

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Решающему году — ударный труд!

## ВЫЗОВ ПРИНЯТ

НА СМЕННОМ наряде оживление. Горняки участка и их гости делятся впечатлениями. Лаву, в которой работает бригада В. П. Громадюка, посетила делегация с пятого участка шахты имени Ярославского.

Делегация прибыла для заключения договора на соревнование. Председатель цехового комитета профсоюза участка № 3 Л. Г. Бочкарев зачитывает обязательства:

— Очистные бригады В. П. Громадюка и П. Н. Соколова, заключая договор на соревнование, обязуются досрочно выполнить план 3-го года пятилетки,нести свой вклад в повышение

эффективности производства и в выполнение решений XXIV съезда КПСС. Бригады обязуются выдать сверх плана по 15000 тонн угля, достичь месячную производительность труда рабочего до 1000 тонн, поддержать почин Д. И. Грехова — добить 1 миллион тонн угля без капитального ремонта.

— Как, товарищи, примем вызов, не подкачаем? — спросил своих товарищей В. П. Громадюк:

— Примем! — раздаются голоса горняков. — Мы тоже умеем работать!

Социалистическое соревнование этих бригад обещает быть упорным и результативным. Обе бригады опытные, обе досрочно выполнили квартальные планы и сейчас работают успешно.

Соревнующиеся договорились сформировать специальные стенды, на которых будут отражать ход социалистического соревнования. Ярославцы пригласили побывать у них в бригаде, чтобы обменяться опытом работы. Соревнование двух бригад началось.

П. РЯЗАНОВ.  
Шахта «Кольчугинская».

## КТО ВПЕРЕДИ. • ДЕСЯТКА ЛУЧШИХ БРИГАД-ТЫСЯЧНИЦ ЗА ПРОШЛЫЙ МЕСЯЦ

Цифровые колонки: первая — среднесуточная добыча, вторая — фактическая добыча за месяц, третья — процент к месячному плану

Ю. П. Черепов	П. П. Кокарев	«Октябрьская»	ОМКТ	2172	58650	113
П. Н. Соколов	А. И. Гузий	имени Ярославского	1-ОКП	2011	54290	148
А. Т. Попов	Г. С. Зайцев	имени 7 Ноября	ОМКТМ	1984	53563	105
Д. К. Придаченко	Г. И. Гетман	имени 7 Ноября	ОМКТМ	1678	45308	120
Д. И. Кох	В. Н. Лашкевич	«Полысаевская»	КМ-81	1443	38967	125
И. А. Роговский	И. Н. Заварзин	имени Кирова	СМКТ	1424	38456	124
В. И. Волегов	Н. Ф. Плотников	«Октябрьская»	ОМКТ	1366	36890	129
П. Н. Шумкин	А. К. Протопопов	«Кольчугинская»	ОМКТ	1387	36073	127
А. Г. Таврин	Р. М. Михайлов	«Комсомолец»	2МКЭ	1286	30473	116
Н. В. Бухтюров	В. К. Исаков	«Кузнецкая»	ОМКТ	1255	33900	114

го соревнования в честь дня рождения С. М. Кирова в своем клубе «Дружба». А на этот раз слет и подведение итогов трудового соревнования прошли в концертном зале детской музыкальной школы.

Победителями социалистического соревнования в честь дня рождения С. М. Кирова стали очистная бригада Л. В. Вострикова и подготовительный коллектив, которым руководит И. И. Мышкин. Двум передовым шахтерским бригадам были вручены переходящие Красные знамена.

Преподаватели и ученики школы дали гостям большой праздничный концерт.

Шахтеры тепло поблагодарили музыкантов за гостепри-

После концерта в небольшой беседе директор школы М. С. Михальченко сказал:

— С этого концерта мы начнем традиционные встречи с шахтерами-ударниками коммунистического труда, передовиками производства. Будем приглашать к себе в гост



ти передовые коллективы рудника и давать для них концерты. В следующий раз гостями и слушателями концерта будут горняки «Ярославки».

Итак, в музыкальной школе родилась новая традиция. Расти ей и шириться.

На снимках: секретарь парткома В. А. Быков вручает памятный подарок ученице 4-го класса фортепиано Л. Пахоминой;

в зале, на переднем плане бригадир И. А. Роговский;

скрипачка Н. С. Будяк исполняет скрипку «Тарантелла»;

и, достовалов,

## • ФОТОРЕПОРТАЖ •

## В ГОСТИХ — ШАХТЕРЫ

ОБЫЧНО горняки шахты имени Кирова проводили слеты ударников коммунистического труда и называли победителей социалистическо-

имство, за концерт. В знак благодарности секретарь парткома шахты В. А. Быков вручил коллективу школы набор грампластинок.



№ 67 (10684)

СРЕДА

4

АПРЕЛЯ

1973 года

Цена 2 коп.  
Газета основана  
1 октября 1930 года



## На предприятиях

### страны

НИЖНИЙ ТАГИЛ. (Свердловская область). Пять тысяч тонн чугуна дополнительно к заданию выплавили с начала года горновые металлургического комбината имени В. И. Ленина. Доменники взяли обязательство в нынешнем году каждый месяц давать по тысяче тонн металла сверх напряженного плана. Задача сложная. Чтобы выполнить ее, коллектив цеха разработал комплексные планы повышения эффективности плавильных агрегатов. Внедрение их в производство позволило опередить выполнение обязательств.

ТЮМЕНЬ. Большую партию синтетической смолы отгрузил в Омскую область местный завод пластмасс. Эта продукция изготовлена досрочно. Фенолоформальдегидная смола является исходным продуктом для получения пенопласта — прекрашенного тепло- и звукоизоляционного материала, который применяется при строительстве поселков на целинных землях. Почти в тысячу адресов отправляет свою продукцию завод пластмасс.

## Гордость русской музыки

Имя Сергея Васильевича Рахманинова вписано золотыми буквами в историю русской музыкальной культуры. Великий композитор, дирижер, пианист постоянно вдохновлялся образами своей Родины — ее природы, истории, литературы.

100-летие со дня рождения С. В. Рахманинова, которое отмечается в эти дни, стало большим праздником советской музыкальной культуры.

Во многих городах страны прошли юбилейные вечера и концерты, премьеры опер, открылись выставки, посвященные жизни и творчеству композитора.

## • НОВОСТИ ТЕХНИКИ

### «Вечный» резец

Оригинальный резец для токарных станков сконструировал ленинградский новатор Д. В. Тимофеев. «Зуб» инструмента — подвижный, он удерживается на корпусе резца клинышком с винтом и по мере износа выдвигается вперед подобно стержню автомата. Когда острье срабатывается, винт отпускают, а зуб переставляют на один шаг. Подобную операцию в зависимости от износа инструмента можно проводить до 20 раз, и занимает она секунды.

Каждая такая новинка приносит экономию в семь рублей.

## Экскаватор-вездеход

На Октябрьском торфопредприятии треста «Ивгосторф» успешно завершили испытания нового экскаватора с гидравлическим приводом. Он создан конструкторами Ивановского завода торфяного машиностроения в содружестве со специалистами Кировского экскаваторного завода. Машина найдет широкое применение при строительстве магистральных газопроводов в тундре и таежных топях, при разработке торфяных месторождений, в мелиорации и других земляных работах.

(ТАСС)

**НА ШАХТЕ** имени Ярославского состоялось партийное собрание, обсудившее дальнейшие задачи партийной организации по выполнению решений декабрьского (1972 г.) Пленума ЦК КПСС. С докладом выступил директор шахты Н. Ф. Полотняников. Докладчик отметил трудовой подъем, с которым горняки завершили первый квартал. На сверхплановый счет записано около 40 тысяч тонн угля. Это значительно больше, чем было предусмотрено обязательствами на первые три месяца. На шахте бригады Н. Н. Соколова, И. Д. Тарасова и Э. И. Бельца работают с тысячной нагрузкой на лавы. Высокие для шахты темпы проходки горных выработок показывают бригады проходчиков Н. М. Баженова, К. К. Дубса и другие.

Трудовой старт в решающем году пятилетки взят не плохой. Сейчас ставится задача выдержать взятый темп в течение всего года. Перед этим собранием на шахте состоялось заседание парткома, на котором обсуждалась работа шахты в весенне-летний период. Теперь вопрос о перспективах и задачах вынесен на обсуждение всей партийной организации.

Производственная мощность предприятия в этом году должна быть освоена на 110 процентов. Нужно сказать, что в прошлом году коллектив успешно выполнил задания по всем производственным показателям и справился с планом внедрения новой техники. Технический прогресс остается главным курсом и на

весь этот год. В лавах и забоях будет продолжаться внедрение технологических схем, обеспечивающих использование резервов и повышение эффективности. Внедрение двух комбайнов (один для выемки целика) осуществляется в лавах участков №№ 1 и 2. Заканчивается подготовка к основным промышленным испытаниям комплекса-гиганта КМ-120. Принято решение впервые внедрить проходческий комбайн 4ПУ на пласте

вой дисциплины, с отступлениями от техники безопасности, с браком в работе. Это — экономия везде и во всем, чтобы девиз соревнования — дать продукцию больше, лучшего качества, с меньшими затратами — выполнялся по всем этим важным направлениям. Начальник планового отдела И. Ф. Буймов в своем выступлении привел факты временного снижения некоторых экономических показателей. В частности, на некото-

ретками подготовки лав и полного исключения буровзрывных работ.

Бригадир проходчиков Н. М. Баженов говорил, что бригада уверенно работала в прошлом году и внесет хороший вклад в выполнение третьего года пятилетки. Он высказал озабоченность положением в соседних бригадах, например, нужно организационно укрепить комсомольско-молодежный коллектив и помочь ему выйти в число передовых бригад рудника. Н. М. Баженов поставил вопрос об инженерном решении вопроса ликвидации заштыбованности лент, транспортирующих уголь.

На подготовительном участке № 8 проводится работа по возможно полной механизации и автоматизации производственных процессов. Об этом говорил механик участка В. Э. Ример. Здесь два раза в месяц проводятся занятия с электрослесарями. Они дают большую пользу. Механик критиковал горных мастеров, которые не хотят ходить на занятия по изучению новой техники. Высказал он свои претензии к очистникам, получающим новое оборудование, но порой не берущим его.

В принятом постановлении нашли отражение основные задачи партийной организации по выполнению решений декабря (1972 г.) Пленума ЦК КПСС. Коммунисты по-прежнему будут возглавлять борьбу коллектива шахты за досрочное выполнение плана 1973 года по всем технико-экономическим показателям.

Г. ТОРОПОВ.

## КУРС ПРЕЖНИЙ — КОММУНИСТЫ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС И ПРОИЗВОДСТВО

Горелом. В мае транспортировка угля из лав пласта Журинского будет осуществляться мощным конвейером 2ЛУ-100, что позволит увеличить нагрузку на забой и сократить численность обслуживающего персонала.

Перечисляя все мероприятия технического прогресса на шахте нет необходимости. Докладчик и выступающие особое внимание уделили практической реализации намеченного, тем вопросам, которые нужно решить сегодня, завтра, через месяц. Это в первую очередь использование всех слагаемых, способствующих росту производительности труда: непримиримая борьба с нарушителями трудо-

ных участках ослаблена работой по Письму ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об изыскании внутренних резервов и усилении режима экономии». Если в 1971 году за два месяца экономический эффект от поданных горняками предложений составил 48 тысяч рублей, то в этом году — 11 тысяч рублей. Мириться с таким положением нельзя.

Начальник участка № 1 В. Т. Рыкунов говорил о случаях отвлечения горнорабочих на посторонние работы. Это тормозит борьбу за высокую производительность труда в бригадах. В связи с отработкой целиков комбайна-ми, он поделился своими на-



### ● ДНЕВНИК ТРЕТЬЕГО, РЕШАЮЩЕГО

... В СЮ НОЧЬ на берегах Енисея горели десятки костров. Грозно клокотала река, стиснутая земляными перегородками. Люди с волнением ждали рассвета, за которым должно было наступить, может быть, самое главное в их жизни событие. В 9 часов 50 минут по радио прозвучала команда:

— Начать перекрытие Енисея!

Это было десять лет назад, в конце марта 1963 года.

Так писалась первая красная строка истории Дивногорска, который стал городом той памятной весной. Все эти годы город и Красноярская

Приморский край. На пусковой стадии третьего года пятилетки — Бикинском угольном разрезе — вошел в строй действующий десятикубовый шагающий экскаватор. Несколько тысяч землекопов заменят гигант, созданный на новокраматорском машиностроительном заводе имени Ленина.

Экипажу экскаватора в текущем году предстоит вынуть около трех миллионов кубометров грунта.

На верхнем снимке: первые шаги экскаватора-гиганта.

На нижнем снимке (слева направо): электромонтажник Геннадий Васильев, инженер-наладчик Юрий Решетняк, помощник машиниста Евгений Горбачев — одни из тех, кто на две недели раньше срока дал жизнь экскаватору-гиганту.

Просим через газету поблагодарить за высокую культуру обслуживания коллектива магазина № 5 орса продтоварами «Ленинскоголь»: заведующую Веру Иосифовну Островлянчик, продающую в цехе Александру Яковлевну Лихачеву, Татьяну Ивановну Романенко.

За время работы этого кол-

лектива в магазине заметно увеличился ассортимент продуктов. Заботливая заведующая старается удовлетворить просьбы покупателей. Вера Иосифовна вежлива, тактична. Продавцы следуют этому примеру. Очень приятно посещать этот магазин.

Л. НЕРОБОВА.  
Школа № 34.

### «ЛЕНИНСКОМУ ШАХТЕРУ» ОЖИВЕЧНОЙ

Пассажиры Артюшенко и Вавилов писали о грубости и невнимательности водителей автобусов № 31-75 и № 15-69 пассажирского автотранспортного хозяйства № 1 тт. Воробьеву и Лебедеву.

Как ответил начальник отдела эксплуатации ПАТП-1 А. Хохлов, поведение этих водителей разбиралось на бригадном собрании. Тт. Лебедеву и Воробьеву поставлено на вид их невнимательное отношение к пассажирам.

Гражданка Аглайкина по-жаловалась редакции на волокиту с выдачей справки по уходу за детьми со стороны субординатора тов. Куковенковой.

О принятых по письму мерах сообщает зав. горздравом А. И. Зельман:

«Факты, изложенные в письме Аглайкиной З. М., подтвердились. Аглайкина З. М. была госпитализирована в инфекционное отделение, а мужу по уходу за детьми справка Куковенковой Т. К. не была выдана. В настоящее время справка выдана. Субординатору Куковенковой объявлен выговор за бездушное отношение к пациенту.

## Десятая весна Дивногорска

гэс были неделимым понятием. Стойка на Енисее вошла в себя весь опыт, накопленный советскими гидро строителями.

Красноярская гэс мощностью 6,4 миллиона киловатт, принятая в промышленную эксплуатацию в июле прошлого года, стала материальным воплощением научно-технического прогресса. Оборудование первой станции на Енисее соответствует уровню развития гидроэнергетики, а в некоторых случаях превосходит его.

С момента пуска первого агрегата в канун 50-летия Великого Октября Краснояр-

ская гэс выработала более 70 миллиардов киловатт часов электроэнергии, сыгравшей важную роль в развитии производительных сил Восточной Сибири. От берегов Енисея линии лэп шагают к Красноярскому, Ачинскому, Абаканскому, Маклакову-Енисейскому промышленным узлам, где уже созданы и строятся крупнейшие предприятия цветной металлургии, химии, машиностроения, легкой, пищевой и деревообрабатывающей промышленности.

Сегодня многие строители, чьи имена будут написаны золотыми буквами у входа на

красноярскую гэс, возводят новые гидростанции на Амуре, Днепре, Зее, Нуреке, в Саянах. Енисейский исполин работает на коммунизм, но строительство у Дивных Гор не окончено.

В тайге, на окраине Дивногорска, сооружается завод

по выпуску низковольтной аппаратурой для электрификации сельского хозяйства.

Продолжает строиться и сам Дивногорск. На широкие асфальтированные улицы, в кварталы белокаменных его домов пришла десятая весна.

А. ЩИГЛЕНКО,

корр. ТАСС,

Дивногорск.

## В поиске резервов

Над выполнением заданий третьего, ударного года пятилетки успешно трудится коллектив Ленинск-Кузнецкого электролампового завода. Вопросы улучшения организации труда, снижения потерь рабочего времени, экономии сырья и материалов, сокращение простое вагонов волнуют здесь многих. Работа эта большая. И для осуществления ее необходимо изыскивать резервы.

Но как, в каких звеньях? В цехах и отделах, участках и мастерских прошли рабочие собрания. Они нацелили каждого трудающегося и руководителя по-хозяйски вникать в производство, вскрывать резервы. Вскоре в главный штаб поиска — отдел труда и зарплаты — поступили первые предложения. Ознакомление с ними показало, что реализация их в жизнь сулит малые выгоды заводу. Раскажу про некоторые из них.

В спирально-электродном цехе во время пересменки останавливается оборудование для проверки технического состояния, для учета оставшихся материалов.

А нельзя ли объединить смежные смены в единую бригаду? — задумались в цехе. Интерес в конечном результате труда обеих смен станет общим. И отпадет необходимость остановки оборудования. Когда подсчитали выгоду, убедились в целесообразности объединения смен.

Или другой пример удачного поиска резервов в том же цехе. Повышение скоростей на 48 спиральных машинах с четырех до шестнадцати тысяч оборотов в минуту уже сейчас дало увеличение производительности труда в два раза. Полное же освоение режима работы оборудования на увеличенных скоростях позволит в скором времени поднять производительность еще в полтора раза.

В сборочном же цехе берется на вооружение опыт передовых электроламповых заводов страны. Здесь производится подготовка к переходу на обслуживание автоматов сборочных линий двумя настройщиками вместо трех. Переход на новый метод обслуживания позволит высвободить 26 человек.

Реконструкция стекловаренной ванной печи по переводу ее работы с газогенераторного на жидкое топливо (керосин) стабилизирует температурный режим печи, что позволяет увеличить выработку колб с 21 до 25 тысяч штук в смену. В результате реконструкции печи производительность труда 76 рабочих возрастет на 20 процентов, что равносильно высвобождению 15 человек. Кроме того, в стекловаренном цехе улучшатся условия труда рабочих и культуры производства.

В других рабочих подразделениях завода также успешно идет коллективный поиск внутренних резервов. Тех самых резервов, которые в конечном счете позволят коллективу завода с честью выполнить напряженный план третьего года пятилетки.

Н. КОШЕЛЕВ,  
нептатный корреспондент.

# ЗА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ВЫХОД ЕСТЬ

• ПУТИ РЕШЕНИЯ ОДНОЙ ПРОБЛЕМЫ •

День ото дня с внедрением новой техники увеличивается производительность труда, растет добыча угля. Сегодняшняя техника и высокое мастерство горняков позволяют добиться таких показателей, такой производительности, о которой мы раньше могли только мечтать. Но на достигнутом нельзя останавливаться, необходимо искать новые резервы повышения темпов добычи.

Большим тормозом в повышении производительности труда на шахте «Кузнецкая» —прежнему, остается подземный транспорт. Сейчас здесь из-за отсутствия порожняка более половины рабочего времени пропаивает высокопроизводительная техника. Коллектив подземного транспорта при современных темпах добычи не успевает выдавать уголь на-гора. Каким же образом можно разгрузить подземный транспорт? Есть ли выход из создавшегося положения? Да, есть.

Группа маркшейдеров шахты, в том числе Олег Леонидович Булдаков, Александр Федорович Догаев, Петр Антонович Князев, долго ломали голову над тем, как решить эту наболевшую проблему. И вот в маркшейдерском отделе несколько месяцев назад рож-

дилась хорошая мысль: выдавать уголь с пласта Красноярского по конвейерному уклону прямо на-гора. Для этого было предложено два варианта. Первый — это прохождение уклона с выходом на поверхность. Его можно пройти начиная от створа существующего уклона пласта Красноярского до поверхности. Выработка должна проходить здесь по углю, как бремсберг, с переходом на наклонный квершилаг малого сечения. На поверхности необходимо оборудовать погрузочный пункт для загрузки угля прямо в вагоны. Дело в том, что уголь пласта Красноярского — самый низкоэнергетический, поэтому отдельная его выдача шахте выгодна вдвое.

Второй вариант почти ничем не отличается от первого, только прохождение горной выработки предполагается в несколько ином месте. Точнее, рядом с существующим угольным складом.

В обоих вариантах предусмотрена выдача угля по конвейерным линиям сразу на-гора, что, несомненно, разгрузит подземный транспорт на 2—2,5 тысячи тонн угля в сутки.

Оба варианта были тщательно проанализированы, взве-

шены все «за» и «против». Опереться инженерам шахты было на то, что: не первый год вариант выдачи угля по конвейерному уклону используется на шахте «Зыряновская» и дает хорошие результаты.

Наконец было принято решение: качать уголь прямо на угольный склад. Уже есть указание главного инженера: начать прохождение дополнительных горных выработок. Их протяженность составит не более 300 метров. Работа продлится максимум два месяца. А экономический эффект? Не стоит и говорить: он колоссален.

Второй вариант одновременно предусматривает выдачу угля с пласта Несложного. Для этого только нужно пройти диагональный уклон с пласта Несложного до третьего уклона поля пласта Красноярского.

Своевременное решение данного вопроса для нас просто необходимо. Внедрение этого предложения даст шахте возможность выдавать уголь высокого качества, разгрузить транспорт и увеличить нагрузку на забой в лавах пласта Красноярского до 2-х тысяч тонн в сутки.

Есть суждения по поводу реконструкции шахты, где предусматривается конвейеризация выдачи угля. Но это далекое будущее, а пока мы, исходя из внутренних резервов, ищем свои пути повышения производительности труда. И находим их.

О. АБДРАШИТОВ,  
участковый маркшейдер  
шахты «Кузнецкая».

## Горняки Кузбасса на донецкой шахте



**Донецкая область.** Горняки шахты «Трудовская» встретились с посланцами шахты «Октябрьская» из Кузбасса. Вот уже третье пятилетие не слабеет дружба коллектива предприятий коммунистического труда. Сибиряки поддержали почин донецкой бригады Героя Социалистического Труда Ивана Стрельченко, начавшей поход за ежесуточную добычу тысячи тонн угля из одного забоя. Донбассовцы в свою очередь позаимствовали из «Октябрьской» методы автоматизации производства, опыт увеличения добычи угля с меньшим числом работающих. Итог взаимопомощи этих трудовых коллективов внушительный: уже в девятой пятилетке они подняли на-гора 775 тысяч тонн топлива сверх плана.

Одновременно для изучения организации производства на «Трудовскую» приехала и делегация шахты им. 7 Ноября комбината «Кузбассуголь».

На снимке: подписание договора о социалистическом соревновании между коллективами шахты «Октябрьская» из Кузбасса и донецкой шахты «Трудовская». Договор подписывает бригадир механизаторов шахты «Трудовская» И. В. Татару (слева) и машинист комбайна с шахты «Октябрьская» И. И. Антонов.

Фото Л. Самсонова.

(Фотохроника ТАСС).

В соответствии с решением исполкома областного Совета депутатов трудящихся от 21 марта 1973 года № 111 «О дополнительном проведении выборов народных судей и народных заседателей» в связи с увеличением на одну единицу народных судей Ленинск-Кузнецкого городского народного суда и досрочным освобождением уходящей на пенсию народного судьи Лавриненко Нины Семёновны, исполкомом городского Совета РЕШИЛ:

## Об образовании избирательного округа и избирательных участков и о дополнительном проведении выборов народных судей городского народного суда

### Решение Ленинск-Кузнецкого городского Совета депутатов трудящихся № 179, 29 марта 1973 г.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 21.

Центр — Дворец культуры угольщиков.

В участок входят: проспект им. Дзержинского нечетная сторона, проспект им. Кирова с № 13 по № 25 и № 2 по № 36; улицы: Ворошилова, Восточная №№ 4, 6, 8, 10, Вишневая №№ 2, 4, 6, Дворцовая, Красноармейская № 1 и четная сторона полностью, Суворова с № 1 по № 15 и с № 2 по № 18; переулки: Дворцовый, Казахская с № 1 по № 31 и с № 2 по № 8, Киевская с № 3 по № 15 и с № 4 по № 16, Красный лог с № 51 и № 116 до конца, Планерная, Подгорная от ул. Сибирякова. Проходная от ул. Казахской, Рыбакова, Сереговского с № 1 по № 23 и с № 2 по № 30, Сибирякова четная сторона с № 2 по № 14, Суворова четная сторона с № 33 по № 84, Сысольская, Тусноловской от ул. Вишневой до конца, Харьковская с № 1 по № 9 и с № 2 по № 8; переулки: Банный, Вентиляционный, Ташкентский, Ярославского.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 22.

Центр — красный уголок Ленинской автобазы.

В участок входят улицы: Баранцева от ул. Невельского до конца, Верещагина четная сторона, Декабристов, Макарова, Невельского с № 2 по № 22 и с № 15 по № 37 «а», Павленко, Педагогов, Пестеля от ул. Верещагина до конца, Рылеева с № 23 и № 28 до конца, Сурикова от ул. Невельского до конца; переулки: Кедровый, Клубный, Макарова, Павленко, Пестеля, Плодородный, Плотный, Победный, Подснежный, Природный, Самаркандинский, Самарский, Славянский, Сормовский, Сосновый, Стекольный, Сумской, Сурикова, Шедрина; жилой дом на территории пионерского лагеря.

2. В связи с досрочным освобождением народного судьи по избирательному округу № 3 провести выборы народного судьи на избирательных участках, входящих в избирательный округ № 3:

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 23.

Центр — трест «Ленинскпромстрой».

В участок входят: проспект им. Кирова, четная сторона с № 38 «а» по № 8 «а»; улицы: Баранцевская с № 1 по № 23 и с № 2 по № 26, Варшавская от начала по № 40 и № 59, Горка от начала по № 18 и № 13, Карла Либкнехта от начала по № 34 и № 37, Мельничная, Р. Люксембург с № 100 и № 31 до конца; переулки: Барабинский нечетная сторона,

Енисейский до пер. Барабинского, Мельничный.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 27.

Центр — школа № 38.

В участок входят улицы: Башкирская с № 1 по № 21 и с № 2 по № 22, Ветеранов, Вишневая нечетная сторона, Горняцкая четная сторона с № 104 до конца, Динамитная №№ 40, 42, 44, Западная с № 1 по № 7 и с № 2 по № 10, Казахская с № 1 по № 31 и с № 2 по № 8, Киевская с № 3 по № 15 и с № 4 по № 16, Красный лог с № 51 и № 116 до конца, Планерная, Подгорная от ул. Сибирякова. Проходная от ул. Казахской, Рыбакова, Сереговского с № 1 по № 23 и с № 2 по № 30, Сибирякова четная сторона с № 2 по № 14, Суворова четная сторона с № 33 по № 84, Сысольская, Тусноловской от ул. Вишневой до конца, Харьковская с № 1 по № 9 и с № 2 по № 8; переулки: Банный, Вентиляционный, Ташкентский, Ярославского.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 28.

Центр — школа № 12.

В участок входят: проспект им. Дзержинского четная сторона с № 38 по № 46; улицы: Горняцкая нечетная сторона с № 79 по № 97, Западная с № 9 и № 12 до конца, Казахская четная сторона с № 10 по № 34, Киевская с № 17 и № 18 до конца, Проходная от ул. Сибирякова до ул. Казахской, Сибирякова с № 16 и № 21 до конца, Суховерховская нечетная сторона с № 1 «а» по № 27, Тусноловской с № 29 по № 33 и с № 40 по № 60, Харьковская с № 11 и № 10 до конца, Щетинкина; переулки: Дзержинского нечетная сторона, Кубанский, Сеченова, Сибирякова.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 29.

Центр — клуб завода «Красный Октябрь».

В участок входят: проспект им. Дзержинского четная сторона с № 2 по № 36, проспект им. Кирова №№ 10, 12; улицы: Аккумуляторная, Амбулаторная, Тусноловской с № 1 по № 27 и с № 2 по № 33; переулки: Аккумуляторный, Весовой, Лесной, Тормозной, Целиноградский.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 30.

Центр — Дом техники.

В участок входят: проспект им. Кирова с № 1 по № 11; улицы: Гагарина нечетная сторона с № 1 по № 13, Горького с № 1 по № 27 и с № 2 по № 23, Коммунистическая нечетная сторона с № 1 по № 19, Ленина с № 2 по № 30 и с № 1 по № 19, Майская, Мусхорнова №№ 1, 3, Орджоникидзе четная сторона с № 2 по № 18, Фурманова с № 19 и № 26 до конца, Базарная площадь четная сторона; переулки: Горького, Коммунистический, Кишиневский, Майский, Новоленинский, Рядовой, Тростовский.

#### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 35.

Центр — клуб «Дружба».

В участок входят: проспект им. Кирова №№ 2, 4, 4 «а»; улицы: Балакирева, Емельяновская, Жарковича с № 1 по № 31 и с № 2 по № 32, Калинина с № 1 по № 33 и с № 2 по № 30, Коммунистическая нечетная сторона от ул. Балакирева до ул. Погребновской, Кооперативная с № 1 по № 11 и с № 2 по № 23 и с № 4 по № 22 «а», Октябрьская, Партизанская от начала до ул. Коммунистической, Погребновская четная сторона с № 2 по № 32 и с № 2 «а» по № 16 «а», Стажановская, Угольная, Чекмарева, Чепелевская с № 1 по № 27 и с № 2 по № 32, Чкалова, Базарная площадь нечетная сторона; переулки: Брюллова, Гаражный, Омский проезд.

3. В соответствии с решением исполкома областного Совета депутатов трудящихся от 21 марта 1973 года провести выборы народных судей по избирательным округам №№ 3 и 7 15 апреля 1973 года.

Председатель исполкома

городского Совета

В. ОВДЕНКО.

Секретарь исполкома

городского Совета

П. ВЕСЕЛОВА.

# СПОРТ

## НУЖНА ШИРОКАЯ ГЛАСНОСТЬ

29 марта завершилось продолжавшееся неделю командное первенство облсовета ДСО «Труд» по шахматам среди команд семи городов нашей области. Каждый коллектив был представлен пятью участниками (четверо мужчин и одна женщина).

Соревнования собрали очень сильный состав участников. Достаточно сказать, что команду Кемерова возглавляли два кандидата в мастера спорта СССР, а хозяин — кандидат в мастера, преподаватель техникума Александр Сидоренко, показавший второй результат среди участников на первой доске (4,5 очка из 7). Остальные участники — перворазрядники (кроме одной участницы — представительницы г. Междуреченска Аины Селиверстовой, которая якобы сказала, продемонстрировала превосходные волевые качества, обыграв четырех перворазрядниц).

В острой спортивной борьбе победила команда Новокузнецкого горсовета ДСО «Труд», набравшая 23 очка. Наши земляки оказались (с 20 очками) за чертой призеров, заняв 4-е место. Нашу команду подвела не совсем удачная расстановка сил. Например, чемпион города В. Конягин (шахта «Кольчугинская») выступал на четвертой доске, где противники послабее. В результате он недооценил силы соперников, не настроился на борьбу и сыграл ниже своих возможностей, потерпев четыре поражения. Откровенно говоря, слабо выступил на второй доске Анохин, запиавший в актив команды всего 2,5 очка.

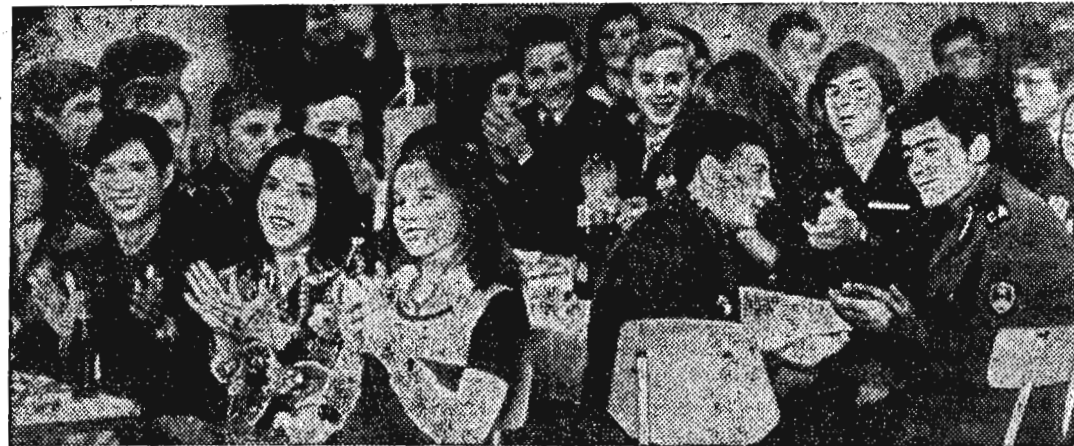
Отлично выступила перворазрядница из нашего города Роза Целоусова (шахта «Октябрьская»), набравшая в семи партиях 8 очков.

В целом соревнования прошли на высоком спортивном уровне, несмотря на жесткий регламент (ежедневно, тур), составленный облсоветом ДСО «Труд». Но тем не менее следует обратить внимание на плохую организацию соревнований работниками городского совета ДСО «Труд» (председатель В. Кинсатор).

Соревнования проходили в малом зале ЦДК; куда кое-как вместились лишь участники. Для зрителей, любителей шахмат, места там не оказалось. А работники горсовета ДСО забыли оповестить любителей спорта о предстоящих соревнованиях, как они это делают в других видах спорта, например, в футболе и хоккее.

Почему бы не проводить соревнования столь крупного масштаба в одном из зрительных залов города на сцене и с демонстрационными досками и зрителями, как это делается всюду? Видимо, наши спортивные руководители забыли о такой главнейшей задаче — популяризации спорта.

В. ТОЛМАЧЕВ.



На снимке члены Союза СНМ, советские комсомольцы и гости из других стран во время дружеской встречи.

Фото АДН—ТАСС,

**СРЕДИ** причин пожаров значительное место занимают нарушения правил устройства и эксплуатации электроустановок. Короткое замыкание в электропроводках и электрооборудовании, токовые перегрузки и большие переходные сопротивления — все это обычно результат недобросовестного, халатного отношения отдельных людей к своим обязанностям. Ограничиваются лишь вопросами текущей эксплуатации электрооборудования, эти люди забывают о необходимости серьезных профилактических мероприятий. Более того, нередко они просто игнорируют требования правила эксплуатации.

Соединения проводников вместо опрессовки, сварки, пропайки и других способов, предусмотренных правилами, подменяются простыми скрутками с недостаточно плотным контактом. Это приводит к недопустимому нагреву и, в конечном итоге, к возгоранию изоляции и других горючих материалов.

Например, электрокабель ГРШ на заводе железобетонных конструкций № 2 Ленинского ШСУ № 1 треста «Кузбассугольстрой» был подключен для подогрева бетона прямо к шинам электрического щита без электрозащиты. В выходные

## НЕ ИСПРАВНОЕ ЭЛЕКТРОХОЗЯЙСТВО — ИСТОЧНИК ПОЖАРОВ

дни контроля за электроподогревом не осуществлялось, электросеть постоянно находилась под напряжением. В результате произошло замыкание электрокабеля и возник пожар: сгорел лесопильный цех, убыток от пожара составил более 18 тысяч рублей.

Иногда электрическую сеть в помещениях выполняют несоответствующими проводами или проводами с ветхой изоляцией, а прокладку сетей и контроль за качеством монтажа возлагают на лиц, не компетентных в электротехнике.

В детском доме № 3 осветительная электропроводка эксплуатируется с грубым нарушением правил устройства электроустановок. Плоские провода по деревянным конструкциям проложены без подкладки асбеста. Осветительная проводка не проверена на диэлектрическую прочность. Из 4-х эвакуационных выходов эксплуатируется один, остальные выходы забиты гвоздями, занесены снегом. Ди-

ректора детского дома № 3 тов. Чернову М. И. не беспокоит такое состояние вверенного ей объекта. Она и не думает о том, что в случае возникновения пожара могут погибнуть дети.

По той же причине происходят пожары в частном жилом секторе, где граждане самовольно проводят электропроводку в банях, стайках, без согласования с горэлектротрестом и госпожнадзором.

Так, 5 февраля сего года произошел пожар в жилом доме гр-на Строева Н. Г. по ул. Чайкиной, 19. В результате пострадал дом и домашние вещи, хозяину дома нанесен значительный материальный ущерб.

Перечень примеров причин пожаров от замыкания электропроводки можно продолжить, но достаточно и этого.

Убедительно вас просим: выполните правила пожарной безопасности.

И. НОВИКОВ,  
зам. начальника отделения  
ГПН Ленинск-Кузнецкого  
ГОВД.

## Книжная полка

Подписчикам можно выкупить:

В. И. Ленин — 14-й том;  
С. Айни — 2-й том.

Библиотека всемирной литературы:

В. Гюго «Девяносто третий год»;

Эрнани. Стихотворения;

Г. Ибсен. Драмы. Стихотворения;

А. Гайдар — 4-й том (последний);

М. Горький — 15-й том;

Шолом-Алейхем — 4-й том;

БСЭ — 10-й том;

Литературная энциклопедия — 7-й том.

Можно подписаться

на следующие издания:

Гегель. Работы разных лет. Философское наследие в 2-х томах.

Клод-Адриан Гельвеций (1715—1771) — один из крупнейших французских материалистов XVIII века. «В записных книжках», помещенных в первом томе, содержатся основные идеи, развитые впоследствии в главных трудах Гельвеция — «Об уме» и «О человеке». «В записных книжках» отчетливо про-

слеживается идея эволюции Гельвеция от вольтеровского деизма к материализму и последовательному атеизму. В работах «Об уме» и «О человеке» Гельвеций подверг уничтожающей критике основные догмы религиозно-идеалистической идеологии феодализма: о боге, сотворении мира, бессмертии души. Философ обосновал учение о материальности мира, бесконечности материи во времени и пространстве. Развивая материалистическую теорию познания, Гельвеций решительно выступил против агностицизма, доказывая величие и мощь человеческого интеллекта в познании мира.

Издание рассчитано на преподавателей вузов, научных работников, студентов и всех тех, кто интересуется историей философии.

П. В. Плеханов. Философско-литературное наследие в 3-х томах.

Г. Сковорода. Философские сочинения в 2-х томах.

Желающих подписать ся просим зайти в наш магазин № 86 по проспекту Кирова, 26 (время работы с 11 до 19 часов) и подробнее познакомиться с условиями подписки.

## • НОВИНКИ ТЕХНИКИ • СИЛАКПОР ГАСИТ ШУМ

Силакпор — так называется новый звукоизолирующий материал, выпуск которого освоил второй Калининский комбинат строительных материалов. В помещении, облицованном плитами из силакпора, шум снижается на 80 процентов. Плиты силакпора одновременно могут служить и декоративным материалом.

## Телевидение

4 АПРЕЛЯ

I ПРОГРАММА. Кемерово.

18.00 Программа передач. 18.02

«Июль семнадцатого года». Телевидение.

18.20 ЦНТИ предлагает.

«Механизация подготовительного

и вспомогательного производст-

ва». Выпуск № 5. 1973 год. 18.30

Для школьников. «Под интегра-

лом». 19.15 «Новатор». Выпуск

3-й. 20.00 Новости. 20.15 Киножур-

нал. 20.25 Спортивная передача.

После окончания — художествен-

ный фильм «Сто первый сенатор» и концерт.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## • СПРАВКИ ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМА •

### КИНО

«ПОБЕДА»

Новый цветной широэкранный фильм

ЛЮБИТЬ ЧЕЛОВЕКА

(Две серии).

Сеансы: 11.30, 15.50, 18.40, 21.20.

БРАСЛЕТ-2

Сеансы: 10, 14.20.

ДК им. ЯРОСЛАВСКОГО

РУССКОЕ ПОЛЕ

Сеансы: 16, 18, 20.

«СИБИРЬ»

ЗОЛОТЫЕ РОГА

Сеансы: 10, 12, 14, 20, 22.

МЕЧЕНЫЙ АТОМ

Сеансы: 16, 18.

«РАССВЕТ»

...А ЗОРИ ЗДЕСЬ ТИХИЕ

(Две серии).

Сеансы: 12, 17, 20.

ПУТЕШЕСТВЕННИК

С БАГАЖОМ

Сеанс в 15 час.

«РОДИНА»

РУСТАМ И СУХРАБ

Сеансы: 11, 16, 17.50, 19.30, 21.30.

ЗОЛУШКА

Сеансы: 9.30, 14.

6 апреля в Центральном Дворце культуры угольщиков состоится эстрадный концерт Азербайджанской государственной филармонии.

Начало в 18 и 21 час.

Билеты продаются.

### СЛУЖБА ТРУДОУСТРОЙСТВА

Ленинское шахтостроительное управление № 2 и бюро по труду и устройству приглашают на работу рабочих всех строительных профессий для работы на вновь организованном участке на шахте «Польсаевская», главного бухгалтера.

Обращаться в бюро по труду и устройству: пр-т Кирова, 38 «а».

Орг «Ленинскоголь» и бюро по труду и устройству приглашают на работу уборщиц, кухонных работниц, посудомойщиц, рабочих, лотошниц, киоскеров, конвоячиков, грузчиков.

Обращаться в бюро по труду и устройству: пр-т Кирова, 38 «а».

ВНИМАНИЮ САДОВОДОВ:

8 апреля в 11 часов в здании школы № 18 городское общество мичуринцев созывает отчетно-выборную конференцию.

Явка членам общества обязательна.

Лесоторговая база имеет в продаже: пиломатериал, стекло оконное, штакетник, дрань штукатурную, известь фасованную, дома брусьевые, дощечки для обшивки домов, раковины фаянсовые, ванны эмалированные, метлы, краски разные, гвозди и другие товары.

Продажа производится в магазине хозтоваров на территории рынка и лесоторговой базы.

Партийная, профсоюзная организации, администрации и весь коллектив поликлиники № 2 выражают глубокое соболезнование врачу Визито Галине Никифоровне по поводу смерти ее отца

НОСОВА

Никифора Ивановича.

## НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

652500, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17. Телефоны: редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, отв. секретаря — 2-07-07, отдела партийной жизни — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 21-47, отдела информации — 2-07-09, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.