

СЪЕЗДУ
ПАРТИИ —
ДОСТОЙНУЮ
ВСТРЕЧУ!

Расчет и упорство

Хорошо встречают предстоящий съезд партии проходчики участка № 3 шахты «Красный углекоп». Бригады тт. Романюка, Безуспарнича, Зебрева и Лошманова успешно трудятся сегодня, отлично потрудились и в феврале. Например, первая из названных бригад в минувшем месяце дала сверх плана 31 метр параллельного штreta. А это без малого треть месячного задания. На 27, 19 и 17 процентов перевыполнили соответственно план остальные бригады.

Не забывают проходчики и о себестоимости выработок, снижают ее, экономят материалы. Так, только за два месяца с начала года горняками участка сэкономлено 100 кубометров крепежного леса.

С. РОТАНОВ.

Многие очистные и проходческие бригады нашего рудника приняли в честь XXIII съезда Коммунистической партии повышенные обязательства и успешно выполняют их. Среди них бригада забойщиков Валентина Пряхина с шахты «Коксовая-2». В начале минувшего месяца она приступила к реализации графика повышенной угледобычи, чтобы выдать за 31 рабочий день из забоев с закладкой выработанного пространства 20 тысяч тонн угля.

Позавчера намеченный срок остался позади. Нагора отправлено 19881 тонна топлива. Это большая производственная победа забойщиков, так как каждая тонна добывалась в нелегких горногеологических условиях.

На снимке (слева направо): бригадир В. Д. ПРЯХИН, забойщики П. А. ГОРШКОВ и Б. К. БЛИНОВ.

Фото Ф. Исмагилова.



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 49 (9132)

Пятница, 11 марта 1966 г.

Год изд. 36-й
Цена 2 коп.

Со всех континентов

РАСТУТ РЯДЫ
ФРАНЦУЗСКИХ
КОММУНИСТОВ

С первого января 1966 года в ряды Французской коммунистической партии вступили 18 тысяч человек. За этот же период в стране создано 320 новых партийных ячеек.

Уничтожены в Южном Вьетнаме

В первые три недели февраля бойцы Армии освобождения Южного Вьетнама и партизаны сбили или уничтожили на земле около 500 американских самолетов и вертолетов. Много самолетов и вертолетов было уничтожено во время неожиданных атак патриотов на американские военные базы и аэродромы в Южном Вьетнаме.

РЕКОРДНОЕ ЧИСЛО БАНКРОТСТВ

6141 случай банкротств мелких и средних предприятий зарегистрирован в прошлом году в Японии. Это рекордный показатель за все послевоенные годы, на 46 процентов превышающий уровень 1964 года.

ПО ПУТИ ЭСКАЛАЦИИ

Американские летчики, воющие во Вьетнаме, получили разрешение преследовать боевые самолеты ВВС ДРВ в воздушном пространстве над Ханоем и портом Хайфон, сообщает корреспондент агентства АП, ссылаясь на информированные источники в Пентагоне.

«ОБРАБАТЫВАЮТ» МЕКСИКАНСКИХ РАБОЧИХ

Мексиканские юноши, приезжающие в Соединенные Штаты, чтобы работать там в сельском хозяйстве, зачастую не могут найти работы. Взамен американские военные власти предлагают каждому мексиканцу 500 долларов за согласие отправиться воевать в Южный Вьетнам в составе американских подразделений.

«ПОСТЫДНОЕ РЕШЕНИЕ!»

Правительство Австралии решило увеличить численность своих войск в Южном Вьетнаме в три раза. Если до сих пор там находилось 1500 солдат и офицеров, то с июня текущего года их численность будет доведена до 4500 человек. Об этом заявил в парламенте премьер-министр Австралии Гарольд Холт. Под возгласы депутатов-лейбористов «Позор! Постыдное решение!» Холт сообщил, что, помимо двух дополнительных батальонов, Австралия направит во Вьетнам специальную авиаэскадрилью, а также 8 вертолетов.

(ТАСС).

Обсуждается проект Директив

Курс — на коммунизм

Девятого марта в ДК имени Артема состоялось собрание партийно-хозяйственного актива города, на котором были обсуждены и одобрены Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства страны. С докладом о перспективах развития страны и конкретных задачах горняков, машиностроителей и строителей нашего города выступил секретарь горкома КПСС Е. П. Жеваго. Участники собрания горячо одобрили предначертания партии на новое пятилетие, ее курс на продвижение страны по пути создания коммунистического общества и дальнейший подъем благосостояния трудящихся.

В обсуждении Директив съезда приняли участие секретарь Энгельсского райкома КПСС тов. Бутрим, бригадир проходчиков шахты № 3 — З. бис. тов. Гибадуллин, председатель профсоюзного комитета шахты № 5 — 6 тов. Давыденко, управляющий трестом Прокопьевскоголь тов. Ивашкевич, председатель горисполкома тов. Паяльников.

Все выступавшие с удовлетворением отмечали большую целенаправленность Директив съезда, их деловую конкретность и обоснованность. Они вносили свои конкретные предложения, которые должны найти отражение в решениях съезда по развитию промышленного потенциала Сибири и ее угольной промышленности, говорил о задачах и планах шахт, предприятий, участков и бригад в новом пятилетии.

Отчет с собрания актива будет опубликован в следующем номере нашей газеты.

Касается каждого

Во всех ателье нашей фабрики прошло обсуждение проекта Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану. Конкретные задачи, точные расчеты этих планов вызвали у людей большую уверенность в их реальности и желание работать, как говорится, засучив рукава.

Последнее такое собрание проходило накануне 8 марта в ателье № 3, где я как раз выступала с докладом. Было столько вопросов, предложений, пожеланий — видно, что людей тронули за живое каждая цифра, каждое положение проекта Директив.

Особенно живо шла беседа вскруг вопроса, касающегося нашей работы. Ведь в проекте сказано: превратить службу быта в крупную механизированную отрасль промышленности. И нам предстоит увеличить оказание услуг населению в 2,5 раза.

— Чтобы справиться с таким объемом работы, — сказала работница ателье № 3

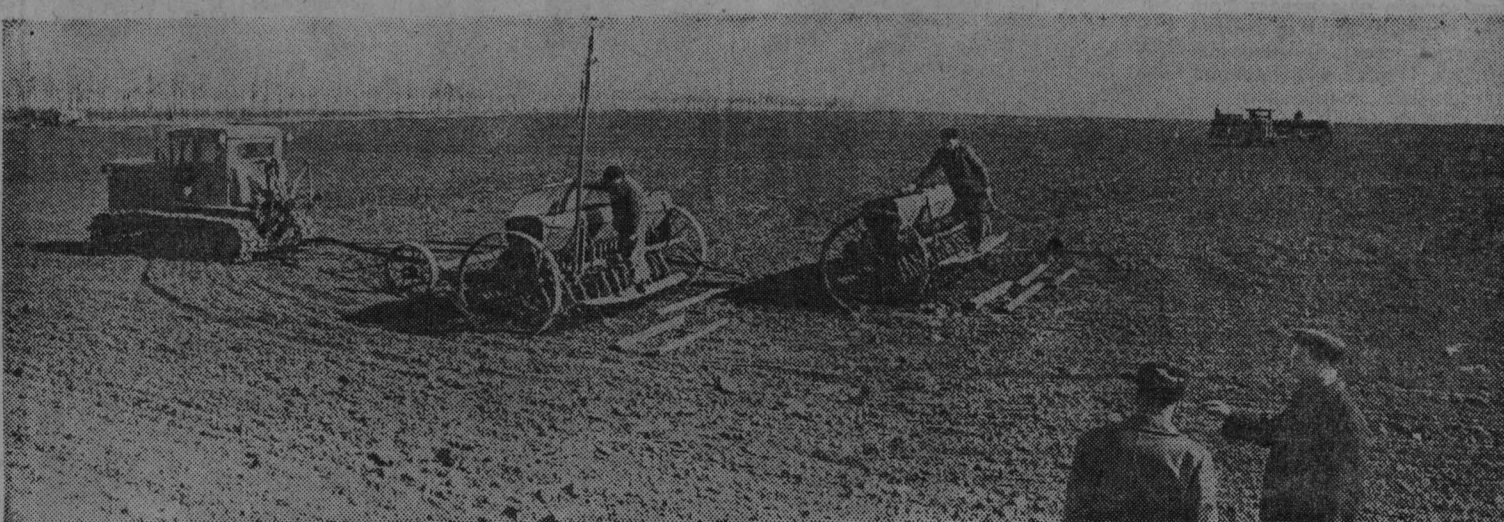
това. Попова, — надо иметь преимущество перед торговлей в выборе тканей. Когда они будут у нас в богатом и современном ассортименте, тогда и заказчиков к нам пойдет гораздо больше.

Швея тов. Татарченко высказалась так:

— За последнее время мы получаем много нового хорошего оборудования. Но нужны нам очень еще машины, приспособленные для обработки синтетических тканей — от этого значительно улучшится качество изделий и темпы их изготовления.

Говорили швейники о необходимости полной замены нашего машинного парка, о том, чтобы больше выполнять индивидуальных заказов. Словом, были не прения по докладу, а свободная, живая беседа по вопросам, которые близко касаются каждого.

К. КОТЕЛЬНИКОВА,
директор фабрики индивидуального пошива
одежды.



Пришла весна в Причерноморские степи Украины, полевые работы начались. В колхозе «Правда» Болградского района Одесской области идет массовый сев гороха, ячменя. Механи-

заторам предстоит засеять ранние яровые культуры на площади 2400 гектаров.

На снимке: перекрестный сев гороха.

Фото А. Фатеева.

Фотохроника ТАСС.

Год 1966. Год ломки долголетних устоев, укоренившихся понятий. Основные критерии его: высокая культура производства, четкий ритм, качество продукции на уровне мировых стандартов, фондотдача, прибыль и, самое главное, чувство хозяина у каждого члена коллектива предприятия.

Как добиться этого? Где, каковы пути становления новогод?

В отделах, цехах и бригадах завода «Продмаш» все эти вопросы, выдвинутые решениями сибирского Пленума ЦК КПСС, обсуждались долго и бурно. В порядке подготовки к переходу на новую систему планирования и стимулирования промышленного производства, предусмотренную Постановлением ЦК КПСС и Советом Министров СССР, завод осуществил ряд мероприятий по повышению эффективности производства, изыскивал возможности для принятия более высоких плановых показателей.

Было принято решение уже в 1966 году дополнительно к утвержденному государственному плану изготовить 1300—1600 комплектов норий, что даст заводу сверхплановую прибыль примерно в 15 тысяч рублей. Это предложение учитывало все возрастающую потребность страны в нориях.

В текущей пятилетке мы предусматривали также реконструкцию завода с увеличением его производственной мощности до 10 млн. руб. т. е. в 2,2 раза против существующих мощностей.

Завод разработал генплан весьма компактно размещенного предприятия (как результат реконструкции существующего) с учетом особенностей предстоящего развития города Прокопьевска.

Реконструкция завода даст возможность не только полностью покрыть дефицит страны в нориях, но и обеспечить поставку их в нужном количестве за границу, обеспечить высокую степень механизации и автоматизации производства, увеличить производительность труда на 30 процентов, обеспечить получение продукции высокого качества, значительно сократить непроизводственные расходы и еще повысить уровень рентабельности.

Предлагается также осуществить со второго квартала этого года переход основных отделов и цехов завода на новочеркасский метод непрерывного планирования.

Итак, решения приняты...

У нас есть некоторый опыт — ведь за семилетку мы кое-что добились. Объем валовой продукции вырос в 2,1 раза, производительность труда — почти в два раза, съем продукции с одного квадратного метра производственной площади увеличился в 1,68 раза и в 1965 году составил 1230 руб. Выпуск валовой продукции на 1 руб. основных производственных фондов и концу семилетки достиг 5 руб. 84 коп. Оборачиваемость оборотных средств с 220 дней в начале семилетки уменьшилась до 51 дня в 1965 году. Уровень рентабельности в 1965 году достиг 14,6 проц., а прибыль в этом же году составила 549 тыс. руб., в то время как на начало семилетки завод имел 391 тыс. руб. убытков.

Позавчера в 6-м цехе завода «Электромашин» состоялось открытое партийное собрание по обсуждению проекта Директивы пятилетнего плана. Ему предшествовала большая разъяснительная работа агитаторов и пропагандистов. Один из них — Николай Петрович Бирюков — проводил беседы на участках. Сейчас вы видите его в цехе со слесарями-сборщиками Г. Барбанаковой (слева) и Н. Шиловой. Г. Барбанакова — активный член «Комсомольского прожектора», она считает: одна из важнейших задач коллектива цеха — для улучшения производства самим отыскивать резервы. Так, как делает это, например, Нина Шилова — одна из лучших работниц конвейера. Таким образом, трудящиеся 6-го цеха не только словом, но и делом приветствуют наметки по пятилетнему плану.

Фото Ф. Исмагилова.

Казалось бы, неплохие традиции последних лет, деловые решения, подкрепленные тщательно разработанными планами организационно-технических мероприятий, помогут заводу быстро двинуться по пути перехода на новую систему планирования и стимулирования.

Но... И здесь нельзя не остановиться на целом ряде этих злополучных «но», которые не только убивают всякую инициативу производственников, но и буквально без ножа режут любое предприятие. Речь идет о материально-техническом снабжении. Достаточно сказать, что в январе в первую декаду выполнение плана составило 19, во-

тонн металла. Вместо листовой стали толщиной 1,5 мм с габаритами — 1000 мм х 2000 мм, Нытвенский комбинат поставляет нам лист 750 мм х 1750 мм и 600 мм х 2000 мм. Эта замена также приводит к потерям 120 тонн металла в год.

На нории, транспортеры и пакетные агрегаты по нормам расхода предусмотрены полосовая сталь различных сечений. В поставке этой стали и даже фондах на нее заводу систематически отказывают, и полосу получаем, разрезая листы на гильотинных ножницах. Качество этих полос, конечно, не выдерживает критики, стоимость выполнения плана составляет 19, во-

тиях идет коренная перестройка, а вопросы снабжения решаются, как и 20—30 лет назад. Вот примеры: в первом квартале недодано 424 тонны металла, во втором не будет хватать 156 тонн, а как будет в третьем — пока неясно. Но как же завод должен выполнять план? На этот вопрос пока никто не знает ответа.

До начала второго квартала осталось меньше месяца. Завод давно уже должен работать со своими поставщиками, знать, кто из них и в какие сроки поставит металл, метизы, комплектующее оборудование, чем новым будет обусловлена эта поставка. Необходимо уточнить фи-

женцы отвечать не хотят. Так им жить легче.

Правда, в последнее время, как из рога изобилия сыплются свыше советы и указания о необходимости тесных деловых контактов потребителей с поставщиками. Идея, безусловно, правильная. Но вот попробуй ее осуществить при нынешнем положении со связью. Вызвать по телефону Магнитогорск, Ижевск, Москву, Комсомольск, Саранск или другой город можно на третий — четвертый день, а то и через неделю. Дадут абонента — не окажется нужного работника, да еще телефонистка говорит: «Вы не один в городе, кончайте». Какая уж там деловая связь?

Съездить раз в полугодие на место к основным крупным поставщикам? Но, во-первых, планирующие инстанции меняют их, как перчатки, а во-вторых, стоит почитать документы и статьи о «толкачах». Выезд к поставщикам запрещен безусловно и бесполезно.

Примеры можно продолжать без конца. Все они говорят о том, что самый больной вопрос для предприятий — это материально-техническое снабжение. Сегодняшнее его состояние подрывает и новочеркасский метод, и общую культуру завода, и экономику производства, и качество продукции.

Чем скорее будут улучшены системы материально-технического снабжения и стиль работы планирующих ее органов, тем успешней, качественней и рентабельней будут работать предприятия Союза, тем скорее будут выполнены предначертания Директивы XXIII съезда КПСС.

Трудящиеся прокопьевского «Продмаша» взяли на 1966 г. и в целом на пятилетку повышенные обязательства и, безусловно, с ними справятся. Но забывать, молчать о том, что вчера и сегодня мешало и мешает нашему развитию, нельзя.

Б. ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ,
директор завода «Продмаш»;
П. БРИЛАКОВ,
токарь механического цеха;
В. РАК,
сборщик 2-го сборочного цеха;
Н. РОГАТИН,
слесарь-сборщик 1-го сборочного цеха.

ПУТИ СТАНОВЛЕНИЯ

вторую — 26 и в третью — 55 процентов. В феврале первая декада дала 6, вторая — 26 и третья — 68 процентов плана.

Такой архинеритнический завод не знал никогда. И не случайно партийное собрание, обсуждавшее на днях проект Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану на 1965—1970 гг., подвергло систему материально-технического снабжения и его планирования глубокому анализу и резкой критике.

В самом деле, управление материально-технического снабжения Кузбасского района не додало заводу на первый квартал 424 тонны металла, в результате чего отдельные цехи были полностью остановлены. Только по вине этого же управления и Союзглавметалла завод на протяжении прошлого года и сейчас получал и получает немерный материал. К чему это приводит, свидетельствуют следующие цифры: вместо принятой по спецификации угловой стали 32x32x3, Магнитогорский комбинат с благословлением Союзглавметалла поставляет «Продмашу» уголок 32x32x4. В результате такой «замены» «Продмаш» теряет в год 240

тонн металла. Вместо листовой стали толщиной 1,5 мм с габаритами — 1000 мм х 2000 мм, Нытвенский комбинат поставляет нам лист 750 мм х 1750 мм и 600 мм х 2000 мм. Эта замена также приводит к потерям 120 тонн металла в год.

На нории, транспортеры и пакетные агрегаты по нормам расхода предусмотрены полосовая сталь различных сечений. В поставке этой стали и даже фондах на нее заводу систематически отказывают, и полосу получаем, разрезая листы на гильотинных ножницах. Качество этих полос, конечно, не выдерживает критики, стоимость выполнения плана составляет 19, во-

нансовые и иные вопросы.

Но пока нет прикреплений к заводам-поставщикам и работать не с кем. Прикрепления, в лучшем случае, поступают в конце марта, а то и, как бывает, будут идти во втором квартале. Опять «штурм», опять беззаборщина, опять срыв программы.

Согласно выделенным фондам, «Продмаш» должен получить от Магнитогорского метизного завода в первом квартале 474 тонны стали разных профилей. А ведь трудящиеся нашего завода одни из первых в Прокопьевске подхватили почин передовых предприятий и обязались сэкономить в текущем году 300 тонн черных металлов и за счет этого дать сверхплановой продукции на 42 тыс. руб.

Кроме того, эта немерность оказывается и на экономике предприятия, технологическом потоке, оснастке, ритме производства, качестве продукции и, наконец, настроении трудящихся, что тоже крайне важно.

К сухим цифрам отрицательных итогов примешивается едва ли горячих эмоций и энтузиазма, что в бесстрастную аналитическую статью их не уложишь. Материально-техническое снабжение... На предприя-

тии же нужно такое снабжение? Кто в этом повинен? Виноваты старые традиции.

Везде, во всех документах

снабженческих организаций наиметро записаны (значит, и топором не вырубишь) только обязательства поквартальной поставки. Почему?

Будь заводы головой отвечают за выполнение месячных планов в полной номенклатуре? Да, заводы отвечают. А снаб-

ТРУДЯЩИЕСЯ ПРОКОПЬЕВСКА ПРЕДЛАГАЮТ:

— Шахта «Зенковские уклоны» в настоящее время реконструируется. Всего на это ассигновано 28 млн. рублей. Но на 1966 год отпущен лишь 700 тысяч рублей. Шахтостроители, однако, могут освоить средства в 2—3 раза больше. Считаю, ассигнования надо спланировать так, чтобы реконструкцию завершить в самые короткие сроки.

Л. ЧУМАЧЕНКО:
ШАХТА «ЗЕНКОВСКИЕ УКЛОНЫ».

☆ ☆ ☆

— Необходимо изыскивать фонды для строительства в городе предприятия легкой промышленности. Это даст возможности трудуоустройство подростков вторых членов семьи.

В. ЗВЕРОВСКИЙ,
ШАХТА «КРАСНЫЙ УГЛЕКОП».

☆ ☆ ☆

— Позавчера в 6-м цехе завода «Электромашин» состоялось открытое партийное собрание по обсуждению проекта Директивы пятилетнего плана. Ему предшествовала большая разъяснительная работа агитаторов и пропагандистов. Один из них — Николай Петрович Бирюков — проводил беседы на участках. Сейчас вы видите его в цехе со слесарями-сборщиками Г. Барбанаковой (слева) и Н. Шиловой. Г. Барбанакова — активный член «Комсомольского прожектора», она считает: одна из важнейших задач коллектива цеха — для улучшения производства самим отыскивать резервы. Так, как делает это, например, Нина Шилова — одна из лучших работниц конвейера. Таким образом, трудящиеся 6-го цеха не только словом, но и делом приветствуют наметки по пятилетнему плану.

— Пора бы институту ВНИИ гидроуголь создать пульпомеры. Это на 20—25 процентов поднимет на шахте производительность труда.

А. ТОЛМАЧЕВ:
ШАХТА «КРАСНОГОРСКАЯ»

☆ ☆ ☆

— Учитывая, что женщина-рабочница занята и дома, и на производстве, хотелось бы по желать, чтобы, когда она уходит на пенсию, ей были предоставлены льготы. Наверное, при

25-летнем непрерывном стаже можно было бы отпускать женщин на пенсию в 45 лет.

П. СЕРГЕЕВА:
КОМБИНАТ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

☆ ☆ ☆

— Решить вопрос о сокращении рабочей неделе и к концу пятилетки иметь два выходных дня.

А. НОВИКОВА:
ШКОЛА № 1.

— В проекте Директивы XXIII съезда КПСС обогащению углей уделяется большое внимание. Но отсутствие экспериментальной базы в нашем институте тормозит создание новых машин. Вишу предложение включить в план работ создание экспериментальной базы.

А. КИРИЧЕНКО:
КУЗНИИУГЛЕОБОГАЩЕНИЕ.



К фестивалю белорусского искусства Секрет популярности

Есть исполнительские коллективы, которые, словно невидимым магнитом, сразу привлекают к себе присутствующих в зрительном зале и держат их в напряженном внимании от подъема до закрытия занавеса. Таким является и Государственный народный хор БССР, во главе которого стоит народный артист Белоруссии Г. Цитович.

Этот творческий коллектив выступил с двумя отчетными концертами. Показанная им программа — одна из трех запланированных к 50-летию Великого Октября. Она носит ярко выраженный национальный характер, состоит исключительно из белорусских произведений. Здесь и современные песни профессиональных и самодеятельных авторов, и хореографические постановки о быте и отдыхе советской молодежи, и, наконец, лучшие образцы музыкально-танцевального фольклора. Вместе с художественным руководителем много поработали над сценическим воплощением новой программы главный хореограф А. Балычевич, музыкальный руководитель К. Поплавский и главный балетмейстер П. Акуленок.

Выступление на сцене хо-

ровой группы без дирижера не сковывает ее творчества, а дает возможность ярче проявить актерские способности. Это особенно видно при исполнении сюжетных песен как традиционных народных, так и современных. Певцы настолько хорошо подают поэтический текст, настолько тонко и сценично интересно обыгрывают сюжет произведения, что он буквально на глазах у зрителя превращается в своеобразную театрализованную картину о народной жизни. Именно так выглядело, например, исполнение мужской хоровой группой белорусской народной песни «Примаки», которая чем-то напоминает законченный вокально-сценический эпизод из неизвестной народной оперы.

Неутомимый исследователь народного творчества Г. Цитович умеет найти ключ к каждой песне и вместе со своими воспитанниками раскрыть все ее музыкальные достоинства, всю поэтическую красоту. Сколько слышится задушевности и теплоты, непосредственности чувств, когда слушаешь такие шедевры песенного фольклора, как «Вянет рута» (обработка Г. Цитовича),

«Перепелочка» (обработка А. Туренкова), «За Кубанью, за рекой» (запись и обработка И. Кузнецова). А каким естественным юмором, искристым молодым задором и веселем пронизаны шуточные народные «Ой, зелена, зелена» (обработка К. Поплавского), «Мелкий дождик» (обработка М. Корсака) и другие.

Не могу не затронуть еще два хоровых произведения, вызвавшие у меня большое впечатление. Я имею в виду красаву по мелодике, широкораспевную лирическую песню И. Кузнецова «Ходит песня над рекою», а также совсем противоположного настроения — живую, с искрами светлого юмора песню М. Ларкова «Как повел меня Тимох». Последнюю выразительно и темпераментно запевает Т. Гребенникова (кстати, она солирует и в песне «А ты ехал, ехал...»).

Танцевальная группа народного хора из шести влю-



Фестиваль
белорусского
искусства



в нашем
городе

На ВДНХ
—
„Рига“ —
три программы

Комната репродуктор включен в обычную проводную радиосеть. Но что это? Рядом с регулятором громкости у него какой-то дополнительный рычажок. Один щелчок этого переключателя — и последние известия звучат уже на национальном языке, еще щелчок — и появляются величественные звуки классической музыки. Громкоговоритель «принимает» три программы? Да.

Новый репродуктор РТВ-64 «Рига», демонстрирующийся на ВДНХ, разработан группой работников Рижского радиотрансляционного узла.

Его точнее было бы назвать приемником: он предназначен для приема программ городских радиотрансляционных сетей, на которых уже ведется многопрограммное радиовещание.

Две дополнительные программы, передаваемые на других частотах, по тем же проводам, воспроизводятся «Ригой» благодаря использованию в схеме полупроводниковых приборов — двух германовых диодов и четырех транзисторов.

Трехпрограммный громкоговоритель подключается одновременно и в электросеть, от которой он потребляет небольшую дополнительную мощность при переключении на II и III программы. Совместно с обычным однопрограммным репродуктором новый громкоговоритель может быть использован для прослушивания и стереофильных передач. Специальные гнезда позволяют подключать к нему магнитофон для записи любой из программ.

«Рига» выгодно отличается от существующих моделей как по внешней отделке, так и по надежности в работе. Интересно, что при всех усовершенствованиях его стоимость стала почти вдвое ниже, чем, например, у модели «Вента». Образцы нового трехпрограммного громкоговорителя принятны комиссией Министерства связи СССР и утверждены для серийного производства уже с этого года.

(ТАСС).



МИНСК. Новые жилые дома по улице Толбухина.

Фото В. Лупейко.
(БелТА).

Читатель о людях хороших

МЧИТ АВТОБУС НА „САХАЛИН“

Шоферы и кондукторы Александр Газизов и Галина Миляева, Геннадий Смирнов и Фания Мухамедшина полгода работают на маршруте «Кинотеатр «Авантур» — поселок «Сахалин». За это время мы очень привыкли к ним. Четко организован у них труд. Автобус ПАЗ 64-38 всегда укладывается в график. Всякий раз подходит к остановке точно по расписанию.

И знаете, что еще хорошо. Умеют эти люди создать в автобусе теплую, дружескую обстановку. Ведут они себя так, словно пассажиры — гости

ТИХОНОВА, КУЗНЕЦОВ,
СТРОЕВ, ИВАНОВ.

У ЮЛИИ ГЕОРГИЕВНЫ Буда интерес к новаторству и уважение к людям с творческой жизнью появились после знакомства с начальником подъема шахты «Северный Магнит» тов. Денисовым. Такой уж это человек, что не может он на механизм или схему смотреть спокойно, если видит в них возможность улучшения.

Шахта «Северный Магнит» вступила в строй в 1955 году. И это получилось, что первое рационализаторское предложение в этом же году поступило именно от начальника подъема. С тех пор пошли они целой чередой.

Но Денисов не только сам творил, но прививал вкус к поискам и у своих подчиненных. А Юлия Георгиевна, проработав года полтора мастером на подготовительном участке, стала потом механиком подъема. С «легкой руки» Денисова приобщилась она к новаторству. А потом, когда появилась такая должность, стала инженером по рационализации. И с тех пор сама ищет людей с творческим жилком.

1955 год. Уже тогда начали поступать в шахтоуправление рационализаторские предложения. Но несли их человек 9—10, не больше. В минувшем году рационализаторов на шахте было около 200. Есть среди них «маститые» с солидным стажем, такие как энергетик В. С. Баринов, М. И. Сикора, слесарь котельной Г. А. Остриков, механик велоотливка, есть и подавшие предложение первый раз. Вот с этими-то последними больше всего и приходится работать инженеру по рационализации.

Ведь люди часто просто стесняются оформить пришедшую в голову мысль как рапорт-предложение или не умеют подать ее четко, по-инженерному. Тут и приходит на помощь руководитель Юлия Георгиевна. Умеет она «расшевелить» людей. Этой цели немало послужила организованная первый раз, три года назад, по шахте эстафета рационализаторов. Объявляется о ее начале обычно

штору. И вот появляются библиотеки на участках. Стали горняки почтенно заглядывать в книжку. Вселяли на шахте и день технической информации. Каждый месяц перед нарядом на участках механики рассказывают горнякам о новинках в горном деле, помогают найти тему для новаторства.

В тресте Кировуголь «Северный Магнит» занял за прошлый год по развитию рационализации первое место. Двум горнякам вручены путевки в Москву на ВДНХ.

Вырос не только отряд рационализаторов. Неизмеримо возрос и технический уровень предложений.

Если первые облегчили тяжелый физический труд, были довольно простыми по замыслу, то сейчас часто речь идет об электрических схемах, блокировке, автоматике. Не стоят новаторы на месте. А ведь многие из них начинали с какого-либо конкурса на новое предложение или с названной выше эстафеты. Так, например, начал года полтора назад горный мастер десятого участка Николай Алексеевич Кочкин. Объявили конкурс на «усмирение»

в шахтной газете. Вывещивают плакаты, стенд, отражающий ход эстафеты. Флаги эстафеты косят с участка на участок. А на дверях раскомандировок крепится щит: «Горняки такого-то участка внесли столько-то рационализаторских предложений!». И очень становится неудобно тем, у кого на щите красуется огромный нуль.

Что поделаешь, приходится искать и думать. Ико времени, когда флагок завершит свое путешествие по цехам и участкам, в шахтоуправлении солидная папка с предложениями. Потом коллектива, подавшим их больше всех, вручается премия.

Немалую роль в приобщении к новаторству играет хорошо поставленная техническая информация. Но не каждый рабочий или техник зайдет в библиотеку, чтобы посмотреть свежий бюллетень, бро-

слесарь шахтной котельной. Рационализаторский стаж у него уже лет шесть. Начинал с предложения по реставрации обычных паровых вентиляй. А сейчас он лучший рационализатор шахты. По его предложению используется в котельной шахтная вода, автоматически подключаются насосы, конденсат пара не выбрасывается на улицу, как раньше, а идет на отопление помещений. Да мало ли дел в активе Михаила Ивановича!

Различные предложения поступают от творческих комплексных бригад. Они есть на участке автоматизации и в межцехе, на транспорте и участке стационарных установок. И даже один из участников бригады автоматизаторов — В. Г. Вагенлейтер получил бронзовую медаль ВДНХ за освоение и доводку нового реле утечки.

Помогают рационализаторам на шахте и в техническом отделе и в межцехе, не остаются безучастными механики и члены ВОИР, но почти никто из новаторов не обошелся без помощи Юлии Георгиевны, ее товарищеской поддержки. А у нее немало забот. Это и обучение школьников производственным специальностям, и пропагандистская работа, но основное — помочь новаторам. Это занятие для нее не только обязанность, но любимое дело, призвание.

Э. СИДОРОВ.

3. Шахтерская
ПРАВДА

№ 49 (9132)

Зовут его Валентином

Было это 8 января. Нас, троих девушек, учащихся Киселевского профессионально-технического училища № 27, командировали в Алтайский край. На станции Артышта-1 мы должны были пересесть на другой поезд. Но получилось так, что сошли раньше времени. Вместе с нами на полустанке оказался юноша. Было уже темно, наступила ночь, а район незнакомый. И до нужной нам станции, как выяснилось, не меньше трех километров. Тут и вызвался нам помочь вот этот самый незнакомый парень.

Дул морозный, пронизывающий до костей ветер. А наш незнакомый проводник был одет налегке. Мы беспокоились за него — уж очень не по погоде выглядел. Он совсем замерз, когда, наконец, доехал нас до станции. Но и тут еще взялся помочь нам. До отхода поезда оставались считанные минуты, а у кассы очередь. Юноша убедил людей и купил нам билеты, пожелал доброго пути.

Только и успели мы узять, что живет он в Прокопьевске, работает в шахте. Назвал свое имя — Валентин, а фамилию свою не сказал. Передайте от нас спасибо хорошему человеку. Если захочет он написать нам, вот наш адрес: Алтайский край, Родинский район, село Родино, клуб. Г. ШАШКОВА, Т. ТОТ, М. ПЕТРОВА.

Это надо знать владельцам строений

Наступают сроки уплаты подоходного налога, налога со строений и земельной ренты за 1966 год. В этой статье финотдел Центрального района разъясняет основные положения по исчислению упомянутых налогов и льготах по ним.

Налоги со строений, замельная рента, сбор средств с владельцев скота и транспортных средств проводятся на основании Указа Президиума Верховного Совета СССР. Каковы же нормы содержания скота? Для нашего города они следующие:

корова — 1, молодняка — 1 голова (не считая молодняка отела текущего года), свиньи — 1 (или свиноматка с приплодом не старше 2-месячного возраста), овцы или козы — 3 с приплодом. Если нет коровы или свиньи, можно держать овец, коз, но не больше пяти. Для содержания птицы и пчело-семей норма не устанавливается.

Налог со строений и земельная рента взимается за жилые дома и занятые ими земельные участки, отведенные гражданам в бесцрочное пользование или самовольно занятые ими. Сумма зависит от страховой стоимости строения (один процент с сотни), плюс плата 1,5 копейки за каждый квадратный метр земельного участка.

От налога со строений и земельной ренты освобождаются: хозяева строений и земельных участков — военнослужащие

срочной и сверхсрочной службы, а также члены их семей, если в доме не сдаются в наем комнаты. Льгота существует на все время пребывания человека на военной службе (однако она не касается военнослужащих офицерского состава). В случае же увольнения со службы льготы перестают действовать.

От налогов освобождены пенсионеры по старости, инвалиды 1-2 групп, если они не работают по найму и в семьях нет работающих, и при этом, если ими не нарушается норма содержания скота.

Не облагаются налогом со строений и земельной ренты и трудающиеся угольной промышленности, шахтостроительных управлений на период строительства на отведенном горисполнкомом земельном участке и в течение двух лет после ввода дома в эксплуатацию (кстати, эта льгота не касается трудающихся, работающих в жилищно-коммунальных отделах шахт и шахтостроительных управлений).

Что касается подоходного налога, то от уплаты освобождаются подземные рабочие, пенсионеры по старости с подземных работ, а также члены семьи, получающие пенсию за погибших в шахте, или умерших, бывших подземных рабочих предприятий угольной промышленности. Те, кто получает пенсию за погибших на фронте в годы Великой Отечественной войны, тоже ос-

вобождаются от уплаты подоходного налога, но в том случае, если исчисленная сумма не превышает 22 рубль 20 копеек и не нарушается норма содержания скота. Этой же льготой пользуются инвалиды 1, 2 групп, Инвалиды 3-й группы облагаются налогом на общих основаниях.

С 1-го января 1966 года освобождены от уплаты подоходного налога те, кто построил дом без ведома исполнкомов, если размер самовольно занятых участков не превышает 0,15 га. Во всех остальных случаях владельцы земельных участков и строений облагаются подоходным налогом по 1 рублю за сотую гектара.

Существует следующий порядок уплаты. При наличии участка (приусадебного или индивидуального в поле) площадью от 0,16 до 0,25 га — 1 рубль за каждую сотку. Свыше этой нормы — по 2 рубля за сотку.

Многих интересует, как используются эти доходы. Все поступления от налога со строений и земельной ренты идут на зарплату учителям и врачам, на финансирование лечебных учреждений, детских садов и яслей. Как видите, своевременное финансирование очень необходимо. И хорошо, если бы налогоплательщики вносили эту плату досрочно.

Е. ЕРМАКОВА,
старший инспектор
госдоходов.

Советует врач

У человека одышка...

Медленно, тяжело поднимается по лестнице пожилой человек. Лицо его бледнено, губы синюшны; вот он зашелся надрывным сухим кашлем. И снова шумное, тяжелое дыхание. Одышка...

Что же это — старость? Но миллионы далеко уже не молодых людей без затруднений поднимаются на высокие этажи, легко справляются с физической работой. Болезнь? Тоже нет. Точнее сказать, что одышка — лишь признак заболевания, чаще легких или сердца.

Наши легкие состоят, как известно, из нескольких сот миллионов микроскопических малых пузырьков — альвеол, общая «дыхательная» поверхность которых достигает 100 квадратных метров. Это — основная лаборатория обмена газов в организме. Сюда, в эти пузырьки, через носоглотку, трахею и бронхи поступает вдыхаемый нами воздух. Здесь идущая из тканей кровь обогащается живительным кислородом, освобождается от излишков углекислоты, чтобы «полной силы» вновь устремиться к сердцу, а оттуда к работающим органам.

В результате длительных воспалительных и иных хронических заболеваний легких проходимость бронхов и бронхиол затрудняется. Постепенно в легких накапливается невыдохнутый воздух и альвеолы расширяются, легочная ткань становится более воздушной, утрачивает обычную эластич-

ность. Уменьшается и размах дыхательных движений грудной клетки, ребра делаются малоподвижными, как бы фиксируются в положении вдоха, их хрящи окостеневают. Со временем грудная клетка может приобрести «бочкообразный» вид, а шея укоротится. В итоге глубина дыхания еще более снижается. Человеку как бы не хватает воздуха, и он начинает дышать чаще, бессознательно исправляя таким способом неполадки в вентиляции легких. Возникает одышка.

Другая распространенная причина одышки — болезни сердца. Усиленно работающая сердечная мышца постепенно ослабевает, утомляется. Может наступить момент, когда она уже не в состоянии обеспечивать нормальное кровоснабжение тканей. Одышка, сердцебиение, отеки — это признаки недостаточности кровоснабжения при пороках сердца.

Каковы физиологические механизмы одышки? Движения грудной клетки регулируются особым дыхательным центром головного мозга, действующим автоматически. Один из его раздражителей — поступающая в мозг вместе с кровью углекислота. Если кровообращение недостаточно, то содержание углекислоты в крови возрастает и дыхательный центр сильнее возбуждается. Возникает одышка. Причем она теперь необходима — надо ведь как-то избавить организм

от избытка углекислоты и дать ему больше кислорода.

Но всегда ли одышка — спутник заболевания легких и сердца? Вспомним, как тяжело дышит спортсмен, пробежавший трудную дистанцию. Что же у него, тоже одышка? Да, но только физиологическая нормальная. Учащенное и углубленное дыхание необходимо при любой физической нагрузке; чем более тренирован человек, тем быстрее проходит у него одышка. А больному она мешает даже при небольших усилиях.

Нередко одышкой страдают тучные люди, иным из них трудно нагнуться, чтобы завязать шнурок ботинка. Как может человек дойти до такой степени ожирения? Чаще это случается с теми, кто не занимается спортом, «берегает» себя от физических усилий, что называется, ведет «обложковский» образ жизни, да еще любит выпить и плотно поесть.

Как же вести себя, чтобы не было одышки? Прежде всего — регулярно заниматься гимнастикой. Улучшая вентиляцию легких, она одновременно укрепляет дыхательные мышцы, увеличивает подвижность грудной клетки, сохраняет эластичность легочной ткани. Но это еще не все, гимнастика повышает уровень тканевого дыхания, подстегивает окислительные процессы. В результате жировые отложения уменьшаются, улучшается обмен веществ, повышается работоспособность мышцы сердца.

Особенно легко дышится нам на свежем воздухе, в лесу, на берегу реки. Это неспроста — в наружном воздухе содержатся мельчайшие частицы, несущие электрический заряд — аэроионы, образно называемые «витаминами воздуха». Учите — их, нет даже в хорошо проветриваемых помещениях!

Если у человека, считающего себя здоровым, вдруг появилась одышка — не следует заниматься самолечением. Надо обратиться к врачу.

Е. ВОВЧЕНКО,
кандидат медицинских наук.

НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

СУББОТА, 12 МАРТА

18.00 Для малышей. Повторение английских слов. 18.05 Мультипликационный фильм. 18.25 Разучим песенку. 18.45 «Храбрый копек». Телефильм Ленинградской студии телевидения. 19.05 Репортаж с выставки произведений белорусских художников. 19.45 Международное обозрение. 20.00 Телевизионные новости. 20.15 Для школьников. Когда закончились уроки. 20.40 «Свет далекой звезды». Художественный фильм. I серия. Н. Ткаченко.

рия. 21.50 Концерт лауреата Международного конкурса пианистов П. Шацкого.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 13 МАРТА
12.00 Для малышей. Повторение английских слов. 12.05 Мультиликационный фильм. 12.25 В помощь школе. Передача «Как делать диафильм» и «Гаврош». Художественный фильм. 19.00 Экранный год 1966-й. 19.30 «Райкин в Слободской ссылке». Телеочерк Рижской студии телевидения. 19.50 «В стране голубых дорог». Телеочерк Центрального телевидения. 20.30 «Свет далекой звезды». Художественный фильм. II серия. 21.40 Концерт народной артистки СССР Н. Ткаченко.

Редактор В. Л. БАРИНОВ.

СЕГОДНЯ:

ДРАМТЕАТР ИМЕНИ
ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА
Киевская тетрадь.
Начало спектакля в 7 часов 30 минут вечера.

КИНОТЕАТР «СПУТНИК»
20 лет спустя (2, 4, 6, 8).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД»
Знойный июль (12, 4-10, 6, 8, 9-30). Приключение Толи Клюквина (10, 2).

ДК ЗАВОДА
«ЭЛЕКТРОАППАРАТ»
Бывает и так (11, 3, 5-15, 7, 9).

КИНОТЕАТР «ТЕМП»
Хроника одного убийства (12, 6, 10). День, когда исполняется 30 лет (4-10, 8). Пушкин едет в Прагу (10, 2).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА»
Обыкновенный фашизм — обе серии (9-20, 11-50, 2-15, 4-40, 7-10, 9-30).

ВЫСТАВКИ · ПРОДАЖИ

проводятся:

11 марта в магазине № 52 по улице Фасадной.

МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

12—13 марта в магазине № 69 «Горняк» по ул. Фасадной, в магазине № 97 по ул. Карла Либкнехта, ОВОШЕЙ

14—15 марта в магазине № 89 в поселке Ясная Поляна, по ул. Коксовой.

В магазинах в большом выборе овощные и фруктовые консервы, молочные продукты, колбасные изделия, а также соленые и свежие овощи.

Приглашают на работу:

ПРОКОПЬЕВСКОЕ СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ № 2 — машиниста экскаватора, имеющего права машиниста стрелочных кранов.

КОНТОРА БЛАГОУСТРОЙСТВА — нормировщика. Обращаться: ул. Линейная, 30.

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ № 4 — машиниста-канавокопателя, машиниста дорожного — моторных катков грейдериста, тракториста, автослесаря.

Обращаться по адресу: ул. Фасадная, 26, в отдел кадров с 9 до 5 часов дня.

ЦЭММ ТРЕСТА КИРОВОУГОЛЬ — токарей, слесарей-ремонтников, фрезеровщиков.

Обращаться: поселок Ясная Поляна, ЦЭММ треста Кировского уголья.

ЗАВОД «АВТОАГРЕГАТ» — токарей 4—5 разряда, бензорезчика, диспетчера производства, техника или инженера, знакомого с дизелями, на должность старшего мастера, инженера-экономиста, инженера-нормировщика, техники-технолога.

ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНАЯ ПАРТИЯ при ЦЭММ тр. Кировоуголь — машинистов буровых установок, помощников машинистов буровых станков, рабочих на буровые станки, электрика.

Обращаться: шахта № 3—3-бис, старая ламповая.

ПРОКОПЬЕВСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЕХАНИЗАЦИИ — медника, автоэлектрика, главного энергетика, слесарей 5—6 разряда работавших с чертежами.

Обращаться: Красная Горка ул. Житомирская, 51, в отдел кадров.

ПРОКОПЬЕВСКАЯ БАЗА РОСБАКАЛЕЯ — старшего экономиста. Обращаться: ул. Федеративная, 26 (остановка трамвая «Вокзальная»).

УГОЛЬНЫЙ КАРЬЕР № 8 — автокрановщика, помощников машинистов экскаватора, машинистов и помощников машинистов бурстакнов и разнорабочих на временную работу по пропуску весенних вод.

ТРЕСТ «ШАХТОСТРОИМЕХАНИЗАЦИЯ» — инженера-строителья или горного инженера открытой разработки месторождений на должность старшего инженера проектной группы.

Обращаться: Тырган, ул. Шишкова, 38, в отдел кадров.

ЗАВОД «ЭЛЕКТРОАППАРАТ» — токарей, слесарей-сантехников, грузчиков, каменщиков, художников, кочегаров с правами ответственности (не имеющие прав будут обучены).

ПРОКОПЬЕВСКОЕ ШАХТОМОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ — слесарей-монтажников, слесарей-монтажников, газоэлектросварщиков, автокрановщиков на автокран К-61 на базе автомашины МАЗ-200 с оплатой 150 руб. в месяц. Обращаться в отдел кадров по улице Горной, 64-а (старый комбинат шахты № 3—3-бис).

ШАХТА «КОКСОВАЯ-1» — машинистов электровозов, электрослесарей, крепильщиков, проходчиков. Обращаться в отдел кадров.

ЗЕНКОВСКИЙ СОВХОЗРАБКООП — грузчиков на автомашины. Обращаться: улица Грунтовая, 17.

ШАХТА № 5—6 — горнорабочих очистного забоя (забойщиков) для работы в лавах и под штитами, проходчиков, электрослесарей II разряда и горнорабочих других подземных профессий. Одиночные обеспечиваются общежитием.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОКОПЬЕВСКОГО ТРАМВАЯ — каменщиков.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙБОЛЬНИЦА в поселке Ясной Поляны — слесарей-сантехников.

ОРС ТРЕСТА ПРОКОПЬЕВСКОГО УГОЛЬ производит набор на курсы буфетчиц с образованием 7—11 классов, в возрасте не моложе 18 лет. С документами обращаться в отдел кадров ОРСа с 9 часов утра.

Здесь же требуется секретарь-машинистка.

Администрация, партийная и профсоюзная организации шахты «Коксовая-1» извещают о смерти пом. начальника участка САФИУЛИНА Рафаила Саубановича и выражают соболезнование семье и родственникам покойного.

Прокопьевская городская типография Управления по печати Кемеровского облисполкома.

Заказ 2511 Тираж 42000 экз.

ОП08831