

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
37-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 228 (8801)

Среда, 16 ноября 1966 г.

Цена 2 коп.

Твоя персональная обязанность

Труд требует, прежде всего, честности. Даже всевидящий и всеслышащий руководитель предприятия, будь таковой, не смог бы навести полный порядок при безответственности рабочих. Ритмичная работа завода, шахты ли слагается из труда сотен и тысяч рабочих, труда добросовестного. Такого труда, когда рабочие записывают в свои обязательства: «беречь каждую народную копейку, рабочую минуту», когда горняки, заботясь о высокопроизводительной работе, выступают с почином «плюс 800», а заводчане ищут резервы экономии металла.

Однако нередко и другое отношение к труду, говоря словами В. Маяковского, «отношение плевое». Призванный воспитывать коллектив, бывший звеньевой 3-го участка шахты имени Ем. Ярославского Панков своей невыдержанностью и грубостью вносил в коллектив горняков только нервозность и в конце концов дошел до рукоприкладства. Назначенный следить за работой привода, дежурный слесарь 4-го участка шахты «Комсомолец» Гречиха, заснул на рабочем месте, из-за чего произошла крупная авария, отразившаяся на плане, на зароботке и на настроении целой бригады. Таких примеров можно приводить бесчисленно. А ведь, поручая человеку то или другое дело, у нас принято верить, что оно будет выполнено добросовестно.

Мы живем не на необитаемом острове. Халатность в работе одного человека так или иначе влияет на качество труда целого коллектива. Это нужно помнить персонально каждому: и тем, кто сегодня отделяется шуточками при обсуждении прогульщика, и тем, кто не прочь поотлынивать за счет других.

Возьмем некоторые цифры. На шахте «Польсаевская-3» за десять месяцев этого года 183 человека совершило прогулы. Если учесть, что про-

гульщики не «укладывались» в один день (именно так и было), то получается, что на шахте ежедневно кто-то прогуливал. Бессовестно? Да. Но это совсем безобидная цифра, если рассмотреть ее в сравнении. На шахте «Польсаевская-1» за это же время прогуляло свыше 300 человек.

Такая статистика ведется на каждой шахте и везде приблизительно подобные цифры. Какие выводы сделаны администрацией и виновниками? Злостные прогульщики обсуждались на товарищеских судах. Большинство обойдено молчанием и преспокойненько работает себе в прежнем коллективе, в прежней профессии. Их, как сейчас модно говорить, перевоспитывают. Прогулы между тем совершаются из месяца в месяц.

Что странно, прогульщики даже не чувствуют угрызений совести. Им на руку гуманность наших законов. Однажды с шахты имени С. М. Кирова в редакцию «Ленинского шахтера» пришла жалоба от прогульщика А. Усольцева. Он был в обиде, что ему, прогульщику, своевременно не разрешили уйти в отпуск. Он даже удосужился подсчитать, сколько именно дней переработано им.

«Ущемленные» обивают пороги шахтокомов и вышестоящих организаций. Для разбора их жалоб создаются специальные комиссии. Не один человек, а целые комиссии доискиваются до истины жалобы; чаще виновными оказываются сами жалобщики, но опять-таки им все сходит с рук. Чьи-то потрепанные нервы, чье-то потерянное бесполезно время — все не в счет, все прощается пробоистым жалобщикам.

Нельзя сказать, что нет возможности пресечь такое «правдоискание». Можно, но для этого нужна кропотливая, повседневная воспитательная работа. Тогда никакой суд не встанет на защиту пробоистого жалобщика. У нас

же чаще всего незначительным проступкам не придается значения, чем и пользуются отдельные лица. Неправда ли, Ножников, горнорабочий шахты «Польсаевская-2», вам на руку было, когда помощник начальника участка ПВК тов. Низяев затянул с разбором вашей неправдоподобной докладной, а начальник 6-го участка просто-напросто «сплавил» вас на другой участок?

Недобросовестность сказывается на добыче угля, на темпах проходки горных выработок, на экономии предприятий. Прибегнем опять-таки к данным статистики. Возьмем для примера шахту имени С. М. Кирова. Здесь за девять месяцев текущего года горно-технической инспекцией было остановлено 43 очистных и 62 подготовительных забоя. Причем, из них, 38 очистных и 56 подготовительных забоев простояли более смены.

Посчитайте, сколько можно было выдать тонн угля и пройти погонных метров выработок за это бесполезно потерянное время, потерянное из-за халатности, несвоевременного выполнения обязательного. Да еще учтите, что за это время из-за остановок агрегатов в очистных забоях потеряно 462 рабочих часа, в подготовительных — 1.113 часов, и вам станет ясно, к чему ведут кажущиеся мелочи. Тринадцать тысяч тонн невыданного топлива — вот приблизительно, во что обошлись они. А стоило своевременно проверить пускатель, промазать чурочковую перебычку, сделать заземление и т. п. — и эти тонны были бы на сверхплановом счету шахты имени С. М. Кирова.

С осуществлением экономической реформы, как никогда, важную роль будут играть инициатива и ответственность в решении всех производственных вопросов каждого члена предприятия, будь то инженер или рабочий вспомогательной профессии. Это нужно уяснить именно сейчас — пока не поздно.

Тяжелая утрата

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР с глубоким прискорбием известили, что 14 ноября 1966 года, после тяжелой болезни, скончался Николай Григорьевич Игнатов — член Центрального Комитета КПСС, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР, Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР, Герой Социалистического Труда.

(ТАСС).

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



ЛАТВИЙСКАЯ ССР. Клубный работник Салдусского мелиоративно-строительного управления Нора Жиделе (на снимке) готовится к демонстрации не совсем обычного фильма. В борьбе за высокое качество работ, кроме моральных и материальных стимулов, здесь взята на вооружение и кинокамера. Весь процесс работы передовых бригад и лучших мелиораторов зафиксирован на кинолентку. Опыт передовиков, методы и приемы их работы пропагандируют эти документальные фильмы. Фото С. Данилова.

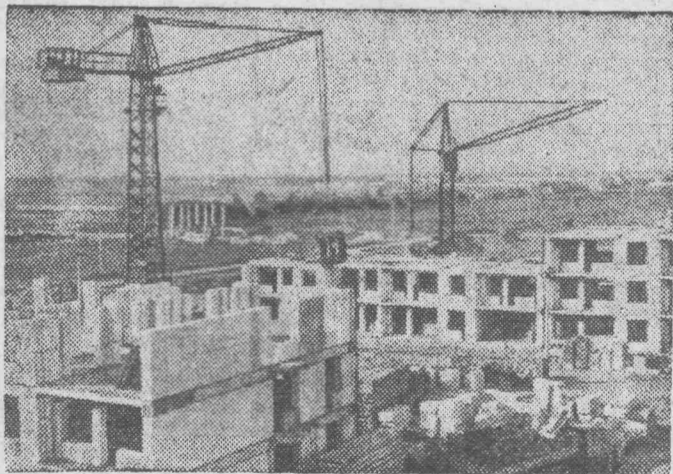
Фотохроника ТАСС.

В колхозе «Россия» Крымской области ведется большое жилищное строительство. Пройдет несколько лет, и десятки многоэтажных домов создадут новые улицы центральной усадьбы колхоза.

На снимке: строительство многоэтажных домов в колхозе «Россия».

Фото Ю. Ильенко.

Фотохроника ТАСС.



СДЕЛАНО В ЛИТВЕ

ВИЛЬНЮС. Голубой экран засветился. Затаив дыхание, люди смотрели программу, которую принимал первый, их руками изготовленный аппарат. Есть телевизор шяуляйской марки!

С того памятного дня прошло всего три года. За это время выстроена первая очередь кру-

пного завода, опытными специалистами стали вчерашние новички. Коллектив сумел добиться большой надежности аппаратов в эксплуатации.

На днях с конвейера завода сошел 80-тысячный аппарат «Темп-6». Завод успешно осваивает выпуск новых, более совершенных телевизоров.

Таджикские лимоны

На Вахше — щедрая осень. Богатому урожаю радуются не только хлопкоробы, но и цитрусоводы долины. Отличный уро-

жай уродился в колхозных и совхозных лимонариях — на деревце от 150 до 200 плодов. (ТАСС).

15 декабря — сессия Верховного Совета СССР

Президиум Верховного Совета СССР постановил созвать Вторую сессию Верховного Совета СССР седьмого созыва 15 декабря 1966 года в гор. Москве.

(ТАСС).

Н. В. Подгорный прибыл в Вену

ВЕНА. 14 ноября сюда с официальным визитом по приглашению федерального президента Австрийской Республики Ф. Йонаса прибыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный.

(ТАСС).

Дом переселяется на сопку

МАГАДАН. Это необычное восхождение на вершину крутой сопки совершили на двух тракторах механизаторы из чукотского поселка Билибино. Да и груз, который они подняли на высоту в 704 метра, был также необычен. Тракторные сани до-

ставили на сопку готовый дом в котором разместится радиорелейная станция местного узла связи. С вводом в эксплуатацию этой станции значительно улучшится связь между населенными пунктами Восточной тундры Чукотки.

Флот Каракумского канала

АШХАБАД. Еще недавно это звучало фантастически: флот «Черных песков». А сейчас по Каракумскому каналу ходит около полутораста катеров, теплоходов, барж. На днях транспортники получили мощный буксирный теплоход и

две баржи водоизмещением по триста тонн. На пристань «Захмет» по Аму-Дарье идет еще мощный теплоход, недавно спущенный со стапелей.

Флот канала предназначен для перевозки стройматериалов, горючего и техники.

ИЗВЕЩЕНИЕ

17 ноября в 5 часов вечера в зале заседаний горкома КПСС состоится совещание активистов печати города.

Приглашаются работники городской и многотиражных газет, редакторы и члены редколлегии стеновых газет, а также инженерно-технические работники, учителя, медработники и другие представители интеллигенции города, выступающие в газете. Секретарям парторганизаций обеспечить явку участников на данное совещание.

ГОРКОМ КПСС.

Рабочий, секретарь

В прорезиненной спецодежде, в широкополой шляпе... Без этого здесь нельзя — место ветряное и мокрое, сверху каплет. Здесь, у ствола шахты, на рудничном дворе, он хозяин и исполнитель. Ким Николаевич Водопьянов работает ствольным уже несколько лет. Руководители участка с большой похвалой отзываются о нем, как о производственнике. Дело у него беспокойное, ответственное. И за многие годы ни одного замечания, ни одного упрека. Он как бы слился с большим и сложным механизмом шахты и всегда на своем месте аккуратен, исполнитель.

Ким Николаевич после смены не торопится домой (хотя дома дел не меньше, чем у каждого рабочего, пожалуй, побольше: жена тоже работает, оба заочно учатся, двое детей). Передав смену, он идет на участок. Ждут партийные дела, он секретарь парторганизации.

Кто знает подземный транспорт шахты, тот хорошо представляет, сколько там разного рода работ и разных вопросов. Водопьянов секретарем избран в марте этого года, с руководителями участка у него установился деловой контакт. Производственные вопросы решаются оперативно, общими усилиями. А таких случаев, когда нужно партийное влияние, не перечислишь: сегодня

надо поговорить с тем, завтра с другим, провести заседание партбюро, подготовить собрание.

В практике его работы пока ничего отменного нет. Но важно то, что он постоянно занимается партийными и общественными делами, решив одно, берется за другое. А деловитость для партийного вожака — качество очень необходимое. Както недавно на шахте был семинар секретарей парторганизаций. И по многим вопросам парторганизацию ВШТ ставили в пример. Здесь лучше поставлена работа с комсомолом, лучше идет рост парторганизации, лучше организована подписка, участок хорошо справляется с производственными задачами...

— Я придерживаюсь того наказа, который дан партийному бюро на отчетно-выборном собрании, — говорит Ким Николаевич.

На участке одиннадцать комсомольцев. В решении отчетно-выборного собрания было сказано, что работа среди них ослаблена. Новое партбюро на следующем партсобрании поставило вопрос о работе комсомольской организации участка. Послушали отчет секретаря, определили, что делать дальше. Потом провели совместное партийно-комсомольское собрание. Работа, коне-

чно, не ограничилась двумя собраниями. Сколько было встреч с комсомольцами, так, повседневно! В итоге — улучшение работы комсомольско-молодежной бригады, спортивной работы, хорошая организация летнего отдыха. Сейчас почти все комсомольцы заочно учатся.

Доводить начатое дело до конца. К этому стремится Ким Николаевич во всех вопросах, которые выдвигает жизнь.

Хлопотливое дело — подписка. У секретаря в этом деле были помощники, но главную обязанность он взял на себя — распространять политические издания. Партком его отметил, в частности, как лучшего распространителя «Правды». А это значит, много было встреч с людьми, бесед.

Простой, рядовой рабочий не спешит после смены домой. Он не за плату и не за привилегии ведет очень нужную работу с людьми. Он ее ведет потому, что сознает — надо.

Сам он — воспитанник детдома. Жена Мария Ивановна — тоже. Она работает штукатуром. Живут не в хорошей квартире (на нее еще очередь не подошла), некого оставить дома с детьми. Забот и хлопот много. А тут еще решили учиться. — Пошли оба в седьмой класс за-



очно, — говорит Ким Николаевич. — Первый экзамен уже сдали.

Радостно, когда встречаешь людей богатых духом, характером, когда это богатство направлено на пользу обществу.

Г. ЕГОРОВ.

На снимке: К. Н. Водопьянов.

Во дворцах и клубах нашего города началась подготовка к 50-летию Советской власти.

Большую и разнообразную программу готовит к этой знаменательной дате коллектив художественной самодеятельности Центрального Дворца культуры.

На снимке: хор ЦДК на репетиции новой программы.

Фото В. Языченко.

ЗА РАЗВИТИЕ ФИЗКУЛЬТУРЫ И СПОРТА

НАМ НУЖНО ИМЕТЬ ПРОГРАММУ

В своих мечтах я представляю себе трехэтажное здание спортивного комплекса, который появился у нашей школы. Он прекрасно и современно оборудован, его залы рассчитаны на занятия детей разных возрастов. Вместе с врачом преподаватель физкультуры следит за развитием каждого ребенка, контролирует состояние его здоровья.

К сожалению, все это мечты. Школ в городе сорок четыре, и только шесть из них имеют простейшие физкультурные залы. На днях проходил открытый урок в типичной школе № 17. Зала здесь нет — есть приспособленная для занятий каморка площадью 5×10 метров, да три рваных мата. Нет раздевалок, брусья изломаны. Зал безрадостен. Учитель старается научить ребят правильно выполнять упражнение, но как можно выполнить его, когда зал набит до отказа? Занятие проходит непродуктивно: пока один или два ученика выполняют упражнения на снаряде, остальные балуются или, скучая, ждут очереди. За весь урок каждый из них лишь два-три раза повторит упражнение, а дети ведь должны быть заняты беспрерывно.

Но что делать? Так вот и маемся, программу из года в год не выполняем. Секциям негде и некогда заниматься. А для человека, работающего в таких условиях, преподавательский труд не в радость.

Почему же никого настоящего не тревожит этот факт? Ведь если б негде

было заниматься математикой и первые четыре года дети не учили ее, все подялись бы на ноги. А то, что уроки физкультуры все первые четыре года обучения срываются, а в 5 — 10-х классах ведутся еле-еле, не пугает никого. Сейчас для самых маленьких у нас нет физкультурных внеклассных развлечений или состязаний, в школах вымерла гимнастика. И так из года в год упускается крайне важный период формирования детского организма. Не нужно привлекать статистику, чтобы убедиться, как много у нас ребят с ослабленным здоровьем, испорченной осанкой, недостаточно развитых физически.

Но даже если будет издан строжайший приказ о запрещении замены уроков физкультуры, где ею заниматься? Базы-то нет. По проекту новой программы по физкультуре ребята уже с четвертого класса должны учиться плавать. Где плавать — на суше? Вот и хватаемся за голову.

Очевидно, надо строить плавательные бассейны, спортивные комплексы. В прибалтийских республиках так и делают. У нас же все по-старому. Чем, например, обрадует строящаяся сорок пятая школа — допотопным примитивным типовым малюсеньким зальчиком? И только. Пока не поздно, нужно пересмотреть проект. Как видим, многое нужно обсудить, многое нужно сделать. Постановление партии и правительства обязывает соответствующие организации определить перечень спортивных сооружений, не-

обходимых для школ, в зависимости от численности учеников в ней, и принять меры для создания в течение двух-трех лет при школах плоскостных спортивных баз и городков. Рекомендуются поощрять строительство спортивных сооружений силами учеников на общественных началах, выделять строительные материалы, механизмы и транспорт.

Я далек от того, чтобы весь свой критический пыл обрушить на город. Физкультура в школе — не ведомственное дело. Последнее постановление ЦК КПСС подчеркивает также меру ответственности за поставку физического воспитания учащихся и населения вообще горисполкомов, профсоюзных и комсомольских организаций, шефствующих предприятий. Все это можно сделать, лишь объединив усилия. Недаром Советам депутатов трудящихся поручено рассмотреть вопрос о строительстве спортивных сооружений, упорядочить использование средств, отчисляемых от квартплаты на культурно-массовую работу, производить их централизацию, строить новые сооружения за счет нецентрализованных источников на основе объединения средств нескольких предприятий и организаций.

В конце концов все это даст обществу видимую и весомую отдачу. Вот что пишет Герой Социалистического Труда директор ленинградского завода «Большевик». В. Привалов: «Кого из хозяйственных руководителей не волнуют непроизводительные потери

рабочего времени? Анализируя причины этих потерь на заводе, мы пришли к выводу, что 85 процентов из них составляют потери из-за болезни. Не умаляя роль медицины, замечу, что в борьбе за здоровье рабочих предпочтительнее отдают все же физкультуре и спорту. Наблюдения подтвердили это».

Таким образом, мы уже должны говорить о перспективах спорта не только в наших школах, но и в городе. Пока же ни в одном квартале при ЖКО нет ни спортплощадок, ни кортов, ни катков, ни ледяных пятчиков, ни тем более залов. Не говорит ли это о том, что строительство спортсооружений и их размещение — серьезная архитектурная и градостроительная задача. При массовой застройке жилых районов, как у нас привокзального и возле завода «Кузбассалемента», совершенно необходимо было планировать не только строительство клубов, магазинов, столовых, яслей и школ, но и спортивных сооружений. На мой взгляд, пора созвать большой совет преподавателей физической воспитания, директоров школ, врачей физдиспансера и горздраводела, начальников ЖКО, хозяйственников и проектировщиков, чтобы обсудить, как мы будем и на какой базе будем выполнять решения партии о спорте.

И. ШПЕКА, преподаватель физкультуры школы № 2.

УДАРНЫЕ СТРОЙКИ ГОДА

СВЕРДЛОВСК. В этом пятилетии значительное развитие получают металлургические заводы Среднего Урала. На Северском трубном заводе началось строительство мощного трубопрокатного цеха. Сложный комплекс зданий и сооружений займет площадь в 23 гектара. Здесь установят высоко механизированные станы, оснащенные новейшими приборами автоматического управления. Цех будет выпускать буровые, обсадные и другие трубы для нефтяных месторождений Сибири.

★ ★ ★

НИЖНИЙ ТАГИЛ. Строительство второй очереди конверторного цеха началось на Нижнетагильском комбинате имени В. И. Ленина. В основном корпусе будет установлен третий 100-тонный конвертор.

Конверторный цех комбината сейчас дает полупродукт и валяеваемый шлак. С вводом в строй дополнительных мощностей он перейдет на выпуск готовой продукции — конверторной стали. Это даст большую экономическую выгоду. Конверторное производство на предприятии станет самым рентабельным. Тагильские конверторщики будут давать самую дешевую в стране сталь и значительно увеличат ее производство.

Коллектив треста «Тагилстрой» назвал стройку ударной и взялся выполнить огромный объем работ к пятидесятилетию Великого Октября.

(ТАСС).

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

Сетевой график на шахте

СЕТЕВЫЕ ГРАФИКИ горняки «Ново-Павловской» заимствовали на ряде строек и промышленных предприятий Украины. Но, конечно, механически перенести этот опыт в условия угольной промышленности не представлялось возможным.

Во время подготовки были определены пути и особенности применения сетевых графиков в угольных забоях. В наших условиях сетевой график — это графическая модель, отражающая взаимосвязь всех процессов труда, выполняемых в лаве. Эта модель показана на публикуемом рисунке. Кружками обозначены «события» — промежуточный или окончательный результат проведенной работы; стрелками помечены та или иная операция, производственный процесс. Над стрелкой даны цифры: знаменатель — это время в минутах, необходимое на выполнение работы; числитель — количество людей, занятых на данной операции. Пунктирной линией на графике обозначено передвижение рабочей силы с одной операции для выполнения другой. Сплошной линией показана реальная работа.

На критический путь в сетевом графике попадают, как известно, работы, которые отнимают наибольшее время (то есть самые продолжительные). На нашем чертеже критический путь (он обозначен двойной линией) представлен «событиями» 1-4-5-11-12-13-14-К (конец работы). Продолжительность — 360 минут, что равно одной смене. Заметим, что все графики на «Ново-Павловской» рассчитаны на выполнение одного цикла в смену.

Составлением сетевых графиков занимаются заместитель начальника шахты по экономическим вопросам, участковые экономисты и нормировщики, инженеры проектно-конструкторского отдела, инженер по научной организации производства и труда.

Разработке сетевого графика (для каждого забоя) предшествует детальное описание всех работ, выполняемых в лаве, — от начала до завершения цикла, а также хронометражные наблюдения. Эти данные и кладутся в основу сетевого графика. Учитывается скорость движения машины по забою (в наших условиях — угольного комбайна), максимальная нагрузка основных механизмов и т. д.

После того как график составлен, он обсуждается мастерами, бригадирами, нормировщиками, звеньевыми. Как правило, вносятся некоторые изменения. С чем это связано? В забоях одновременно выполняются многие операции, все заранее предусмотреть трудно, тут и приходят на помощь опыт, наблюдения, замечания и предложения производственников.

ГРАФИК утвержден. Но это не означает, что он уже вошел в силу. Его должны хорошо изучить горные мастера, звеньевые, рабочие.

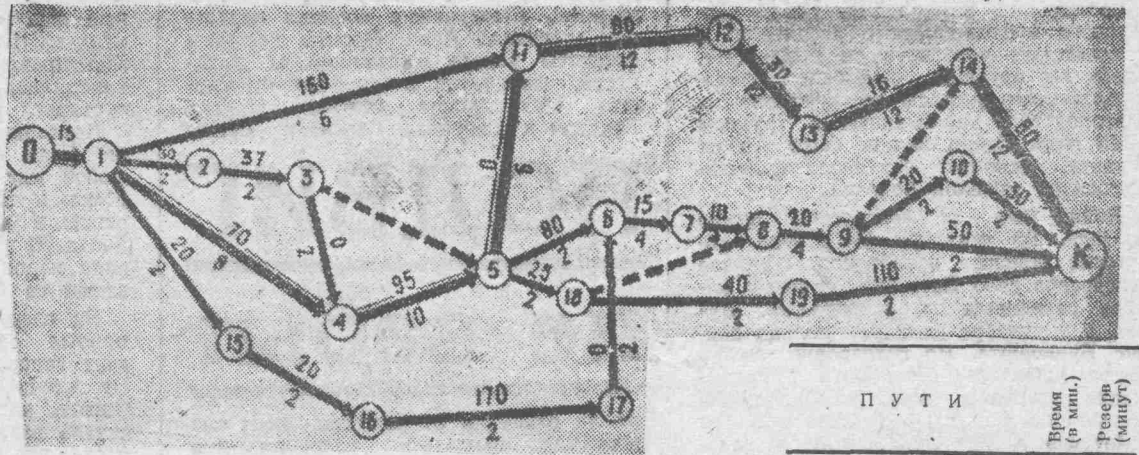
На «Ново-Павловской» каждый горняк знает, что сетевой график — это основа основ ритмичной и экономичной организации работ. Он помогает бригадиру, его сменным помощникам, горным мастерам маневрировать в забое резервами, имеющимися в их распоряжении.

За работами, попавшими на критический путь, следит лично начальник участка. В условиях «Ново-Павловской» на критическом пути находится крепление лавы, доставка и спуск леса для следующего цикла.

Выполнение сетевых графиков в забоях ежедневно проверяется в так называемый диспетчерский час, который проводится обычно в начале первой смены. О всех нарушениях, срывах «событий» диспетчер информирует дежурного по шахте и начальников участков. В исключительных случаях диспетчер докладывает руководителям шахты. Но в последние месяцы таких фактов не было.

Преимущества сетевых графиков трудно переоценить. Наглядность — главное их достоинство.

Сетевой график организации работ в 200-метровой лаве (1 цикл в смену)



Работы: 0-1—прием смены, 1-2 — профилактический осмотр комбайна, 2-3 — зарубка лавы, 2-4-5—передвижка тумб, 5-6—зарубка верхней части лавы, 6-7—пуск угля из ниши, 7-8—зарубка лавы выше ниши, 8-9 —переноска упорных стоек, 9-К—спуск комбайна, 1-11-12 —крепление лавы, 12-13—доставка леса со штрека в лаву, 13-14—доставка леса

под забой. 14-К— спуск леса по лаве и раскладка, 9-10— восстановление выбоев, 10-К —установка предохранительных полков в лаве, 5-18 —подделка лунок под упорные стойки, 18-19— переноска нижнего костра, 19-К —оформление нижней ниши, 1-15—пробивка арманки у верхнего целика, 15-16 —переноска верхнего костра, 16-17—оформление верхней ниши.

П У Т И	Время (в мин.)	Резерв (минут)
0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-К	352— 8	
0-1-2-3-4-5-6-7-8-9-К	352— 8	
0-1-2-3-4-5-18-19-К	352— 8	
0-1-4-5-6-7-8-9-10-К	355— 5	
0-1-4-5-6-7-8-9-К	355— 5	
0-1-4-5-18-19-К	355— 5	
0-1-4-5-11-12-13-14-К	360—	
(Критич. путь)	360—	
0-1-2-3-4-5-11-12-13-14-К	357— 3	
0-1-15-16-17-6-7-8-9-10-К	320—40	
0-1-15-16-17-6-7-8-9-К	320—40	
0-1-11-12-13-14-К	355— 5	

инство. В отличие от обычных линейных они показывают сложную взаимосвязь всех работ, указывают последовательность и параллельность выполнения их.

Нынешние сетевые графики значительно отличаются от тех, которые составлялись несколько месяцев назад. Это и понятно: организация производства и труда в забоях все время совершенствуется. Если по первому графику передвижкой одной металлической трубки занимались четыре горняка, то теперь их лишь двое. А продолжительность этой операции осталась прежней.

Скорости движения комбайна по лаве увеличены с 5,8 до 14,5 метра в минуту. По новому графику затраты времени здесь сокращены в два с половиной раза.

В отдельных случаях сетевые графики мы составляем на 1,75 цикла в смену. Но это возможно не для каждой лавы. Работа по таким графикам требует исключительно четкой подготовки, безукоризненного материально-технического обеспечения и идеальной организации производственных процессов. В августе этого года бригада Героя Социалистического Труда И. В. Иванченко достигла выдающегося результата в использовании комбайна на пластах крутого залегания. Она добыла за месяц более 80 тысяч тонн угля, сделав в 200-метровой лаве 202 цикла. Подчеркнем, что в тот месяц бригада работала именно по такому графику.

В итоге производительность труда оказалась в пятнадцать раз выше, чем в среднем по шахтам Донбасса, и в пять раз выше, чем в целом по шахте «Ново-Павловская».

В том, что бригада И. В. Иванченко в октябре завершила выполнение годового плана добычи угля, опять же немалая заслуга сетевого планирования.

На «Ново-Павловской» все угольные и подготовительные забои работают по новым графикам. Это положительно сказывается на результатах труда горняцкого коллектива.

Шахта отравила сверх плана около 90 эшелонов угля, среднемесячная производительность комбайна УНР достигла 24 086 тонн против 17 898 тонн в прошлом году. Производительность труда в целом по шахте выросла на 8,4 тонны, нагрузка на лаву увеличилась более чем на сто тонн. Добавим, что себестоимость тонны угля ниже прошлогоднего уровня на 63 копейки и меньше на 30 копеек, чем задано по плану нынешнего года. Благодаря этому сэкономлено свыше 200 тысяч рублей.

Сейчас в тресте «Краснолучуголь» на работу по сетевым графикам перешли также шахты №№ 5—7, 12—13, имени «Известий» и др.

И. БОРИСЕНКО, начальник шахты «Ново-Павловская» треста «Краснолучуголь». («Экономическая газета»).



НОВОСТИ

НА ВДНХ СССР

ЖИДКИЙ ДЫМ

Большинство сортов колбас в процессе их изготовления проходит специальную обработку дымом. Это придает им соответствующие вкусовые и ароматические качества. Но выдерживание колбас в копильных камерах имеет ряд существенных недостатков: отнимает много времени (для сырокопченых до трех суток), значительно усложняет технологию производства. Кроме того, в готовую продукцию из дыма попадают вредные, так называемые канцерогенные вещества.

Перед специалистами встал вопрос: нельзя ли при копчении обойтись без дыма? Оказалось, можно. Его за-

менили жидкостью. Она представляет собой комплекс фенолов, карбонильных соединений, сложных эфиров, летучих органических кислот, которые сообщают мясным продуктам вкус и аромат копченостей. Препарат разработан во Всесоюзном научно-исследовательском институте мясной промышленности. Его получают из конденсата дыма. Жидкость добавляют в различных пропорциях, в зависимости от вида колбас, непосредственно в фарш.

Новый способ копчения, не снижая качества изделий, создает условия для поточной механизации про-

цессов, сокращает длительность при изготовлении колбас на 30 процентов и намного повышает производительность труда, улучшает санитарно-гигиенические условия. К тому же отпадает необходимость в заводе топлива и сооружении дымообразующих устройств, а вырабатываемая продукция не содержит канцерогенных веществ.

Копильная жидкость демонстрируется в павильоне «Мясная промышленность» ВДНХ СССР. Здесь же приведены данные, что за годы пятилетки предусматривается выработать 210 тысяч тонн колбасных изделий без применения дыма.

АЗЕРБАЙДЖАН С К А Я
ССР. Началась разработка Загликского месторождения алунитов, которое относится к числу крупнейших. С высоты двух тысяч метров минерал доставляется на железнодорожную станцию, а оттуда — на Кировобадский алюминиевый завод, где будет использован для получения глинозема необходимого для производства алю-

Д Н Я

миния, серной кислоты, удобрений.

На снимке: загрузка бункеров дробильной фабрики Загликского алунитового рудника.

Фото Н. Игнатьева. Фотохроника ТАСС.

Зеленый щит целины

ДУШАНБЕ. (ТАСС). Суховей Голодной степи, печально знаменитые своими опустошениями, потеряют губительную силу в густых кронах деревьев государственной лесозащитной полосы. Такие полосы протянутся в республике на двести километров. К их посадке сегодня приступили лесоводы целинных районов Таджики-

стана. Восемь рядов тополя, платана, вяза, туюники надежно прикроют плодовые деревья — абрикосы и яблони.

За пятилетие на целине будет заложено более 500 гектаров лесных полос.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»

16 ноября 1966 г. № 228, стр. 3.

БАСКЕТБОЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

В школе № 9 закончились внутришкольные соревнования по баскетболу, посвященные 49-й годовщине Великого Октября. Пять дней шла упорная борьба на площадке. В соревнованиях участвовало 16 команд.

В итоге среди восьмиклассников призерами стали мальчики и девочки 8 «А» класса. У семиклассников первым был 7-й «Б» класс. Среди шестых классов первое место досталось 6 «А» классу.

Затем состоялась товарищеские матчи с соседней школой № 35.

Баскетбольную встречу выиграли хозяева: и девочки и мальчики. Волейболу — гости, также обе команды.

Победители награждены на пионерской линейке Почетными грамотами.

А. ДЕМИДОВ,
преподаватель физкультуры школы № 9.

Меры приняты

Тов. Малах писал о безобразной работе магазина № 34.

Начальник продовольственного орс тов. Горбачев сообщает:

«Чтобы вскрыть недостатки в работе магазина № 34, здесь 25 октября была проведена покупательская конференция, а 26 октября состоялась сессия поселкового Совета о торговле.

Факты, указанные в письме, подтвердились. За бесконтрольность заведующая магазином т. Терехина строго предупреждена. Если положение не будет исправлено в ближайшее время, тов. Терехина будет отстранена от работы.

ИЗВЕЩЕНИЕ

17 ноября 1966 года в 16 час. 30 мин. в ГК КПСС состоится очередное заседание председателей товарищеских судов и групп народного контроля.

Отдел пропаганды и агитации ГК КПСС.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм.

ВОЙНА И МИР

(Две серии)

Сеансы: 9-00, 11-30, 2-00, 4-30, 7-00, 9-30.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК
ПРОЗРИНИЕ

Сеансы: 11-00, 2-00, 4-00, 6-00, 8-00.

«СИБИРЬ»

СЕРДЦЕ МАТЕРИ

Сеансы: 10-00, 12-00, 2-00, 4-00, 6-00, 8-00, 10-00.

«РАССВЕТ»

ЦВЕТК В ПЫЛИ

(Две серии)

Сеансы: 5, 8, ДЮИМОВОЧКА

Сеанс с 3-х часов.

ТОВАРИЩИ ПОДПИСЧИКИ!

Подписку на необходимые вам периодические издания оформляйте своевременно. Подписка принимается только до 25 ноября всеми отделениями связи, агентством «Союзпечати» и общественными распространителями печати по месту работы или учебы. После 25 ноября подписка будет оформляться с февраля месяца.

НАША АДРЕС;

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ, секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем трудящихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипোগрафия, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17
ОП 11681
Заказ № 6352 Тираж 24.300

В ПОСЛЕДНИЙ год войны они были вместе: Аюш Ошват, Бела Эдьед, Йозеф Хорват, Эндре Хорват, Габриэла Геренчер и Маргит Краснаи. Потом судьба разлучила их, разбросала в разные концы страны. Недавно они встретились вновь, теперь уже не в промерзших помещениях 125-го венгерского военно-полевого госпиталя, а в советском посольстве в Будапеште. Здесь им вручили советские правительственные награды за мужество и благородство, проявленные в трудном 1945 году. Среди них не было Аюша Ошвата, несколько лет назад скончавшегося от тяжелой болезни.

Война шла по венгерской земле полгода. 23 сентября 1944 года советские войска освободили первое венгерское село Баттонья, к концу ноября завершили форсирование Дуная, а в декабре замкнули кольцо вокруг Будапешта. Но гитлеровцы любой ценой пытались остановить продвижение советских частей на Запад. Тяжелые бои шли на укрепленной линии «Маргит» между Будапештом и Балатоном.

Около полсотни раненых русских, захваченных в плен в боях под Балатоном, привезли в Сомбатхей холодным январским днем. Они лежали в неоплавленном зале духовной семинарии, где разместился венгерский военно-полевой госпиталь, беспомощные, обессилевшие от ран, голодные, но не потерявшие надежды на помощь, на освобождение. Правда, эта надежда вряд ли сбылась бы, если бы на выручку не пришли венгерские друзья. Хирург Бела Эдьед, терапевт Эндре Хорват и заведующий аптекой Йозеф Хорват знали, на какой риск они шли,

когда решили спасти жизнь советским воинам. Сначала — хотя бы только вылечить. Сколько нужно было проявить изворотливости, хитрости и смелости, чтобы создать для раненых сносные санитарные условия, добывать для них лекарства, продукты питания. Смелчакам помогал начальник госпиталя Аюш Ошват, которого фашисты вскоре отстранили от должности, заподозрив в «неблагонадежности». Медицинские сестры Маргит Краснаи и Габриэла Геренчер сутка-

ПОДВИГ не забыт

ми не отходили от раненых. Днем они помогали врачу при операциях, а ночью тайно грели воду, мыли больных, стирали белье.

Но вылечить — еще не значило спасти. Выздоровливающих пленных могли в любую минуту отправить в концентрационный лагерь. И снова хирургу Эдьеду приходилось хитрить, подсовывать фальшивые документы.

Тем временем советские войска, преодолев сопротивление гитлеровцев у Балатона, начали стремительное наступление. Пришел приказ об эвакуации госпиталя. Венгерские патриоты еще раньше решили не покидать родную землю. Но как быть с пленными? Ведь фашисты не будут долго во-

зиться с ними и вряд ли увезут дальше ближайшего леса.

Кто-то подал спасительную мысль — переодеть русских в венгерскую форму и разместить среди венгерских раненых. Когда гитлеровцы нагрянули, им доложили, что русские пленники еще раньше были переданы немецкому военному командованию и эвакуированы. Помещения, где они находились, действительно оказались пустыми.

Последние ночи перед освобождением были особенно напряженными. В любой миг фашисты могли раскрыть обман и тогда все кончено. Но гитлеровцы и их прихвостни бежали на Запад. И вот рано утром в город вошла колонна танков с красными звездами на башнях.

На следующий день в госпиталь прибыл советский военный комендант города подполковник Эффендиев. От имени венгерских друзей Аюш Ошват, который вновь возглавил госпиталь, заявил, что весь оставшийся на месте персонал госпиталя готов сотрудничать с Советской Армией.

Трогательными были минуты расставания советских раненых воинов с теми, кто не покинул их в самые трудные дни. Среди отъезжавших из госпиталя были Александр Бурдин из Москвы, Андрей Малозов из Иванова, Илья Задорожный с Кавказа, Петр Петько, Героним Седлецкий, Матвей Прусаков, Ананий Рой с Украины, Виктор Гужов из Сибири и многие другие. Они помнят о подвиге венгерских врачей, совершенном более 20 лет назад.

Митрофан ПОПОВ,
корреспондент ТАСС.

Предприятия закрываются, рабочие увольняются

СТОКГОЛЬМ. С января по октябрь 1966 года в Швеции только в результате закрытия предприятий и частичного сокращения производства уволено около 16 тыс. человек. Это почти вдвое больше, чем за весь 1965 год.

Наибольшее количество увольнений пришлось на долю текстильной, швейной и кожевенной промышленности.

(ТАСС).



К ПОЛЕТУ «ДЖЕМИНИ-12»

В США запущены ракетами-мишенями «Аджена» и космический корабль «Джемини-12», пилотируемый капитаном ВМС Джеймсом Ловеллом и майором ВВС Эдвином Олдрином.

Основная цель этого последнего по программе «Джемини» полета — осуществление серии маневров с раке-

той-мишенью «Аджена», а также выход и работа космонавта в космосе.

Большое место в работе космонавтов на борту «Джемини-12» отводится фотографированию.

После более чем 4-часового полета в соответствии с программой американские космонавты произвели стыковку корабля с ракетой-мишенью «Аджена» на высоте 185 миль. В связи с неполадками в бортовом радаре и системе связи с наземным центром управления полетом маневр был осуществлен с опозданием на 19 минут по сравнению с намеченным графиком.

Руководители полета «Джемини-12» приняли решение отменить один из важных маневров корабля в связи с возникшими неполадками в двигателе ракеты «Аджена». В частности отменен подъем корабля в соединении с ракетой «Аджена» на более высокую орбиту.

Горное профтехучилище № 38 ПРОИЗВОДИТ ДОНСКИЙ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ НАБОР юношей с образованием 9—10 классов на 2-годовой срок обучения по специальности машинистов шахтных электровозов.

Принятым выплачивается стипендия 36 рублей в месяц, иногородним предоставляется общежитие.

Здесь же принимаются юноши с 8-летним образованием на 4-годовой срок обучения шахтных специальностям.

ВНИМАНИЮ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА!

Ленинск-Кузнецкая горэлектросеть извещает владельцев частных домов о том, что с 11 ноября 1966 г. «Горэлектросеть» производит отключение воздушных линий от электросетей абонентов, имеющих задолженность за электроэнергию за 1966 год и прошедшие годы.

Подключение производится в порядке очередности после погашения задолженности за электроэнергию и дополнительной оплаты за подключение.

„ЛУНАР-ОРБИТЕР-2“ НА ОРБИТЕ ВОКРУГ ЛУНЫ

Американская автоматическая станция «Лунар орбитер-2», запущенная 6 ноября, выведена на орбиту вокруг Луны. Об этом сообщает агентство Ассошиэйтед Пресс. (ТАСС).

Против американского засилья

АНКАРА. Деятельность американцев в Турции вызывает все более глубокое возмущение турецкого народа.

«Отныне стало совершенно ясно, что не будет покоя турецкому народу до тех пор, пока американцы не будут изгнаны из нашей страны», — говорится в опубликованном обращении к турецкому народу профсоюзных, молодежных и студенческих организаций страны. «Американский империализм, указывается в обращении, — за ширмой «помощи и кредитов» пошел по пути уничтожения нашей экономической и политической независимости и сыграл основную роль в том, что наша страна осталась одной из слаборазвитых стран мира».

(ТАСС).

ОТКРЫТИЕ АБОНЕМЕНТНОГО СЕЗОНА В ЦДК.

19 ноября — лауреат Международных конкурсов в КВАРТЕТ ИМЕНИ ПРОКОФЬЕВА. Вход по талону № 1. Начало в 8 часов.

Ленинск-Кузнецкий автомобильный клуб ПРОИЗВОДИТ НАБОР НА КУРСЫ шоферов I—III классов, а также шоферов-любителей и мотоциклистов.

Обращаться по адресу: ул. Ленина, № 16.



16 НОЯБРЯ

11.00 — «Испытательный срок» — художественный фильм. 19.00 — Мультипликационные фильмы. 19.25 — Из записной книжки журналиста. 19.45 — «Разные

судьбы» — телеочерк. 20.00 — Телевизионные новости. 20.10 — Киножурнал. 20.40 — «Топаз» — спектакль новосибирского театра «Красный факел».