширена и усовершенствована. В цехах созданы начальные экономические школы, в которых учатся хозяйствовать рядовые рабочие. Руководителями этих школ являются слушатели семинара конкретной экономики. Изучив ту или иную тему в своем кружке, они несут знания в мас-

си. Взять к примеру начальника арматурного цеха Николая Федоровича Завьялова. Он слушатель семинара и руководитель начальной экономической школы в

своем цехе. Регулярная учеба рабочих приносит хорошие плоды. Арматурщики активно вторгаются в производство, улучшают механизмы, увеличивают производительность труда.

— В нашем цехе, — говорит Завьялов, — почти каждый рабочий — рационализатор. По несколько предложений подали электросварщик Япаров, слесарь-наладчик Давыдов, рабочий Ермаков и другие. Силами новаторов были механизированы многие процессы труда. Наши рационализаторы изобрели машину для изготовления монтажных петель, пресс-ложницы, кронильно-отрезные механизмы и другое.

Коллектив завода с каждым месяцем набирает силы. С хорошими показателями он закончил первый квартал 1963 года. План по валовой продукции выполнен на 112 процентов, по товарной продукции — на 108, по железобетонным изделиям — на 101 и товарному бетону — на 220 процентов. Выработка на одного работающего поднялась против плановой на 5 процентов.

Технико-экономическая учеба — ускоритель нашего движения вперед — действует надежно.

Партийному бюро надо добиваться такого положения, чтобы охват рабочих учебой был более широким, чтобы связь учебы с задачами коллектива была еще более тесной.

И. ЗЕКОВ.

РЕПЛИКА

Третьего апреля в отделе подарков магазина № 36 продавались товары с приложениями, которые подбирались с таким расчетом, что стоимость их равнялась половинной цене основной вещи.

Например, тенниска мужская стоит 9 рублей, а приложение к ней (галстук и сигаретница) — 4 рубля 50 копеек. Кофточки белые 44 размера стоимостью 7 рублей продавались с золотой розеткой для

мелких туалетных вещиц по цене 3 рубля 50 копеек. К черной комбинации стоимостью 5 рублей 50 копеек «довесков» добавлялось на 3 рубля, а в некоторых подарках — на 3 рубля 50 копеек.

Чаще всего эти дополнения не устраивали покупателей. Зачем, например, нужен розовый галстук к голубой тенниске да еще сигаретница в придачу. А если человек не курит, или ему не нужен розовый гал-

Подарок с „довеском“

11 апреля в малом зале Дворца культуры был проведен «Вечер здоровья». На вечере с лекцией «Болезнь Боткина» выступила врач П. И. Русакова. О туберкулезном заболевании рассказала врач З. П. Баркова.

После лекций были показаны научно-популярные фильмы на медицинские темы. Затем собравшиеся прошли на выставку авторского концерта ленинградского композитора Ф. Ф. Мартынова.

Следующая встреча медицинских работников с населением состоится 16 апреля в малом зале кинотеатра «Кузбасс». Врачи-гинекологи прочтут лекции для женщин.

М. СЛАСТЕНКОВА.

ки, прежде всего думают о выгоде для магазина (продать больше залежавшихся товаров) и меньше всего о настроении покупателя?

Подарок должен поднимать настроение, а не портить его. А то купишь подарок и думаешь, что делать с приложением. Ведь оно, тоже денег стоит и не малых.

Мы хотели записать свои предложения по этому вопросу в книгу жалоб. Но книгу нам не дали.

РОГОВА, КУЗНЕЦОВ, ПОЛЫНИНА.

Семилетку - досрочно!

Вот в чем резерв

Добывать больше дешевого топлива — под таким девизом сейчас работают горняки Томусинского рудника, решившие к концу семилетки довести среднесуточную добывчу угля до 40,6 тысячи тонн. Но чтобы успешно решить эту задачу, надо, как говорил Н. С. Хрущев, чаще брать карандаш в руки.

За последние годы коллектив шахты «Томусинская-1-2» в этом направлении проделал большую работу, выполнив обязательство по досрочному освоению проектной мощности предприятия. Сейчас горняки решили в 1965 году довести среднесуточную добывчу до 12 тысяч тонн. И я уверен: доведут.

Но вот себестоимость добываемого топлива за это время снизилась незначительно. А получилось это потому, что для увеличения добывчи угля на шахте вводились в эксплуатацию новые мощности, новые бремсберговые поля и участки, испытывались новые системы и внедрялась крепь КТУ. А нагрузка на забой возросла мало. Поэтому удешевление добываемого топлива по-прежнему остается задачей № 1.

Увеличение числа карликовых участков вызывает большие непроизводительные расходы на приобретение оборудования, увеличение амортизационных отчислений, штата рабочих, не участвующих в непосредственной добывче угля, затрудняет снабжение многочисленных забоев порожняком, крепежным материалом, вызывает перерасход электроэнергии. Все это лишним рублем ложится на тонну топлива.

С другой стороны, большое количество участков создает в целом по шахте атмосферу благодолечения. У нас более 10 участков хронически не выполняют производственных планов, а тем не менее «плюс» по шахте растет. Срывы одних участков свободно покрываются увеличением добывчи угля на других. Скажем, участок № 14 (открытых

работ) может погашать долг сразу нескольких участков. Вот это-то обстоятельство и не вызывает тревогу за судьбу отстающих.

Кроме того, на шахте создан устойчивый очистной фронт. Это, конечно, хорошо. А вот, когда лавы, даже целые бремсберговые поля стоят на консервации годами и не дают отдачи — это плохо. Например, на 22 участке находится в резерве лава 3-7, на 3 пласту 3 бремсбергового поля более года стоит лава 1-2, а на пластах 4-5, 12-13 более 2 лет находятся без движения целые бремсберговые поля.

Расчет, видимо, таков, что со временем будут созданы новые участки.

На мой взгляд, надо не увеличивать число участков, а укрупнять существующие. Главной задачей в доведении среднесуточной добывчи до 12 тысяч тонн является повышение нагрузки на очистной забой, увеличение производительности комбайнов, лучшее использование оборудования, внедрение новой техники.

Одним из недостатков, сдерживающих производительность комбайнов, является малая длина лав. А ведь опыт бригад-рекордсменов как раз говорит о том, что наибольшей производительности при механической добывче можно добиться в длинных лавах, а не в коротких, которые отнимают много времени на подготовительно-заключительные операции и вызывают большие затраты на проходку подготовительных выработок и их поддержание.

Укрупнение участков позволяет нормализовать работу подземного транспорта, даст возможность лучше снабжать забои порожняком, крепежным материалом. С другой стороны, увеличится нагрузка на забой, поднимется производительность труда горняков за счет лучшего использования горной техники, и сократятся непроизводительные расходы.

А расходы эти сильно тормозят снижение себестоимости угля. Например, из-за низкой полезной загрузки электродвигателей шахта только за 2 месяца этого года уплатила штрафов на сумму 6920 рублей и 5600 рублей — за перерасход электроэнергии.

Плановая производительность на комбайн 6750 тонн, а выполнена по шахте 5964 тонны. В то же время на участке № 8 в октябре с помощью комбайна добыто более 18 тысяч тонн, на 20 участке производительность доходила до 12 тысяч, и в марте этого года на 23 участке из комбайновой лавы получено 13840 тонн.

Это лишний раз подтверждает, что лучше иметь 15 участков с месячной производительностью 15—16 тысяч тонн угля на комбайн, чем 25 участков, давающих 5—6 тыс. тонн на машину.

В решении этого вопроса нельзя забывать о людях, непосредственных производителях материальных благ. Опыт передовых участков надо обобщать и всемерно распространять. У нас же эта работа поставлена очень слабо. Шахтерские майки горят не постоянно, а только вспыхивают временами. Это результат того, что шахтный комитет (т. Фролов) соревнование за коммунистический труд свел к формализму.

Высокая производительность труда горняков предполагает не только внедрение и лучшее использование техники, но и развитие творческой активности самих трудящихся. Поэтому надо создать все условия для высокопроизводительного труда шахтеров.

С. ДЕМИН,
рабочий шахты
«Томусинская-1-2».

ДЕЛО ЧЕСТИ КАЖДОГО

Ежегодно намечаются конкретные мероприятия по благоустройству и озеленению города. Вот и в этом году через несколько дней сессия городского Совета депутатов трудящихся разработает и утвердит план благоустройства на 1963 год.

Наметки плана уже есть. Так, особое внимание будет уделено неблагоустроенным 21, 26, 27, 43 и 46 кварталам силами общественности, намечено окончание строительства городского пляжа, будет построен тротуар от хлебокомбината до школы № 10 и т. д.

Чтобы этот план не остался на бумаге, исполнком городского Совета ежегодно рекомендует предприятиям и организациям разрабатывать свои конкретные планы по благоустройству и озеленению закрепленной за ними территории. Предприятия путем привлечения сил общественности обязаны реализовать эти планы.

Серьезно отнеслись к раз-

работке планов благоустройства на 1963 год на шахте «Томусинская-1-2», на обогатительной фабрике, в Томусинской автобазе.

Здесь намечено осушение территорий, строительство тротуаров, освещение объектов, очистка воздуха и т. д. Нужно только желать, чтобы все запланированное стало явью.

В прошлом году ЖКО шахты «Томусинская-1-2» (начальник ЖКО П. М. Затынин) неплохо потрудился по наведению санитарного порядка и благоустройству улиц и дворов. Было оборудовано 7 детских площадок, сделано 354 квадратных метра дощатых тротуаров, завезены десятки кубометров грунта, озеленены дворы. Но не все намеченное на прошлый год было осуществлено.

Грунта было завезено гораздо меньше требуемого количества. Хорошо следили за чистотой и порядком на Ком-

мунистическом проспекте учащиеся школы № 2.

Можно привести примеры недобросовестного отношения руководителей отдельных предприятий к вопросам благоустройства. На территории станции Междуреченск и прилегающих к ней территориях мехколонны № 22, СМП-155, дистанции пути можно увидеть вопиющую антисанитарию. Канава, проходящая в этом районе, своевременно не очищается. Всюду заболоченная вода, грязь, бездорожье, нет переходных мостиков.

Домоуправление № 4, расположенное там же, не организует жителей на воскресенья, не занимается благоустройством и озеленением жилфонда.

Только общими усилиями предприятий и организаций, всего населения можно сделать наш город красивым, благоустроенным.

Т. КУЧУМОВА,
технорук
конторы благоустройства.



Владимир Колесников — передовой водитель Томусинской автобазы. Хорошо работает Владимир, а после работы его можно видеть в красном уголке автобазы на репетиции. Колесников — активный участник художественной самодеятельности.

На снимке: поет Владимир Колесников, аккомпанирует на аккордеоне А. Шиллер.

Фото Евг. БАТХИНА.

Некрасивая история

Анна Федоровна — инвалид второй группы вот уже восемь лет. Естественно, ей часто приходится обращаться к врачам. Вот и на этот раз она решила поехать на некоторое время в Новокузнецк. Там она состоит на учете в психоневрологическом диспансере, продолжительное время лечится у одного из врачей Кузнецкой поликлиники.

Но чтобы встать там на амбулаторное лечение, нужна прописка в Новокузнецке, а для этого ей надо временно выписаться из Междуреченска.

С этого все и началось. Домоуправ Лидия Михайловна Вальд тоном, не вызывающим сомнения в ее правоте, заявила, что выписать она не может, но квартиру за Смирновой не сохранит.

Смирнова пыталась ее убедить, что она уезжает временно, что вещи ее остаются в квартире и что иногда она будет приезжать сюда. Напрасно. Вальд была непреклонна.

Усомнившись в своей правоте, Анна Федоровна навела справку в наркодиспансере. Да, она может выехать, только в домоуправлении нужно оставить заявление-обязательство о своевременной плате за квартиру,

заключенное начальником ЖКО и домоуправом.

И вот снова домоуправление. Аккуратно написано заявление-обязательство, потом (по требованию домоуправа) — просто обязательство. Однако подписывать эти документы ни начальник ЖКО Чурик, ни Вальд не согласились.

Обескураженная таким оборотом дела, Анна Федоровна идет за помощью на Красногорский разрез, в партбюро. Секретарь партбюро Цветков убедил работников домоуправления оставить заявление Смирновой.

Подпись появились. Но Смирновой не возвращают сданный на выписку паспорт. «Уплатите за квартиру, тогда получите паспорт», — заявила Вальд. Но Анна Федоровна не может сейчас же заплатить за квартиру, ей нужно получить пенсию. А без паспорта она ее не получит.

И снова длинный путь — к начальнику Красногорского разреза. Оттуда последовал приказ: немедлен-

но вернуть паспорт. Когда А. Ф. Смирнова снова пришла в домоуправление, домоуправа там не было, а без ее разрешения паспорт не выдала документ.

На другой день (это был 4-й день ее хождений) она пошла в милицию. И только тогда получила паспорт.

Получена пенсия. В домоуправлении приняли от Смирновой плату за квартиру. Все в порядке. Счастливый конец.

Но где гарантия того, что не будет новых жертв слишком ретивого отношения к своим служебным обязанностям работников домоуправления? На каком основании без санкции прокурора был задержан паспорт Смирновой? Не только этот закон нарушила домоуправ Л. М. Вальд. Она забыла еще один, очень важный закон в ее работе — человеческое отношение к человеку.

И. АЛЕКСАНДРОВА.

«ЗНАМЯ ШАХТЕРА»
14 апреля 1963 г. 3 стр.

**ВСЕХ
БОЛЬШЕ
И ГЛУБЖЕ**

большое среди искусственных водоемов, но и самое глубокое.

В этом году под могучим натиском водной стихии турбины Братской ГЭС увеличат выработку электроэнергии. Намного больше прошлогоднего на море возрастет грузооборот, сплав леса в плотах. А Ангара наполнит огромный бассейн уже до половины его расчетной величины.

Неоглядно водохранилище-богатырь. На две с лишним тысячи квадратных километров простерлось оно среди заснеженных сопок.

Это море не только самое

ЧЕТВЕРТЫЙ КАСКАД

ОМСК. Готов к пуску четвертый каучуковый каскад Омского завода синтетического каучука — ударной всесожженной стройки.

4-й и последний каучуковый каскад пригрозил омскому гиганту — это огром-

ной длины технологическая линия, где идет так называемый ниспадающий процесс выделения и обработки каучука. Подобно водопаду, сырье вместе с водой низвергается в сложные аппараты, а в конце каскада автоматы выбрасывают готовые брикеты каучука. (ТАСС).

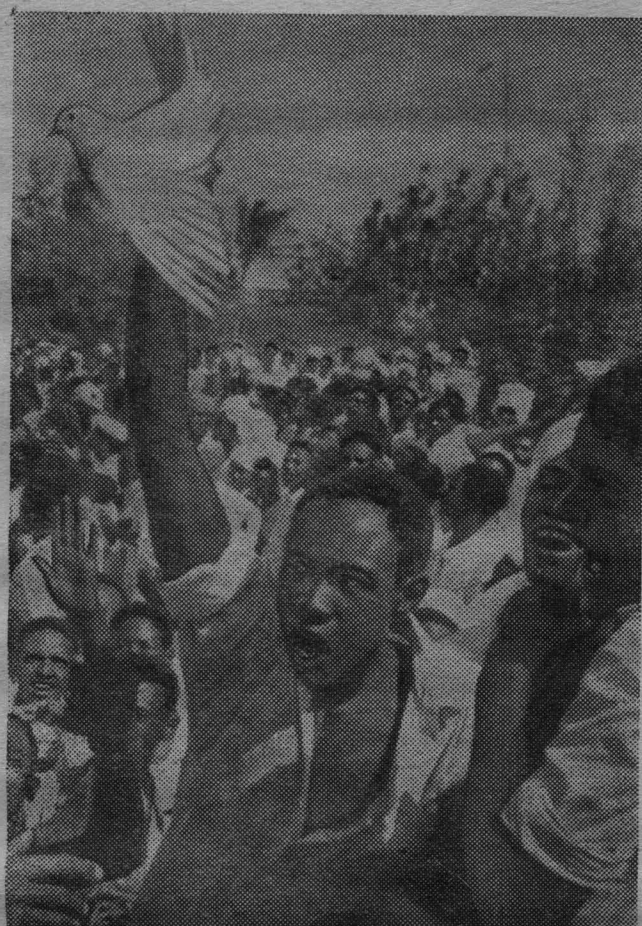
НАМ ОТВЕЧАЮТ

„В ЧЕМ ДЕЛО?“

В «Знамени шахтера» за 22 марта под таким заголовком была опубликована заметка, в которой группа горняков шахты «Томусинская-1-2» выражала тревогу по поводу задержкипуска в эксплуатацию второго бремсбергового поля

пластика III. Начальник шахты «Томусинская-1-2» тов. Каблашов ответил нам, что факты, указанные в заметке, имели место. В настоящее время участку выделено необходимое количество вентиляционных труб и троса.

ЗАВТРА — ДЕНЬ СВОБОДЫ АФРИКИ



Свободу Африке!

Фото В. Соболева.

Фотохроника ТАСС.

СПОРТ

РЕВАНШ ВЗЯТ

Как уже сообщалось, 31 марта команда шахматистов города выезжала с ответным визитом в Мыски.

Перед нашими шахматистами стояла трудная задача — не только победить хозяев, но и взять реванш за досадный проигрыш 24 марта.

После упорной двухчасовой борьбы первое очко принес нашей команде маркшейдер шахты «Томусинская-1-2» Волков, затем еще одно — главный инже-

нер разреза «Томусинский-3-4» Козинцев. Эти первые две победы вдохновили междуреченцев.

Отлично сыграли свои партии Лежнин, Пичугов, Рогов. Женщины принесли команде 2,5 очка из трех возможных. Победительницами вышли Чуйкова и Добронравова.

Пять часов продолжались состязания шахматистов. Спортсмены Междуреченска победили со счетом 8:6.

Л. НИКОЛАЕВ.

НА ЯКУТСКОЙ ЛЫЖНЕ

Ежегодно в Якутской АССР проводятся традиционные лыжные соревнования на первенство Якутии. На них приглашаются сильнейшие лыжники Хабаровска, Красноярска, Москвы, Кемерова и других городов.

В этом году на якутской лыжне встретилось более 200 лыжников страны, в том числе 10 мастеров спорта. Борьба за звание чемпиона Якутии проходила на трех дистанциях — 19 км, 30 км и 50 км.

Прекрасные результаты показал представитель нашего города мастер спорта Дмитрий Ярлыков. В гонке на 19 км он финишировал первым со временем 50 минут 19 секунд. 30-кило-

метровую дистанцию он прошел за 1 час 48 минут, уступив первое место москвичу.

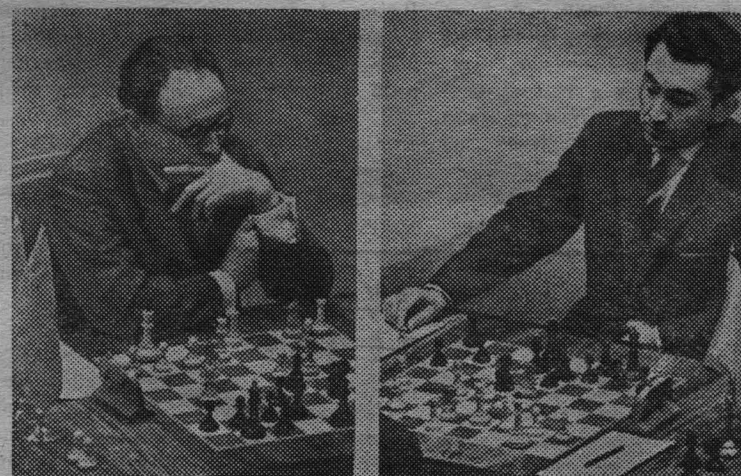
На 50-километровой дистанции он снова вышел победителем, прия к финишу через 3 часа 16 минут.

Дмитрий Ярлыков награжден двумя жетонами за призовые места и двумя ценных подарками.

Н. ЛОГИНОВ,
председатель
ДСО «Труд».

■
В Москве проходит матч на первенство мира по шахматам между гроссмейстерами М. Ботвинником и Т. Петросяном.

На снимке: М. Ботвинник (слева) и Т. Петросян за игрой.
Фото В. Мастюкова.
Фотохроника ТАСС.



СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

ВЫСТАУЛЕНИЕ ФИДЕЛЯ КАСТРО

ГАВАНА. Здесь перед выпускниками школ революционной подготовки провинции Гавана и учителями-добровольцами, съехавшимися на свой съезд, с большой речью выступил премьер-министр Фидель Кастро. Он остановился на задачах по воспитанию молодого поколения в духе марксизма-ленинизма.

Кастро указал, что каждый революционер должен глубоко овладеть марксистско-ленинской теорией и практикой, чтобы правильно понимать общественные явления и события и принимать нужные решения. Марксизм-ленинизм, отметил он, это не собрание за-

стывших формул. Овладеть марксизмом-ленинизмом значит уметь научно объяснять процесс развития общества, уметь разбираться в социальных проблемах, диалектически подходить к их решению.

Анализируя развитие кубинской революции, Кастро отметил, что оно идет по пути упрочения единства и укрепления революционных сил. В то же время, подчеркнул оратор, происходит дальнейшее разложение и раздробление контрреволюционных сил, усиливаются противоречия внутри лагеря контрреволюции. (ТАСС).

Программа венесуэльских патриотов

ГАВАНА. Завоевав национальную независимость, свободу и демократический образ жизни, восстановив национальную целостность и вернув стране национальное богатство и ресурсы, создать революционное и народное правительство — такова программа действий, выдвинутая Национальным фронтом освобождения Венесуэлы на его первом съезде, состоявшемся в Каракасе.

В опубликованном заявлении исполнительного комитета национального фронта освобождения одобряется создание вооруженных сил национального освобождения — вооруженного органа венесуэльской революции.

Национальный фронт освобождения принял решение об издании своего центрального печатного органа — газеты «Патриот». (ТАСС).

СЕНСАЦИЯ ЛИ...

«Впервые интеллектуальное первенство человека ставится под вопрос...» «Мы сталкиваемся с нечеловеческим мышлением, быть может, более сложным, чем наше...» «Люди или дельфины?»

Эти сенсационные заголовки взяты не из фантастических романов, а из западной научно-популярной прессы. Речь идет о любопытных открытиях, сделанных профессором Джоном С. Лилли.

Последние годы он вел кропотливые исследования, связанные с изучением мозга и умственных возможностей дельфинов. Итоги своих опытов Лилли обобщил в книге «Человек и дельфин», где сообщается о следующих фактах: мозг дельфинов по весу, строению мозговых извилин, количеству нервных волокон в кубическом сантиметре очень похож на человеческий.

Мало того, как показывают наблюдения, у дельфинов есть сложная система сигнализации, своеобразный язык. Одни дельфины удивительно молчалив; два дельфина оживленно обмениваются сигналами; когда же их много, они болтают безмолвку. Впрочем, нашим человеческим ушам их болтовня не грозят: дельфины говорят на ультразвуках (они слышат звуки с частотой 102 тысячи колебаний в секунду; наше же ухо останавливается на частоте в 20 тысяч).

16 апреля 1960 года электронные приборы отметили, что дельфины приблизились к своему лексикону человеческие слова. Фраза, сказанная Лилли, была повторена дельфином. В ходе дальнейших опытов выяснилось, что это не было случайностью. Дельфины подражали человеческим словам и даже... смеху.

КАТАСТРОФА В ОКЕАНЕ

НЬЮ-ЙОРК, 11 апреля (ТАСС). Морское министерство США объявило о катастрофе с атомной подводной лодкой «Трещер», проходившей испытания в Атлантическом океане. С ней потеряна связь с 9 час. утра 10 апреля, когда лодка погрузилась под воду в 220 милях к востоку от Бостона.

Глубина океана в месте погружения подводной лодки — 1,5 мили. По сообщению

агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл, представители военно-морского флота заявили, что «подлодка беспомощно лежит на океанском дне и не в состоянии подняться на поверхность». По последним сообщениям, в районе погружения подводной лодки появилось масляное пятно.

Команда атомной подводной лодки состоит из 130 человек.

Радиоактивность со дна океана

НЬЮ-ЙОРК, 12 апреля (ТАСС). Сильная радиоактивность распространится в том районе Атлантического океана, где затонула атомная подводная лодка США Б. Кетчем.

СЕКРЕТНОЕ ЗАСЕДАНИЕ АМЕРИКАНСКОГО СЕНАТА

ВАШИНГТОН, 12 апреля (ТАСС). Вчера впервые за последние 20 лет американские сенаторы собрались за закрытыми дверями, чтобы на секретном заседании обсудить вопрос о «необходимости ускоренного развития противоракетных ракет», — сообщает агентство ЮПИ.

Сенатор Термонд заявил, что он располагает данными, свидетельствующими о том, что США могут оказаться перед фактом нового «отставания» в этой области.

Заявление Али Сабри

ЛОНДОН. Каирское радио передало сообщение о том, что в результате проходивших в Каире трехсторонних переговоров Объединенная Арабская Республика, Ирак и Сирия решили создать федеральное государство. Председатель исполнительного совета Али Сабри заявил, что новое федеральное государство будет состоять из трех районов: Египетского, Иракского и Сирийского. Государство будет иметь единую столицу — Каир, единий флаг и единое гражданство.

(ТАСС).

И. ГРИГОРЬЕВ.

Редактор А. М. БЕЛЯЕВ.

Кинотеатр „КУЗБАСС“

14 апреля

Новый художественный фильм

ЛЮБОВЬ В СИМЛЕ

Сеансы: в 9, 10-40, 12-20, 2, 3-40, 5-20, 7, 8-30, 10 (удл.). 1 серия.

Механизированной колонне № 9 в гор. Междуреченске требуются на постоянную работу шоферы.

Выплачивается 45-процентная надбавка.

Адрес: остановка автобуса — Ольгердская автобаза.

Приближается праздник — 1 Мая. Пользуйтесь услугами комбината бытового обслуживания, который производит художественное оформление подарков (высококачественная гравировка): именных часов, всевозможной посуды и т. д.

Адрес: Коммунистический проспект, 9 (универмаг).

ПТУ треста «Томусауғоль» требуются СЦЕПЩИКИ ВАГОНОВ. Оплата труда сдельно-премиальная.

Паровозному депо ст. Междуреченск требуются на постоянную работу старший бухгалтер, опытный электрослесарь, слесарь-механик, токарь.

Принятые на работу обеспечиваются спецодеждой и двумя бесплатными железнодорожными билетами по сети железных дорог Советского Союза.

За справками обращаться в отдел кадров паровозного депо.

Адрес редакции: гор. Междуреченск, Коммунистический проспект, дом № 18. Телефоны: редактора — 1-99 (через Междуреченск), ответственного секретаря — 0-75 (через Томское), отделов: промышленности и транспорта — 0-76 (через Томское), культуры, быта и писем трудащихся — 0-75 два звонка (через Томское), бухгалтерии и отдела заказов — 2-19 два звонка (через Томское).