

Ленсовет  
обл. библиотека.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРНОМ КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 84 (9427)

ВТОРНИК,

25

апреля 1967 года

Год изд. 37-й

Цена 2 коп.

## ЛЕНИНИЗМ — ЗНАМЯ НАШИХ ПОБЕД

Владимир Ильин... Нет для советских людей имени ближе и дороже. Во всех делах, во всех свершениях нашей партии и народа — блеск его пламенного сердца, мудрость великого теоретика марксизма, стратега и организатора. Тысячи представителей трудающихся столицы и Подмосковья пришли 22 апреля на торжественное заседание в Кремлевский Дворец съездов, посвященное 97-й годовщине со дня рождения Владимира Ильина.

Участники заседания тепло встретили появление в президиуме руководителей партии и правительства.

С докладом «Под знаменем ленинизма — к новым победам дела Октября» выступил член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. П. Кириленко.

Революционное дело Ленина живет в героических свершениях нашей партии, нашего народа, сказал А. П. Кириленко. 50 победных лет борьбы и труда советских людей демонстрируют всему миру неодолимую животворную силу идеи ленинизма, идей Октября. (ТАСС).

## ОТ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС, ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР И СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР С ГЛУБОКИМ ПРИСКОРБИЕМ ИЗВЕЩАЮТ, ЧТО 24 АПРЕЛЯ 1967 ГОДА ПРИ ЗАВЕРШЕНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОЛЕТА НА КОСМИЧЕСКОМ КОРАБЛЕ «СОЮЗ-1» ТРАГИЧЕСКИ ПОГИБ ОДИН ИЗ ПЕРВЫХ ПОКОРИТЕЛЕЙ КОСМОСА, ТАЛАНТЛИВЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ, ЧЛЕН КПСС, ЛЕТЧИК-КОСМОНАВТ СССР, ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ИНЖЕНЕР-ПОЛКОВНИК КОМАРОВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС, ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР И СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР ВЫРАЖАЮТ ГЛУБОКОЕ СОБОЛЕЗНОВАНИЕ СЕМЬЕ ПОКОЙНОГО.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС  
ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

## СООБЩЕНИЕ ТАСС о гибели летчика-космонавта СССР, Героя Советского Союза, инженер-полковника КОМАРОВА ВЛАДИМИРА МИХАЙЛОВИЧА

КАК СООБЩАЛОСЬ, 23 АПРЕЛЯ 1967 ГОДА В СОВЕТСКОМ СОЮЗЕ БЫЛ ВЫВЕДЕН С ЦЕЛЬЮ ЛЕТНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА ОРБИТУ ЗЕМЛИ НОВЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ «СОЮЗ-1», ПИЛОТИРУЕМЫЙ ЛЕТЧИКОМ-КОСМОНАВТОМ СССР, ГЕРОЕМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ИНЖЕНЕР-ПОЛКОВНИКОМ КОМАРОВЫМ ВЛАДИМИРОМ МИХАЙЛОВИЧЕМ.

В ТЕЧЕНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОЛЕТА, ПРОДОЛЖАВШЕГОСЯ БОЛЕЕ СУТОК, ВЛАДИМИРОМ МИХАЙЛОВИЧЕМ КОМАРОВЫМ БЫЛА ПОЛНОСТЬЮ ВЫПОЛНЕНА НАМЕЧЕННАЯ ПРОГРАММА ОТРАБОТКИ СИСТЕМ НОВОГО КОРАБЛЯ, А ТАКЖЕ ПРОВЕДЕНЫ ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ НАУЧНЫЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ.

ПРИ ПОЛЕТЕ ЛЕТЧИК-КОСМОНАВТ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ КОМАРОВ СОВЕРШАЛ МАНЕВРИРОВАНИЕ КОРАБЛЕМ, ПРОВОДИЛ ИСПЫТАНИЯ ОСНОВНЫХ ЕГО СИСТЕМ НА РАЗЛИЧНЫХ РЕЖИМАХ И ДАВАЛ КВАЛИФИЦИРОВАННУЮ ОЦЕНКУ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК НОВОГО КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ.

24 АПРЕЛЯ, КОГДА ПРОГРАММА ИСПЫТАНИЙ БЫЛА ОКОНЧЕНА, ЕМУ БЫЛО ПРЕДЛОЖЕНО ПРЕКРАТИТЬ ПОЛЕТ И СОВЕРШИТЬ ПОСАДКУ.

ПОСЛЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВСЕХ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПЕРЕХОДОМ НА РЕЖИМ ПОСАДКИ, КОРАБЛЬ БЛАГОПОЛУЧНО ПРОШЕЛ НАИБОЛЕЕ ТРУДНЫЙ И ОТВЕТСТВЕННЫЙ УЧАСТОК ТОРМОЖЕНИЯ В ПЛОТНЫХ СЛОЯХ АТМОСФЕРЫ И ПОЛНОСТЬЮ ПОГАСИЛ ПЕРВУЮ КОСМИЧЕСКУЮ СКОРОСТЬ.

ОДНАКО ПРИ ОТКРЫТИИ ОСНОВНОГО КУПОЛА ПАРАШЮТА НА СЕМЬИЛОМЕТРОВОЙ ВЫСОТЕ, ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ ДАННЫМ, В РЕЗУЛЬТАТЕ СКРУЧИВАНИЯ СТРОП ПАРАШЮТА КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ СНИЖАЛСЯ С БОЛЬШОЙ СКОРОСТЬЮ, ЧТО ЯВИЛОСЬ ПРИЧИНОЙ ГИБЕЛИ ВЛАДИМИРА МИХАЙЛОВИЧА КОМАРОВА.

БЕЗВРЕМЕННАЯ ГИБЕЛЬ ВЫДАЮЩЕГОСЯ КОСМОНАВТА, ИНЖЕНЕРА-ИСПЫТАТЕЛЯ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ ВЛАДИМИРА МИХАЙЛОВИЧА КОМАРОВА ЯВЛЯЕТСЯ ТЯЖЕЛОЙ УТРАТОЙ ДЛЯ ВСЕГО СОВЕТСКОГО НАРОДА.

СВОИМИ ТРУДАМИ В ОБЛАСТИ ИСПЫТАНИЯ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ КОМАРОВ ВНЕС НЕОЦЕНИМЫЙ ВКЛАД В ДЕЛО РАЗВИТИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ.



В. М. КОМАРОВ.

СНИМOK 1964 года.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

о награждении Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР КОМАРОВА В. М. второй медалью „ЗОЛОТАЯ ЗВЕЗДА“

ЗА ГЕРОИЗМ, МУЖЕСТВО И ОТВАГУ, ПРОЯВЛЕННЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ПОЛЕТА НОВОГО СОВЕТСКОГО КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «СОЮЗ-1», НАГРАДИТЬ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ЛЕТЧИКА-КОСМОНАВТА КОМАРОВА ВЛАДИМИРА МИХАЙЛОВИЧА ВТОРОЙ МЕДАЛЬЮ «ЗОЛОТАЯ ЗВЕЗДА» (ПОСМЕРТНО) И УСТАНОВИТЬ БЮСТ НА РОДИНЕ ГЕРОЯ.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва. Кремль.

24 апреля 1967 года.

## Школа — Шефы — Дети

Бесспорное и очень отрадное явление сегодняшнего дня — в нашем городе школа по-настоящему стала центром внимания партийных и советских органов, хозяйственных руководителей шефствующих предприятий, всей общественности. Об этом свидетельствуют состоявшаяся в марте сессия горсовета, обсудившая школьный вопрос, и работа, которая развернулась после сессии.

Характерно в этом отношении и недавнее выступление в «Шахтерской правде» начальника шахты «Коксовая-1» В. Е. Малахова. «Школьные дела должны быть нам так же понятны и близки, как заботы своего предприятия», — сказал он.

Именно так и стоит сейчас вопрос. Ушло то время, когда шефство воспринималось только как материальная поддержка школы. Такая помощь, конечно, нужна и сейчас, тем более, что современная организация учебного процесса немыслима без широкого использования технических средств. Но теперь шефство означает еще и создание необходимых условий для интеллектуального развития школьников, их всестороннего воспитания,

На этом практикуме опытные работники народного образования выступают с докладами на педагогические темы. Кроме того, мы стараемся, чтобы каждый из участников практикума побывал в двух-трех лучших школах, посмотрел, как там поставлена кабинетная система обучения, как организована воспитательная работа совместно с общественностью. Словом, это будет своего рода обмен опытом работы, учеба на конкретных примерах.

Мы хотим, чтобы и шефы побывали в таких школах — когда человек видит, что сумели сделать другие, он и сам стремится не отстать.

Очень важная помощь, которую мы можем оказать общественности — широкая пропаганда педагогических знаний. Мы планируем организовать и как следует наладить работу родительских лекториев. Проводить их занятия думаем по возрастным группам. Это и понятно: родителям, у которых дети учатся в начальной школе, нужны одни знания, а тем, у кого ребята занимаются в старших классах, — совсем другие.

# Чтобы достичь, надо учиться

Такой поворот дела, несомненно, радует каждого учителя. Но чтобы шефы и родительская общественность стали настоящими помощниками школы, нужно научить их основам педагогики, помочь разобраться, что, но и как они должны делать, брать на себя роль общественного воспитателя. Словом, наставившуюся связь между учителями и шефами надо поставить, если так можно выразиться, на педагогическую основу. Только таким путем мы можем достичь цели — единой, продуманной и действенной работы в воспитании подрастающего поколения.

Надо сказать, что отдельные попытки поднять шефство на новую ступень уже делаются. Попечители школы-интерната № 67 не только обязались оборудовать здесь учебные кабинеты, но и направили к ребятам 18 руководителей кружков. Это настоящие умелцы, каждый из которых может научить детей увлекательному и полезному делу — тому, что он любит сам.

Чем это ценно? Шеф приходит в школу не по скучной обязанности, чтобы провести очередную нравоучительную беседу. В таких случаях и взрослый нередко чувствует себя не в своей тарелке, и детей не очень-то привлекает подобное мероприятие. Теперь шеф выбирает себе дело в школе по своим склонностям и способностям — и уже это позволяет вдохнуть в самодеятельную дружбу со школьниками определенный смысл.

Общественность шахты № 5—6 пошла еще дальше. По предложению Рудничного райкома КПСС горняки совместно с учителями подшефной школы № 9 провели научно-практическую конференцию по вопросам воспитания. Да и на ряде других предприятий города стали разрабатывать совместно со школами единую систему воспитательных мероприятий.

Святая обязанность учителей Прокопьевска всемерно поддерживать эти замечательные устремления друзей школы, развивать все добрые начинания, помочь окрепнуть им, выйти в определенную систему. Что мы делаем и что намечаем сделать для этого в ближайшее время?

После сессии горсовета, о которой мы говорили выше, создан городской совет руководителей шефствующих предприятий. С его помощью будет осуществлен ряд, как мне кажется, нужных и актуальных мер. До конца учебного года осталось немного времени, но все же можно подготовить и провести практикум для председателей советов содействия семье и школе и председателей родительских комитетов.

## ТОРЖЕСТВА НА РОДИНЕ ИЛЬЧА

УЛЬЯНОВСК. Родина Ленина торжественно отметила 97-ю годовщину со дня рождения основателя Коммунистической партии и Советского государства.

На улице Ульянова, там, где родился Ильич, состоялся многотысячный митинг. Он был посвящен закладке мемориального центра, который будет создан к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Трудящиеся Ульяновска заложили в специальную нишу фундамента будущего сооружения — металлический цилиндр с письмом обращением к потомкам.

Есть и такая мысль. Люди, которые участвуют в системе политического просвещения, отчитываются за свою работу: на семинарах и итоговых занятиях они должны показать, как разобрались в том или ином вопросе, вообще, что им дали занятия. Наверное, будет правильным, если и в системе обучения педагогическим знаниям ввести нечто подобное. Ведь если мы говорим «школа обязана», «шефы должны», то родители в первую очередь и должны и обязаны приобретать знания для того, чтобы правильно воспитывать детей. Вот почему мы думаем в родительских лекториях ввести зачетную систему.

Еще одна сторона дела. Из класса в класс переходит ученик, все больше накапливается у него знаний. И не только тех, что положено по программе. Ученые кружки, университеты, научные общества — все это обогащает его разносторонне, человек все время растет духовно. Это прекрасно. Но растут ли так же дети от дня его родители? Как правило — нет. Они совершенствуются в какой-то одной области, связанной с их работой, и незаметно отстают в другой: не успевают следить за новинками литературы, отходят от искусства или теряют представление о современных достижениях науки и техники.

Они очень любят своих детей и хотят быть с ними друзьями. А дети говорят в своем кругу о том, как далеки от их интересов взрослые, как отстали их «старики». Именно отсюда идет пресловутая проблема: родители не понимают детей и способны только нудно, но не всегда убедительно наставлять да поучать.

Педагоги должны помочь и родителям. В школах надо организовать циклы лекций по самым различным вопросам: литературы, искусства, науки, техники. Разумеется, и здесь нужно учитывать неодинаковый уровень образовательной подготовки, возраст и т. п.

Словом, работа предстоит большая и напряженная. Но иначе нельзя. Без этого невозможно всерьез говорить о единой направленности действий школы, семьи и общественности. Мы все кровно заинтересованы в том, чтобы вырастить здоровую, трудолюбивую, идеально закаленную смену. Это в конце концов — забота о будущем, о том, что придется достраивать молодому поколению. И для этих прекрасных целей нельзя жалеть никаких усилий.

В. ВАВИЛОВ,  
заведующий горно-



Самый первый музей В. И. Ленина в нашем городе был создан в школе № 17. Он открылся в 1962 году. Ребята старательно и кропотливо собирали сведения о Владимире Ильиче Ленине, установили переписку с Государственными музеями страны, получили оттуда ценные документы.

А сколько было

изъезжено, исходя по местам, где пребывал В. И. Ленин. Теперь в школьный музей почти ежедневно приходят ребята из разных школ города и соседних сел.

На снимке: лектор музея (в центре) Света ТОГОЛЕВА, ученица 7-го класса, рассказывает учащимся Керлегешской средней школы о пребывании В. И. Ленина в Шушенском.

## Письма коммунистов

Товарищи по работе уважали Ивана Николаевича. Звали просто, по-шахтерски, Иваном. Даже учитывая, что был он бригадиром забойщиков, и потому же замечательным бригадиром, редко соблюдали субординацию. На собраниях же, где бригада брала повышенные обязательства или когда гости за опытом вождения щитов приезжали, тут ребята его по имени-отчеству, а тихонько, только для него:

— Не робей, Иван, поддер- жим! Секретов, однако, не держи под спудом.

Не робел бригадир, а бригада тем более — опыт был. Не одну тысячу тонн сверхпланового угла на тора отправили.

Портрет вожака бригады И. Н. Иванюка среди других на почетном стенде появился. Заслужил человек. Работу бригады щитовиков с восьмого участка в пример ставили. И конечно, добрым словом бригадира не обходили.

Только вдруг портрета не стало. Исчез со стендов портрет Взрыва Иван не слышал. Очнулся на входной сбоке.

— Жив?! — голос напарника доходил глухо, издалека. В голове стоял звон, болью отдалась в затылке.

— Глаза. Невижу... — про- стонал Иван. — Включите свет.

Попытка открыть глаза отозвалась режущей болью, от которой туманилось сознание.

— Неужели выбило глаза? —резанула сердце мысль.

К сожалению, случается еще такое. По какой-то причине не взорвался заряд. Затаялась смерть в штурме. Не видно ее. Пришел шахтер в забой, взял сверло, начал бурить и — попал в самое сердце заряда — электродетонатор. Взрыв!

Стороной обошла смерть Ивана Николаевича. Но левый глаз почти наполовину не видит, правый же и того хуже. Суровый приговор врачей: о работе в забое речи быть не может.

Человек лишился любимого дела. Однако связи с коллегами не теряет. Заходит И. Н. Иванюк на шахту. Интересуется делами бригады. И по-преж-

# С ГЛАЗ ДОЛОЙ, ИЗ СЕРДЦА ВОН!

Портрету же заслуженного человека, отдавшего шахте все — в полном смысле этого слова, — не хватило места. И что самое плохое: сняли портрет вскоре после травмы.

Незавидная сверхоперативность. Каждый, кто знает И. Н. Иванюка, недоумевает. Пусть он не работает на шахте. Это не причина и не повод для того, чтобы вычеркнуть его из коллектива. Таких людей надо навечно в списки работающих заносить. Очень жаль, что нет подобной традиции на шахте.

Сняли портрет, по-видимому, те, кто в свое время поздравлял И. Н. Иванюка с присвоением звания ударника коммунистического труда, кто награждал его значком отличника социалистического соревнования, кто вручал вымпел, дающий право бригаде носить имя ХХIII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Пусть моя заметка будет выражением общего мнения всех, кто рука об руку работал с Иваном Иванюком. А мнение таково: портрет Ивана Николаевича должен занять свое законное место на стенде передовиков шахты № 8.

Г. КОКНАЕВ.  
пом. начальника 10-го  
участка шахты № 8.

## К бывшим воинам 22-й гвардейской стрелковой Сибирской добровольческой дивизии

Большой и славный путь прошла на фронтах Великой Отечественной войны 22-я гвардейская стрелковая Сибирская добровольческая дивизия. Воины-сибиряки с честью выполнили свой священный долг перед Родиной, защищая ее от немецко-фашистских захватчиков. Их боевой подвиг овеян вечной славой.

В июле 1967 года в городах Кемерове и Новосибирске состоятся юбилейные встречи воинов-сибиряков, посвященные 25-летию со дня формирования этой дивизии.

Бывшие воины 22-й гвардейской дивизии, к вам обращается редакция городской газеты «Шахтерская правда» с просьбой:

сообщите, где и кем вы работаете сейчас, где и когда воевали в составе 22-й Сибирской дивизии;

сообщите свой домашний адрес, имя, отчество и фамилию.

Письма направляйте по адресу: Прокопьевск, Фасадная, 4, редакция «Шахтерской правды».

# МЕТОДОМ САМОПРОВЕРКИ

Число одной минуты рабочего времени такого предприятия, как шахта, на которой трудятся тысячи рабочих, инженерно-технических работников и служащих — это десятки и сотни тонн угля.

Возьмем, к примеру, «Северный Магнитогорск». Это предприятие средней величины, добывающее уголь в сложных горно-геологических условиях. Но даже и здесь при четырехсменном режиме в каждую рабочую минуту до-

бывается в среднем по две тонны угля. Если

лективах горных участков не была создана нетерпимая обстановка нарушителям трудовой и производственной дисциплины. За год совершили 319 прогулов с потерей 740 рабочих дней, допущены сотни случаев опозданий на работу. 16,2 процента рабочих не выполнили норм выработок, что в конечном счете привело к снижению производительности труда каждого рабочего на 2,4 процента в среднем по шахте. Только

«Рабочей минуте — рабочий счет». Люди, принявшие на свое вооружение эти добрые почины, объявили решительную борьбу прогулам, опозданиям, травматизму, завели строгий учет выходов и выполнения норм каждого рабочим на сменах ввели ходорасчет.

В этом отношении получили опыт бригады коммунистического труда, возглавляемой Саввой Кирилловичем Иващуком. На днях он рассказал, с

недоумение и обиду. С какой смены начать? Первой называлась провериться смена самого бригадира, куда входили Иващук, Кузьмин и Заболоцкий. Пригласили хронометражиста отдела НОТ. Спустились в шахту. Договорились зафиксировать все время, пограчанное каждым проходчиком на каждую операцию в течение всех шести рабочих часов, при сохранении обычных темпов и качества работы. Хронометра-

заряжению штурвов и отпадке забоя. Тт. Иващук и Заболоцкий проделали эту работу при 16 штурвах за 25 минут, а когда такую же работу делали все втроем, то перерасходовали лишних 25 минут. Проходчиков, Заболоцкий на доставку одной сумки глины для поделки пыжик затратил 15 минут, а тт. Кузьмин на этой же работе потерял лишних 20 минут. А когда ходил за глиной второй раз, то наоборот, сокра-

тил время, вернее, уложился в него. И так почили по каждой операции.

Какой же из этого вывод? Проходчики смены тт. Иващука на этот вопрос сейчас отвечают так: «самопроверка — лучший ревизор».

И в самом деле, что значит потерять на смене час времени, как это обнаружилось даже в передовой бригаде? Ведь в более слабых коллективах дела, видимо, обстоит хуже. Для уплаты рабочего времени мало об этом говорить, надо действовать, чаще проверять себя, сравнивать итоги и, как говорится, на ходу подтягивать отстающих до уровня передовых. В этом хорошо убедились горняки бригады тт. Иващука. Этот их опыт заслуживает всяческих похвал и распространения.

А. КОСЬМИН.

## РАБОЧЕЙ МИНУТЕ — РАБОЧИЙ СЧЕТ!

судить по кривой графика, которая ежесуточно колеблется, то поднимаясь вверх, то падая, нетрудно понять, что такой показатель — не предел.

Но наивысшие показатели достигаются не часто. Почему? Принцип много, и они разные. Одни связаны с горно-геологическими нарушениями пластов, другие — с неисправностью механизмов и оборудования, третьи с несвоевременным обеспечением забоев материалами и порожнинами вагонами. Но, пожалуй, самое главное заключается в расточительстве рабочего времени, неумении правильно использовать и ценить его.

Приведем такие факты. В минувшем году шахта «Северный Магнитогорск» недодала стране 40698 тонн угля исключительно потому, что во многих кол-

ти участка: №№ 5, 7 и 8 по этой причине в общей сложности задолжали 30682 тонны угля.

Совершенно иная картина на этих участках нынче. Все они работают с опережением плана. Более того, они выручают шахту. В прошлом месяце, например, горняки восьмого участка выдали сверх плана 2293 тонны, пятого — 503 и седьмого — 113 тонн угля. Что им помогло встать на ноги? Отчалии внедрение новой технологии. Но главное все-таки в развертывании действенного соревнования за уплотнение рабочего времени по почину смены горного мастера тт. Конкина, выступившего инициатором по достойной встрече юбилея Советской власти, и черногорцев, бросивших

чего начала бригада свою борьбу за рабочее исполь- зование рабочей минуты:

Перед бригадой была поставлена задача — за три месяца на пласте Горелом подготовить фронт работы для впервые внедряемого на шахте импульсного щита. Чтобы уложитьться в график подготовительных работ, бригада решила до предела уплотнить время на всех производственных операциях. А как этого добиться? Ведь все 12 проходчиков годами трудятся плею к плечу, кажется, ни в чем не подводят друг друга, какой может быть среди них разговор о расточительстве рабочего времени?

Поначалу, когда бригадир предложил в порядке самопроверки провести хронометраж в забое, это вызвало кое у кого

жист Мария Матюшева добро- совестно внесла в хронокарту все, что наблюдала в забое. Учтено 22 вида работ по под- готовке разрезной печи.

Проходчикам казалось, что все рабочее время они использо- вали сплона, с пользой. Но когда данные наблюдения сравнили с действующими нормами выработки, оказалось, что на отдельных операциях в общей сложности было потеряно всеми проходчиками более од- ного часа времени.

Первые 8 штурвов бурили тт. Иващук и Кузьмин. На это они затратили по 10 минут каждый. Следующие 16 штурвов бурили тт. Иващук и Заболоцкий. Они потратили больше времени всего лишь на 7 минут. Разные результаты у проходчиков получились и по

этот же из этого вывод? Проходчики смены тт. Иващука на этот вопрос сейчас отвечают так: «самопроверка — лучший ревизор».

И в самом деле, что значит потерять на смене час времени, как это обнаружилось даже в передовой бригаде? Ведь в более слабых коллективах дела, видимо, обстоит хуже. Для уплаты рабочего времени мало об этом говорить, надо действовать, чаще проверять себя, сравнивать итоги и, как говорится, на ходу подтягивать отстающих до уровня передовых. В этом хорошо убедились горняки бригады тт. Иващука. Этот их опыт заслуживает всяческих похвал и распространения.

А. КОСЬМИН.

## На первомайской трудовой вахте



На московском металлургическом заводе «Серп и Молот» развернулось социалистическое соревнование в честь 1 Мая.

В первом квартале столичные металлурги уже дали сотни тонн металла сверх плана.

На снимке: в первом маркетовском цехе. Металлурги на первомайской вахте. Сталевары берут пробу металла.

Фото В. СОБОЛЕВА  
Фотохроника ТАСС.

Ведущие инженерно-технические работники всех рудников бассейна, представители комбината Кузбассуголь собрались в актовом зале Кузнецкого научно-исследовательского угольного института, чтобы послушать отчет его сотрудников о работе, проделанной за два минувших года. С тезисами докладов они ознакомились еще до официального «совещания считаю открытым».

На повестке дня: «Итоги научно-исследовательских работ в области разработки угольных пластов с обрушением кровли», «Итоги научно-исследовательских работ в области разработки угольных пластов с закладкой выработанного пространства», «Результаты исследований по созданию средств механизации для очистной выемки угля», «Средства механизации при проведении подготовительных выработок», «Результаты исследований по экономике производства», «Результаты исследований по организации труда и производства».

Перечень вопросов свидетельствовал, что за минувшие годы сотрудники института занимались решением задач, злободневных для угольщиков Кузбасса.

— Решены ли они? — интересовались производственники.

Прежде чем ответить на этот вопрос, оговоримся, что КузНИИ специализируется на совершенствовании способов разработки мощных крутопадающих пластов, которыми представлены Прокопьевско-Киселевское, Томь-Усинское и некоторые другие месторождения. И поэтому речь прежде всего должна быть о том, что сделали сотрудники института для соответствующих рудников.

На трибуне В. И. Котяхов. Он отчитывается за горный отдел, основным направлением научно-исследовательских работ которого за отчетный период стала совершенствование существующих и создание новых систем разработки мощных и средней мощности пластов, а также исследования в области горного давления и управления кровлей. Одно из достижений отдела — комбинированная система с гибким перекрытием, типовой проект которой был разработан в 1965 году. На следующий год в производственных условиях определены наиболее рациональные пара-

метры этой системы для пластов мощностью 4,5—7,5 метров и углом падения 25—45 градусов, каковых на нашем месторождении много.

Подсчеты показали, что система КГП по сравнению с на- склонными слоями, которые применяются в подобных усло- виях, улучшит условия труда рабочих и на 50—60 процентов снизит себестоимость угля. Уже обобщен опыт приме- нения различных вариантов системы на шахтах Кузбасса. Данные рекомендации по их при- менению.

Кажется, все ясно, тем бо-

странства. Названы конкретные цифры: по данным исследований института, в Прокопьевско-Киселевском районе необходимо отработать с закладкой выше 150 млн. тонн угля и довести к 1980 г. среднегодовую добычу с закладкой до 12 млн. тонн. Определены основные системы разработки: полосы по простирианию, наклонные и поперечно-наклонные слои. Основными способами закладки рекомендуются гидравлическая и пневматиче- ская.

Кажется, все ясно, тем бо-

ется, на практике этого добить- ся нельзя, но наилучшие параметры выбрать надо, чем институт, как отметили участники совещания, пока не занима- ется.

Рост скорости подвигания очистных забоев в свою очередь выдвигает другой вопрос: вос- создание очистного фронта. Сотрудниками КузНИИ в этом направлении кое-что сделано. В их активе — проходчики восстанавливающие выработки ПВВ-2 и ПВВ-3, инерционный конвейер, буровые каретки. Но как видно из выступлений, этого

осталось недостаточно. Вот лишь некоторые из замечаний, на которые не оказалось обнадеживающих ответов.

— Как механизировать про- ходку скатов, чтобы с горизонта на горизонт добираться не месяцами, а быстрей?

— Ничего.

— Можно ли использовать для закладки шахтную породу? Только в тресте Прокопьевский уголь ее ежесуточно выдается на гора около 5 тысяч тонн.

— Пока не думали.

— А вскрышные породы наших разрезов?

— Намечено использовать частично.

— Вывод? Его высказал главный инженер треста Прокопьевского уголь Ю. Н. Кулаков: системы с закладкой выработанного пространства еще далеки от совершенства и, конечно, не универсальны.

Значит, не нужно забывать о других способах угледобычи и продолжать эксперименты. Например, надо определить наилучшие параметры для очистных забоев: их длину, мощность. Так, теория говорит, что идеальная лава та, у которой длина стремится к нулю, а скорость подвигания — к бесконечности. В такой обстановке затраты на поддерживание выработок, проветривание и т. д. будут наименьшими. Разуме-

ется, что П. Г. Михайлов подкрепил свой доклад многочисленными подсчетами и экономическими выкладками. Но вот последовали вопросы, а их было на этом совещании очень много.

— Что сделано институтом для совершенствования закладки?

— Ничего.

— Можно ли использовать для закладки шахтную породу?

— Только в тресте Прокопьевский уголь ее ежесуточно выдается на гора около 5 тысяч тонн.

— Пока не думали.

— А вскрышные породы наших разрезов?

— Намечено использовать частично.

— Почему ни один научно-исследовательский институт, в том числе и КузНИИ, даже не пытается заняться изучением способов проходки и поддержания выработок на глубоких горизонтах?

Несколько часов длился этот интересный и важный для угольщиков бассейна разговор о делаах научно-исследовательского института. Его участники заключили: ученые внесли значительный вклад в развитие угольной промышленности бассейна, но он окажется более весомым, если коллектив института будет жить перспективой, смелее браться за решение насущных задач производства.

А. ЦЫРЯПКИН.

Логистике? На первый взгляд, безусловно. Но, как отмечали участники совещания, эти исследования еще далеко не полные и ими довольно-таки никак нельзя. Об этом, например, заявил главный инженер комбината Кузбассуголь тов. Крылов В. Ф.:

— КГП — идея, конечно, не плохая, но, предлагая эту систему, в институте почему-то делают ставку на устаревшее горняцкое вооружение. Во многих местах в очистные забои смело внедряют механизмы, а здесь, как и раньше, думают работать под КГП с помощью буров.

Механизмы и эксперименты... Эти слова на совещании звучали чаще других. Впрочем, иначе быть не могло. Без экспериментов, творческих поисков и всемерной механизации процессов угледобычи невозможно. Без угледобычи запро- бы народного хозяйства в настоящем «хлебе промышленности».

С особой остройностью встает этот вопрос для Прокопьевско-Киселевского месторождения. Запасы угля на верхних горизонтах кончатся, и нужно перейти на нижние. В КузНИИ своевременно решили выяснить, какие системы для добычи угля там рациональны. Кандидат технических наук П. Г. Михайлов доложил собравшимся о результатах поиска: необходима выемка угля с закладкой выработанного про-

зода.

— Но, как отмечали участники совещания, эта система

заряджению штурвов и отпадке забоя. Тт. Иващук и Заболоцкий проделали эту работу при 16 штурвах за 25 минут, а когда такую же работу делали все втроем, то перерасходовали лишних 25 минут. Проходчиков, Заболоцкий на доставку одной сумки глины для поделки пыжик затратил 15 минут, а тт. Кузьмин на этой же работе потерял лишних 20 минут. А когда ходил за глиной второй раз, то наоборот, сокра-

тил время, вернее, уложился в него. И так почили по каждой операции.

Какой же из этого вывод?

Проходчики смены тт. Иващука на этот вопрос сейчас отвечают так: «самопроверка — лучший ревизор».

И в самом деле, что значит потерять на смене час времени, как это обнаружилось даже в передовой бригаде? Ведь в более слабых коллективах дела, видимо, обстоит хуже. Для уплаты рабочего времени мало об этом говорить, надо действовать, чаще проверять себя, сравнивать итоги и, как говорится, на ходу подтягивать отстающих до уровня передовых. В этом хорошо убедились горняки бригады тт. Иващука. Этот их опыт заслуживает всяческих похвал и распространения.

А. КОСЬМИН.

На первомайской трудовой вахте

На первомайской вах

# Новые фильмы „КАТЕРИНА ИЗМАЙЛОВА“

С 1-го мая на экране кинотеатра им. Островского начнется демонстрация широкопленочного фильма «Катерина Измайлова», производство студии «Ленфильм», режиссер И. Шапиро.

Опера «Катерина Измайлова», написанная выдающимся композитором современности Дмитрием Шостаковичем в 1932 году, приобрела мировую славу и была поставлена на оперных сценах многих стран мира.

Литературным первоисточником оперы послужила повесть Н. С. Лескова «Леди Макбет Мценского уезда». Сохраняя в общих чертах сложную и атмосферу повести, Шостакович новому переосмыслил ее идею и социальную направленность, изменил характеристики героев.

В центре оперы — трагедия русской женщины, Катерины, живущей под гнетом тирании, царящей в доме купца Измайлова.

Наделенная сильной волей, страсть и пылкая натура, Катерина жаждет любви и счастья, но ее окружает загадочная атмосфера купеческого самодурства и насилия. Домом крепостью правит жестокий, властолюбивый и циничный старик, свекор Катерины, Борис Тимофеевич. Его сын Зиновий Борисович — муж Катерины — существо слабое, ничтожное, безвольное.

Однокую, гостующую от безделья и пустоты своего существования Катерину соблазняет новый работник Измайлова, Сергей. Этот опытный сердцеед, бездушный и расчетливый себялюбец мечтает стать не только любовником, но и мужем богатой Катерины.

Горячая, безоглядная любовь Катерины к Сергею, жгучая ненависть к свекру, презрение к мужу приводят ее на путь преступлений. Чтобы спасти Сергея от кровавой экзекуции, она отравила Бориса Тимофеевича. Не смея ни в чем отказать любимому, она поддалась его преступному влиянию

и участвовала в убийстве мужа.

Катерину и Сергея после публичного истязания отправляют на каторгу. Экран рисует скорбную и мрачную картину каторжного пути — знаменитой Владимирки. Особенно страшным стал этот путь для Катерины — драма ее достигает крайних пределов. Сергей, которого она продолжает страшно любить, глумится над ее чувством, обманывает ее и предает. В порыве отчаяния Катерина выбрасывает за борт парома свою разлучницу — Сонетку — и бросается сама в воду. Обе они гибнут в синевозовых волнах северной реки.

Может возникнуть вопрос — почему мы обратились к этой опере сегодня? — говорит режиссер-постановщик. Трагическая история человека, делающего неистовую попытку вырваться из страшных, мертвящих жизненных условий, убеждает в том, что в социально уродливых условиях жизни уродуется и подавляется человек. И пока будет существовать брак по расчету, неискренность отношений и духовное подавление женщины, судьба Измайловой сохранит всю актуальность отрицательного примера.



Вторая задача, которая увлекла меня, — чисто эстетическая: желание ознакомить с этим замечательным произведением зрителей. Экран позволяет достичь оперу Шостаковича до самых отдаленных уголков нашей страны и всего мира.

Очень многое зависело от исполнительницы главной роли

— в этом смысле нам очень повезло. Удивительное сочетание голоса и блестящего актерского мастерства — явление крайне редкое. Именно такими качествами обладает Галина Павловна Вишневская, создавшая образ Катерины Измайловой.

Редактор В. Л. БАРИНОВ.

## ДЕЛОВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Капитан рыболовного траулера «СРТМ-12/55» Анатолий Андреевич Рудницкий — опытный моряк. Он плавал по многим морям. Сейчас его судно бороздит Атлантический океан у побережья Марокко, неподалеку от порта Касабланка.

На борту — не совсем обычна обстановка: советские моряки производят показательный отлов рыбы в присутствии марокканской делегации. Гости из Рабата — представители экономического департамента Министерства иностранных дел, Управления торгового флота и института рыбной промышленности, а также корреспонденты местных газет — знакомятся с работой сложных навигационных приборов, с новейшей технологией процесса переработки рыбы. Анатолий Андреевич уверенно отвечает на все вопросы, рассказывает и показывает, как организована работа на советском судне.

А вечером, когда солнце опустилось в океан и траулер стал у причала Касабланского порта, на борт судна прибыл министр торговли и промышленности Марокко Мулай Ахмед Аллуи. Это по его инициативе марокканская сторона выясняет возможности закупки в Советском Союзе рыболовных траулеров такого типа. По приглашению марокканской стороны советский траулер капитана Рудницкого прибыл в порт Касабланку в качестве «наглядного экспоната».

Марокканским экспертам понравились мореходные и рыболовные качества судна, система переработки рыбы. После получения страной независимости, говорят они, мы начали уделять особое внимание развитию отечественного рыболовного флота. Воды Средиземного моря и Атлантического океана, омывающие марокканское побережье, богаты различными видами ценной промысловой рыбы — сардинами, тунцом, макрелью и другой. Рыбный промысел сейчас занимает важное место в экономике страны. Рыбные консервы, изготавляемые на предприятиях Агадира, Сафи, Танжера и других марокканских приморских городов, — важная экспортная статья. Марокканские власти намечают широкое развитие морского рыболовства, создания траулерного флота, оснащенного современным оборудованием.

Сотрудничество с Советским Союзом в поставках рыболовных судов, как отмечала газета «Вики марсэк», будет способствовать модернизации рыболовного флота страны.

Игорь БЕРЕЗНИКОВСКИЙ,  
корреспондент ТАСС.

## Так вырос порт Ходейда

Порт Ходейда, сооруженный в 1961 году в Красном море с технической помощью Советского Союза, сейчас известен уже во многих странах. В 1966 году этот южноарабский порт принял около 500 судов под 30 государственными флагами.

Не так давно, всего несколько лет назад, суда-одиночки, заходившие в Йемен, вынуждены были останавливаться в пятн милях от берега. Товары перегружались на углы суденышки, а грузчики по грудь в воде перетаскивали их на берег.

До постройки порта Ходейда была небольшим городком, где было до сотни каменных домов, стоявших в окружении множества камышовых и пальмовых хижин. Сейчас Ходейда — один из самых крупных городов страны с асфальтированными улицами, с десятками современных зданий, с кинотеатрами и стадионом. Ходейда стала пролетарским городом: более половины всех промышленных рабочих Йемена трудится здесь.

Жители Ходейды говорят, что их порт стал окном в мир из дома, который назывался раньше Йеменским королевством. Порту отводится в Йемене особая роль: это не только единственные для Йемена морские ворота, через которые осуществляется связь его с другими государствами, но и крепкая опора республиканского режима, центр, откуда правительство Йеменской Арабской Республики намечает добиться экономического подъема страны.

Анатолий ПИСЬМЕННЫЙ,  
корреспондент ТАСС.

## Сегодня

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО

Тигровая бухта (12, 4-10, 6, 8, 9-45). Сказка о царе Салтане (10, 2-10). На встречу совести (9-15, 11-15, 1-15, 3-15, 5-15, 7, 9). Жизнь прошла мимо (дети до 16 лет не допускаются) (12-30, 2-30, 4-30, 7-15, 9-15). Хроника — Встреча с Сибирью (10-30, 6-30).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД» Волчина (12, 4-10, 6, 7-40, 9-40). Обыкновенное чудо (10, 2).

КИНОТЕАТР «ТЕМП» Широкоэкранный фильм Война и мир — вторая серия (10, 12, 2, 4-10, 6-10, 8-10, 10-10).

## Приглашают на работу:

ПРОКОПЬЕВСКАЯ ТАБАЧНАЯ ФАБРИКА — грузчиков, каменщиков, транспортировщиков (мужчину), учеников машиниста-регулировщика (склад 60 руб.).

ПРОКОПЬЕВСКИЙ УНИВЕРМАГ — продавцов, на весенне-летний период — лоточников.

ПРОКОПЬЕВСКИЙ ГОРНЫЙ ТЕХНИКУМ — преподавателя автодела, лаборанта, коменданта учебного корпуса, механика-котельной, заведующую библиотекой (с библиотечным образованием).

ДОБРОВОЛЬНОЕ ПОЖАРНОЕ ОБЩЕСТВО — мастера или нормировщика, знакомого с печными работами, пекаря и дровника.

Обращаться: ул. Шахтостроевская, 12 (около центрального рынка).

ВНОВЬ ОРГАНИЗОВАННАЯ ПРОКОПЬЕВСКАЯ МЕХАНИЗИРОВАННАЯ КОЛОННА треста совхозов комбината Кузбассуголь на постоянную работу — каменщиков, землекопов, плотников.

Обращаться: совхоз «Прокопьевский», по телефону через 8-й разрез.

МЕНЯЮ новый кирпичный дом из 5-ти комнат на благоустроенную двух- или трехкомнатную квартиру, желательно на Тыргане или в центре города.

Обращаться: ул. Щербаковская, 41, остановка трамвая «Школа № 12».

МАГАЗИН «ПРИВАЛ» с 26 по 28 апреля проводит выставку-продажу велосипедов мужских, женских и детских.

УТЕРЯННЫЙ кассовый штамп № 4 Главуправления считать недействительным.

ОТДЕЛ ГОСПОЖНДЗОРА

— инженера профилактики, на учебу в пожарно-техническое училище — лиц, имеющих среднее образование.

Обращаться в городок милиции, кабинет 19.

ШАХТОМОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ шахтостроительного треста № 1 — сметчика, слесаря-электромонтажников, слесарей-монтажников, сантехников, автскраповщика на ЛАЗ-690, крановщика на кран К-255.

Обращаться: ул. Горная, 64-а, в отдел кадров.

УЗЕЛ СВЯЗИ доводит до сведения организаций и населения, что плата за установку телефона и переустановку его в другое здание утверждена в сумме 20 рублей, а за включение телефона, выключенного за неуплату в установленный срок (до 15 числа каждого месяца), — 2 руб.

УТЕРЯННЫЙ аттестат зрелости № 458764 на имя Ладейщикова Виктора Александровича считать недействительным.

Партийная, профсоюзная организация и администрация Красногорского шахтостроительного управления скорбят по поводу смерти заместителя главного бухгалтера БРЕЕВОЙ Анастасии Сергеевны и выражают соболезнование семье и родственникам покойной.

Коллектив строительно-монтажного управления треста Кузбассуглеобогащения выражает соболезнование Шкитину Андрею Ефимовичу по поводу смерти его жены

ШКИТИНОЙ Агии Васильевны.

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК» Я родом из детства (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

КЛУБ ШАХТЫ ИМЕНИ КАЛИНИНА Игра без нитьей (3, 5, 7, 9).

ПРОКОПЬЕВСКИЙ РАЙПОТЕБСОЮЗ — товароведа продовольственных товаров, зав. складом, продавца мяса (мужчину), техника-строителя.

Обращаться: ул. Грунтовая, 17 (Тупик).

СПЕЦАВТОХОЗЯЙСТВО Прокопьевского управления коммунальных предприятий доводит до сведения, что свалка мусора и нечистот на свалочных полях в районах Красной Горки, Северного Маганака и Тыргана разрешается только по предъявлению специальных талонов.

Предприятия и организации, пользующиеся свалочными полями, должны получить талоны в спецавтохозяйстве (улица Зенковская, 21) до 1-го мая 1967 года.

Свалка мусора в других местах, а также на бывшем свалочном поле в районе Буфера категории запрещается.

Коллектив строительно-монтажного управления треста Кузбассуглеобогащения выражает соболезнование Шкитину Андрею Ефимовичу по поводу смерти его жены

ШКИТИНОЙ Агии Васильевны.

Коллектив сетевого района скорбит по поводу смерти работницы электролаборатории ШКИТИНОЙ

Агии Васильевны и выражает глубокое соболезнование семье покойной.

Наш адрес: ул. Фасалная, 4. Телефоны редактора — 2-30, отв. секретаря — 6-52, отдела промышленности и транспорта — 10-17, АТС — 41-98, отдела партийной жизни — АТС — 53-59, отдела культуры и быта — 13-20, отдела писем — 3-68.

Прокопьевская горнопечатня Кемеровского управления по печати, ОП09056

Заказ 3699 Тираж 43000 экз.