

День нашей Родины

Кемеровская область. Ко Дню шахтера коллектив седьмого участка осинниковской шахты «Капитальная-2» решил выполнить девятимесячное обязательство, выдав сверх плана 20.000 тонн топлива. Отлично работают на участке бригады горняков под руководством А. Ускова и П. Черентаева.

На снимке (слева направо): А. Усков, П. Черентаев и горный мастер партторг участка А. Иванов.

Фото В. Ларина.

ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 168 (8126) Вторник, 25 августа 1964 г. Год издания 34-й
Цена 2 коп.

Цена одной минуты

Подобно тому, как из копеек складываются рубли, так из минут составляются часы, сутки. Поэтому вполне понятен девиз сегодняшнего дня: «Береги каждую минуту рабочего времени, используй ее для производительного труда!»

Велика ли цена одной минуты? На первый взгляд, величина ее незначительна. Но так ли это? Посмотрим, что же стоит одна минута хотя бы на нашем руднике. Шахтами треста «Ленинуголь» за каждую минуту добывается 35 тонн угля. Если в каждой из трех смен в течение года будет теряться всего по одной минуте, то Родина недополучит за год 31,5 тысячи тонн угля, то есть столько, сколько дает сейчас в месяц шахта «Полысаевская-Северная».

Как видно из этого, только одна минута ежесменного простоя очистных забоев обходится государству довольно дорого. Но беда в том, что эти потери рабочего времени выражаются у нас десятками, а иногда и сотнями минут. Об этом свидетельствуют результаты хронометража, проведенного коллективом нормативно-исследовательской станции при шахте имени С. М. Кирова за различными операциями технологической схемы угледобычи. Так, потери времени на всех видах горных работ по результатам 264-х наблюдений составили в среднем 28,11 процента, то есть более четверти продолжительности смены. Что касается отдельных видов работ, то здесь картина еще более не-приглядна. К примеру, потери рабочего времени при выемке угля комбайнами «К-52м» составляют 33,84 процента (более трети смены), а в лавах с комплексами «ОМКТ» и того больше — 45,9 процента.

Рассмотрим теперь природу этих потерь, определим основные причины простое. Для удобства разобъем все виды потери рабочего времени на три основные группы и посмотрим, какая доля падает на каждую из них, если принять все простои за 100 процентов. К первой группе отнесем потери рабочего времени по причинам, связанным с технологией производства, и регламентированные перерывы. На ее долю приходится 23,7 процента. Это в какой-то мере оправданное простое. Зато чем объяснить тот факт, что на долю простоев по организационным причинам ложится 57 процентов? В первую очередь, это следствие все еще низкого уровня организации производства: несвоевременная подача порожня-

ка, крепежа, отсутствие в ряде случаев четкости в распределении горняков по рабочим местам и т. д.

Остальное время теряется из-за аварий с механизмами и горными выработками.

Мне могут возразить, что при фотографии рабочего дня часто имеет место элемент случайности. Согласен. Но ведь и статистика — эта весьма точная наука — говорит о том же самом.

БЕРЕГИ ВРЕМЯ!

Возьмем хотя бы аварии с горными выработками и механизмами. За 7 месяцев текущего года на предприятиях треста «Ленинуголь» из-за несоблюдения паспортов крепления и управления кровлей, из-за неправильного ведения горных работ произошло 22 завала лав, из которых 14 ложатся на долю шахт полысаевского куста. В результате были потеряны десятки тысяч тонн добычи. Особенно высокая аварийность с горными выработками наблюдалась в июле, когда 6 аварийных лав простояли 184 часа. Потеря добычи составила 5.250 тонн.

Не лучше обстоит дело и с эксплуатацией горных машин и механизмов. В июле, например, на шахте имени 7 ноября из-за частых аварий с механизмами было потеряно 12.245 тонн. По существу это крупное предприятие в течение месяца почти четверо суток совсем не работало. Не случайно поэтому шахта в июле задолжала государству 12.845 тонн. Подобными причинами объясняется и крайне неудовлетворительная работа в июле шахт «Полысаевская-1», «Полысаевская-3» и «Журинка-3». Всего за 7 месяцев по тресту «Ленинуголь», из-за аварий с горными выработками и механизмами потеряно 135.840 тонн добычи, то есть почти столько, сколько дают за месяц две соседние шахты — «Полысаевская-1» и «Полысаевская-Северная», вместе взятые.

И еще один немаловажный фактор, который существенно влияет на более рациональное использование рабочего времени. Это большая текучесть кадров. Возьмем опять же шахту «Полысаевская-1». Здесь, в течение семи месяцев выбыло 312 горнорабочих по добыче и вновь поступило 364 человека. Видимо, подобное обстоятельство является одной из причин той «лихорадки», которая в нынешнем году тра-

сет этот горняцкий коллектив. Ведь каждому новому рабочему, если он даже и не новичок в шахте, на новом месте необходимо 10—15 дней для того, чтобы начать работать нормально. Сколько теряется минут и часов, пока он присматривается и приоравливается к новым условиям? Кто это учитывает?

Большая текучесть наблюдается также на шахтах «Полысаевская-2», «Полысаевская-3» и других. В целом по тресту с начала года уволилось 2.019 человек и вновь поступило 1.755.

Трест «Ленинуголь» в нынешнем году работает с перевыполнением плана. Однако этот успех мог быть более значительным, если бы на всех шахтах велась настоящая борьба за более рациональное использование каждой рабочей минуты, т. к. из минут складываются часы, а стало быть, и дополнительные тонны. В этом заложены неисчерпаемые резервы повышения производительности труда, роста производства.

Ф. ПОПОВ,
руководитель группы орга-
низации труда НИС при
шахте имени С. М. Кирова.

В полете — еще три спутника Сообщение ТАСС

22 августа 1964 года в Советском Союзе произведены очередные запуски искусственных спутников Земли «Космос-41», «Космос-42» и «Космос-43».

Запуск спутников «Космос-42» и «Космос-43» произведен одной ракетой-носителем.

На спутниках установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник «Космос-41» выведен на орбиту с параметрами:

— начальный период обращения 11 часов 55 минут;

— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) 1.099 километров,

— минимальное расстояние (в перигее) 232 километра,

— угол наклона орбиты к плоскости экватора 49 градусов.

Анализ полученных измерений показывает, что установленная на спутниках аппаратура работает нормально.

Координционно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

250 ЛЕТ КУНСТКАМЕРЕ

Ленинград. В этом году исполняется 250 лет созданной в 1714 году Петром I Кунсткамере — первому русскому музею.

В ней хранились анатомические, зоологические и исторические коллекции, собранные во многих районах России по правительственный указам, коллекции, приобретенные Петром I в Голландии, и его личные собрания оружия и произведений искусства. К началу XXI века в Кунсткамере скопилось громадное количество коллекций, требовавших специального изучения. В связи с этим были созданы Анатомический, Ботанический, Зоологический и другие музеи, существующие в настоящее время. В здании Кунсткамеры (см. фото) теперь помещается Музей антропологии и этнографии имени Петра Великого.

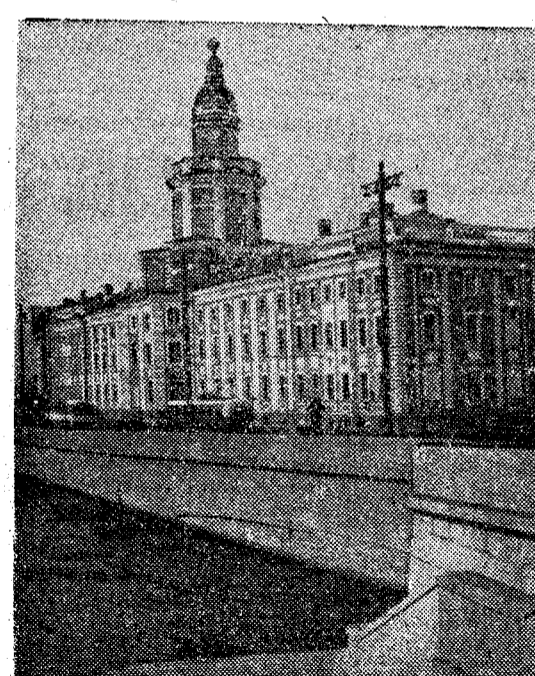
Фотохроника ТАСС.

ЭНЕРГИЯ ИРТЫША — ХЛЕБОРОБАМ

СЕРЕБРЯНСКИЙ (ТАСС). Коллектив эксплуатационников Бухтарминской ГЭС включился в сооружение за новый казахстанский миллиард пудов зерна. Работы, выполняемые этой станцией, привела в действие моторы с лишним механизированных зерноочистительных токов в колхозах и совхозах Восточного Казахстана.

и Прииртышья. Это достигнуто без ущерба для энергоснабжения индустриальных центров края, за счет выработки агрегатами ГЭС сверхпланового тока.

Нынче покорители могучего Иртыша уже занесли на свой лицевой счет, столько дополнительной электроэнергии, сколько требуется для нужд сельского хозяйства целой области в течение года.



К СЕССИИ ГОРСОВЕТА

27 августа, в 3 часа дня, в помещении Дворца пионеров состоится 10-я сессия Ленинск-Кузнецкого городского Совета депутатов трудящихся (9 созыва).

ПОВЕСТКА ДНЯ: О состоянии и мерах улуч-

шения медицинского обслуживания населения города. (Доклад заведующего горздравотделом т. Паначева. Содоклад председателя постоянной комиссии здравоохранения тов. Зельмана).

ГОРИСПОЛКОМ.

К человеку пришла уверенность



ВОЛНУЮЩИЙ разговор состоялся недавно на седьмом участке шахты имени С. М. Кирова. Горняки подводили итоги работы за второй квартал. Они говорили не только о производственных показателях, но и о трудовой дисциплине. Это вполне естественно. От того, какой порядок на участке, зависит очень многое. А самое главное — та же производительность труда, которая всегда стоит в центре внимания шахтеров.

Рабочих участка сильно тревожили частые прогулы, которые стали одной из причин резкого снижения проходки горных выработок. Ведь если бы здесь была высокая трудовая дисциплина, то показатели за второй квартал выглядели бы не такими: участок задолжал более тысячи погонных метров. И это только по вине прогульщиков и пьяниц. В чем же дело? Слаба трудовая дисциплина. Стало быть, и надо начинать с воспитания человека. Проблема трудная, но благородная и вполне разрешимая.

Мне хочется рассказать о том, как сложилась судьба одного из рабочих. Хочу оговориться заранее, что сложилась неплохо, могло бы все быть хуже. Но коллектив пришел на помощь Дмитрию Самохвалову, рабочему участка.

Вот как это было. Дмитрию уже за сорок... Казалось бы, что в таком возрасте человеку самому уже пора многое понимать, браться за ум, заслужить уважение среди горняков. А получилось наоборот. Когда Самохвалов появлялся на территории шахты, на него многие указывали пальцем...

Вполне заслуженно: сегодня прогул, завтра прогул с выпивкой, скандал в семье... Было ясно одно, что дальше человек так жить не может. И коллектив протягивает Дмитрию руку...

Началось с рабочего собрания, потому что горняки не могли дальше терпеть прогульщика, пьяницу и лебошира. В первые же минуты обсуждения на собрании Дмитрий понял, что дальше его держать среди горняков нет ни у кого желания, видимо, решение будет одно: худую траву с поля вон... Одним словом, человека по всем статьям нужно было увольнять с шахты.

Но вот поднялся Самохвалов. Ему очень неудобно глядеть в глаза товарищам. Он собирается что-то сказать, но поверят ли ему те, кто хорошо знает все его моральные вывихи.

— Я понимаю, — сказал Дмитрий, — вы уже все устали возиться со мной, я заслуживаю самого сурового наказания, но только не увольнайте!

В словах Самохвалова звучала не только мольба, но и раскаяние. Правда, он много не говорил. Это, пожалуй, лучше каждого из сидящих на собрании понимал сам Самохвалов. Оттого и был краток. И, как казалось рабочим, был искренен...

С шахты Дмитрию не хотелось уходить, сроднился он с ней. Но, увы, она уже не хотела терпеть такого «родственника», который, забыв о рабочей чести, стал на каждом шагу позорить коллектив участка.

Горняки многое в тот раз припомнили Дмитрию. Не забыли и о том, что он не только шахтер, но еще и офицер-артиллерист запаса. И имеет правительственные награды, а это ко многому обязывает. Если человек умел отлично защищать Родину, то почему же он сейчас сбился с дороги? Вот что волновало больше всего рабочих участка, ведь как никак Дмитрий проработал с ними не один день, не два...

Самохвалов просил горняков поверить ему еще раз. И те рискнули: авось, что-нибудь поймет, очнит доверие товарищей, устыдится своих дурных поступков и с помощью людей выберется на правильную дорогу. Еще раз поверили, хотя каждый выступающий на собрании громко задавал Дмитрию один и тот же вопрос: неужели ты и после этого сможешь нас подвести?

Нет, не подвел Самохвалов горняков. Взял себя в руки. К человеку пришла уверенность, что он никогда больше не совершил ничего плохого, ему не придется моргать перед рабочими, оправдываться, просить, чтобы не увольняли с шахты.

Как-то случайно в выходной день я встретился с Самохваловым, он шел на прогулку...

— Как живете?

— Да как вам сказать, — произнес Дмитрий, — живу хорошо, может, не поверите? Заходите к гостям, убедитесь...

Нет, я далек был от того, чтобы не поверить словам рабочего. Было по всему видно, что все плохое осталось у Дмитрия позади. И теперь взгляд рабочего был устремлен только вперед, только к хорошему, к тому, что дает человеку право называться человеком.

Мы расстались. Я посмотрел Дмитрию вслед. Вроде бы человек тот же, но уже не тот... И невольно подумалось: что бы случилось с рабочим, если бы на том собрании с ним обошлись очень круто? Потерял бы он еще большую веру в себя, и еще больше свихнулся. Такой финал мог вполне произойти... Но этого, к счастью, не случилось. Дмитрий исправился. Товарищи вернули ему свое уважение. А разве этого мало? Хорошо, когда коллектив вовремя поможет восстановить человеку доброе имя.

И. ПАХОМОВ.

ДЕНЬ НАШЕГО ГОРОДА

В цехе новый автомат

В цехе № 5 завода «Кузбассэлемент» появился новый механизм, который сразу привлек внимание всех работниц. Это автомат для надевания футляров на элементы «Сатурн» и «Марс».

Автомат имеет два конвейера, по которым подаются футляры и элементы. Специальный механизм плавно вталкивает элемент в футляр. Автомат обслуживают два человека, имеет он три рабочих скорости: 15, 18 и 23 тысячи элементов в минуту. Это означает, что по сравнению с ручным трудом производительность резко повышается, причем высвобождается один рабочий. Автомат сделан по предложению бывшего слесаря, а теперь техника и мастера тов. Кольчуриной.



— Мы всегда готовы к делу! — улыбается Александр Федорович Серегин. — И горячая страда для нас не трудность: у шоферов спокойных дней никогда не бывает.

Многие из приехавших на помощь сельчанам водителей Кольчугинской автобазы уже заслужили уважение

К НАЧАЛУ УЧЕБНОГО ГОДА

Партком шахты имени С. М. Кирова успешно готовится к началу учебного года в сети партийного просвещения. На последнем заседании были определены

кружки и школы, утвержденные пропагандисты.

Сейчас полным ходом идет комплектование сети политпросвещения, готовятся помещения, пополняется наглядная агитация и учебные пособия.

Отчет перед покупателями

В продовольственном магазине № 53, что расположен в поселке Дачном, прошла покупательская конференция. Заведующая магазином В. С. Панина отчиталась перед покупателями о работе своего коллектива в первом полугодии. Она сообщила собравшимся, что план товарооборота зачастую не выполняется, рассказала о своих бедах и попросила покупателей высказать свои пожелания и претензии.

В своих выступлениях покупатели

патели тт. Соловьева, Селезнев, Панкратова, Чусовлянов и другие вскрыли много недостатков в работе магазина, которые происходят как по вине продавцов, так и по вине орса и других организаций. Так, подъезд к магазину плохой, нет телефона, потому продукты завозятся зачастую не вовремя и не те, что нужны. Здесь же были намечены конкретные меры по улучшению работы магазина.

В. ВИКТОРОВ.

БЕЛОК ИЗ НЕФТЕОТХОДОВ

Знамя — лучшему клубу

Недавно президиум горкома союза рабочих угольной промышленности подвел итоги соревнования среди культурно-просветительных учреждений города.

Лучших результатов добился коллектив Дома культуры шахты «Польсевская-1», где директором тов. Гисс. В этом очаге культуры проводится большая работа в кружках художественной самодеятельности, по пропаганде технических знаний и передового опыта горняков, по культурному воспитанию трудящихся.

За достигнутые успехи Дому культуры присуждено переходящее красное знамя.

М. НЕУСТРОЕВА.

СТРОЯТ НОВУЮ ШКОЛУ

Коллектив Ленинского строй управления начал строительство в Соцгородке школы на 920 мест. Уже заложен фундамент здания, ведется кладка стен первого этажа.

Школа должна вступить в строй к будущему учебному году. Строители обещают ввести в действие новый объект досрочно.

Ф. СИБИРСКИЙ.

На Новочеркасском заводе синтетических продуктов пущена опытно-промышленная установка для получения белково-витаминного концентрата из углеводородов. Изготовлены первые тонны дешевого корма для животноводства.

Вот что рассказал в связи с этим корреспонденту АПН директор завода Семен Мацота:

— Ученых Советского Союза давно привлекает проблема синтеза белка. Известно, что кормовой белок получен в промышленных условиях из технических сахаров. К сожалению, процесс этот слишком дорог и поэтому мало перспективен. Поэтому главные усилия ученых сосредо-

точены на исследование углеводородов. Микроорганизмы могут использовать для своего размножения углеводороды. В образцах почв, полученных из Баку, обнаружено присутствие микроорганизмов, использующих углеводороды в качестве источника питания.

Выращивание микроорганизмов на углеводородах нефти и получение кормовых белково-витаминных концентратов производится теперь на Новочеркасском заводе.

Технологическая схема новочеркасские химики разработали совместно с учеными других институтов. Проектирование и монтаж опытно-промышленной установки завершены в

короткий срок. Производство белкового концентрата из синтетических углеводородов стало реальностью.

Концентрат выпускается в виде сухого порошка кремового цвета. Он содержит протеин, необходимые аминокислоты, витамины и гормоны.

Ученые Донского сельскохозяйственного института успешно проводят опыты по скармливанию белка из нефтепродуктов различным животным. Эти опыты показывают, что полученный концентрат восполняет белковую недостаточность у всех сельскохозяйственных животных. Повышаются их привесы и продуктивность. По данным руководителя

специалиста профессора Пантелеимона Ладана, добавка в обычный рацион коров одного килограмма синтетических белков повышает суточный наяд молока на 2–3 килограмма. В докладах института содержатся интересные данные об увеличении привеса свиней, овец, крупного рогатого скота и других животных в результате подкормки им белковым концентратом.

Коллектив завода продолжает испытывать оборудование и отрабатывать оптимальные технологические режимы. Они послужат основой для проектирования и строительства крупных предприятий по производству синтетических белков.

(АПН).

Передовой опыт — не прописывают

МНОГОЕ радует в итогах работы горняцких колхозов за семь месяцев этого года. На 104,5 процента выполнен план по добыче угля. Среднемесячная добыча против соответствующего периода прошлого года возросла на 1.709 тонн. На 0,3 процента снижена зольность углей, среднемесячная производительность очистного забоя составила 104,2 процента.

Кажется чего еще лучше? Заметны улучшения почти во всем показателям. Но есть такой показатель, выполнение которого всегда оставляет желать много лучшего. Это себестоимость одной тонны угля. Она выше плановой на 5,1 копейки, или общий перерасход средств за 7 месяцев составляет 361 тысячу рублей. Немало.

Нет неразрешимых вопросов, нет неисправимых ошибок, но тот факт, что с себестоимостью продукции наш трест из года в год неправляется, заставляет насторожиться. Тем более, что сейчас не блещут в этом отношении большинство шахт (шесть из девяти). Объективных причин, хоть сколько-нибудь оправдывающих такое положение, нет. И если искать причину этому, то она, пожалуй, заключается в том, что на шахтах себестоимостью угля занимаются все-таки непростительно мало. Настолько мало, что спрос любого руководителя, он не объяснит ничего вразумительного. Уходит как-то из поля зрения руководителей вопрос о себестоимости угля.

Шахты, имеющие более чем тревожное положение, способствовавшие в основном перерасходу средств, — это «Полысаевская-1» и имени 7 ноября. На шахте имени 7 ноября допущен перерасход в 274 тысячи рублей. Особенно неудовлетворительно шах-

та работала в июле, когда задолжала более 12 тысяч тонн угля и перерасходовала 112 тысяч рублей.

О какой экономии может идти речь на этой шахте, если здесь только перерасход леса составляет 783 кубометра. Было время работал там на 4-м участке комплекс «К-52м» и расходовалось при нем 25 кубометров леса на 1.000 тонн добычи. Теперь ввели «Донбасс», и расход леса составляет 100 кубометров (где еще на практике достигнут такая расход, история не помнит).

Когда выслушивали объяснения руководителей шахты, то становится ясным, что настоящий инженерной службы и контроля за расходованием средств здесь нет. Главный инженер Р. В. Юрин не подходит к делу, как экономист. Инженерно-технические ра-

ботники действуют, словно лебедь, рак и щука. Отсюда и невыполнение по шахте ни одного технико-экономического показателя.

Несколько не лучшее положение на шахте «Полысаевская-1». Здесь перерасход средств за 7 месяцев составил 252,3 тысячи рублей. Откуда же будет экономия, если план по добыче выполнен на 90,4 процента? К тому же перерасходовано 329 кубометров леса. Не могут здесь понять, что несоответствие и непропорциональность проходки горных выработок с добычей угля отрицательно влияют на себестоимость. Не проанализировав ни один технико-экономический показатель детально, инженерно-технические работники шахты по-

прежнему продолжают кивать на трудности. У них видишь ли, план большой, их не хотят понять, не могут войти в их положение. А предложить что-нибудь дальние, направленные на улучшение технико-экономических показателей, они поддерживаются. Не хотят вникнуть в то, что из-за крайне низкой дисциплины, прогулов, аварий перерасходуются средства и теряется добыча.

Неудовлетворительно по себестоимости работает и шахта «Полысаевская-3». Причины, в основном, те же: тот же перерасход леса, электроэнергии и т. п. И тот же печальный результат: за 7 месяцев перерасходовано 181,7 тысячи рублей.

Крайне плохо работают многие шахты по экономии. И

нельзя сказать, что ничего не предлагалось для выправления положения. Разве мало твердили о внедрении ежедневного учета себестоимости? Однако разговоры остались разговорами, несмотря на неоднократные указания и треста, и комбината. Ежедневный учет по прежнему не находит прописки на шахтах треста..

На шахте имени 7 ноября, например, ежедневный учет себестоимости безинтересен и для руководства шахты. Зачем им ежедневно учитывать себестоимость, если улучшений никаких — одни перерасходы. А проанализировать причины этих перерасходов — дело, как видно, тоже неинтересное.

Несмотря на плохую работу по экономике, на шахте «Полысаевская-1» об ежедневном учете еще разговора не вели. Начальник планового отдела т. Кравченко, главный бухгалтер т. Трекалов и многие другие это мероприятие считают ненужной выдумкой, которая ничего полезного не даст. Даже не попытавшись внедрить ежедневный учет, они уже, видят ли, поняли его нецелесообразность. Указания совнархоза и треста по вопросам усиления экономической работы они даже не читали и не знают, хотя бы приблизительно их содержание. Вот такое наплевательское отношение к делу и ведет к тому, что народные средства безнаказанно расходуются...

Вопрос вопросов нашего треста: улучшение экономической работы. И разрешать его следует безотлагательно. Нужен только хозяйствский и еще раз хозяйствский подход к делу.

К. АНДРЕЕВ.

НОВОЕ В РЕЖИМЕ ПРОВЕТРИВАНИЯ

Обычно шахты пользуются всасывающим и нагнетательно-всасывающим проветриванием. При этом в районах ведения очистных работ на выемочных участках создается сравнительно большая депрессия. Дело в том, что существующие способы изоляции выемочных участков и засыпка провалов на поверхности не могут полностью устранить подсосов воздуха в шахту.

Сейчас на некоторых шахтах Прокопьевско-Киселевского района, например на № 3-З-бис, «Маганак», № 12, испытывается новый способ проветривания, так называемый метод выравненного давления. Сущность его заключается в повышении давления воздуха на участке вентиляционной сети от места установки подземных вентиляторов (обычно от квершлага или откаточного штreta) до места исходящей с участка струи. Достигается это путем установки на откаточном горизонте подземных вентиляторов, работающих через двойные двери — «шлюзы». На вентиляционном горизонте устанавливаются двойные двери с окнами. С их помощью регулируется давление воздуха и его количество таким образом, чтобы исключилось влияние всасывающего вентилятора.

Это дает возможность проветривать выемочные участки с минимальной депрессией. Подсосы воздуха с поверхности почти полностью исключаются. Опыт с применением вентиляторов местного проветривания типа «Проходка-500-2м» может обеспечить отработку отдельных выемочных участков, требующих немногого воздуха.

Мы предложили применить для выравнивания давления вентиляторы типа «ВШП-15», которые установили на шахте «Зиминка-Капитальная» в специальных камерах на обводных выработках. Такая установка подает 1.300 кубометров в минуту.

Подземный вентилятор синхронен с главными поверхностными всасывающими. Испытанные нами установка работает по пласту Мошному с мая нынешнего года. Участок уже добывает около 30 тысяч тонн коксующегося угля. Там обеспечено хорошее проветривание. Другой выемочный участок по пласту IV Внутреннему за 24 рабочих дня июля добывал почти 20 тысяч тонн. В отдельные сутки участок выдавал свыше 1.000 тонн угля.

При отработке запасов нижнего подготовительного горизонта плюс 40 м мы предложили осуществить выравнивание давления воздуха путем установки в шахте более мощных осевых вентиляторов, обеспечивающих подачу 4—6 тысяч кубометров воздуха в минуту. В этом случае целое крыло шахты может работать в режиме выравненного давления.

Имеющийся опыт дает основание считать, что режим выравненного давления с большим эффектом может быть применен на большинстве шахт Прокопьевско-Киселевского района.

В. ТИЩЕНКО,
начальник шахты
«Зиминка-Капитальная».

Г. УМНОВ,
начальник проектно-конструкторской группы шахты
(«Кузбасс»),

Успехи патриотов Южного Вьетнама

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС). Южновьетнамские патриоты провели успешную операцию по уничтожению опорных пунктов правительственных войск южнее Сайгона. В результате боев полностью уничтожен один и подверглись частично разрушению 4 других опорных пункта в этом районе.

Коммунистическая партия Великобритании опубликовала документ, излагающий ее предвыборную платформу по ряду важных вопросов. В частности, Коммунистическая партия считает необходимым, чтобы Англия немедленно сократила на 50 процентов расходы на вооружение и разработала общирную программу социальных мероприятий, включая строительство и оборудование новых школ, больниц и жилых домов.

Число американских военных советников в Южном Вьетнаме возрастает. Только за период с 6 по 13 августа количество военных советников в Южном Вьетнаме увеличилось с 16.300 до 17.200 человек.

Муниципальный совет округа Сукре (штат Миранда, Венесуэла) подал в суд на американскую компанию «Форд». Совет обвинил ее в нарушении венесуэльских законов и в неуплате налогов в размере 2 млн. долларов. Это не первый случай, когда американские предприятия ради увеличения своих доходов уклоняются от уплаты налогов.

Гигантским корпорациям, получающим баснословные прибыли от военных заказов, принадлежат многие радио- и телевизионные станции в Соединенных Штатах, которые они широко используют для того, чтобы влиять на общественное мнение страны. Так «Нейшнл Бродкастинг компани» — самая крупная радио- и телевизионная компания в стране, является собственностью «Радио корпорейшн оф Америка» — поставщика военного снаряжения, компания «Дженерал Тай энд Раббер», выпускающая ракеты «Поларис», имеет несколько крупных радио- и телевизионных станций.

КОРОТКО

Конголезские повстанцы продолжают вести упорные бои за обладание одним из крупнейших центров восточного Конго — городом Букаву. Американские транспортные самолеты, используя аэродром, расположенный в Республике Руанда, продолжают перебрасывать в Букаву снаряжение и подкрепление конголезской национальной армии.

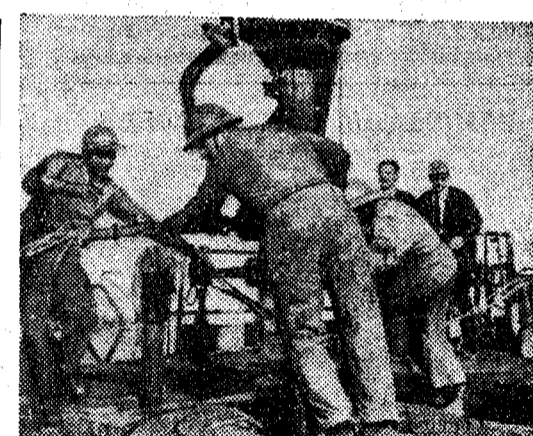
Бельгийскому населению города раздано оружие, и оно принимает участие в сражениях с повстанцами. Непосредственно в боях против повстанцев используются американские истребители «Т-28».

В результате ожесточенных боев частям конголезской армии удалось вытеснить повстанцев из центральной части Букаву и укрепить свои позиции.

(ТАСС).

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

25 августа 1964 г., № 168, стр. 3



Положение в Конго

Конголезские повстанцы продолжают вести упорные бои за обладание одним из крупнейших центров восточного Конго — городом Букаву. Американские транспортные самолеты, используя аэродром, расположенный в Республике Руанда, продолжают перебрасывать в Букаву снаряжение и подкрепление конголезской национальной армии.

Бельгийскому населению города раздано оружие, и оно принимает участие в сражениях с повстанцами. Непосредственно в боях против повстанцев используются американские истребители «Т-28».

В результате ожесточенных боев частям конголезской армии удалось вытеснить повстанцев из центральной части Букаву и укрепить свои позиции.

(ТАСС).

Немногим больше года назад на шахте имени С. М. Кирова организовали общественный медицинский совет. В его состав вошли врачи, представители общественных организаций, администрации, инженерно-технические работники. Задача совета — снижение заболеваемости среди горняков, создание здоровых и безопасных условий труда.

Наш корреспондент обратился к членам общественного медицинского совета с просьбой поделиться опытом работы. Сегодня мы публикуем выступление начальника шахты Анатолия Петровича Прохорова.

★ ★ ★

Анализируя состояние техники безопасности в 1963 году, мы обнаружили серьезные проблемы и недоработки. Поэтому руководство шахты вместе с общественными организациями и медицинскими работниками разработало конкретные мероприятия по улучшению техники безопасности и комплексный план оздоровительных мероприятий на 1964 год. Выполнение их легло в основу всей нашей практической деятельности. И нужно сказать, мы добились успехов. Теперь на шахте, наряду с внедрением в производство технических мер, установлен довольно строгий контроль со стороны горных мастеров и старшего надзора за состоянием техники безопасности, за выполнением предписаний общественных инспекторов, регулярно выпускаются световая газета и стенная газета «Голос общественного инспектора».

Все эти меры позволили добиться снижения производственного травматизма. По сравнению с прошлым годом нынче число несчастных случаев уменьшилось почти в два раза.

Одновременно с борьбой против производственного травматизма на шахте немало делается и для снижения заболеваемости трудящихся. В

ЗА КРЕПКОЕ ЗДОРОВЬЕ!

этом большую роль играют «дни здоровья», которые проводятся у нас ежегодно. В такие дни организуются рейды по административно-бытовому комбинату и поверхностным цехам, проверяется лечение больных, обследуются бытовые условия часто и длительно болеющих рабочих, проводятся беседы на медицинские и санитарно-гигиенические темы.

Дважды в месяц созываются совещания с участием начальников участков, медицинских работников, представителей парткома, шахтного и общественного медицинского совета. На них ставятся отчеты начальников тех участков, на которых высокая степень заболеваемости рабочих, обсуждаются и такие вопросы, как «Бытовой травматизм и меры борьбы с ним», «Силикоз и эффективные меры пылеподавления» и т. д.

Положительным явлением, я считаю, установление тесного контакта между руководителями участков и цеховыми врачами. В начале каждого месяца они по данным отчета за прошлый месяц совместно составляют план, где подробно рассматриваются мероприятия по каждому больному: трудуоустройство, профилактическое лечение, посещение ингалятория, фотария, профилактория и т. д. В этом же плане указываются меры по улучшению условий труда. Профилактическое лечение проводится бесплатно. В конце месяца подводятся итоги выполнения этого плана, проводится анализ заболеваемости на участках и намечаются новые мероприятия.

Имеется и ежедневный учет заболеваемости. Каждые сутки к концу рабочего дня в

здравпункт поступают сведения из стационара и поликлиники о больных шахтерах, а зздравпункт, в свою очередь, передает эти сведения дежурному по шахте. Поэтому утром перед нарядом каждый начальник участка уже знает, сколько больных на участке и причины заболеваемости.

Однако главная ценность всех этих организационных мероприятий состоит в том, что они тесно переплетаются с практическими делами по борьбе за здоровье человека. В нынешнем году мы провели большую работу по озеленению санитарно-защитной зоны предприятия. Бесной было высажено две тысячи деревьев и кустарников и сто тысяч кор-

ней цветов, разбиты и оформлены два сквера, отремонтировано 500 метров тротуаров и 1,5 км подъездных дорог.

Кроме этого введен в эксплуатацию новый комбинат, в котором оборудован зздравпункт. В моечном корпусе открыты два фотария, приобретен ингаляторий. Имеется физиокабинет, в котором оборудованы парофингиператория, «УВ-4», диотермия, гальванический аппарат, ртутно-кварцевая лампа «ПРК-2» и установлено другое оборудование.

Большая работа проводится у нас и по пылеподавлению. Из 140 мест перегрузки угля на шестидесяти установлены кожухи. В результате запыленность воздуха снижена

почти в 10 раз. С этой же целью внедрены 5 установок «УНВ-1» для предварительного увлажнения угольного масива, что позволило снизить запыленность в этих забоях в 2,5—3 раза. Во всех подготовительных выработках при производстве буровзрывных работ применяются полистироловые сосуды.

Проведен еще целый ряд важных практических дел. Но для более действенной борьбы за здорового человека нам предстоит еще в ближайшее время сделать многое. Намечены конкретные планы, которые сейчас успешно претворяются в жизнь.

А. ПРОХОРОВ,
начальник шахты
имени С. М. Кирова.

Меры принятые

В «Ленинском шахтере» за 14 августа под заголовком «Называется распространение» была помещена заметка о нарушениях правил торговли в магазине № 21. Начальник продовольственного ордера Горбачев сообщает, что нарушения допускала продавец тов. Везенкова. Поступок ее обсуждался в коллективе. Везенкова предупреждена.

НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

СРЕДА

26 АВГУСТА
11-00 «Незваные гости». Художественный фильм.

12-35 «Огни фестиваля». Фильм-концерт.

ВЕЧЕРНИЕ ПЕРЕДАЧИ:
19-00 Для малышей. Мультипликационный фильм.

19-20 Для школьников. «Пионерское лето».

19-30 Телевизионные новостях.

19-40 Киножурнал.
19-50 «Русская народная песня». Передача третья.
20-30 «Репортаж дня».
20-40 «Незваные гости». Художественный фильм.
22-20 Мастера советского кино. Александр Иванов.

Редактор Г. Е. ТОРОПОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

Новый художественный широкоэкранный фильм
ДЕНЬ СЧАСТЬЯ

Сеансы: 10-40, 12-30, 4-30, 6-10, 8-00, 10-00.

ДЕВЧОНКА, С КОТОРОЙ Я ДРУЖИЛ

Сеансы: 9-00, 2-30.

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР ОСОБНИК НА ЗЕЛЕНОЙ

Сеансы: 3, 5, 7.

«СИБИРЬ»

Широкоэкранный фильм
ВЕЛИКОЛЕПНАЯ СЕМЕРКА

(1-я серия)
Сеансы: 1-00, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

ЧЕРНЫЙ ПРИМ

Сеанс в 2 час. 50 мин.

«РОДИНА»

ОБМАНУТЫЕ ОБМАНЩИКИ

Сеансы: 10-30, 12-30, 4-20, 6-10, 8-00, 10-00.

ПРИКЛЮЧЕНИЕ ТОЛИ КЛЮКВИНА

Сеанс в 2 час. 30 мин.

«РЕКОРД»

Я ШАГАЮ ПО МОСКВЕ

Сеансы: 3-00, 4-45, 6-30, 8-20.

Царакаев Василий Филимонович, проживающий по ул. Вокзальной, № 9-6, возбуждает дело о распоряжении брака с Царакаевой Марии Андреевной, проживающей по ул. Островского, № 5. Дело будет слушаться в наркоте г. Ленинска-Кузнецкого.

Взрыв — помощник землемельца



В РЯДЕ хозяйств Московской области проводились испытания нового способа внесения органических удобрений при помощи взрыва. Метод заключается в следующем. Удобрения вывозятся на поля и скружаются кучами. В каждую из них засыпается взрывчатый материал. Все заряды соединяются последовательно с помощью провода, после чего происходит взрыв. Хорошо измельченные удобрения равномерным слоем разбрасываются на большом расстоянии.

Новый способ внесения удобрения дает большую экономическую выгоду хозяйствам, по-

зволяет выполнить работы в сжатые сроки, снизить трудовые затраты.

На снимке: бригада взрывников готовит взрыв. Фото Н. Акимова. Фотохроника ТАСС.

21 августа на площади Победы по инициативе ордера продтоваров проводился овощной базар, где в большом ассортименте были представлены овощи.

Особое внимание покупателей привлекли овощные блюда, при-

БАЗАР

готовленные с участием опытного кулинара общепита Полины Трофимовны Ковардовской. В большом ассортименте продавались перец болгарский, фаршированный овощами и мясом, голубцы, фаршированные овощами, помидоры, шницель, котлеты из картофеля, моркови и свеклы, салаты, винегреты и многие другие блюда.

Посетители высказали пожелание, чтобы ордера чаще организовывал такие базары.

В. ВОРОНИН.

ОВОЩНОЙ

Котова Людмила Федоровна, проживающая по пр. Дзержинского, № 24-2, возбуждает дело о распоряжении брака с Котовым Иваном Васильевичем, проживающим в Воронежской области, г. Борисоглебске, по ул. 1-й Набережной, № 38. Дело будет слушаться в наркоте г. Ленинска-Кузнецкого.

Конева Валентина Петровна, проживающая в пер. Пологом, № 9-1, возбуждает дело о распоряжении брака с Коневым Михаилом Алексеевичем, проживающим в г. Киселевске, по ул. Деповской, № 34-8. Дело будет слушаться в наркоте г. Ленинска-Кузнецкого.

Ленинск-Кузнецкой кондитерской фабрике № 5 срочно ТРЕБУЮТСЯ: слесари, электрики и дипломированные кочегары на паровые котлы малой мощности.