

# Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Кемеровская  
областная библиотека  
ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНАЯ

Год издания 28-й

№ 170 (6903)

ВТОРНИК

26

АВГУСТА

1958 года

Цена 15 коп.

## По родной

### Праздник молодости, силы и красоты

Торжественное открытие VI Всесоюзной  
летней спартакиады профсоюзов

24 августа весь Советский Союз отмечал радостный праздник — Всесоюзный День физкультурника, праздник молодости, здоровья и красоты.

Физкультура и спорт в нашей стране стали действительно массовыми. В СССР насчитывается 200 тысяч физкультурных коллективов, которые объединяют 19 миллионов человек.

В нынешнем году к Дню физкультурника было приурочено открытие VI Всесоюзной летней спартакиады профсоюзов — крупнейшего спортивного соревнования сезона. Со всех концов страны в Москву приехало около 4-х тысяч физкультурников, завоевавших право выступить в столице в финальной части состязаний.

В воскресенье на Центральном стадионе имени В. И. Ленина состоялся большой спортивный праздник, посвященный Дню физкультурника и торжественному открытию спартакиады. Этот праздник явился смотрам достижений спортсменов профсоюзов.

К 16 часам трибуны Большой спортивной арены заполнили зрители.

Из южных, северных и восточных ворот на поле выходят колонны участников парада. Глаз радуют стройные фигуры спортсменов, одетых в красочные костюмы. Над стадионом реют знамена союзных республик, добровольных обществ. На двух световых табло зажигается надпись: «Да здравствует День физкультурника!».

Призывно звучит переключка-фанфар. Секретарь ВЦСПС А. И. Шевченко обращается к физкультурникам с краткой речью.

Спартакиада объявляется открытой. Представители союзных республик, Москвы, Ленинграда проносят по стадиону государственный флаг Советского Союза. Под звуки Государственного Гимна алый флаг медленно поднимается на флагштоке.

...Начинается парад участников спартакиады. В отличие от прошлых лет, когда первенство оспаривали сборные команды добровольных обществ, на этот раз, каждая республика представлена сборным коллективом профсоюзов.

Едва закончился марш физкультурников, который произвел большое впечатление, хозяевами поля становятся 1200 москвичей в возрасте от 5 до 14 лет.

На табло зажигается надпись: «Горячий привет юным ленинцам, будущим строителям коммунизма!»

На гигантском войлочном зеленом ковре состоялся увлекательный шуточный футбольный матч. В нем участвовало по крайней мере 600 ребят.

«Футбольный матч» окончен. Но поле на машинах необычных конструкций выезжает множество ребят. Одна провожает первых пассажиров в «космос». Это очень яркая, хорошо задуманная и исполненная игра. Поставил ее М. Левин.

Юных спортсменов сменяют 550 акробатов Москвы, Ленинграда, Воронежа, Краснодар, Ярославля. Демонстрируются вольные акробатические упражнения, прыжки. Особенным успехом пользовались упражнения на мотоциклах.

Торжество открытия спартакиады завершилось гимнастическими выступлениями студентов московских высших учебных заведений.

25 августа начались финальные состязания спартакиады по 17 видам спорта.

☆☆☆

Широко отметила страна Всесоюзный день физкультурника. В парках, на стадионах, улицах и площадях многих городов состоялись массовые соревнования и выступления физкультурных коллективов, народные гулянья.

ТАСС.

### Газификация городов и сел Саратовской области

САРАТОВ. В Саратовской области открыты новые газозонные площади. Испытания глубоких скважин, проведенные близ села Рыбушки, выявили большие запасы природного газа. Высококачественное горючее уже дают скважины Урицкого, Генеральского и других месторождений.

Потребление газа в области быстро растет. Завершается сооружение газопровода Генеральское — Энгельс. Дешевое топливо скоро получат троллейбусостроительный завод имени Урицкого, машиностроительные и другие предприятия. Газифицируются жилые дома и общественные здания.

На газ переведены цементные заводы Вольска, для чего сооружен 160-километровый газопровод Саратов — Вольск. Сейчас в городе цементников осуществляется большая программа работ по газификации квартир, строятся газораспределительная станция, магистральные и подводные трубопроводы, идет монтаж газовых приборов в квартирах.

ТАСС.

### ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ СТАЛЬНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ

КУЙБИШЕВ. Строители и монтажники треста «Куйбышевтрансстрой», завершившие недавно электрификацию участка Кинель — Похвистнево Куйбышевской железной дороги, начали работы на линии Сызрань — Иза. Этот участок длиной 196 километров будет полностью переведен на электрическую тягу в 1959 году. С вводом его в эксплуатацию общая длина электрифицированных путей Куйбышевской магистрали достигнет 500 километров.

ТАСС.

Металлурги промышленных предприятий горячо поддерживали инициативу коллектива Нижне-Тагильского комбината, начавшего соревнование за увеличение выпуска металла на каждом агрегате.

Рабочие и специалисты Таганрогского металлургического завода, пересмотрев ранее взятые обязательства, решили сверх годового плана дать тысячи тонн стали, проката и труб, повысить производительность труда на 3 процента. 20 августа коллектив второго мартеновского цеха выпустил несколько сот тонн стали сверх востановленного задания.

### По почину металлургов Нижнего Тагила

Передовые сталевары Левченко, Тарелкин, Романченко, Иванов ежедневно снимают сверх нормы в среднем 1 — 1,5 тонны металла.

Новые резервы изыскивают металлурги Краматорского завода имени Куйбышева. Бригада сталевара з.д.с. служенного металлурга Украинской ССР Николая Ефименко в августе все плавки варит по-скоростному. С квадратного метра площади пода печи она получает на 100 килограммов стали больше

нормы. Мастер домны № 4 Герой Социалистического Труда Прокофий Федотов с помощью горновых усовершенствовал конструкцию одного из узлов агрегата. Это новшество позволило улучшить коэффициент использования полезного объема печи и выдать дополнительно 400 тонн чугуна.

Дружно поддержали почин нижнетагильцев прокатчики Ново-Московского металлургического завода. Коллектив листопркатного цеха, подсчитав свои

возможности, обязался до конца года изготовить сверх плана 3800 тонн кровельного железа и тончайшей жести для консервной промышленности вместо 3-х тысяч тонн по ранее принятому обязательству и увеличить выпуск проката на каждого рабочего на полтонны в месяц. С начала года ново-московские прокатчики отработали потребителям свыше 2.800 тонн сверхплановой продукции и увеличили производство проката на каждого рабочего почти на 300 килограммов в месяц.

ТАСС.

### Новые научно-исследовательские учреждения по химии

Быстрое развитие отечественной химической промышленности в предстоящие годы потребует проведения в более широких масштабах научно-исследовательских и опытных работ, в связи с этим, как сообщили корреспонденту ТАСС в Государственном комитете Совета Министров СССР по химии, расширяется сеть соответствующих учреждений.

Новый научно-исследовательский институт организуется в Ярославле. Коллективу его предстоит вести работы по получению исходных продуктов мономеров для синтетического каучука. В Уфе скоро начнет свою деятельность институт нефтехимических производств. Его задача разрабатывать новые процессы получения из нефтяного сырья полупродуктов для полимерных материалов. Филиалы Ленинградского и Московского научно-исследовательских институтов пластмасс создаются в Новосибирске и в Кемерове, филиал Московского лакокрасочного института — в Челябинске, филиал Ленинградского института синтетического каучука — в Ереване. Расширяется научно-исследовательская база химиков в Киеве и в Красноярске. Здесь открываются филиалы Института искусственного волокна.

Одновременно в важнейших центрах химической промышленности открываются филиалы Московского опытно-конструкторского бюро автоматики.

ТАСС.

## стране

### ИЗУЧЕНИЕ БЕРЕГОВ БОЛЬШОЙ ВОЛГИ

КАМЫШИН. (Сталинградская область). Здесь работает экспедиция ученых Казанского филиала Академии наук СССР, которая исследует обнажение горных пород на берегах Волги в районах водохранилищ Волжской гидроэлектростанции имени В. И. Ленина и строящихся Сталинградской и Саратовской гидроэлектростанций. Ученые получили ценные данные, имеющие большое практическое значение для установления береговой линии Большой Волги в этих районах.

ТАСС.

### РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ В ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОРЕЛ. Подходит к концу сооружение высоковольтной линии электропередачи Черепеть — Мценск — Орел. Эта линия позволит создать надежную базу для снабжения электроэнергией промышленности и сельского хозяйства Орловщины. Одновременно ведется строительство местных линий электропередачи Орел — Нарышкино, Орел — Кромы и Карачев — Шаблыкино.

ТАСС.



Ашхабад. Институт истории Академии наук Туркменской ССР проводит большую работу по изучению предметов материальной культуры, найденных во время раскопок. В настоящее время в ряде мест на территории республики продолжаются раскопки древних поселений. Находки свидетельствуют о древней культуре народов Туркмении.

На снимке: на месте раскопок Баба-Дурмас. На первом плане (справа) — руководитель сектора археологии института кандидат исторических наук Джума Дурдыев осматривает найденные сосуды.

Фото М. Редькина. Фотохроника ТАСС.



## С любовью к делу

Окончив в 1947 году планово-экономическое отделение горного техникума, Пелагея Павловна Буймова получила направление на шахту «Журилка-3». Работа нормировщика пришлась ей по душе, и молодой специалист с большим желанием изучала производство, стремилась полученные знания закрепить на практической работе. Она глубоко вникала в жизнь шахты, интересовалась работой смен, бригад. Буймову можно было видеть наряду с рабочими, в шахте, непосредственно на их рабочем месте.

За короткое время Буймова неплохо освоилась с порученным участком работы, и ее назначили заместителем главного инженера по организации труда и заработной платы.

С первых же дней работы на шахте Пелагея Павловна активно включается в общественную жизнь. Она выполняет поручения профсоюзной организации, проводит беседы, помогает обобщать и распространять передовой опыт.

В 1952 году Пелагея Павловна Буймова вступает в ряды Коммунистической партии Советского Союза, а несколько позднее партийное бюро назначает ее пропагандистом кружка по изучению истории партии.

— Это поручение мне нравится, я его охотно выполняю, — говорит пропагандист Буймова. — Хотя надо признаться, что, когда секретарь парторганизации вызвал меня и предложил быть пропагандистом, я растерялась и пыталась отказаться. Смогу ли справиться с таким серьезным и почетным поручением? Но после убедительных доводов секретаря, согласилась. И теперь не жалею об этом. Шесть лет пропагандистской работы дали мне многое. Я накопила некоторый опыт, да и сама идейно выросла.

Последние два года пропагандист Буймова руководит кружком «У карты мира». Кружок объединяет 20 слушателей. Занятия проходят два раза в месяц, по вторникам утром и вечером. Такой распорядок работы кружка дал возможность слушателям (независимо от времени их работы) аккуратно посещать занятия. Кружок изучает экономику и политический строй

стран народной демократии. Много занятий в прошлом году было проведено на текущие темы. Были изучены документы, посвященные 40-летию Великого Октября, Декларация представителей коммунистических и рабочих партий, «Манифест мира».

Эти материалы вызвали большой интерес у слушателей. В процессе занятий возникало много вопросов, на которые требовалось дать точный ответ. Все это налагало большую ответственность на пропагандиста, требовало больших знаний.



П. П. Буймова.

Поэтому Буймова упорно работала над подготовкой к занятиям, старалась хорошо осветить материал, интересно и доходчиво донести его до слушателей, увязав с местными фактами: с жизнью города и шахты.

Подготовку к занятиям Пелагея Павловна не откладывала на последний день, а в течение всего времени ежедневно уделяла этому один — два часа. Первые дни она подбирает материал, нужную литературу, наглядные пособия. Затем намечает план, пишет конспект. Без конспекта на занятия ни разу не приходила. Если в период подготовки возникали какие-либо неясности по тем или иным вопросам, она старалась обязательно уточнить, выснить.

Занятия Буймова проводит методом живой развернутой беседы. В беседе участвует абсолютное большинство слушателей. Этому пропагандисту уда-

лось достичь не сразу. Вначале было немало таких слушателей, которые отмахивались, не вступали в беседу. С ними пропагандист работала отдельно. Давала им поручения, требовала подготовиться по отдельным вопросам, рекомендовала литературу, помогала составить план, написать конспект. Во время беседы, если видит, что слушатель теряет, пропагандист нацупывает главное в его рассказе, дает ему наводящие вопросы, помогает осмыслить и сделать правильный вывод. А в конце беседы всегда дает теоретическое обобщение по изучаемым вопросам, увязывая их с практическими задачами.

В результате этого росла активность слушателей, их тяга к знаниям. Так, например, слушатель кружка проходчик Шилько в начале занятий был малоактивен, отмахивался. Требовательность и повседневная помощь пропагандиста вызвали интерес к учебе у Шилько. И теперь он самый активный слушатель. То же можно сказать и о проходчике Галиуллине, комбайнере Болдове и других.

Кружок, руководимый Буймовой, успешно справился с программой, и результаты работы оказались неплохими. Проведенные собеседования показали, что слушатели политически выросли, стали хорошо разбираться в вопросах международной жизни. Они с интересом следят за событиями в стране и за рубежом, регулярно читают политическую и другую литературу.

Отрадным является и тот факт, что слушатели пытаются полученные знания в кружке применить в своей практической работе, добросовестно трудятся на производстве, активно участвуют в общественной жизни шахты. Так, например, плотник стройгруппы Ланин систематически выполняет норму выработки на 150—200 процентов. Примером в труде на своих участках и в целом на шахте служат проходчики Шилько, Галиуллин, пом. машиниста комбайна Мядчин и др.

Сейчас пропагандист Буймова готовится к новому учебному году в сети партийного просвещения.

А. ЯНОВЛЕВА.



Московская область. Продукция, выпускаемая Коломенским заводом тяжелого станкостроения, широко известна не только на наших предприятиях, но и за рубежом. Коллектив завода обязался выполнить годовой план по выпуску валовой и товарной продукции и дать сверх плана продукции на 3 миллиона рублей. В этом году здесь должно быть освоено производство станков и прессов 22 новых типов.

Стремясь с честью выполнить взятые обязательства, многие рабочие завода значительно перевыполняют сменные задания.

На снимке: передовой производственник цеха прессов токарь П. М. Лебедев обрабатывает колонну прессы. Он систематически перевыполняет сменные задания.

Фото А. Стужина и В. Кунова.

Фотохроника ТАСС.

## В ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОМ РАЙОНЕ

### Первый хлеб — государству!

Хлеб нового урожая первыми в районе отправили государству хлеборобы колхоза имени Чкалова (Чусовитинский сельсовет). 19 августа они начали обмолот валков скошенной ржи, а 20-го к Ленинск-Кузнецкому элеватору хлебопродуктов шофер колхоза т. Юканкин привез первые 25 центнеров качественного зерна озимой ржи.

### Большая трудовая победа

Большую производственную победу одержали труженики колхоза имени М. Горького. 20 августа они выполнили план заготовки сена.

Особенно хорошо работали члены первой бригады колхоза (бригадир тов. Кондратьев). Эта бригада заготовила 7000 центнеров качественного сена, на 150 центнеров больше плана.

Заготовка сена в колхозе продолжается.

### Трактористы-рационализаторы

Рожь в колхозе «1 Мая» в этом году выросла неплохая. Однако почти на всей площади она полегла. Такую убирать — нелегкое дело.

— Давай косить с одной стороны, — сказал тракторист Никандр Екимов своему сыну Михаилу. — Иначе ее не возьмешь.

Но разве это косовица, когда половину круга трактор работает вхолостую? Напрасная потеря времени.

П. УСОЛЬЦЕВ.

Посоветовавшись между собой, отец и сын оборудовали жатку эксцентриковыми мотвилами. Попробовали — можно косить с двух сторон. Сразу повысилась и производительность труда. За день они скошили 13 гектаров, а за три — 40.

Эксцентриковыми мотвилами сейчас оборудуют свои жатки и другие машинисты.

### На комсомольско-молодежной ферме

Ведущей силой на молочно-товарной ферме второй бригады колхоза имени 7 ноября по праву считаются комсомольцы, которые идут в авангарде социалистического соревнования за дальнейший подъем общественного животноводства.

Комсомольско-молодежная ферма занимает в колхозе первое место по удою. Здесь за семь месяцев удой молока от каждой коровы составил в среднем 1379 литров.

Лучших результатов в социалистическом соревновании добиваются доярки комсомолки Светлана Шамрай, Гутя Панова, Антонина Сухова. Все они уже надоили по 1550—1600 литров молока от каждой коровы.

Готовясь к 40-й годовщине Ленинского комсомола, комсомольцы и молодежь фермы полны решимости встретить эту знаменательную дату достойными трудовыми подарками.

### Пашут зябь

Одновременно с заготовкой грубых и сочных кормов в сельхозартели «Труд» ведут вспашку долголетней залежи и ранней зяби. Пахота производится на тех полях, где убраны сеяные травы. Лучшие других на пахоте трудятся вторая тракторная бригада, которой руководит один из старых механизаторов тов. Хахалин. Эта бригада уже произвела подъем зяби на 150 гектарах.

Трактористы второй бригады Виктор Харитонов, Алексей Токар, Федор Вакула, Владимир Новоселов и другие, ежедневно перевыполняя нормы, отказались от прицепщиков. Этим самым они высвободили людей на заготовку кормов.

## Готовятся к новому учебному году

В партийных организациях города идет подготовка к новому учебному году в сети партийного просвещения. В некоторых она уже закончена. Определены формы учебы коммунистов, укомплектованы кружки, подобраны пропагандисты.

Организованно провели эту работу в тресте «Кузбассуглегеология». Здесь созданы кружки текущей политики и конкретной экономики. При комплектовании кружка по текущей политике партбюро учло новое указание о работе этих кружков. В нем в основном будут заниматься коммунисты, имеющие достаточную теоретическую подготовку. Руководить кружком поручено управленческому трестом тов. Седитицкому.

Серьезно занялась подготовкой к новому учебному году партийное бюро шахты «Полы-

саевская-3». При комплектовании кружков члены бюро беседовали с каждым коммунистом, учитывалось их желание. Поэтому формы учебы здесь разнообразны. На шахте созданы кружки по истории партии, конкретной экономике, текущей политике, основам марксизма-ленинизма и другие.

Значительно лучше, по сравнению с прошлыми годами, идет подготовка в партийных организациях Ленинского и Егоровского шахтостроительных управлений треста «Ленинскшахтострой». Здесь в основном уже сформирована партсеть. Комму-

нисты знают, в каком кружке будут заниматься, где именно и кто пропагандист.

В 1958—59 учебном году широкое распространение получает новая форма учебы — кружки основ марксизма-ленинизма. Желание заниматься в таких кружках изъявляют в большинстве случаев коммунисты, имеющие немалый политический кругозор и большой жизненный опыт. При комплектовании партсети в большинстве партийных организаций созданы кружки основ марксизма-ленинизма.

## Навести порядок в клубе

В поселке шахты имени Карла Маркса есть клуб, в котором часто демонстрируются кинокартины. По выходным дням зрителей приходит особенно много. Однако провести культурно время здесь не удается. В клубе грязно, сиденья поломаны, ку-

льши билет, а смотреть картину приходится стоя.

Заведующий клубом Ерыгин и киномеханик Суров не следят за порядком в клубе. Иногда они и сами нарушают его, появляясь на работу в нетрезвом виде. Кассира в клубе нет, поэтому

Суров и Ерыгин сами торгуют билетами.

Мне кажется, работу этого клуба надо взять под особый контроль, и, прежде всего, создать условия для нормального отдыха трудящихся.

П. УСОЛЬЦЕВ.



# Добиваться безаварийной работы механизмов

## Графики цикличности срываются

В августе 1958 года на нашей шахте переведено шесть лав на работу по цикличному графику.

Как же идут дела в этих лавах?

За 21 день августа перевыполнен установленный график только горняками одной 15-ой лавы участка № 5. На их счету уже более 1000 тонн сверхпланового угля. Имеется возможность к концу месяца выполнить заданный норматив цикличности в лаве № 42 третьего участка и № 19 пятого участка. В остальных же лавах такая возможность уже потеряна.

Столь неудовлетворительная работа горняков этих лав объясняется высокой аварийностью на механизмах и в горных выработках, а также плохой организацией труда.

В лаве № 26 первого участка совсем не проводилось планово-предупредительного ремонта механизмов. Некачественно и несвоевременно он проводился и в лавах №№ 18, 34, 19. Механики участков тт. Казаков, Лихоманов, Сотников, Ушаков и и. о. механика участка № 5 Штарклов, а также механизаторы не справились с возложенными на них обязанностями, допустили большое количество аварий, в результате которых лавы простаивали подчас по 2—3 часа, а в лаве № 26 эти простои иногда выливались в целые смены. В этой лаве комбайн и грузчик были полностью выведены из строя. Электрослесарь Глузов, за которым был закреплен комбайн, и механик участка Казаков нерадиво отнес-

лись к своим обязанностям, что и послужило причиной вывода комбайна из строя.

В лавах, переведенных на график цикличности, не соблюдаются паспорта крепления и управления кровлей, а также не принимаются необходимые меры при временном изменении горно-геологических условий. В результате часто допускаются поддавливания лав и частичные завалы.

Особенно часто поддавливает лавы №№ 18 и 26, а чтобы ликвидировать опасность, нужно дополнительное время, как на подрезку лав комбайнами, так и на производство подготовительных работ. Руководителям участков, механикам надо повысить контроль за работами, за использованием техники.

Следует также отметить и тот факт, что за последнее время резко ухудшилось снабжение шахты, а следовательно, и участков, запасными частями, электродвигателями для комбайнов и грузчиков и другим оборудованием. Подготовка ведущей части для комбайна лавы № 26 задержалась на три дня только из-за отсутствия стопорных «собачек». Длительное время на комбайнах и грузчиках в лавах №№ 26, 34 и других работают слабые электродвигатели. А поэтому производительность комбайнов снижена почти вдвое. Трест должен удовлетворить заявку шахты на недостающее оборудование.

**А. ИВАНОВ.**

Шахта «Польсаевская-2».

## Иметь в запасе нужные детали

Своевременно и качественно производить ремонт машин и механизмов — это необходимое условие хорошей работы. При старой организации труда, т. е. при 8-часовом рабочем дне, ремонт производить было несколько легче — времени больше было. Теперь ремонт надо производить в более сжатые сроки. А чтобы добиться этого, нужны запасные части к машинам и механизмам.

Выработки главного направления шахты «Комсомолец» в большинстве снабжены углепозвучными машинами «С-153» и «ГНД-30». Они, в основном, предназначены для погрузки угля, но ими производят и погрузку породы. А это сказывается на продолжительности срока службы деталей или узлов машины. Недостатком машин «С-153» и «ГНД-30» при использовании их на погрузке породы является привод заборной лапы — отламывается диск, приводящий в движение заборную лапу, от консольной оси. За последнее время такие случаи участились. Применяли различные способы сварки оси с диском, но пока еще нужного эффекта не нашли. В случае такой аварии нужны запасные части — диски, а их в «Углетехснабе» нет. Дефицитные детали надо бы иметь в запасе.

**Б. ЖАРКОВ,**  
электрослесарь шахты  
«Комсомолец».

## Тов. Ларичев, так относиться к работе нельзя

Лавы № 71 пятого участка — одна из лучших на шахте «Журичка-3». Длина ее более ста метров, пласт мощный. В общем, уголь можно давать, да еще и сверх плана. Этого может добиться комплексная комбайновая бригада тов. Писовских. В отдельные месяцы производительность комбайна составляла 13 тысяч тонн.

Велась на участке и в коллективе этой бригады подготовка к работе по-новому. Но когда перешли на сокращенный рабочий день, дела пошли плохо. И все потому, что часто стали случаться аварии на комбайне. В этом, в первую очередь, большая вина механика участка тов. Ларичева. Уж очень он ласивно относится к своим обя-

занностям. Механизаторы часто напоминали ему, что режущая часть комбайна не в порядке, нужно ее менять. Выслушает и, как говорится, ни ответа, ни привета. Вот и работали на износ, до аварии. А когда она случилась, то были найдены и необходимые части для замены, и ремонт произведен, но... были потеряны целые сутки, за которые можно было бы добыть сотни тонн угля.

И если бы была только одна авария. Это еще невелика беда — долг покрыли бы. А то ведь они случаются почти каждый день, и механик к этому относится равнодушно. Он не спрашивает, почему случилась авария, не советует, как улучшить использование техники.

По его примеру и многие механизаторы стали халатно относиться к работе, к комбайну. Например, 21 августа машинист комбайна тов. Филимонов, бросил машину и раньше времени ушел на-гора. Без него малоопытные люди так загнали комбайн в пласт, что потом наша смена с трудом вытащила его и опять дело не обошлось без поломок.

Положение с использованием техники в лаве тревожное. Перед руководителями шахты об этом ставился вопрос, но они пока решительных мер не принимают. А работать так дальше нельзя.

**В. БОЛДОВ,**  
машинист комбайна  
участка № 5

## Технические новинки

ность воздушного потока в полтора — три раза.

☆☆☆

Область применения закрытых электрических машин расширяется с каждым годом. Однако проектирование и производство их до последнего времени не было унифицировано.

Научно-исследовательский институт электротехнической промышленности разработал серию закрытых электрических машин постоянного тока. В них применена оригинальная схема отвода тепла. Воздух, циркулирующий внутри машины охлаждается наружным воздухом; этой цели служат малогабаритные ребристо-

стержные теплообменники — радиаторы. Схема создана группой сотрудников института под руководством кандидата технических наук К. Мкртычана.

Испытания различных типов ребристо-стержных радиаторов для охлаждения электрических закрытых машин, показали их преимущество перед трубчатыми, пластинчатыми и иными конструкциями радиаторов. Эти преимущества — меньший удельный вес, компактность, высокая эффективность охлаждения.

☆☆☆

Всесоюзный научно-исследовательский институт организа-

## Письма в редакцию

### Об этом следует подумать

Полгода назад в нашем городе был открыт памятник героям Мартовского восстания. К этому знаменательному дню долго и деятельно готовился весь город. Перенос останков, ружейные залпы при засыпании праха, возложение венков — все это свежо в памяти горожан.

Окруженный оградой, в зелени деревьев и стоит монумент. Могила борцов за власть Советов оживляют цветы. В центре кумачом рдеют георгины на фоне зелени, по бокам сочетаются алые, желтые, голубые, белые циннии. Вход чисто подметен.

На первый взгляд, кажется все в порядке: цветы, зеленые насаждения, скамейки, беседки для отдыха — ничего не забыли. Но, пожалуй, этим только и ограничились. На самом же деле здесь не хватает многого. Деревья надо бы посадить вдоль всей изгороди сквера, хорошо бы разбить аллеи, поставить больше скамеек.

Такое место нельзя закрывать. Оно должно быть широко доступно всем. Памятник стоит на оживленном месте в городе, его не обойти. Сквер занимает обширную территорию, а имеет всего одну входную калитку.

Казалось бы, что для удобства прохода нужно, кроме главного входа, обязательно сделать 2—3 калитки. От них к памятнику провести аллеи. Цветов нужно посадить значительно больше.

На следующую весну конторе благоустройства здесь следует серьезно поработать, беседки хорошо бы обсадить вьющимися растениями. Тогда территория сквера станет более привлекательной.

Чувство досады вызывает и такая деталь: на пьедестале лежат венки полугодовой давности. Хвоя на них пожелтела, окраску цветов смыло дождевой водой, на лентах с трудом читаются слова. Это недопустимо. Было бы очень хорошо, если бы учащиеся одной из школ постоянно шефствовали над могилой и регулярно приносили бы свежие венки.

Идя в парк на отдых, люди обязательно завернут к монументу, чтобы в тишине посидеть на лавочке и молча вспомнить грозные годы. Поэтому мы не имеем права оставаться равнодушными к благоустройству сквера, где стоит памятник.

**И. ПЧЕЛИНА.**

## Пионерский парк не должен быть таким

Парк имени М. Горького является хорошим местом отдыха трудящихся. Здесь много зелени, цветов, аллеи всегда чисто подметены, посыпаны свежим песочком. По выходным дням на открытой эстраде ставятся концерты, читаются лекции, доклады. Одним словом, здесь есть чем заняться.

Иную картину представляет пионерский парк. Он до того запущен, что невольно думаешь — есть ли здесь хозяин? Аллеи подметаются редко, всюду сор, обломки скульптур. Катюшки когда-то были обиты линолумом. Теперь все это наруше-

но, оголено. Гипсовые статуи долго валялись у фонтана (который, кстати, все лето не работал), так их и не восстановили.

В парке есть летняя эстрада, но вряд ли кто из детей помнит, когда здесь выступали с концертами, а ведь в городе было два пионерских лагеря, есть Дом пионеров. Интересно чем там занимаются? Вот почему дети с большим удовольствием идут в парк взрослых, чем в свой, пионерский парк. И это не случайно — в пионерском парке никакой работы не проводится.

**Б. ОЛЕНЕВ.**

## Ремонтируют долго и плохо

10 июля в нашем доме начался капитальный ремонт. Нужно было освободить квартиры, и жители поселились в стайках. Как нарочно, лето стоит дождливое, холодное, а наши новые жилища, несмотря на то, что их трижды перекрывали, протекают, поэтому, когда пойдет дождь, не знаем, куда деваться с детьми.

Ремонт ведет стройгруппа шахты «Новая». Работы выпол-

няются долго и плохо. Например, окна и двери до ремонта выгладили лучше, чем теперь. Печные духовки всюду ставят старые, чтобы ускорить ремонт. Жители изъявили желание побелить квартиры своими силами, однако инициативу домохозяйек не поддержали.

Рабочих, прикрепленных к дому, часто снимают на другие объекты, или не обеспечивают материалами: то нет гвоздей, то не подвезли воду, и так на протяжении двух с половиной месяцев.

Времени на ремонт затрачено много, но жилья не приготовили ни одного метра. До каких пор жители будут обитать в стайках? Приближается День шахтера, но мы не рады празднику, так как встретить его негде.

Руководству шахты необходимо принять более решительные меры для ускорения ремонта дома и по охране материалов, которые каждый день уходят на сторону.

**В. ПОПОВА.**

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

3 стр. 26 августа 1958 г. № 170

Лаборатория вентиляции Института горного дела Академии наук Казахской ССР предложила для регулирования воздуха в горных выработках применять воздушные завесы. Сущность этого способа в том, что на сопряжении выработок под определенным углом к оси потока воздуха, протекающему по главной выработке, из специальной щели выпускается струя воздуха, изменяющая естественное распределение его в выработках. У такой завесы ряд достоинств по сравнению с другими средствами распределения воздуха. Применение ее на отдельных участках Текелийского и Джезказганского рудников позволило усилить мощ-



## В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ

### Развитие ядерной физики в Румынии

**БУХАРЕСТ.** В Румынской Народной Республике ведется большая исследовательская работа в области применения атомной энергии в мирных целях, особенно по использованию радиоактивных изотопов. Большую помощь в этой работе оказывает Советский Союз. При помощи Советского Союза, предоставившего Румынии оборудование, аппаратуру и оказавшего техническую помощь, в 1957 г. в Румынии был создан центр ядерных исследований. Там построены атомный реактор мощностью в 2 тысячи киловатт и циклотрон мощностью в 12,5 млн. электровольт.

Румынские ученые и специалисты разработали новый способ разведки недр с помощью радиоактивных изотопов. На крупных предприятиях министерства тяжелой промышленности для проверки качества изделий и определения дефектов широко используются изотопы радиоактивного кобальта. Многие результаты, достигнутые румынскими учеными, признаны научным миром.

ТАСС.

### Наступление на природу

**ПЕКИН.** По сообщениям из Внутренней Монголии, там составлен план коренного преобразования района западного бассейна реки Ляохэ.

Планом поставлена задача в течение трех лет покончить с засухой и с наводнениями не только в западной части Ляохэ, но и в бассейнах других рек. Намечено построить несколько

ТАСС.

### Советские фехтовальщицы — чемпионки мира

**НЬЮ-ЙОРК.** В Филадельфии на первенство мира по фехтованию закончились командные соревнования на рапирах среди женщин. В финальную группу вышли спортсменки СССР, ФРГ, Венгрии и Франции.

Советские фехтовальщицы успешно провели финальные по-

тысяч малых водоемов с общей емкостью полтора миллиарда кубометров, десятки водохранилищ среднего и крупного типа.

Одно из них, вмещающее полтора миллиарда кубометров воды и способное оросить 170 тысяч гектаров земли, будет иметь 12-километровую плотину.

Всего за 3 года обводняемая площадь в этом районе Внутренней Монголии увеличится на миллион с лишним гектаров, причем на водохранилищах, каналах и реках намечено строительство электростанций.

ТАСС.

### За экономию материалов и средств

**УЛАН-БАТОР.** Соревнование за экономию денежных средств, сырья и материалов, начавшееся в Монголии по призыву XIII съезда Монгольской народно-революционной партии, приняло всенародный характер. Только 100 государственных и кооперативных предприятий и хозяйственных организаций сэкономили в первой половине этого года 8 миллионов 113 тысяч тугриков. Коллектив монгольских железнодорожников внес за это же время в государственную копилку более 3 миллионов тугриков.

Работники самых различных профессий настойчиво ищут новые пути экономии государственных средств. Шахтеры более рационально стали расходовать крепежные материалы. Коллективы предприятий легкой промышленности лучше используют кожу и ткань, работники автотранспорта добиваются значительной экономии бензина, покрывок и запасных частей.

ТАСС.

### СОСТОЯЛСЯ ПЕРВЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ СЪЕЗД НЕФТЯНИКОВ ВЕНЕСУЭЛЫ

**МОНТЕВИДЕО.** В Каракасе состоялся первый национальный съезд рабочих-нефтяников Венесуэлы.

Съезд рассмотрел вопрос о положении нефтяной промышленности Венесуэлы и принял решение рекомендовать правительству в самый кратчайший срок создать национальную нефтяную компанию и добиться заключения такого соглашения с иностранными нефтяными компаниями, которое бы обеспечило поступление в государственный бюджет не менее 75 процентов прибылей, получаемых ими в Венесуэле.

Съезд предложил правительству не предоставлять новых концессий частным нефтяным компаниям и пересмотреть заключенное с США торговое соглашение, которое «наносит серьезный ущерб национальной экономике».

Съезд, в работе которого участвовали представители 40 профсоюзных организаций, объединяющих 35 тыс. рабочих, решил образовать профсоюзную федерацию нефтяников и избрал руководство федерации.

ТАСС.

### Забастовка японских рабочих

**ТОКИО.** Профсоюз рабочих-акционерного общества «Конисироку Сясин Когии» проводит 48-часовую забастовку протеста против увольнения администрации 500 рабочих.

По инициативе профсоюза состоялся митинг протеста против произвола администрации. На митинге выступил генеральный секретарь Федерации профсоюзов рабочих промышленности синтетических химикалий Микино. Участники митинга приняли декларацию, в которой выражается решимость рабочих вести свою борьбу до победы.

ТАСС.

### Решение Генеральной Ассамблеи ООН должно быть осуществлено

В Нью-Йорке закончила свою работу чрезвычайная специальная сессия Генеральной Ассамблеи ООН, обсуждавшая вопрос о положении на Арабском Востоке, создавшемся в результате вторжения в страны этого района вооруженных сил США и Англии.

Генеральная Ассамблея ООН приняла проект резолюции, предложенный арабскими странами и предусматривающий удаление американско-английских войск из Ливана и Иордании. Эта резолюция, как отметил Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, отвечает главной задаче, которая стояла перед Ассамблеей: высказаться за срочный вывод войск США и Англии с Арабского Востока. Она по существу совпадает с предложениями Советского Союза.

Вопреки сопротивлению империалистов, Генеральная Ассамблея выполнила свой долг и тем самым внесла важный

вклад в дело упрочения мира.

Народы всего мира с огромным удовлетворением встретили решение чрезвычайной специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН. Они с неослабным вниманием продолжают следить за положением на Арабском Востоке.

Комментируя принятую сессией резолюцию о положении на Ближнем Востоке, норвежская газета «Фрихетен» в передовой статье пишет: «Это не означает, что данный вопрос полностью исчерпан. Пока иностранные войска продолжают оставаться в Ливане и Иордании, будет существовать серьезная опасность нового обострения отношений. Следует, однако, надеяться, что под мощным давлением со стороны мирового общественного мнения два государства-агрессора не посмеют чинить новые помехи для быстрого вывода своих войск из этого района».

ТАСС.

### Бесчеловечная эксплуатация негритянских трудящихся

**ЛОНДОН.** В статистическом бюллетене, издаваемом левой организацией «Исследовательское бюро по вопросам труда» приведены данные, показывающие жестокую дискриминацию, которой подвергаются рабочие-негры в африканских колониях Англии. По данным на октябрь 1956 года, в Северной Родезии негры в различных отраслях хозяйства получали за свой труд мизерную сумму по сравнению с заработной платой белых рабочих.

Заработная плата механиков гаражей — негров составляла лишь 5 процентов заработка белых, каменщиков — 11,74, проц., строителей-монтажников — 8 проц., и т. д.

Не лучше положение и в Кении, где зарплата негров в промышленности (также по данным на 1956 год) составляла 5,37 процента заработной платы белых рабочих, на коммунальных предприятиях — 5,89 проц. и в сельском хозяйстве — 2,95 проц.

ТАСС.

### Рост безработицы в Японии

**ТОКИО.** В период с января по июнь нынешнего года число только зарегистрированных безработных в Японии составляло в среднем за месяц 470 тысяч человек или на 150 тысяч человек больше, чем за соответствующий период прошлого года. В июне, по официальным данным, число полностью безработ-

ных достигло 590 тысяч человек. Ожидается, что армия полностью безработных в дальнейшем намного увеличится ввиду происходящих увольнений рабочих, занятых в текстильной, сталелитейной, машиностроительной, химической и других отраслях промышленности.

Редактор Ф. Д. КАЙГОРОДЦЕВ.

Коллектив рабочих, служащих и профорганизация спасстанции с прискорбием извещают о преждевременной смерти заведующего клубом

**БРЮХАНОВА**  
Геorgia Ивановича,  
последовавшей 23 августа 1958 года, и выражают соболезнование жене и родным покойного.

Вынос тела состоится 26 августа в 16 часов из клуба спасстанции.

Коллектив кинотеатра «Победа» выносит соболезнование бывшему администратору кинотеатра Клавдии Александровне Брюхановой по поводу смерти ее мужа

**БРЮХАНОВА**  
Геorgia Ивановича

Егозовскому шахтостроительному управлению

**СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**  
для работы на строительстве шахты «Егозовская-1» и в дальнейшем на строительстве Никитинских шахт:  
два инженера-строителя на должность начальников строительных участков, каменщики, арматуро-бетонщики, столяры, плотники, штукатуры, маляры, мозаичники, жестянщики, землекопы и разнорабочие.

Оплата сдельно-прогрессивная. Одиноким предоставляется общежитие. Обращаться по адресу: г. Ленинск-Кузнецкий, проспект Кирова, 136, отдел кадров.

Лубягина Фекла Кирилловна, проживающая в г. Ленинске-Кузнецком, по ул. Гостелло, № 21-6, возбуждает дело о расторжении брака с Лубягиным Николаем Алексеевичем.

Дело будет слушаться в областном суде г. Кемерово.

Ленинск-Кузнецкому пассажирскому автохозяйству

**ТРЕБУЮТСЯ НА РАБОТУ:**  
кузнецы, электрик по сети, вулканизаторы, молотобойцы, автослесари и сторожа.

Здесь же производится набор на курсы автослесарей.

Обращаться по адресу: пер. Ледниковский, № 6, в отдел кадров.

Ленинскому геолого-разведочной партии

**СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**  
на постоянную работу грузчики, конюхи, токари, слесари и рабочие на буровые станки

Адрес: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Широкая, № 1 (4-й участок).

Потерялась Корова, черно-пестрой масти, во лбу звездочка.

Сообщить: улица 2-ая Куйбышева, дом № 44, Миргалееву.

Коровикова Александра Дмитриевна, проживающая в г. Ленинске-Кузнецком, по ул. Девонской, № 8, возбуждает дело

**РАБОЧАЯ МОЛОДЕЖЬ!**  
Повышай свой образовательный уровень!

Семилетняя школа рабочей молодежи № 3 реорганизуется в среднюю школу рабочей молодежи № 3. Запись производится в 5, 6, 7, 8 и 9 классы.

Занятия начнутся с 1 сентября, в здании школы горных мастеров.

Ленинскому элеватору хлебопродуктов

**СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**  
на постоянную работу шоферы, мотористы, таксировщики, молотобоец.

Ленинский грузовой АТК

**ТРЕБУЮТСЯ:**  
сантехники, электрики, слесари по ремонту оборудования, автомеханики, аккумуляторщики, автослесари 6-7 разрядов.

**ПРОИЗВОДИТСЯ НАБОР НА КУРСЫ АВТОСЛЕСАРЕЙ**

о расторжении брака с Коровиковым Леонидом Ивановичем.

Дело будет слушаться в облсуде г. Кемерово.

КИНОТЕАТР «ПОБЕДА»  
26 августа  
Художественный фильм  
**ВЫСОТА**  
Сеансы: 9-30, 3-00.  
Новый художественный фильм  
**СМЕРТЬ ВЕЛОСИПЕДИСТА**  
Сеансы: 11-30, 1-20, 5, 6-45, 8-30, 10-15.

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР  
(Парк имени М. Горького)  
26 августа  
Художественный фильм  
**ЗВЕЗДНЫЙ МАЛЬЧИК**  
Сеанс в 2-30 дня  
Художественный фильм  
18-й ГОД  
Сеансы: 4-30, 6-30, 8-30.

КИНОТЕАТР «РОДИНА»  
(Соцгородок)  
26 августа  
Новый художественный фильм  
**ДЕЛО ЕЩЕ НЕ ЗАКОНЧЕНО**  
Сеансы: 11-00, 1-00, 4-30, 8-30, 10-30.  
Для детей  
**МУННА**  
Сеансы: 9-30, 3-00.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17, телефоны: редактора 0-33, секретаря 3-10, промышленного отдела — через трест, отдела культуры и писем трудящихся 0-52, директора типографии 2-21.