

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 238 (8196) Среда, 2 декабря 1964 г. Год издания 35-й
Цена 2 коп.

Внимательность и еще раз внимательность... Алексей еще раз измерит деталь и только потом мысленно скажет: «Готово!». Алексей Будников, токарь механического цеха шахты «Полысаевская-2», справляется с любыми заказами. В этом ему помогает опыт, накопленный в труде — в мехцехе Алексей старожил.

На снимке: А. БУДНИКОВ.
Фото В. Языченко.



Таджикской Республике — 40 лет

Торжественное заседание в Душанбе

ДУШАНБЕ. (ТАСС). 30 ноября здесь состоялось торжественное заседание Центрального Комитета Коммунистической партии Таджикистана и Верховного Совета Таджикской ССР, посвященное 40-летию республики и Компартии Таджикистана.

Собравшиеся тепло приветствовали появление в президиуме члена Президиума ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета ССР А. И. Микояна, руководителей партии и правительства Таджикистана, делегаций братских республик и горо-

дов Москвы и Ленинграда.

С докладом о 40-летии республики и Коммунистической партии Таджикистана выступил первый секретарь ЦК КП Таджикистана Д. Р. Расулов.

Затем с речью на торжественном заседании выступил Анастас Иванович Микоян.

По поручению Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета и Совета Министров ССР он тепло и сердечно поздравил Коммунистическую партию Таджикистана, всех трудя-

щихся республики со славным юбилеем.

Товарищ А. И. Микоян огласил приветствие ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета ССР и Совета Министров ССР Центральному Комитету Коммунистической партии Таджикистана, Президиуму Верховного Совета Таджикской Советской Социалистической Республики, Совету Министров Таджикской ССР. Участники заседания встретили это приветствие бурными, продолжительными аплодисментами.

Гимном великой дружбы народов про-

звучали на торжественном заседании выступления глав делегаций братских союзных республик. Посланцы народов нашей страны горячо поздравили Коммунистическую партию, всех трудящихся Таджикистана с большим праздником.

Участники заседания с огромным подъемом принимают приветствие Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Президиуму Верховного Совета ССР и Совету Министров Союза ССР.

(ТАСС).

Давайте встретимся

Что можно сказать о качестве ремонта горного оборудования на заводе «Красный Октябрь»? В этом году мы не получили с шахт ни одной рекламации на плохое качество работы наших ремонтников. Но это не совсем правильно характеризует истинное положение дел.

Многое мы сделали для повышения надежности машин. Сейчас в цехе ремонта горного оборудования введена дефектировка всего шахтного оборудования, поступившего на завод. Каждый узел агрегата разбирается, детали машины осматриваются и годные вновь употребляются в сборку, негодные либо идут в металломолот, либо, если их можно реставрировать, — в реставрацию. Раньше этого не было. Порой случалось, что рабочий посчитает какой-нибудь узел исправным и поставит его в комбайн. А во время эксплуатации машины одна из деталей этого узла выйдет из строя. При новом методе ни одна неисправная деталь не попадает в отремонтированный комбайн.

Прежде чем отправить машину на шахту, ее проверяют на испытательном стенде, где она получает нагрузку такую же, как в шахте, на все виды деталей. Особенно тщательно проверяется работоспособность ведущей и режущей частей машины.

Хуже обстоит дело с качеством двигателей, особенно тех, которые применяются на комбайнах «Донбасс-2». Их серьезный конструктивный недостаток — плохое монтажное уплотнение. В результате масло из машины попадает в мотор и он горает. Этот недостаток наш завод устранил не может. Шахта «Полысаевская-1», например, однажды получила большую партию новых двигателей ЭДК-5—5. За шесть месяцев по этой причине они все вышли из строя.

Что же мы делаем, чтобы некачественные моторы не попадали в шахту? Каждый электродвигатель испытывается в течение часа в условиях, приблизительно равных условиям шахты. А комбайновые двигатели проходят дополнительную проверку при испытании комбайнов. На короткое замыкание проверяется обмотка моторов. Имеются случаи, когда двигатели не выдерживают испытаний. Их возвращают в ремонт. На шахту они не попадают.

Применено одно маленькое новшество. На двигатели прикрепляется табличка с указанием мощности моторов, количества оборотов ротора. Для тех, кто не знаком со всеми марками двигателей, это большое подспорье, так как прежде были случаи, когда двигатели применялись не по назначению.

Пусть не подумают, что мы считаем качество отремонтированного горного оборудования идеальным. В нем есть погрешности,

цикл ремонта комбайнов равен приблизительно десяти дням, но машины в цехе всегда скапливаются до конца месяца. А в последние дни их ремонт в спешке заканчивается. В этом повинно и плохое снабжение электрооборудованием для коммутации комбайнов. Создается лишняя нервозность, при которой может проскочить брак. Необходимо сделать работу цеха РГО более ритмичной, чтобы машины доводились до полной готовности не в последние дни месяца, а постепенно, с первой же декады.

В начале статьи я говорил, что цех РГО не получает рекламаций. И все же иногда до нас доходят слухи, что горняки обижаются на качество ремонта машин. Почему же они не выставляют своих претензий. Рабочие не делают брак сознательно. Если есть недостатки, на них надо указать, чтобы эти недочеты можно было исправить. Вообще, на мой взгляд, необходимо встретиться ремонтникам с эксплуатационниками. У тех и других, очевидно, найдется что сказать друг другу. На завод нередко поступает оборудование, которое вышло из строя из-за неправильной эксплуатации. В дружеской беседе можно было бы проанализировать эти случаи. Действительно, давайте встретимся, горняки! Обмен мнениями пойдет на пользу и вам и нам.

И еще есть одно предложение. Комбайнеры мы считаем высоквалифицированным мастером своего дела. А он иногда не знает детально устройства комбайна, взаимодействия его узлов и деталей. Это подтверждает такой факт. На завод постоянно поступают гидроанасосы комбайна ЛГД. Причина их неисправности та, что машинисты неправильно регулируют положение ротора насоса относительно его корпуса. В результате ломаются лопасти ротора о вал, истираются и втулки подшипника, разрабатывается корпус гидроанасоса. Если бы те, кто учится на комбайнеров, проходили в течение одной — двух недель практику на заводе, они бы лучше познакомились с устройством комбайнов, узнали бы, из-за чего чаще всего выходят из строя машины.

Е. СИГИНУР,
начальник ОТК завода «Красный Октябрь».

Энергетический гигант Узбекистана

БЕКАБАД (Узбекская ССР). (ТАСС). Геологи-исследователи приступают к исследованию грунтов для создания тепловой станции невиданной мощности — 4 миллиона киловатт. Новый энергогенератор

намечено построить на стыке Ферганской долины и Голодной степи, недалеко от центра черной металлургии Узбекистана — города Бекабада. Станция сможет подавать в единую энергетическую систему

Средней Азии 26—28 миллиардов киловатт-часов электроэнергии в год. На ГРЭС предполагается установить мощные турбогенераторы. Себестоимость ее электроэнергии составит всего около 0,13 копейки за киловатт-час.

Годовой план — досрочно!

225 эшелонов в счет 7-го года семилетки

22 октября коллектив иркутцев выдал на-гора последние тонны угля в счет шестилетнего плана угледобычи и приступил к выполнению производственной программы последнего года семилетки.

Можно без преувеличения сказать, что горняки шахты имени С. М. Кирова работают небывалыми темпами. Шахтодан суточный план 6.533 тонны. Это самое высокое задание за всю историю шахты. И, несмотря на это, в ноябре коллектив добыл 12.773 тонны угля сверх плана, а с начала года на сверхплановый

счет записано 64.375 тонн.

В отдельные дни с подъездных путей шахты отправляется по 7.300—7.500 тонн.

30 ноября, например, киро-

цы выдали на-гора 7.698 тонн.

Крепко трудится коллектив первого участка, руководимый коммунистом А. В. Бельским. В ноябре он перекрыл задание на 2.586 тонн. Успеху горняков этого участка во многом способствует освоение нового комбайна ОМКТ. Вот поэтому

производственное задание выполняется на 120—130 процентов. 21 ноября из лав первого участка выдано 1.430 тонн при плане 888 тонн.

Хорошо работают горняки четвертого участка (начальник В. П. Канаков). На их счету в ноябре около тысячи тонн сверхпланового угля. Больше двух эшелонов дополнительного топлива отправят государству коллектива участка № 6, которым руководит инженер тов. Черкасов. А самая большая производственная победа одержана горняками участка коммунистического труда № 11, которых возглавляет А. М. Трофимов. Завтра этот боевой коллектив будет рапортовать о досрочном выполнении годового плана добычи угля.

Кироцам есть чем гордиться. Они уже отправили промышленным предприятиям страны в счет 1965 года 225 эшелонов высококачественного топлива.

А. ВОСТРИКОВ.

НАЧИНАЯ НОВЫЙ МЕСЯЦ

«В 21-й лаве авария. Зажало бар комбайна». «В 20-й лаве придется менять комбайн, из строя вышла режущая часть». Такие тревожные звонки на 4-м участке шахты «Журинка-3» в ноябре раздавались часто. Дело в том, что лавы №№ 21 и 20, в которых работают бригады В. Афанасьева и А. Крылова, не из легких. В 21-й лаве, например, не проходит смены, чтобы не «пошлила» кровля.

Но, несмотря на сложные условия (горнякам только приходится менять комбайн, из строя вышла режущая часть), такие тревожные звонки на 4-м участке шахты «Журинка-3» в ноябре раздавались часто. Дело в том, что лавы №№ 21 и 20, в которых работают бригады В. Афанасьева и А. Крылова, не из легких. В 21-й лаве, например, не проходит смены, чтобы не «пошлила» кровля.

Но, несмотря на сложные условия (горнякам только приходится менять комбайн, из строя вышла режущая часть), такие тревожные звонки на 4-м участке шахты «Журинка-3» в ноябре раздавались часто. Дело в том, что лавы №№ 21 и 20, в которых работают бригады В. Афанасьева и А. Крылова, не из легких. В 21-й лаве, например, не проходит смены, чтобы не «пошлила» кровля.

В трудных лавах особое внимание и внимательность требуется от машинистов комбайна. И такие, как З. Д. Меренчук, И. И. Четвериков, А. И. Пегицев и другие, отлично справляются со своими обязанностями иводят машины на высоких скоростях.

Ноябрь, прошедший месяц, коллектив четвертого участка проводил с солидным сверхплановым счетом. Более 3.000 тонн угля дополнительного выдала бригада В. Афанасьева. более 2.000 тонн угля — сверхплановый счет бригады А. Крылова.

Год 1964-й, последний месяца которого уже начат, для коллектива четвертого участка несмотря на многие трудности, был годом успехов.

XXVIII городская партийная конференция

ИЗ ВЫСТУПЛЕНИЙ ДЕЛЕГАТОВ

ОТКРЫТЫЕ ВОПРОСЫ

Тов. ПРОХОРОВ, делегат партийной организации шахты имени С. М. Кирова

Коллектив нашей шахты в этом году работает хорошо. Это отмечалось в отчетном докладе. Оценка правильная. План по добыче угля за 11 месяцев шахтой выполнен на 103,4 процента. Кроме того, мы вложились во все технико-экономические показатели. Это не случайность. Коммунисты, инженерно-технические работники шахты уделяют большое внимание производственным вопросам.

Работаем мы в трудных условиях. Шахта сверхкатегорийная. Выемка угля ведется на большой глубине. Особенно волновала нас загазованность выработок. Но проведенная дегазация пластов дала хорошие результаты. Теперь нас волнует другое. Ведь выбрасываемый в атмосферу газ метан можно использовать, и за счет этого отапливать полгорода. Но этот вопрос остается открытым. А его надо решать.

Волнует и другое. С углублением горных работ усложняется передвижение

рабочих в шахте. Пешком ведь не находишься.

Долгие поиски завершились успехом. Был найден проект передвижения рабочих в уклонных полях по лентам. Но из-за пустяков этот проект внедрять мы не можем.

Неразрешенной проблемой пока является ликвидация угольной пыли. Из некоторых лав горняки выходят после смены на себя не похожие. Наша рационализаторы предложили пылеотсосы, и при испытании они показали хорошие результаты. Но шахта не завод, и сами сделать пылеотсосы мы не можем. А раз так, то по-прежнему приходится глотать пыль. По-прежнему приходится хлюпаться в воде, так как вопрос обезвоживания тоже не решается. И таких нере-

шенных вопросов больше, чем достаточно.

Уже пять лет наша шахта находится на реконструкции. И конца ей не предвидится. Средства шахтостроителями осваиваются плохо. Если горные выработки проходятся, то надшахтные здания не строятся. Мы можем доработаться до того, что негде будет работать. Кстати, за 7 лет на руднике не сдано ни одного угольного предприятия. Это не нормально.

Вообще со строительством дела обстоят весьма и весьма плохо. Живем, как в пустыне Сахаре. Там нет воды, а у нас нет ни одного театра, нет стадиона, нет катка. Как же мы будем приобщать людей к культуре? И какой выход найти, чтобы проводить капитальный ремонт жилья, которое приходит в негодность. У нас нет ни одного гвоздя, нет краски, нет олиф — ничего нет. А ремонт делать надо. Эти и еще многие вопросы решать все-таки необходимо и помочь в этом должен обком партии.

УСПЕХИ ПРИХОДЯТ В ТРУДЕ

Тов. СТОЛЯРОВ, делегат партийной организации шахты „Комсомолец“

Большие изменения произошли на шахте «Комсомолец» за эти годы. Это годы технического прогресса, автоматизации и механизации и, как следствие, — увеличения добычи угля. На сверхплановом счету у нас 150 тысяч тонн угля. Поставив задачу — работать без отставших, мы претворяли ее в жизнь. Отставших участков у нас нет. Партийная организация шахты взяла правильный курс в своей работе. Своевременное воссоздание очистного фронта, работа с кадрами — все это не проходит даром.

Коммунисты чувствуют ответственность и понимают свои обязанности. Взять, к примеру,

коллектив 6-го участка, руководит которым молодой коммунист В. А. Климаков. Четыре года назад здесь было 52 прогульщика, за год травмировалось 23 человека. Сейчас нет ничего подобного. Будто переродились люди. Внедрив комплекс К-52м, они будто почувствовали на себе большую ответственность. На участке все коммунисты имеют поручения. Коллектив сам предложил увеличить норму выработки на 10 процентов. И перевыполняет установленные нормы.

Но недостатки в работе есть и у нас. Бывают прогулы, отдельные лица попадают в медвытрезвитель, слетает снизить травматизм. Так что в

этих вопросах нужно работать и работать.

Немножко удивляет отношение руководителей треста. У нас нет оборудования для мокрого бурения. А трест, видимо, это не волнует. По крайней мере, беспокойства какого-либо не чувствуется. А горкому партии следует строже спрашивать с них.

Еще хочется остановиться на воспитании детей. Чтобы чем-то заинтересовать их в районе шахт имени 7 ноября и «Комсомолец», правильно будет, если во Дворце имени Ленина открыть детскую музыкальную школу. Это бы дало большую пользу.

УСКОРИТЬ РЕКОНСТРУКЦИЮ

Тов. ОВДЕНКО, делегат партийной организации шахты „Полысаевская-2“

В этом году коллектив горняков шахты работает хорошо. С начала года выдано более 60 тысяч тонн угля, пройдено сверх плана 936 погонных метров выработок. Производительность труда за десять месяцев составила 65 тонн, а в октябре мы добились самой высокой производительности — более сорока пяти тонн на горняка.

Внедрили два комплекса 40МКТ. В этом году проходческая бригада тов. Хмелева установила рекорд. За месяц прошла 1.245 погонных метров выработок. Естественно, она уже выполнила семилетний план. Много на шахте настоящих маяков производства. Это бригады тт. Хмелева, Кусакина, Будникова и других. Достижнутые успехи — это результат улучшения работы всей партийной организации.

На VIII пленуме ГК КПСС нас критиковали за слабое руководство первичными партийными организациями. Критика была правильной. На собрании, которое прошло после пленума, коммунисты дали пра-

вильную оценку нашей работе. Партий сразу начал перестраивать руководство парторганизациями участков. И это сказалось положительно. За три месяца после пленума было принято 12 человек кандидатами в члены КПСС. Хорошо работают парторганизации участков №№ 1, 2, 12, 14.

Кроме семинаров с секретарями первичных партийных организаций, мы каждый месяц собираем их на обсуждение планов, заслушиваем отчеты на парткоме в их работе.

Но нельзя сказать, что на шахте все благополучно. Мы еще не добились, чтобы все участки выполняли план, есть прогульщики, нарушающие трудовой и производственный дисциплины. Семь парторганизаций из 21 за этот год не приняли в партию ни одного человека.

Хотелось бы сказать и о том, что работники аппарата ГК КПСС мало оказывают нам помощи на местах. Не принимают участия в учебе секретарей первичных парторганизаций.

Больным вопросом для нашего коллектива является реконструкция шахты. Она не ведется. Через пять лет коллектив будет поставлен в очень тяжелые условия. Запасы мощных пластов истощаются. Надо в самые сжатые сроки реконструировать шахту. Думаю, что новый состав ГК КПСС в плотную займется этим вопросом.

ОБЕЩАНИЯ ПОДКРЕПЛЯТЬ ДЕЛОМ

Тов. РАЙЦ, делегат партийной организации завода „Красный Октябрь“

Коллективу нашего завода тоже есть о чем рапортовать конференции: со своим планом мы успешно справляемся. Но дела шли бы куда лучше, если бы, наконец, мы увидели результаты реконструкции.

По поводу блока № 2 завода мы имеем горы обещаний от работников всех инстанций, начиная со строителей и кончая совнархозом. А что толку, если все они — пустой звук. Ведь до сих пор

ЧУВСТВО ЛОКТА

Тов. СУЛЕЙМЕНОВ, секретарь ГК ВЛКСМ

Комсомол всегда чувствовал локоть старших товарищей — коммунистов. Партийные организации в последние годы больше стали уделять внимания делам молодежным. А это благородно сказывается на работе комсомольских организаций.

Сейчас в городе работает 76 комсомольских бригад. Более двух тысяч юношей и девушки учатся в школах рабочей молодежи. Появились новые формы работы в комсомоле. Все это хорошо. Но нельзя умалчивать и о недостатках, а их, к сожалению, немало. Не ведут тесные связи комитетов ВЛКСМ с парторганизациями. Например, на заводе КПД парторганизация совершенно не интересуется работой комсомола.

Забывают парткомы и партбюро о комсомоле и при решении различных вопросов. Часто присваивают звание ударника коммунистического труда людям, которые не заслуживают этого. И получается это опять-таки потому, что с комитетами ВЛКСМ никто не связывается.

НЕСКОЛЬКО СЛОВ О НАС...

Тов. КАЧИН, делегат партийной организации вагонного депо

О нас, железнодорожниках, в докладе почти не говорилось. На нас вообще обращают мало внимания. Так разрешите сказать несколько слов.

С планом мы справляемся. И какая-то работа в партийной организации проводится. Но мало, мало этого. У нас столько недостатков, что не знаешь, кого винить. Да и виноватых порой нет. И подчас мелочи перерастают в проблемы. Попробуй разберись, если мы заняты одним и тем же делом, но разделены на самостоятельные организации. Надо координировать их деятельность.

В адрес старого состава горкома партии хочется бросить несколько упреков. Например, следовало бы относиться более чутко к посетителям, чтобы из горкома люди не уходили в недоумении и обиде. А так порой случалось.

ОБЕЩАНИЯ ПОДКРЕПЛЯТЬ ДЕЛОМ

Тов. РАЙЦ, делегат партийной организации завода „Красный Октябрь“

этот крайне необходимый для завода объект не сдан в эксплуатацию. Качество строительных работ никудышное.

А мы, например, в кузнецном цехе, работаем в безобразных условиях, на старом оборудовании. Из-за сквозняков часты простудные заболевания рабочих.

Пора положить конец обещаниям и на деле ускорить сдачу блока № 2 в эксплуатацию.

ИЗ ВЫСТУПЛЕНИЙ ДЕЛЕГАТОВ

А УСЛОВИЯ ОБЫЧНЫЕ

Тов. ИЗМЕСТЬЁВ, делегат партийной организации шахты имени Ем. Ярославского

Отчетный период был богат большими событиями в жизни городской партийной организации. Внесла свой вклад в это дело партийная организация первого участка шахты. За девять месяцев мы выдали сверх плана более сорока тысяч тонн угля, сэкономили 401 кубический метр леса. Этот успех достигнут не в каких-то идеальных условиях, а в самых обыкновенных.

Успешная работа коллектива — результат правильной расстановки партийным бюро коммунистов и постоянного внимания к соревнованию за коммунистический труд. У нас 17 коммунистов работают горнорабочими, три — комбайнерами, пять — бригадирами и звеньевыми. Члены партии очень много внимания уделяют соревнованию разведчиков

будущего. Сейчас на участке 170 ударников, 22 человека учатся в школах рабочей молодежи и других учебных заведениях.

Работать наш коллектив может значительно лучше. Но мучают частые простые из-за аварий, плохого снабжения полотнами электропил, нет стоек КСТ-4.

Хотелось бы заострить внимание и на работе горнотех-

нических инспекторов. Инспектор идет в шахту только с районным инженером или начальником участка. Делает замечания, если надо останавливает забой. А почему бы инспектору не привлечь бригадира и вместе с ним разобраться в причинах нарушений, подсказать, как лучше работать? От этого была бы только польза.

НАШИ ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

Тов. ХАРИТОНОВ, делегат партийной организации ЛСУ треста „Кузбассжилстрой“

О работе коллектива судят по тому, как выполняется план. С этой точки зрения у нас дела обстоят неплохо. За 10 месяцев план по генподряду и собственными силами мы перевыполнены. Есть плюсы и в другом. Баждый шестой рабочий нашего управления — коммунист, каждый шестой — комсомолец и каждый четвертый — ударник коммунистического труда. Шесть бригад управлений присвоено звание коллективов коммунистического труда.

Это наши плюсы. Но следует сказать и о минусах. Ввод жилья у нас всегда задерживается. Причин много. К ним можно отнести и слабый спрос, и малый контроль за работой со стороны руководителей, и низкую дисциплину в коллективах. Часто работы выполняются с браком, но часто по независящим от нас причинам.

Представляете, один из объектов, расположенных от управления за 160 километров. Не близко. Неужели по пути

этих ста с лишним километров нет других строительных организаций? Неужели — нет? Часто бросают нас в село. В лучшее время для строителей — летом мы строили в селах. И если раньше в городе были какие-то заделы, то на этот год у нас ничего нет. Вывод из этого нужно сделать один: дать сосредоточиться на одном объекте. Тогда мы покажем, как нужно строить!

Вопрос снабжения — большой вопрос для строителей. Наша снабженцы, в буквальном смысле слова, рыщут в поисках различных материалов и не находят их. Неужели нельзя решить этого вопроса?

Снабжение так подводит нас, что иногда не знаешь, что делать. Сооружая водопровод, мы давно сделали траншей, а вот труб до сих пор нет. Представляете, что останется от тран-

шей, если их оставить не закрытыми на зиму? Все придется начинать сначала. А чтобы этого не допускать, нужно иметь всевозможных минусов.

Правонарушения — беспощадную войну

Тов. КОСЕНКО, делегат партийной организации отдела милиции

В городе с каждым годом сокращаются правонарушения. Практически нет ни одного не раскрытого преступления. Но это не должно нас успокаивать. Нарушителям необходимо избавить беспощадную войну. Когда начинаешь анализировать,

то становится ясным, что большинство правонарушений совершаются в нетрезвом виде. Пьянство — вот наше зло. Только в этом году с шахт имени С. М. Кирова и Ем. Ярославского в медицинском вытрезвитель побывало по двести чело-

век. Это говорит о том, что предприятия недостаточно ведется воспитательная работа. Партийным и другим общественным организациям надо развернуть борьбу за предприятия без правонарушений.

Состав Ленинск-Кузнецкого ГК КПСС, избранного 28-й партийной конференцией

Абрамова Л. А.
Абрамов А. Н.
Атапина В. Ф.
Александров Н. И.
Анатьев Н. А.
Березин А. И.
Брехов В. В.
Буймов И. Ф.
Белопол А. Н.
Волков Ф. Ф.
Васильева А. С.
Вострецов А. С.
Вертачих З. И.
Горбачев Н. И.
Гребенщикова Т. Е.
Гинзбург З. М.
Гауф З. Г.
Гурашин П. Г.
Дашковский А. И.
Дорошевич Н. В.
Дудников А. П.
Есинов В. П.
Ершова Г. П.
Жердева М. П.
Жернаков М. С.
Зайцев И. А.
Зайцева А. Д.
Измельцев М. Г.
Колегов В. А.
Косенко В. А.
Корясова М. В.
Крупинский А. В.
Кицтев Д. Г.
Курятин М. С.
Лягин Ф. Г.
Ланисов А. И.
Лесников П. И.
Манарчук В. М.
Мельников В. А.

Мамонтова В. А.
Мадорский С. Л.
Митюнин И. П.
Немодрук А. А.
Новиков А. И.
Овденко В. И.
Павлова А. Г.
Паначев А. Н.
Полетаев Н. И.
Плонский В. Б.
Потапов Н. А.
Поляков А. М.
Прохоров А. П.
Полотнянщикова Н. Ф.
Понидыко В. Я.
Прудников П. И.
Рахманин А. А.
Ро В. Е.
Ронников Г. Г.
Рудой Т. Е.
Рубцов П. В.

Ромашкин В. Н.
Сапегина З. Н.
Смирнова Е. А.
Селятицкий Г. А.
Суров К. Ф.
Столяров И. С.
Сулейменов Г. А.
Степанов Г. А.
Стариков И. Д.
Степанец М. Д.
Трохан И. М.
Феоктистов Н. С.
Хохлов В. Ф.
Худяшов А. И.
Черданцев М. М.
Чувакин Ф. Л.
Чучкина Г. Г.
Шелест А. Г.
Щиголова М. И.
Яновлев Н. Н.
Янтураев А. И.

Кандидаты в члены Ленинск-Кузнецкого горкома КПСС

Вербицкий Н. П.
Волков Б. С.
Горский В. Е.
Дружинин Ф. А.
Зельман А. И.
Истомин Д. П.
Кузнецова Г. В.
Литвинов М. П.

Миловидова А. П.
Сердцев П. М.
Седова Л. М.
Федоров А. М.
Федоринин Н. С.
Шерин И. К.
Шклавцов А. Л.

Члены ревизионной комиссии Ленинск-Кузнецкого горкома КПСС

Анисимов А. Т.
Ботин Я. П.
Борухман Б. М.
Гусельников А. Ф.
Драган В. Н.
Зайцев П. В.
Мельников В. А.

Киреева М. Г.
Котенков А. Н.
Киселев Б. В.
Пестикова А. Ф.
Подойницына О. И.
Семиколенных С. С.
Солянова В. И.
Ягунов П. Ц.

Спасительная лихорадка

...Мы не будем называть фамилию мужественного человека, спасением которого советские ученые и врачи открыли новый большой счет. Достаточно сказать, что до несчастного случая он считался одним из опытнейших водолазов Балтики. И все же могучий организм не смог справиться с кессонной болезнью.

Пузырьки азота, закупорившие кровеносные сосуды, вызвали паралич дыхательного центра, рук, ног, всего туловища. В течение месяца человек жил исключительно благодаря аппарату

искусственного дыхания, заменявшему легкие. Несмотря на все усилия врачей, застойные явления в легких вызвали тяжелейшую форму воспалительного процесса.

Голодная смерть стучалась в дверь палаты, где лежал этот человек: все вещества, необходимые для поддержания жизни, вводились только в его кровь. Глотать и есть он не мог.

И тогда один из участников консилиума — член-корреспондент Академии медицинских наук СССР Петр Веселкин — предложил испробовать еще одно средст-

во вернуть человека к жизни — привить ему лихорадку.

В кровь больного ввели пирогенал — препарат, вызывающий искусственную лихорадку. После нескольких приступов затихла пневмония. Парализованный стал самостоятельно дышать, необходимость в механических легких отпала. К больному вернулась подвижность рук. Ожили органы пищеварения. Теперь он может нормально питаться. Пока неизлеченный остается паралич ног, но у профессора Веселкина теплится надежда, что организм его пациента с течением времени победит и эту беду.

Пирогинал — препарат бактериального происхождения — выпускает Институт эпидемиологии и микробиологии имени Гамалея. Он выгодно отличается от зарубежных меньшей токсичностью и отсутствием побочных действий. Технология получения его разработана под руководством члена-корреспондента АМН СССР профессора Хуана Планельеса.

Вещества, вызывающие лихорадку, вырабатываются и в самом организме. Там эта «фабрика» представлена лейкоцитами — белыми кровяными шариками. Петр Веселкин и его сотрудники установили, что под действием различных раздражителей лейкоциты продуцируют пироген — неспецифический белок, иначе говоря, фермент. До сих пор наука не знала о его существовании.

Образование пирогена прекращается, когда в лейкоцитах ослабевает синтез фосфорных соединений. Лишь источник энергии, лейкоцитарные клетки уже

НОВОСТИ МЕДИЦИНЫ

не могут вырабатывать белок, а, следовательно, и вызывать лихорадку. Пирогинал — это тщательно очищенный от чужеродного белка, безвредный для организма комплекс липополисахаридов. Он провоцирует приступы лихорадки при всех условиях, не считаясь с состоянием лейкоцитов. При этом стимулируется деятельность некоторых участков мозга, в частности, мозгового придатка — гипофиза. Начинается усиленное выделение адренокортикотропного гормона АКТГ, активизируется корковое вещество надпочечников.

В мизерных дозах пирогинал стимулирует восстановление тканей, препятствует образованию плотных рубцовых изменений. Инъекции его облегчают восстановление таких высокоорганизованных тканей, как нервные и мышечные волокна, слизистая оболочка и кожа, поврежденные при ожогах, операциях, ранениях. В детском ортопедическом институте имени Турнера пирогинал излечены около семидесяти парализованных детей. У значительной части этих больных полностью восстановлены двигательные функции.

Сейчас исследователи выясняют биологическую роль самого фермента пирогена, вырабатываемого организмом. Впервые в истории науки Петр Веселкин и его сотрудники выделили из лейкоцитов в чистом виде значительную массу этого фермента. Исследователи с почтением взирают на добытое ими богатство, которое поможет окончательно выяснить роль нового фермента в организме.

Генриетта АЛОВА.
(АПН).

„Равнодушный начальник“

Под таким заголовком в «Ленинском шахтере» за 23 октября была опубликована корреспонденция сотрудника общественной приемной С. Киреева, в которой был осужден «стиль» работы начальника ЖКО шахты имени 7 ноября А. И. Артемьеву.

Начальник шахты тов. Пахарин сообщил в редакцию: за несвоевременный ремонт общежития и бездушное отношение к жильцам приказом начальника шахты Артемьеву объявлен выговор. При повторении подобных случаев он будет освобожден от занимаемой должности.

ХОТИТЬ ПИСЬМО НА ПЕЧАТАНО НЕ БЫЛО

В своем письме в редакцию М. Н. Шумакова жаловалась на плохую подачу воды в многоэтажный дом. Письмо было направлено в горкомхоз для принятия мер. И вот сегодня мы получили ответ:

«В связи с недостачей воды из скважины, вода в многоэтажный дом подается в течение всего дня с интервалом через 2—3 часа. В ночное время вода подается беспрерывно. Так будет продолжаться до окончания строительства второй нитки водопровода.

А. ПЕТРОВ,
зав. горкомхозом».

НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ СРЕДА 2 ДЕКАБРЯ

11-00 «Петр I». Художественный фильм. II серия.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:

19-00 Телевизионные новости.

19-10 Наши интервью.

19-40 Для старшеклассников. «Беседы у рояля».

20-10 Для малышей. Мультипликационный фильм.

20-30 «Спокойной ночи, малыш!»

20-40 Репортаж дня.

20-50 «Петр I». Художественный фильм. II серия.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ «ПОБЕДА» ЧЕЛОВЕК ПРОХОДИТ СКВОЗЬ СТЕНУ

Сеансы: 10-40, 12-30, 4-30, 10-00. ВЕСКИЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА

Сеансы: 6-10, 8-00. Малый зал

Мультипликационный фильм «ДЕВОЧКА В ДЖУНГЛЯХ»

Сеансы: 10-30, 12-00, 2-30, 4-00.

«СИБИРЬ»

ЧЕЛОВЕК, КОТОРОГО НЕТ

Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00

10-00. ЗУБ АКУЛЫ

Сеанс в 2 часа 50 минут.

«РАССВЕТ»

ПРИКЛЮЧЕНИЕ В ПОЛНОЧЬ

Сеансы: 4, 6, 8.

ПЯТЕРЫЙ ИЗ ФЕРГАНЫ

Сеанс в 2 часа.

«РОДИНА»

ЖИВЕТ ТАКОЙ ПАРЕНЬ

Сеансы: 9-10, 10-45, 12-45, 2-30

4-20, 6-10, 8-00, 10-00.

«РЕКОРД»

МИЛОЕ СЕМЕЙСТВО

Сеансы: 4-45, 6-30, 8-20.

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ СРОК

Сеанс в 3 часа.

Городскому

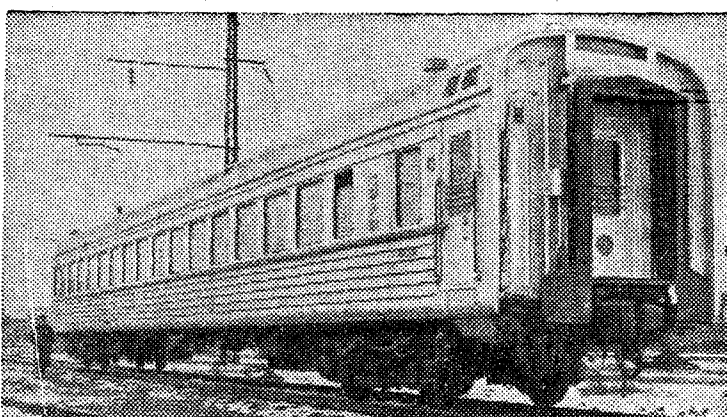
профтехучилищу № 25

ТРЕБУЮТСЯ на работу

мастер производственного обучения группы каменщиков

и инструктор физвоспитации. Обращаться по адресу: г. Ленинск-Кузнецкий, Соцгородок, ул.

Кремлевская, № 6.



Москва. На экспериментальном кольце Центрального научно-исследовательского института Министерства путей сообщения СССР закончились испытания цельнометаллического алюминиевого вагона, построенного на Калининском вагоностроительном заводе. Вагон длиной 26,4 метра имеет 16 двухместных купе. Вес его всего 42 тонны, а вес обычного металлического вагона — 56 тонн. Вагон рассчитан на скорость до 160 километров в час. Постройка таких вагонов намного сокращает расход металла.

На снимке: новый алюминиевый вагон.

Фотохроника ТАСС.

ТОВАРИЩИ ПОКУПАТЕЛИ!
Коллектив учителей и учащихся школы № 20 выражает глубокое соболезнование учительнице Суворовой Полине Ивановне и ее семье по поводу безвременной смерти ее дочери

НИНЫ

Морозов Валентин Федорович, проживающий по пер. Крупина, 30—18, возбуждает дело о расторжении брака с Морозовой Марией Дмитриевной, проживающей в г. Владивостоке по улице Курской, 53.

Дело будет слушаться в нар. суде г. Ленинска-Кузнецкого.

Фабрике индюшина одежды ТРЕБУЕТСЯ

электролесаря.

Справляться в отделе кадров по ул. Партизанская, № 71.

Городделу милиции ТРЕБУЮТСЯ:

шоферы, техники связи, радиостанции — мужчины со средним образованием для учебы в школах и училищах МОПР РСФСР.

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

Ленинск-Кузнецкая городская типография Управления по печати, ул. Белинского, № 17.

Заказ № 6383 Тираж 16.000

МАГНИТОФОН-МАЛЮТКА

МОСКВА. (ТАСС). На ВДНХ в павильоне «Радиоэлектроника» появился новый экспонат — миниатюрный магнитофон, получивший название «Блокнот». Весит он немногим более 600 граммов и

легко помещается в кармане. Магнитофонная лента рассчитана на час работы, потом она заменяется запасной, либо размагничивается для новой записи.

(АПН).

ОП 13504

Денисова Кузнецкая городская типография Управления по печати, ул. Белинского, № 17.