

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
36-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 54 (8527)

Пятница, 18 марта 1966 г.

Цена 2 коп.

В городском комитете КПСС

ОБ ИНИЦИАТИВЕ БРИГАД ТТ.. ХМЕЛЕВА, КАНАВИНА, РОГОВСКОГО

Наша страна вступила в 1966 год — первый год пятилетки, год XXIII съезда КПСС. Трудящиеся города, опираясь на достигнутые ранее успехи, широко разворачивают социалистическое соревнование в наступившем году.

Так, бригады тт. Хмелева А. Я. с шахты «Полысаевская-2», Канавина И. П. с шахты «Комсомолец», Роговского И. А. с шахты имени С. М. Кирова, подхватив свои возможности, выступили с инициативой по разворачиванию социалистического соревнования среди горняков треста «Ленинуголь».

ПРОХОДСКАЯ БРИГАДА ТОВ. ХМЕЛЕВА А. Я. ОБЯЗАЛАСЬ ДОВЕСТИ ПРОХОЖДЕНИЕ ВСЕХ ВЫРАБОТОК ЗА ГОД ДО 4,5 ТЫС. П. М.; ЗА СЧЕТ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ СЭКОНОМИТЬ 10 ТЫС. РУБЛЕЙ; К ДНЮ ОТКРЫТИЯ XXIII СЪЕЗДА ПЕРЕКРЫТЬ СВОИ ДОСТИГНУТЫЕ РАНЕЕ РЕКОРД — 1.245 П. М., ПРОЙТИ В МАРТЕ 1.450 П. М. ВЫРАБОТКА.

ОЧИСТНАЯ БРИГАДА, НЕДАВНО ВОЗГЛАВЛЕННАЯ ТОВ. КАНАВИНЫМ И. П., ОБЯЗАЛАСЬ В ХОДЕ ОСВОЕНИЯ УГОЛЬНОГО КОМБАЙНА ДОВЕСТИ ГОДОВУЮ ДОБЫЧУ УГЛЯ

ДО 220 ТЫСЯЧ ТОНН В СЛОЖНЫХ ГОРНОГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ; ПОВЫСИТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА ДО 1 ПРОЦЕНТА; ЗА СЧЕТ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ СЭКОНОМИТЬ НЕ МЕНЕЕ 3-Х ТЫС. РУБЛЕЙ.

БРИГАДА ТОВ. РОГОВСКОГО И А. — ВЫДАВАТЬ НА КОМБАИН «ДОНБАСС» 800 ТОНН В МЕСЯЦ ИЛИ 9.600 ТОНН ЗА ГОД СВЕРХПЛАНОВОГО УГЛЯ; ОДИН ДЕНЬ В МЕСЯЦ РАБОТАТЬ НА СЭКОНОМЛЕННЫХ МАТЕРИАЛАХ ЗА СЧЕТ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ РЯДА МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ СЕБЕСТОИМОСТИ; СНИЗИТЬ СЕБЕСТОИМОСТЬ ТОННЫ УГЛЯ НА 22 КОП.; ПОСТОЯННО ОКАЗЫВАТЬ ПОМОЩЬ МОЛОДЫМ ЧЛЕНАМ БРИГАДЫ В ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ.

Бюро ГК КПСС отметило, что поддержка ценной инициативы бригад тт. Хмелева, Канавина, Роговского всеми очистными и проходческими бригадами рудника позволит улучшить технико-экономические показатели и успешно справиться с социалистическими обяза-

„КОСМОС-110“ УСПЕШНО ЗАВЕРШИЛ ПОЛЕТ

(СООБЩЕНИЕ ТАСС)

Запущенный в Советском Союзе 22 февраля 1966 года искусственный спутник Земли «Космос-110» с животными на борту 16 марта завершил космический полет и на 330 витке успешно приземлился в заданном районе. За время около 22-х суток полета с помощью установленной на борту спутника научной аппаратуры проведен обширный комплекс медико-биологических исследова-

ний, получены предварительные данные о влиянии на организм животных длительного пребывания в космическом пространстве на значительном удалении от поверхности Земли.

В полете все системы спутника работали нормально, весь комплекс систем показал высокую надежность функционирования в условиях длительного полета в состоянии невесомости, воздействия радиационных излучений на больших высотах и других факторов космической среды.

Медико-биологическая информация, полученная в результате полета спутника, дает подробные сведения о реакции организмов животных на пребывание в условиях длительного невесомости. Большое значение имеют данные, полученные в результате полета, о действии на живой организм космического излучения и радиационных поясов Земли на высотах до 900 километров.

Состояние подопытных животных — собак Ветерок и Уголек после приземления хорошее. В соответствии с программой животные будут обследованы, и за ними будет установлено тщательное наблюдение.

Полученные в результате длительного полета спутника «Космос-110» ценные научные материалы будут тщательно изучены и явятся большим вкладом в дальнейшее исследование космического пространства.

Результаты обработки полученных материалов будут опубликованы в периодической печати и научных журналах.

(ТАСС).



Замечательно работает в предсъездовские дни бригада Валентина Громадюка с шахты «Журилка-3». Взяв обязательство выдать в честь съезда 1.000 тонн угля дополнительно, этот слаженный коллектив за две недели выдал сверх плана 1.093 тонны.

На снимке: звено Николая Макарова перед спуском в шахту. (Слева направо) Николай Лебедев, Николай Буренин, Виктор Бачкала, Николай Макаров, Анатолий Филиппов.

Фото В. Языченко.

ВРЕМЯ БОЛЬШИХ ЗАБОТ

Коллектив завода «Красный Октябрь» за прошедшую семилетку полностью справился со своими обязательствами. Выдано на 1 млн. 266 тысяч рублей сверхплановой продукции. Объем производства без прироста мощностей увеличился на 27 процентов. Производительность труда возросла на 26 процентов. На заводе каждый шестой трудящийся является рационализатором, экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений составил в 274 тысячи рублей.

В результате кропотливого труда рационализаторов, общественных организаций потери от брака в сравнении с 1964 годом снизились в прошлом году на 8,8 процента. А условия были нелегкими. Заводом был освоен выпуск нового оборудования: насосов Ш-270, ШН-150, «Улитка», мокрых прутковых золоулавливателей для обогатительных фабрик, мостовых кранов и т. д.

Большая работа проведена по производству ремонта проходческих и угледобывающих комбайнов: КУ-60, К-52М, К-52Ш, УКР-1, ПК-3, ПК-3М, а также освоен ремонт гидроаппаратуры — гидродвига-

телей и гидронасосов комбайнов.

Наиболее важным достижением коллектива завода является изготовление и внедрение оплеточно-пропиточного комплекса — оборудования, применяемого для изготовления обмоточного провода с кремнийорганической изоляцией, дающего годовую экономию 89 тысяч рублей.

Но успокаиваться еще рано. Намного более сложные задачи предстоит решить коллективу завода в предстоящем пятилетии. По последним решениям правительства окончание реконструкции нашего завода определено в 1967 году. С вводом в действие блока цехов № 1 и № 3 мощность завода возрастет в два раза, а производство капитального ремонта увеличится в четыре раза. Это значит, что будет ежегодно ремонтироваться 40 комплексов ОМКТ и М-81, 215 угольных комбайнов, 60 проходче-

ских комбайнов, 7.000 электродвигателей.

Уже в текущем году перед коллективом поставлены ответственные задачи. Объем производства к 1965 году возрос на 25 процентов. Из них 11,5 проц. за счет увеличения производительности труда. А по нашим обязательствам

Обсуждаем проект Директив по 5-летнему плану

вам до конца года завод должен отремонтировать не менее 5 комплексов ОМКТ, 4.000 электродвигателей, своими силами изготовить оборудование для собственных нужд и выполнить других заказов на 353 тысячи рублей.

Важным делом является изготовление, монтаж и запуск полуавтоматической линии по изготовлению арочной металлокрепи. Срок короткий — II квартал. С пуском этой линии объем производства возрастет на 750 тыс. рублей.

Намечено провести в 1966 году и в последующие годы пятилетки замену некоторых устаревших видов оборудования, выпускаемого заводом, более совершенными конструкциями. Например, насос «Улитка» заменяется на К-60, стрелочные переводы будут более безопасными, с запирающим устройством.

Нельзя забыть и о качестве выпускаемой продукции. Уже сейчас намечены и внесены изменения в технологию. Так, запускается термическое отделение со всем комплексом оборудования, улучшающим качество сталей, введена машинная формовка ряда изделий в литейном цехе. Вводится литье цветных металлов в кокили, готовятся стенды и оснастка для испытания гидрокрепей, внедряется станок по закалке зубчатых колес больших модулей, изготовленный силами завода.

Проводится на заводе комплексная работа по механизации производственных про-

цессов, в результате чего производительность труда за пятилетку увеличится на 35 процентов. На заводе выделена группа ИТР для исследования надежности и долговечности работы горных машин, которая поддерживает тесный контакт с потребителями нашей продукции, с заводами-изготовителями и проектирующими институтами.

Это, в некоторой степени, из области того, что будет. Но и 1966 год начал неплохо: план и обязательства двух месяцев выполнены, выдано дополнительно на 46 тыс. руб. продукции. Имеется 18 тысяч рублей экономии по себестоимости. Сэкономлено 41 тонна черного металла, 3 тонны цветного металла, 92 тонны угля.

В коллективе развернулась энергичная подготовка к работе по новым принципам: вскрываются внутренние резервы производства, уточняются и корректируются ранее составленные планы. Все эти большие задачи и нелегкие дела требуют больших забот.

И. МИТЮНИН,
директор завода
«Красный Октябрь».



больших и малых хозяйственников оперативно и по-деловому принимать меры к устранению выявленных недостатков.

А. ИСТОМИН,
председатель городского штаба «КП».

В феврале в горкоме комсомола состоялся первый в этом году семинар начальников штабов «Комсомольских прожекторов» предприятий. Оживленный и интересный получился разговор. Прожектористы обменялись опытом, вскрыли недостатки в работе и говорили о путях их исправления. Красной нитью проходила в выступлениях прожектористов мысль о том, чтобы не только выявлять те или иные нарушения, но, прежде всего, бороться за их предупреждение.

Выяснилось, что штабы «КП» еще слабо связаны с группами народного контроля. Тут, очевидно, вина и тех, и других. Прожектористы не додумались до этого, а руководители групп недооценили, видимо, возможностей «КП» в борьбе с недостатками.

Тут же на семинаре договорились о проведении массового рейда прожектористов на местах по культуре производства и выявлению неиспользуемого оборудования и материалов. Дела не заставили себя ожидать. На шахте имени С. М. Кирова, клеевом и электроламповом заводах, в автобусном парке и других предприятиях и организациях комсомольцы провели рейды.

Молодой глаз зорек и придирчив. Много неполадок заметили прожектористы и довели их до сведения руководителей. А дальше? Ну, конечно, полагалось принять необходимые меры: подобрать оборудование, навести порядок на территориях предприятий, в выработках шахт. Одним словом, среагировать на сигналы «КП» как полага-

ется. Так должно было быть, но так не случилось.

И вот городской штаб «Комсомольского прожектора» считает нужным выставить под свет луча «КП» тех, кто остался глух и нем к сигналам комсомольцев своих предприятий.

Прожектористы шахты имени С. М. Кирова провели рейд по выработкам, за которые отвечают начальники участков тт. Хохлов и Ковалкин. В их «луче» оказались солидные «залежи» оборудования. По ходку третьего уклона (пласт Толмачевский, запад), в разоборудованной насосной № 2 в воде валяются пускатель АФВ-2, водопроводные колена, вентили. Это о них нам говорили, тов. Хохлов. А результат? Все осталось по-старому, может, только пятен ржавчины прибавилось.

Солидный склад обнаружен в тупике пласта Бреевского (запад). Здесь оказалось два неиспользованных двигателя, две натяжных головки конвейеров, барабаны к лебедкам МК, кронштейны, рамы, кожухи к электродвигателям.

В 10-м лесодоставочном бремсберге скрылись от людского глаза лебедка с электродвигателем, хвостовая, пылеотсос с двигателем КПК-3М. Как видите, тов. Ковалкин, вы не отстали от Хохлова ни в захоронении оборудования, ни в реагировании на сигналы «КП».

Прожектористы-кировцы высказывают свои претензии по участку № 2. Здесь сдерживали работу новой гидрофицированной крепи перебои в подаче масла к маслостанции. Оборудованный

спецконтрой маслопровод с поверхности в лапу масла не подает. Внутри шахты горняки сами проложили трубы, а тепер их ломают. Деньги, затраченные сюда, оказались выброшенными на ветер. Кто здесь виноват? Наверное, тов. Суханов. Но и руководители шахты, видно, тоже оказались в стороне.

Фотообъектив прожектористов запечатлел внушительную картину бесхозяйственности на клеевом заводе (см. снимок). Даже снег не в состоянии был ее укрыть. Беспорядочными валяются штабеля бочек, кирпичи, груб. Рядом с цехами — горы мусора. Кто авторы этой неприглядной картины? Назовем. Это зам. директора завода тов. Сташков, начальник отдела снабжения т. Лысак. Они даже пальцем не шевельнули, чтобы навести порядок после рейда прожектористов.

Непорядки обнаружены прожектористами и в автобусном парке, и на электроламповом заводе, и на фабрике индпошива. Но и здесь не торопятся их устранять.

Как видите, названо только несколько предприятий, где равнодушные люди по казенному относятся к государственному добру, к наведению порядка на предприятии. Уже в этом не малое зло. А оно еще и в другом. Безразличие к сигналам комсомольских активистов бьет по их инициативе. Ни того, ни другого нельзя терпеть.

Выражаем уверенность, что партийные руководители этих предприятий не оставят без внимания результаты рейдов прожектористов и заставят

ДЕНЬ ПАРИЖСКОЙ КОММУНЫ



ДЕВЯНОСТО пять лет прошло с того исторического дня, когда восставший народ стал хозяином Парижа. 18 марта 1871 года парижский пролетариат создал свое правительство — Коммуну, которая на практике впервые в истории человечества конкретными органами буржуазной государственной машины — армию, полицию, бюрократический чиновничий аппарат и создала новые формы государственной власти. Как подлинно народное правительство, Коммуна проявила большую заботу о насущных интересах широких масс. Она ликвидировала задолженность по квартирной плате за девять месяцев, безвозмездно вернула трудящимся вещи первой необходимости, заложенные в ломбарде, отменила ночной труд в пекарнях, установила 10-часовой рабочий день. Промышленные предприятия, брошенные хозяевами, были переданы в руки рабочих. Большую часть намеченных реформ Коммуна не удалось осуществить, но в том, что ею было сделано, отчетливо проявился революционный инстинкт рабочего класса. Коммуна строила новое государство, чьими условиями труда и быта в трудной и сложной обстановке гражданской вой-

ны. В ожесточенных сражениях с превосходящими силами правительственных войск коммунары проявили чудеса храбрости, мужества, бесстрашия, преданности великому делу революции. Приветствуя героизм «штурмующих небо» парижан, К. Маркс и Ф. Энгельс мобилизовали через Интернационал международный пролетариат для оказания помощи героическому парижскому рабочему классу. Подлинным гимном Парижской Коммуны явилось написанное Марксом воззвание Генерального Совета Интернационала «Граждане к а я война во Франции», в котором убедительно доказано, что ее мероприятия являются первым опытом диктатуры пролетариата. Парижская Коммуна была началом нового этапа международного рабочего движения. Во все периоды своей творческой деятельности В. И. Ленин не раз обращался к опыту Парижской Коммуны. Опираясь на опыт Коммуны, рабочий класс пришел к победе Великого Октября, к созданию мировой социалистической системы. Славное знамя Парижской Коммуны, героический пример коммунаров в наши дни повсюду вдохновляют борцов за дело свободы, демократии и социализма.

На снимке: рабочие Парижа увозят пушки на Монмартр 27 февраля 1871 года.

Фотохроника ТАСС.

Филателия — не чудачество

Трудно перечислить все виды любительства, которым взрослые люди и дети отдают свое свободное время. Одни увлекаются спортом, другие что-нибудь мастерят, третьи забывают «козла» невозможным сильнейшим ударом кулачка об стол. Надо быть терпимым и помнить о том, что о вкусах не спорят. Тем более становится обидно, когда видишь сарнастическую улыбку: боже, он занимается марочками! А зря так думают! Непосвященному трудно представить себе, какое это удивительно интересное и духовно обогащающее занятие.

Почтовая марка не только знак оплаты. «Марка — визитная карточка страны», — так выразился выдающийся деятель международного коммунистического движения Георгий Димитров, который сам был страстным коллекционером. Что такое советские почтовые марки, если их рассматривать не только как знак почтовой оплаты? Это миниатюрные политические плакаты, это своеобразные документы нашей эпохи, это история Советского государства. Трудно найти такое событие в жизни Родины, которое не было бы отражено в почтовых марках. За сорок пять лет со дня выпуска первой советской марки в СССР выпущено более 3.000 видов марок, и каждая посвящена какому-то историческому событию. Взять хотя бы тему о Владимире Ильиче Ленине. Только в СССР выпущено более 150 марок, на которых запечатлен образ Владимира Ильича. Тема освоения космоса — одна из молодых, но за пять лет ей посвящено уже более 300 марок, выпущенных во всех странах мира.

Я один из тех чудаков, которые собирают почтовые марки. В моей коллекции около

3.000 советских почтовых марок. Из всех марок, которые были выпущены в СССР в честь В. И. Ленина, у меня нет только одиннадцати марок, а более 150 я выставляю для всеобщего обозрения в музее ко дню открытия XXIII съезда КПСС.

Собирают почтовые марки многие. Среди филателистов встречаются люди со всемирно известными именами. Собирает марки академик И. П. Павлов, большую коллекцию имел Д. Неру, одна из лучших коллекций была у Ф. Рузвельта.

Наши увлечения

Филателисты имеют свою историю, они появились, как только появилась почтовая марка, знак почтовой оплаты. Но до нее должна была появиться письменность. Прошли века — появилась бумага. Стал развиваться транспорт, а с ним и возникла потребность пересылки письма. За доставку письма платили не почтовой маркой — ее еще не было, а звонкой монетой купцам, путешественникам и морякам, которые доставляли письма, и платил за доставку получатель — иначе письмо могло пропасть. Доставь письмо — тогда и получишь положенное вознаграждение. Отсюда и происходит слово «филателист» — любящий знаки оплаты. Со временем этот способ оплаты стал неудобен. Это и послужило поводом для создания почтовой марки, как наиболее удобного вида почтовой оплаты. Первая почтовая марка появилась в Англии 6 мая 1840 года, в России же первая почтовая марка была вы-

пущена 1 января 1858 года.

Сейчас на земном шаре уже выпущено более 200 000 почтовых марок. И эта цифра не пугает людей, собирающих почтовые марки. С каждым годом любителей почтовых марок становится больше; уже более 100 миллионов человек в мире собирают марки — три процента всего населения планеты! За 125 лет филателисты создали самую массовую любительскую организацию, объединяющую самых различных людей. Филателия стала интереснейшим видом активного отдыха, полезным занятием.

На школьный возраст, подчас к неудовольствию учителей, приходится начало коллекционирования. К сожалению, не у всех сохраняется эта привязанность. В нашем городе есть филателисты, но редко кто знает о них из-за того, что нет общества коллекционеров.

Как правило, кружки коллекционеров создаются при клубах, домах культуры, красных уголках, в школах, пионерских дворцах. Но, к нашему сожалению, многие руководители этих учреждений, имея весьма смутное представление о филателии, считают ее несерьезным занятием. А ведь филателия — одно из средств воспитания, как и всякое полезное дело. Поэтому, мне кажется, назрела необходимость создать городскую организацию филателистов. Кстати, 10 марта в Москве состоялся Всесоюзный съезд филателистов, который определил задачи и принял Устав общества. Инициатором создания городской организации общества филателистов, мне думается, должен стать городской отдел культуры.

А. КУЛИКОВ,
директор краеведческого музея.

Пятилетка сибирской науки

За последние 8 лет в районе Новосибирска создан город науки с десятками институтов и университетов. В нем живут 35 тысяч человек. Сибирский научный центр выполнял немало важных исследований в области физики, математики, химии, геологических и естественных наук. Здесь сложились четыре крупные

математические научные школы: алгебры, геометрии, анализа и прикладной математики. Институт ядерной физики под руководством академика Г. И. Будкера создал принципиально новую ядерную машину.

Сейчас научный центр занимает ведущее положение по применению математических мето-

дов в экономике. Многие крупные стройки и предприятия под руководством ученых применяют метод сетевого планирования, что дает большую экономию и позволяет проводить рациональнее за более короткий срок.

Немало достижений сибирских ученых уже нашло дорогу на фа-

брики и заводы. В новом пятилетии, как это предусмотрено проектом Директивы XXIII съезда КПСС, ускоренное развитие получат производительные силы в районах Сибири и Дальнего Востока. Задача ученых — помочь расцвету этого богатейшего края.

(ТАСС).

ПОЧЕМУ ПОДОРОЖАЛ ПОГОННЫЙ МЕТР

В проекте Директив по пятилетнему плану главное внимание уделяется рентабельности производства и удешевлению промышленной продукции. Недалеко то время, когда шахта в соответствии с новым положением о социалистическом предприятии будет переведена на хозрасчет. Это означает, что коллектив должен рационально расходовать денежные и материальные средства, так вести свое хозяйство, чтобы расходы в значительной степени перекрывались доходами, то есть, чтобы шахта стала предприятием рентабельным и не получала от государства дотации.

Сейчас же, готовясь к переходу на хозрасчет, следует особенно тщательно и всесторонне рассмотреть экономичность шахты, проанализировать правильность расходов и средств и материалов, выявить все возможности экономии, вскрыть и устранить причины бесхозяйственности.

И вот в результате такого анализа обнаружилось, что на шахте сильно подорожал погонный метр подготовительных выработок. В 1965 году себестоимость 1 пог. метра поднялась против 1964 года на 6 рублей 74 копейки. Что же за причины этого удорожания?

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

В газете «Ленинский шахтер» от 12 февраля помещена корреспонденция «На мертвой точке», вскрывающая ряд недостатков в работе в целом Полысаевского дорожно-строительного управления и отдела главного механика в вопросах ремонта и обслуживания дорожных механизмов.

На совещании, проведенном с механизаторами управления 19 февраля, были высказаны некоторые предложения по улучшению работы механического цеха и обслуживанию дорожной техники.

Помещение для инструментальной кладовой отведено в здании котельной. В настоящее время оно ремонтируется и оборудуется. Начальнику отдела снабжения дано задание укомплектовать кладовую инструментом к 1 апреля.

Главному механику В. П. Кисляку предложено в срок до 10 апреля оборудовать машину ГАЗ-51 под «Техпомощь» и обеспечить ее необходимым инструментом и запчастями; организовать обучение механизаторов правилам обслуживания и эксплуатации дорожной техники.

Руководство управления неоднократно просило трест «Бузбаспромдорстрой» выделить трайлер для перевозки механизмов на объекты. Сейчас вновь поставлен этот вопрос перед руководством треста.

Сроки исполнения принятых предложений как указанных в корреспонденции, так и высказанных механизаторами на совещании обусловлены приказом по управлению и взяты под контроль партийным бюро.

М. СМЕРДИНА,
секретарь парторганизации.

План прохождения выработок общего направления в 1965 году выполнен на 92,6 процента, не пройдено до плана 2833 пог. метра. По сравнению с 1964 годом общая проходка уменьшилась на 3325 пог. метров, а проходка выработок главного направления — на 2029 метров. Не выполнен план проходки ствол, квершлаг, уклонов, бремсбергов, ходков и откаточных штрехов. Но зато план проведения нарезных работ выполнен на 133,9 процента. Нарезных выработок пройдено сверх плана 3.169 пог. метров, или на 1.430 метров больше против 1964 года.

Такое соотношение между основными и нарезными выработками привело, во-первых, к уменьшению запасов, готовых к выемке, на 740 тысяч тонн и, во-вторых, обусловило перерасход денежных средств на сумму 133.011 рублей. Из чего складывается эта цифра?

Выполнение плана по нарезным работам должно быть на уровне выполнения плана проходки всех выработок. Таким образом, в перерасчете на 92,6 процента (выполнение плана общей проходки) нарезных выработок следовало пройти 8.663 метра. А фактически пройдено 12.524 метра. Излишне пройденные выработки умножаем на стоимость погонного метра и получается убыток 133.011 рублей.

Может, диспропорция между главными выработками и мелкой нарезкой имела место на шахте только в 1965 году и затраты на подготовительные работы возросли только за минувший год? В поисках ответа на этот вопрос был сделан экономический анализ прохождения горных выработок за пять лет, с 1961 года по 1965 включительно. Расчеты и сопоставления привели к выводам, которые явно говорят не в пользу той технической политики, которая проводится на шахте.

В этом убеждают сами цифры. Если в 1961 году было пройдено выработок 38.021

погонный метр, то в 1965 году 33.978 метров, то есть годовой объем общей проходки сократился на 4.043 пог. метра, а выработок основного направления в 1965 году пройдено меньше на 8.676 пог. метров. Причем, трудоемкость прохождения основных выработок не увеличилась, а наоборот, уменьшилась. Увеличился объем механизированной проходки на 7.950 пог. метров, или на 72,5 процента.

Судя по таким результатам, можно, казалось бы, ожидать сокращения численности рабочих на подготовительном районе и значительного удешевления самой проходки. Но итоги показывают совсем другое: за пять лет численность рабочих на подготовительных работах увеличилась с 501 до 697 человек, и себестоимость проведения одного погонного метра поднялась с 38 рублей 74 копеек до 56 рублей 28 копеек.

Надо заметить, что при увеличении подготовительных рабочих на 196 человек число проходчиков возросло всего лишь на 12 человек. Значит, численность возросла за счет повременщиков: электрослесарей, установщиков и других профессий. И поэтому среднемесячная производительность рабочих на подготовительных работах резко снизилась. В 1961 году она была 6,3 пог. метра, а в 1965 году только 4,1 пог. метра.

В 1965 году каждый погонный метр горных выработок обошелся шахте по сравнению с 1961 годом дороже на 17 руб. 54 коп. А общая сумма удорожания — 387.603 рубля.

Нельзя, конечно, закрывать глаза и на объективные факторы. К таким относятся: увеличение сечения вентиляционных и конвейерных штрехов, вызвавшее повышение расходов по сравнению с 1961 годом на 52.263 рубля; увеличение сечения уклонов, бремсбергов и ходков при них, из-за чего расходы возросли на 13.144 рубля. В общей сложности удорожание по не зависящим от шахты причинам составило 65.407 рублей.

Теперь посмотрим на организационные причины. Удорожание за счет увеличения штата повременщиков на 109 человек составило 148.086 рублей. А что же дали удешевляющие факторы? Сокращение объема проходки уменьшило затраты на 25.989 рублей, и увеличение объема механизированной проходки снизило расходы на 64.713 рублей. Общая сумма удешевления 90.702 рубля.

Таким образом, если даже перерасход на содержание повременщиков отнести к причинам уважительным, хотя это не совсем так, то вынужденное удорожание, с минусом удешевляющих факторов, составило 122.791 рубль. Остальная сумма — 387.603 — 122.791 = 264.812 рублей — не что иное, как результат неправильного решения технических вопросов, слабой, не обоснованной на экономических расчетах, организации труда.

Названная сумма не исчерпывает полностью ошибок технического руководства подготовительными работами. Она заметно возрастет, если к ней добавить, например, непроизводительные затраты, вызванные неправильным использованием рабочих основных профессий. За один только 1965 год использование проходчиков на посторонних работах повле-

кло за собой 27.968 рублей перерасхода.

Итак получается, что в 1965 году почти 300 тысяч рублей по сравнению с 1961 годом израсходовано без пользы только потому, что технические вопросы решались в отрыве от экономических, расчет экономической целесообразности проходческих работ был отодвинут на задний план, деньги начинали считать уже после того, как работы были выполнены, а не наоборот.

Самое опасное для экономики шахты заключается в том, что и по сегодняшний день эти ошибки на подготовительных работах еще больше усугубляются. За два месяца текущего года подготовительных выработок пройдено меньше, чем за то же время прошлого года, на 1000 метров, главнейших — на 1045 метров, а месячная производительность проходчиков снизилась до 3,3 метра. Это вызывает беспокойство, что погонный метр будет становиться еще дороже. Поэтому в технической политике на шахте нужен коренной перелом.

Посмотрите внимательно о что стоит у вас погонный метр выработки?!

И. ЕФИМЕНКО,
зам. начальника шахты
имени С. М. Кирова.

Навстречу Всероссийскому смотру

Около пяти миллионов экземпляров литературы в помощь художественной самодельности выпустят в 1966 году издательства Российской Федерации.

В связи с предстоящим в 1967 году смотром, посвященным 50-летию Октября, издательства России увеличат в этом году выпуск репертуарных и песенных сборников, разнообразной методической литературы. Издательство «Советская Россия» продолжит выпуск библиотек «В помощь сельскому клубному работнику» и «В помощь художественной самодельности». Выйдут тематические сборники, увеличиваются тиражи музыкальной литературы.

Для поощрения коллективов, отдельных исполнителей, а также художественных руководителей за творческие успехи учреждено звание лауреата Всероссийского смотра художественной самодельности 1967 года и звания дипломантов 1 и 2 степени этого смотра.

(ТАСС).

НЕБО НАД МИРОМ ДОЛЖНО БЫТЬ ЧИСТЫМ

Два месяца прошло с тех пор, как на испанскую землю с голубого безоблачного неба обрушился смертоносный груз — четыре американские водородные бомбы. Это произошло в результате авиационной катастрофы 17 января, когда в небе Испании столкнулись и взорвались гигантский бомбардировщик стратегической авиации США «В-52» и самолет-заправщик, поднявшийся с американской базы в Торрехоне близ Мадрида. Тревога и возмущение во всем мире после столь очевидного доказательства того, что американская военщина угрожает судьбам народов, не только не утихла, но нарастают с каждым днем. Сначала официальный Вашингтон попытался представить катастрофу, как «несчастный случай», не грозивший и не грозивший какими-либо серьезными последствиями.

Например, государственный департамент с обиженым видом отверг памятную записку Советского правительства, правительству США, в которой указывалось, что в результате катастрофы создавалась опасность радиоактивного заражения суши и водного пространства. Теперь под давлением фактов тот же госдепартамент и Пентагон вынуждены признать: да, детонаторы у двух бомб сработали, да, произошло выделение «некоторого количества» радиоактивного вещества, в основном, плутония, да, одну бомбу, по-видимому, упавшую в Средиземное море у берегов Испании, так до сих пор и не нашли, хотя поиски утерянной бомбы продолжают по сей день.

В ходе этой операции «хирургической обработке» подвергнуто более тысячи гектаров пахотной земли в районе деревни Паломарес, название которой стало теперь известным всему миру. Был снят верхний слой почвы и по словам американского посла в Испании, земля будет вывезена на завод американской комиссии по атомной энергии в штате Южная Каролина. В поисках пропавшей четвертой водородной бомбы принимают участие сотни специалистов и тысячи военнослужащих США. Уже обследован район моря площадью 120 квадратных миль, а бомба буквально в воду канула.

Чтобы «успокоить» жителей Испании и мировую общественность, американские и испанские власти, отдавшие Испанию на откуп Пентагону, пустились прямо-таки на цирковой трюк. На пляже Паломареса состоялось совместное купание посла США в Мадриде Дьюна и испанского министра информации Ирибарне. По замыслу инициаторов этого трюка он должен был «доказать», что опасности радиоактивного заражения вод испанского побережья якобы не существует. В быстром темпе послы и министр проплыли около пяти метров и поспешно выбрались на берег. Эта трагикомедия фиксировалась на пленку доброй сотней фото- и кинопортретов! Ну, что ж, может быть, купанье и не повредит здоровью посла и министра, поскольку морская вода еще не успела разжесть корпус притаившейся где-то на дне водородной бомбы.

Но дело не только в катастрофе 17 января. Дело еще и в том, что такая катастрофа может повториться ежедневно и ежечасно.

Где гарантия того, что очередная катастрофа, может быть, с еще более страшными последствиями, не произойдет сегодня или завтра на нашей земле? — спрашивает, например, ливанская газета «Ал-Дунья аль-Джадида».

Такой гарантии нет и не будет до тех пор, пока небо над миром не станет чистым, пока США будут навязывать своим союзникам «безопасность» по-американски. Весь мир знает, что такая «безопасность» — это инструмент, используемый Соединенными Штатами для подчинения своих союзников и друзей. Это хорошо понимает, например, такой союзник США, как Франция, которая потребовала, чтобы американские вооруженные силы, базирующиеся во Франции, находились под французским контролем.

Катастрофа у Паломареса с новой силой показала, что безопасность каждой страны в отдельности зависит от укрепления всеобщей подлинной безопасности. Вот почему с такой настойчивостью раздаются требования, чтобы США прекратили играть судьбами мира, чтобы небо было очищено от атомной смерти, чтобы преступными действиями американской военщины вплотную занялись авторитетные международные организации, в первую очередь Организация Объединенных Наций.

Н. ТУРКАТЕНКО,
обозреватель ТАСС.

РАВНОЦЕНЕН ПОБЕДЕ

15 марта на катке шахты им. Ем. Ярославского собралось много болельщиков. Они пришли посмотреть матч между командами кемеровского «Шахтера», выступающего в высшей лиге, и сборной города. Ведь игра обещала быть интересной и поучительной для нашей команды. И они не ошиблись в своих ожиданиях. С первых же минут гости предложили высокий темп. Но наши спортсмены не дрогнули перед маститыми соперниками. Наоборот. Не прошло и четырех минут, как молодой нападающий В. Лозовой сумел найти лазейку в ворота кемеровчан — 1:0. Это было несколько неожиданное начало как для гостей, так и для болельщиков. А вскоре зрители становятся свидетелями красивых комбинаций мастеров Новикова, Байнова и других. Счет меняется на 1:3. Это случилось в течение 10 минут.

Но наши ребята в долгу не остаются. Сильный проход ветерана И. Рябовалова — и счет 2:3. После этого игра перешла в спокойное русло. До конца первой половины матча команды обменялись голами. 3:4 — с таким результатом они и уходят на перерыв.

Вторая половина началась с атак наших хоккеистов. Их трудно было узнать. У них

буквально все получалось. Видимо, на отдыхе они поняли, что и с мастерами можно играть на равных. Не прошло и четверти часа, а счет уже 6:4 в нашу пользу. Это случилось после ударов Рябовалова, Журавлева, Коломейцева. Стадион ликовал. Этот счет удержался лишь до 75-й минуты. Оказалось, что с нашей командой шутки плохи: как бы не скомпрометировать себя в глазах болельщиков всего Кузбасса. И гости прибавили темп. Заиграли коллективней и целеустремленней. И хотя наши защитники сделали все, чтобы отбить натиск, счет сравнивается. А буквально за минуту до конца матча кемеровчане забивают решающий мяч.

Итак, поражение наших спортсменов со счетом 6:7. Но его можно приравнять к победе. Кто бы подумал, что ребята окажут такое сопротивление мастерам! Все они играли хорошо, но все же хотелось бы выделить нападающих нашей команды Курзенкова, Рябовалова и Коломейцева. В общем, молодцы ребята!

А. КОНЕВ.

На снимке: хоккейная команда г. Ленинска-Кузнецкого.



Все аплодируем хоккеистам

(Спортивное обозрение)

Триумфальная победа советских хоккеистов! В четвертый раз подряд они выиграли первенство мира, что не удавалось сделать ни одной другой команде. Окруженный фотокорреспондентами и кинооператорами,частливый, улыбающийся капитан нашей команды Виктор Кузькин поднял после последнего матча над головой два серебряных кубка, призы чемпиона мира и чемпиона Европы. Призы новые. В прошлом году подобных два кубка советские хоккеисты, победив подряд трижды, забрали в свою собственность.

Сборная СССР отлично прошла все испытания в Любляне. Трудный был матч со шведами. Дрогнули наши ребята при счете 0:2, ну и пришлось бы, возможно, распрощаться с мечтой о золотых медалях. А какую резкую, жесткую борьбу предложили нашим ребятам хоккеисты Канады! И только «получив сдачи», они начали играть в настоящей хоккей. Перед залучительным — воскресным матчем чехословацкий хоккеист Иржи Холик сказал: «Выиграем у советских спортсменов! Я в этом уверен!»

Но наши хоккеисты показали блестящую игру, опровергнув этот прогноз. Счет известен — 7:1. Героями матча были все. Однако нельзя не отметить Вячеслава Старшинова, забросившего первую шайбу, а затем в первом же периоде забившего еще два гола, склонившие чашу весов в пользу чемпионов.

Закончилась Вторая зимняя спартакиада народов СССР.

Как и четыре года назад победу в общекомандном зачете одержали спортсмены Москвы, набравшие 90 очков. Им вручен приз Совета Министров СССР. По 81 очку оказалось у команд Ленинграда и Свердловской области. Но второе место присуждено сборной Ленинграда, спортсмены которой заняли больше первых мест.

Основное, что характеризует закончившуюся спартакиаду, это ее массовость, сказал главный судья спартакиады Л. Хоменков. Выступило около девяти миллионов человек, представляющих 76 тысяч коллективов физкультуры. В финалах первенство оспаривали две тысячи посланцев 11 союзных республик и 24 областей Российской Федерации. Две тысячи участников выполнили и подтвердили нормативы мастера спорта — почти в два с половиной раза больше, чем на Первой спартакиаде, а около 12 тысяч человек — нормативы первого разряда.

Так уж повелось, что первые золотые медали чемпионов СССР среди легкоатлетов каждый год получают кроссмены, они открывают сезон «королевы спорта». Нынешний чемпионат кроссменов, состоявшийся 13 марта в Ессентуках, собрал 350 спортсменов из всех союзных республик.

Москвичка Вера Муханова быстрее всех, за 2 минуты 52,8 секунды, пробежала 1000-метровую трассу, проложенную по зазеленевшему, уже совсем весеннему, старому курортному парку. Ленинградка Тамара Бабинцева завоевала золотую медаль на двухкилометровой

дистанции, ее время 6 мин. 08,8 сек.

Оставив позади 51 бегуна, среди которых были участники олимпиад и первенств Европы, чемпионы СССР, первым забег на 14 километров закончил армейский спортсмен из Подмосквья Николай Дугтов — 41.29,7.

А. НИКОЛАЕВ,
спортивный обозреватель
(ТАСС).

С 18 по 20 марта с. г. в магазине № 1 (ГУМ) будет проводиться выставка-продажа детской обуви весенне-летнего сезона. Вашему вниманию будут предложены: сапоги кирзовые, резиновые, ботинки, ботинки, сандалеты, тапочки и другая обувь. Товарищи родители! Приглашаем вас на выставку-продажу.

Вниманию застройщиков!

На лесоторговую базу поступила партия цемента марки «400». Здесь же имеется в продаже: стекло оконное, вата строительная, фанера, пиломатериал, ящики уцененные по 1 коп. штука. Спешите приобрести необходимые строительные материалы. Готовьтесь к строительному сезону!

СБЕРКАССА № 2364-029

из района шахты имени 7 ноября ПЕРЕВЕДЕНА в район телецентра, по ул. Левитана, № 42.

Орс промышленных товаров треста «Ленинуголь» ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ на краткосрочные курсы лоточников, кноскеров. Принимаются на курсы лица не моложе 18-ти лет, с образованием не ниже 8 классов. Обращаться в отдел кадров.



Попали в засаду

Рота южновьетнамских маринеточных войск, охранявшая одну из главных магистралей в 530 км к северозападу от Сайгона, попала в засаду и была разгромлена подразделением Армии освобождения Южного Вьетнама. На помощь ей был послан южновьетнамский батальон, но он тоже попал в засаду и понес большие потери.

По сообщению из Гуэ (Южный Вьетнам), во время последних боев в Асхау, где патриотические силы захватили укрепленный лагерь американских специальных войск, часть солдат сайгонского режима перешла на сторону Армии освобождения. (ТАСС).

ПО СОВЕТСКОМУ ЗАКАЗУ

В Риеке (Югославия) на судовой верфи «Третье мая» спущен со стапелей танкер «Генерал Шкодунович» водоизмещением 21000 тонн. Это пятое судно из 7 строящихся на судовой верфи по советскому заказу. (ТАСС).

НАСЕЛЕНИЕ РУМЫНИИ

В Румынии началась перепись населения и жилого фонда. Ее данные будут использоваться при разработке текущих и перспективных планов развития народного хозяйства и дальнейшего повышения жизненного уровня народа.

В 1948 году в стране насчитывалось около 15,8 миллиона жителей, в 1956 году — 17,5 миллиона, а на 1 января текущего года около 19 миллионов человек. (ТАСС).



ПЯТНИЦА
18 МАРТА

- 11.00 Лучшие фильмы военных лет. «Иван Грозный». Художественный фильм. I и II серии.
- Вечерние передачи:
- 19.00 Беседы для родителей.
- 19.20 Киножурнал.
- 19.30 На соискание Ленинской премии 1966 года.

- Народный художник СССР С. Герасимов:
- 19.50 «Наши умельцы». Телеочерк.
- 20.00 Телевизионные новости.
- 20.15 Лучшие фильмы военных лет. «Иван Грозный». Художественный фильм. I и II серии.

ПОПРАВКА

В № 53 нашей газеты в одном из сообщений «За рубежом» под заголовком «Положение в Индонезии» по вине корректоров допущена ошибка. Второй абзац следует читать так: «Сукарно

сохранит за собой титул президента, но реальной власти иметь не будет».

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

ВОДИТЕЛЬ автомобильного транспорта, ТРАКТОРИСТ, КОММАНДИР

Помни, что нарушение правил проезда через железнодорожные переезды приводит к авариям, гибели людей, машин и является преступлением перед государством!

Не проезжай путь в неустановленных местах! Не нарушай правил пользования железнодорожными переездами! Подъезжая к переезду, остановись и убедись в том, что пути свободны, только тогда проезжай через переезд со скоростью, обеспечивающей полную безопасность.

ГРАЖДАНЕ!

Не нарушайте правил прохода по железнодорожным путям. Помните: хождение по путям опасно для жизни. Переходите железнодорожные пути в установленных местах. При переходе путей обязательно убедитесь, не приближается ли поезд, и только тогда переходите пути.

«Главторсырье» приглашает на постоянную работу заготовителей развешенных, фургонщиков, грузчиков, агента по сбору сырья, бухгалтера по учету сырья.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»
Новый художественный фильм ПОВЕСТЬ О ЧИСТОЙ ЛЮБВИ
Сеансы: 10-30, 12-20, 6-10, 8-00, 10-15.

ДЕВОЧКА И ЭХО
Сеансы: 9-00, 2-10.

«СИБИРЬ»
Л ЖЕЦАРЬ
Сеансы: 11-00, 1-00, 2-50, 4-30, 6-20, 8-00, 10-00.

«РАССВЕТ»
ГИБЕЛЬ ЭСКАДРЫ
Сеансы: 2-30, 5-30, 8-30.

«РОДИНА»
ЖЕНЩИНЫ
Сеансы: 10-30, 12-30, 4-00, 5-50, 7-40, 9-30.

ДАЛЬНИЕ СТРАНЫ
Сеансы: 9-00, 2-20.

«РЕКОРД»
ТАМ, ГДЕ ЦВЕТУТ ЭДЕЛЬВЕЙСЫ
Сеансы: 5-00, 6-40, 8-30.

Товарищи покупатели! Орс треста «Ленинуголь» приступил к отгрузке лука за пределы города.

ПРОСИМ ЗАКУПИТЬ в магазинах орс необходимое количество ЛУКА, так как поступления его в магазины не будет до нового урожая.