

Кузбасс

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 39-й
№ 23 (9851)
Четверг,
28 января
1960 г.
Цена 20 коп.

К 90-летию со дня рождения В. И. Ленина



Плакаты работы художника В. Сачкова, выпущенный Изогизом к 90-летию со дня рождения В. И. Ленина.

КОМАНДИР ПРОИЗВОДСТВА

СОВЕТСКИЙ ИНЖЕНЕР! В это понятие наш народ вкладывает свою любовь и уважение к людям, постигшим выходы передовой науки и техники, достижения многолетней практики. В них мы видим творцов замечательных машин, автоматов, космических ракет и атомных электростанций, организаторов производства, смелых искателей непроверенных путей в техническом прогрессе.

На шахтах, заводах и стройках Кузбасса работает большая армия специалистов. В большинстве своем это трудолюбивые, знающие свое дело люди, инициативные командиры производства.

Трудящиеся нашей области хорошо осведомлены о почине инженерно-технических работников Кузнецкого металлургического комбината, обывавших поход за личным вкладом специалиста в новаторский фонд семилетки. Теперь у них тысячи последователей на всех предприятиях и стройках Кемеровского экономического района. Каждый из них определил для себя точный рубль, наметил конкретную программу действий. Инженер — горняк с шахты № 3-3-бис Л. Сенько за счет внедрения рационализаторских предложений и изобретений решил за семилетку сберечь 5 миллионов рублей. Инженерно-технические работники завода «Кузбассэлектромотор» с помощью всего коллектива совершенствуют конструкцию выпускаемых двигателей, что позволит сэкономить 20 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

Перечень примеров можно было бы еще продолжить. Почин кузнецких инженеров тем, что открывает широкую дорогу для всеобщего проявления творческой мысли специалистов. Командир производства должен обеспечить безусловное выполнение государственного плана и обязательств на верном ему участие, показывая пример в борьбе за технический прогресс, на него смотрят рядовые рабочие, по нему они будут равняться. И если он дал слово, но не держит его — грош цена такому специалисту, он потеряет авторитет в коллективе.

К сожалению, даже на Кузнецком комбинате многие специалисты по-настоящему еще не вышли за осуществление принятых обязательств, хотя «узких» мест, требующих инженерного решения, на КМК немало. В прошлом году возросла аварийность, увеличился брак, крайне неудовлетворительно осуществлялся план комплексной механизации и автоматизации. Как правило, инженерно-технические работники на наших предприятиях и стройках занимают руководящие материальные должности. Это требует от специалиста творческого отношения к порученному участку работы, постоянного повышения технических знаний и общей культуры. Он должен знать тонкости производства, его слабые и сильные стороны, уметь в нужный момент сосредоточить внимание коллектива на главном звене, решающем успех дела. И тот факт, что в Кузбассе некоторые предприятия и стройки не справляются с государственными заданиями, свидетельствует прежде всего о низком уровне хозяйственного руководства и инженерной службы.

Совершенно нетерпимы факты нарушений отдельными специалистами производственных дисциплин, требований техники безопасности. Надо всемерно повышать личную ответственность инженерно-технического персонала за наведение порядка на рабочих местах, строгое соблюдение правил безопасности.

Инженерно-технические работники находятся в гуще трудящихся и призваны воспитывать их в духе высокой сознательности, дисциплинированности. Но, чтобы воспитывать, вести за собой, самому надо быть образцом и в работе, и в быту. Помогать специалистам в повышении квалификации, в овладении марксистско-ленинской теорией, уметь их направлять, особенно внимание при этом надо уделять выпускникам вузов и техникумов, смелее выдвигать способную молодежь на руководящую работу.

Между тем нередко еще встречаются факты иного порядка. Сталинский горком КПСС (секретарь т. Шулецов) и некоторые другие партийные комитеты слабо работают с инженерно-техническими кадрами, мирятся с безответственностью, зазнаванием отдельных руководителей.

Третьему съезду Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза горячо приветствует III съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний и в его лице 900-тысячный отряд передовых представителей советской интеллигенции, объединенных в рядах Общества.

Деятельность Общества получила широкое народное признание и стала важной, неотъемлемой частью идейной и культурной жизни страны. Коммунистическая партия высоко ценит благородный и бескорыстный труд членов Общества, несущих знания в массы.

В период развернутого строительства коммунистического общества, когда овладение основами марксизма-ленинизма, глубокое понимание политики Коммунистической партии становится жизненной необходимостью для каждого советского человека, вся деятельность Общества должна быть поднята на новый, более высокий уровень.

Успехи советского народа в коммунистическом строительстве, в развитии экономики и культуры, науки и техники создают самые благоприятные условия для распространения политических и научных знаний в широких массах. Глубоко раскрывая теоретические положения марксизма-ленинизма в неразрывной связи с практикой, с историческим творчеством народных масс, неустанно пропагандируя внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии и Советского правительства, высокогуманную борьбу Советского государства за мир во всем мире, широко распространяя новейшие достижения науки и техники и передовой производственный опыт, Общество тем самым вносит ценный вклад в великое дело строительства коммунизма.

Одной из главных задач Общества является борьба с буржуазной идеологией, с пережитками капитализма в сознании людей, активная помощь в формировании нового человека с коммунистическими чертами характера, новыми привычками и моралью.

Созданное как самостоятельная организация советской интеллигенции, Общество должно неустанно заботиться о повышении идейного уровня лекционной пропаганды и организационном укреплении своих рядов, об усилении общественного начала в работе. Деятельность Общества должна быть теснейшим образом связана с жизнью заводов и фабрик, колхозов и совхозов, научных и культурных учреждений, с практикой коммунистического строительства.

Центральный Комитет КПСС желает III съезду Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний успехов в работе и выражает твердую уверенность в том, что Общество и в дальнейшем будет верным помощником партии в великом деле коммунистического строительства и коммунистического воспитания трудящихся, в борьбе за дальнейший подъем политического и культурного уровня советского народа.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА.

Чтобы советские люди имели больше пищевых продуктов

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление о мерах по увеличению производства и улучшению качества пищевых продуктов из картофеля, кукурузы, овощей, фруктов и винограда и по расширению торговли этими продуктами.

Постановлением предусмотрено в ближайшие годы полностью удовлетворить потребности населения в картофеле и овощах, значительно улучшить снабжение населения фруктами, ягодами, виноградом и кукурузой в свежем и замороженном виде, резко увеличить производство соков из томатов и других овощей, винограда, фруктов и ягод, а также продуктов детского питания.

Расширяется ассортимент пищевых продуктов. Организуется производство воздушной кукурузы, глазированной сахаром и солевой, кукурузных палочек, масла. Резко увеличивается выработка сиропов, быстрозамороженных фруктов, пастеризованных натуральных соков, производство плодовоовощных консервов.

Для выполнения установленных постановлением заданий планируется ввести в действие в 1960—1965 годах новые предприятия, цеха и хранилища. На их строительство, а также на реконструкцию и расширение действующих предприятий выделяется сверх объема капитальных вложений, предусмотренного в контрольных планах семилетнего плана, 1836 миллионов рублей.

В колхозах и совхозах качественно организовать производство и заготовку овощей, ягод и винограда в необходимом количестве и ассортименте.

Центросоюзу, Советам Министров республик, исполкомам краевых и областных Советов депутатов трудящихся предложено организовать в широких масштабах сбор, заготовку и переработку дикорастущих ягод, плодов и грибов силами колхозов и сельского населения и вывоз их по планам межреспубликанских поставок.

Постановлением ЦК КПСС и Совет Министров СССР предусмотрено увеличить количество плодовоовощных магазинов к концу 1965 года не менее чем в два раза по сравнению с 1958 годом. В столовых и фабрично-кухонных предприятиях организовать изготовление новых видов, широко использовать на завтраки в столовых и буфетах школ, техникумов и высших учебных заведений кукурузные хлопья

ВИБЛИОТЕКА — ПАМЯТНИК ИЛЬЧУ

УЛЬЯНОВСК, 26 января. (ТАСС). На одном из красивейших зданий города, построенном по проекту известного русского архитектора М. П. Коринфского, укреплен мемориальный доска: «Здесь в июньские годы, с 1883 г. В. И. Ленин состоял читальным библиотеки имени Н. М. Карамзина».

В ту пору публичная библиотека занимала всего две небольшие комнаты великодушного особняка дворянского собрания. Исполнилось 35 лет с тех пор, как весь особняк был передан под библиотеку. Здесь открыт дворец книги В. И. Ленина. Ему были переданы фонды бывшего губернского книгохранилища, включавшие в себя личные библиотеки Карамзина, Гончарова и другие. В настоящее время здесь насчитывается около полумиллиона томов. Это творения Маркса, Энгельса, Ленина, произведения по всем отраслям науки, литературы и искусства, книги русских и зарубежных классиков, писателей Российской Федерации.

За 35 лет дворец книги посетили около семи миллионов человек. Подготовку к 90-летию со дня рождения В. И. Ленина дворца книги начал традиционным ленинским чтением, организацией встреч с участниками трех революций и гражданской войны.

О ЛЕНИНЕ

Сборник статей Н. К. Крупской

Государственное издательство политической литературы выпустило в свет сборник статей Н. К. Крупской, посвященный жизни и деятельности В. И. Ленина. Кроме изданных ранее работ, в сборник вошли: впервые публикуемая запись «Ленин» (1924 г.), которая печатается по рукописи Н. К. Крупской, хранящейся в Центральном партийном архиве Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, и доклад Н. К. Крупской на собрании мобилизованных для работы с ленинским призывом в 1924 г. «Как изучать Ленина?» Этот доклад печатается по подлиннику в связи с тем, что после его опубликования в 1933 году Н. К. Крупская внесла в текст некоторые поправки.

(ТАСС).

Конкурс на лучший плакат

ВАРШАВА, 26 января. (ТАСС). В Польше закончился конкурс на выполнение плаката, посвященного В. И. Ленину, который был организован Варшавским музеем В. И. Ленина и главным правлением Союза польских художников.

В конкурсе приняло участие около 200 польских художников. Из присланных в Варшаву 170 работ жюри конкурса отметило три лучших плаката. Первая премия присуждена Станиславу и Поланде Загурским и Б. Шабо. Вторую премию получил Т. Жолнеревич и третью — Ф. Старошейский. Многие работы польских художников будут экспонироваться на выставке в музее В. И. Ленина, которая откроется в связи с 90-летием со дня рождения Ильича.

Посвящается Ильичу

Кемеровское областное отделение Общества по распространению политических и научных знаний к 90-летию со дня рождения Ильича проводит ленинские чтения. Подготовлен цикл лекций на тему: «В. И. Ленин и молодежь», куда входят лекции: «Жизнь В. И. Ленина — пример для молодежи», «В. И. Ленин и задачи молодежи», «Бессмертный ленинский наказ», «Образ В. И. Ленина в литературе и искусстве», «Образ В. И. Ленина в народном творчестве». «В. И. Ленин о коммунистическом воспитании молодежи». Их читают члены Общества — кандидат педагогических наук А. В. Смолин, преподаватель института Г. В. Кирьякова, участник III съезда комсомола С. Д. Шапир, выступивший артист РСФСР А. Я. Волгин и другие.

Кроме того, подготовлены лекции: «В. И. Ленин — основатель деятельности В. И. Ленина», «В. И. Ленин — человек мысли, революционер». Над этими

темами трудятся лекторы Ф. М. Дмитриев, А. А. Сусликов, А. И. Шерин. В большом зале Дома культуры химвольткомбината член Общества по распространению политических и научных знаний Г. Ф. Шапир прочитал лекцию-концерт «Жизнь В. И. Ленина — пример для молодежи». На эту же тему состоялись лекции в четырех общешкольных классах «Кемеровоцентрострой», в клубе «Кемеровострой».

Около 150 работников торговли Кемерово пришли послушать лекцию А. А. Сусликова о жизни и деятельности великого Ильича. К. И. Кузьмин, участник VIII Всероссийского съезда Советов и делегат X съезда партии, выступил перед работниками общественного питания Кемерово и трижды — в общежитиях молодых строителей.

В феврале для строителей на Южном поселке, на коксомазододе, ГРСС и других предприятий открылся ленинский лекторий. Организуются вечера встреч юного поколения со старыми большевиками, лично встречавшимися и слушавшим выступление Владимира Ильича, — с товарищами К. И. Кузьминым, С. Д. Шапиром и другими.

П. ОВЧИННИКОВА.

Творческая конференция строителей

СТАЛИНСК. (Корр. «Кузбасса»). Здесь состоялась творческая конференция строителей трестов «Кузнецкжестрой» и «Сталинскжестрой», на которой были рассмотрены проблемы крупнопанельного и крупноблочного домостроения. В работе конференции приняли участие работники совнархоза, треста «Кемеровоцентрострой», строители и ученые Новосибирска, Томска.

С большим вниманием была заслушана доклад «Звезда-корреспондента Академии строительства и архитектуры СССР П. И. Отурина, который подробно рассказал о техническом прогрессе в строительстве. Затем с сообщениями о строительстве крупнопанельных домов выступили главные инженеры заводов «Стройдеталь» и управлений № 4 и 5 треста «Кузнецкжестрой» Ю. М. Седельницкий, Г. А. Калабин, С. С. Троица. Они подчеркнули, что при возведении на Антоновской площадке 80-квартирного дома из крупных панелей трудовые затраты на каждый квадратный метр жилой площади оказались в полтора раза меньше, чем при сборке домов из кирпичных блоков. Стоимость отделочных работ в этом доме вдвое дешевле, чем при обычном строительстве.

Доцент Западно-Сибирского филиала Академии строительства и архитектуры Г. Ф. Кравцов в своем докладе указал на необходимость развития в Сталинске мощной строительной базы и в перспективе крупнопанельных домов выступили главные инженеры заводов «Стройдеталь» и управлений № 4 и 5 треста «Кузнецкжестрой» Ю. М. Седельницкий, Г. А. Калабин, С. С. Троица. Они подчеркнули, что при возведении на Антоновской площадке 80-квартирного дома из крупных панелей трудовые затраты на каждый квадратный метр жилой площади оказались в полтора раза меньше, чем при сборке домов из кирпичных блоков. Стоимость отделочных работ в этом доме вдвое дешевле, чем при обычном строительстве.

Доцент Западно-Сибирского филиала Академии строительства и архитектуры Г. Ф. Кравцов в своем докладе указал на необходимость развития в Сталинске мощной строительной базы и в перспективе крупнопанельных домов выступили главные инженеры заводов «Стройдеталь» и управлений № 4 и 5 треста «Кузнецкжестрой» Ю. М. Седельницкий, Г. А. Калабин, С. С. Троица. Они подчеркнули, что при возведении на Антоновской площадке 80-квартирного дома из крупных панелей трудовые затраты на каждый квадратный метр жилой площади оказались в полтора раза меньше, чем при сборке домов из кирпичных блоков. Стоимость отделочных работ в этом доме вдвое дешевле, чем при обычном строительстве.

Прицел на передовое, прогрессивное

Побывайте в любом колхозе и совхозе Ленинск-Кузнецкого района, послушайте, что говорят, посмотрите, что делают труженики села, и вы увидите, поймете, как они восприняли решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, с каким духом радужным и своей работе, о своем месте в общей борьбе за увеличение производства мяса. И Сергей решил: «Могут и я так же работать, как работает Ярослав Чиж». Когда колхозники обсуждали материалы Пленума, Сергей Колокольцов, до этого никогда не выступавший с речами, попросил слово. Выступление его было предельно коротким, но очень выразительным. Именно он задал тон собранию.

— Я облизуюсь, — сказал С. Колокольцов, — в этом году открываю для продажи государству 1000 свинок.

На 1800 свинок, которых намерено откармливать в колхозе, тысячу будет откармливать один человек. Такого еще никогда здесь не было.

Сергей Колокольцов сейчас набрал группу из 300 свинок и успешно собирается с ней откормом.

Член колхоза им. 8 марта тов. Молоствов — картофелевод. После декабрьского Пленума ЦК КПСС он пришел в правление и попросил выделить ему облюбованный участок земли площадью в 20 гектаров.

— Берусь вырастить на нем не менее 400 центнеров картофеля на каждом гектаре, — сказал он.

Просьбу тов. Молостова удовлетворили. Вместе с коммунистом Пинигиным они приступили к вывозке удобрений на отведенный участок, а в свободное время изучают агротехнику выращивания картофеля, опыт передовых картофелеводов.

Во многих колхозах и совхозах взят курс на резкое увеличение поголовья крупного рогатого скота, особенно коров. Животноводы сельхозартели «Заря» решили в этом году увеличить поголовье крупного рогатого скота на шестьсот с лишним голов. В колхозе «Труд» намерено увеличить количество коров на 50 процентов и иметь их 7,2 головы на сто гектаров сельхозугодий.

Потребует внедрения новой технологии ведения животноводства. Вот что говорит по этому поводу председатель колхоза имени Горького тов. Рыжков:

— В этом году у нас будет 450 коров, а в 1962 году — 600. Если вести дело по-старому, то потребуются много людей для работы на молочнотоварной ферме. Но мы решили идти не по этому пути.

В ближайшие два-три месяца переведем коров на беспривязное содержание, ручную дойку заменим механической. Благодаря этому доярки на ферме будут только три вместо шестидесяти. Внедрение новой технологии позволит нам при сокращении затрат труда увеличить производство продуктов животноводства. Ныне продадим государству 1500 центнеров мяса и 6000 центнеров молока.

Коллектив совхоза им. Чкалова борется за то, чтобы семилетку по производству мяса выполнить уже в 1961 году, а по молоку — в 1962 году.

Интересно побеседовать с пичинским колхозом «Красная звезда» Александрой Якушевой. На ферму она пришла в прошлом году. На следствии приняла неудачно. В 1958 году колхоз получил только

по 28 яиц на несушку. А Якушевой прежде всего пришлось повести борьбу с неправильным отношением правления к ферме. Она сумела добиться улучшения кормовой базы для птицефермы, лучшего оборудования птичника. Наладив хорошее содержание и кормление кур, Якушева в прошлом году получила по 102 яйца на несушку, а сейчас борется за то, чтобы нынче получить не менее 120 яиц на курицу. На ферме настоящая хозяйка. А это значит, что птицеводство в колхозе теперь пойдет в гору.

Обсудив материалы Пленума ЦК КПСС, хлеборобы и полеводы Ленинск-Кузнецкого района приняли высокие обязательства и сейчас развертывают соревнования за их выполнение. Полным ходом идет вывозка удобрений на поля, очистка семян и ремонт техники.

На многих фермах начинается внедрение новой технологии, репешельно улучшается кормление и содержание скота и птицы.

Труженики села нашего района не раз показывали свое умение с честью выполнять принятые обязательства. Сдержат они свое слово и во втором году семилетки.

В. КРАСУЛИН.

Киселевскому машзаводу — 25 лет

Сегодня исполняется четверть века со дня ввода в эксплуатацию Киселевского машиностроительного завода. За этот период предприятие выросло в несколько раз. Численность рабочих и служащих возросла вчетверо, производительность труда увеличилась в три с половиной, а выпуск товарной продукции — в 12 раз.

Свой юбилей коллектив рабочих, инженеров и техников отмечает серьезным выпуском новых, более совершенных машин. Из них следует прежде всего назвать лебедки для механизированной погрузки лав «ЛПК-10А», вагоноетки с вращающейся сцепкой и другое шахтное оборудование. Недавно здесь сконструированы и изготовлены опытные образцы вагоноетки с автосцепом (это впервые не только в Кузбассе, но и в Советском Союзе), лесовозных вагоночек, центрифуги «УЦМ-2».

В ближайшее время машзаводу предстоит освоить серьезное производство рудничных вагоночек, узлов для комбайна Гуменина, металлической крепи.

В. КРАСУЛИН.

(Корр. «Кузбасса»).

Январский номер журнала «Наука и религия»

Вышел из печати и рассылается подписчикам пятый (январский) номер журнала «Наука и религия» — ежемесячного научно-популярного атеистического органа Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний.

Журнал открывается передовой статьей «Важный инструмент

Каждый руководитель должен быть воспитателем

Такой целью мы поставили перед собой еще в ту пору, когда обсуждали постановление ЦК КПСС о состоянии и мерах улучшения массово-политической работы среди трудящихся Сталинской области. В нем, как известно, Центральный Комитет партии требовал от партийных организаций особое внимание обратить на участие руководителей в воспитательной работе.

Сейчас на нашей шахте 18 специалистов руководят политшколами и кружками сети партийной и комсомольской просвещения, 21 человек участвует в деятельности группы докладчиков, 55 — в агитколлективе. Кроме того, парторганизация добивается, чтобы бригады, начальники смены или участка — партийный или беспартийный — умел сочетать руководство производством с воспитательной работой среди горняков. Нам кажется, что самой подходящей формой для этого является политическая информация. Их у нас проводят так называемое среднее звено командиров производства — начальники участков и цехов, их помощники — всего 62 политинформатора. Установлен единый день для таких ежедневных бесед.

Что это дает? Во-первых, мы помогаем горнякам разобраться в содержании проводимых партий и правительственных мероприятий. Во-вторых, приобретаем инженеров и техников в идеологической работе с людьми.

Вот уже более года является политинформатором начальник участка П. А. Перминов. Помогая людям осмысливать важнейшие международные события и лучше знать политику партии и правительства, он еще больше укрепил свой авторитет в коллективе.

Как обычно, в день политинформации на этом участке люди собираются на наряд дружно, и часенко кто-нибудь говорит:

— Сейчас Петр Арсентьевич непременно что-нибудь интересное расскажет...

А это интересное тов. Перминов ищет в газетах, журналах, в радиопередачах. Надо не только находить факты, но и осмыслить их самому, обратиться к мнению слушателей на самое важное, самое актуальное на данный день. П. А. Перминов к любому событию международного или общесоюзного значения всегда сумеет привязать наши будничные шахтерские дела, заставит по-иному взглянуть на них, оценить их значение.

Недавно, например, он рассказывал об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства СССР за 1959 год. Потом завязался интересный разговор об итогах работы шахты и участка.

Когда речь заходит о делах на участке, тов. Перминов, как правило, стремится тепло сказать о трудовой доблести лучших товарищей. В последнее время он несколько раз называл имена Шахтерской бригады Г. Катаева, М. Шевелева, П. Патунина, перевыполнивших нормы в полтора раза. Механизатор Н. Власова, М. Пальникова, А. Медведева, обеспечивающих четкую работу забойных и транспортно-ремонтных механизмов и автоматики. И тут же называл фамилии тех, кто плохо выполняет свои обязанности, принимал их податливо, указывал пути повышения производительности труда.

Так же целесообразно проводить политические информации начальники первого участка П. Д.

Багадей, механик четырнадцатого участка Г. М. Белозеров, помощник начальника третьего участка Д. И. Волков. Ценным в их опыте является то, что они настойчиво прививают рабочим чувство острой непримиримости ко всякого рода недостаткам, к нарушениям трудовой дисциплины.

В идейно-воспитательную работу активно включаются молодые специалисты. Слов нет, людям, не обладающим определенным опытом, нелегко находить верные пути. Начальником четвертого участка недавно был назначен выпускник института А. В. Свитов. Понимая свою роль в коллективе, молодой инженер тоже стал на нарядах раз в неделю проводить политинформации. Он добросовестно к ним готовился, аккуратно проводил. Но люди слушали его неохотно, а некоторые в этот день старались даже не заходить в раскомандировку.

— Что там делать? Скучные рассуждения слушать? Не хочется...

Тов. Свитов сам заметил, что не нашел еще подхода к людям, не затрагивает их живое чувство. Попытаться найти лучшую форму проведения бесед. Накауне очередного дня политинформации сказал рабочим:

— Завтра потолкуем об итогах работы коллектива за неделю. Прому всех без опоздания прийти на наряд...

На этот раз все было иначе. Горняки внимательно слушали сообщение о том, кто из них как трудился. Сообщив о показателях участка, тов. Свитов рассказал о достижениях других коллективов. А потом, используя газетные материалы, сказал, что за прошедшую неделю советские люди сделали много хорошего. И поздравил слушателей с важнейшими событиями в стране и за рубежом. Получилось все очень живо, интересно, не видно было ни одного скучного лица.

После этого на четвертом участке стало традицией ежедневно проводить итоги работы коллектива, а затем беседовать о политических событиях.

Мы убеждаемся в большой действенности таких политинформаций. Наши лучшие политинформаторы боевым, горячим словом мобилизуют горняков на достижение успехов в соревновании за досрочное выполнение семилетки. Участники, которыми руководит тт. Перминов и Свитов, в минувшем году выдали сверх плана 24 тысячи тонн высококачественного коксующегося угля, сэкономили свыше 300 тысяч рублей государственных средств. На хорошем счету эти коллективы и во втором году семилетки.

Давно известна истина, что, если руководитель ведет кропотливую воспитательную работу с людьми, коллектив, которым он руководит, работает четко, слаженно, добивается высоких показателей. Вот пример. Коммунист П. И. Сидоров по примеру Валентины Гагановой перешел работать с передового четвертого участка на отстающий, десятый. Участок № 10 несколько лет не справлялся с планом. Здесь сильно была расшатана трудовая дисциплина, не было порядка на производстве, многие работали спустя рукава. И тов. Сидоров подтянул коллектив именно тем, что нашел ключик к душе каждого рабочего, больше всего заботился о том, чтобы поднять уровень сознательности каждого. Сейчас участок выполняет план.

Теперь мы с такой меркой под-

ходим к командирам производства: умеет ли партийному воспитывать людей, поднять уровень их сознательности — хороший руководитель, не умеет — считаем неполноценным. Вместе с тем партийный комитет помогает руководителям работникам стать хорошими воспитателями. Политинформаторов систематически собираем на семинары, рекомендуем им темы бесед. Недавно провели с ними совещание по обмену опытом.

Мы, конечно, пока очень мало сделали для коренного улучшения всей постановки воспитания трудящихся. Например, не изжит много недостатков в деятельности агитколлектива по месту жительства горняков, в работе группы докладчиков и некоторых пропагандистов. Постановление ЦК КПСС о задачах партийной пропаганды в современных условиях открывает самые широкие возможности для усиления идейно-воспитательной работы среди широких масс. Привлечение к ней все руководящие кадры, мы будем добиваться, чтобы пропаганда идей марксизма-ленинизма стала на уровень современных задач.

А. ДАВЫДЕНКО,
заместитель секретаря
партии шахты
«Капитальная-1».

г. Осинники.



Около 18 лет трудится Анатолий Романов в инструментальном цехе кемеровского завода «Кузбассэлектромотор». За эти годы ему много пришлось выполнять заданий, требующих высокой точности. Свои знания Романов охотно передает молодежи. Бывшие его ученики теперь работают самостоятельно.
НА СНИМКЕ: слесарь-инструментальщик А. Н. РОМАНОВ. Фото П. Костюкова.

ПИОНЕРЫ ВОЛЬШОЙ НАУКИ В СИБИРИ

С УРОВНЯ январь в Сибири. Крепкие морозы сменяются метелями. Снежным покровом одет юный город науки близ Новосибирска. Только что возведенные дома, широкие лесные просеки, именуемые «Университетским» или «Академическим» проспектами, строительные краны — все говорит о большом размахе продолжающегося здесь строительства.

Уже работают шесть научно-исследовательских институтов: гидродинамики, химической кинетики и термодинамики, теоретической и прикладной механики, неорганической химии и другие. На фасаде одного из домов появилась табличка: «Новосибирский государственный университет». До сих пор Новосибирск не имел своего университета.

Более 130 научных проблем разрабатывали в минувшем году ученые Сибирского отделения Академии наук СССР. План научных работ выполнен, а по некоторым разделам перевыполнен. С первых шагов своей деятельности новый научный центр установил и постоянно расширяет связи со всеми экономически развитыми районами Сибири, с горнодобывающей, металлургической, химической и другими отраслями промышленности. Комплексному решению народнохозяйственных проблем Сибири и Дальнего Востока на основе новейших данных науки и техники способствует организация сети филиалов: Восточносибирского в Иркутске, Дальневосточного — во Владивостоке, Якутского. Таким образом, сфера деятельности Сибирского отделения простирается ныне на огромные пространства. В ближайшие годы в различных пунктах Сибири и Дальнего Востока будут созданы десятки новых научно-исследовательских институтов. Они организуются не только в Новосибирске, Иркутске, Красноярске, но и в Хабаровске, Владивостоке, Чите, Кемерове, Сталинске и других городах. Так возникла и развивается большая наука Сибири.

В институте математики мы встретились с всемирно-известным ученым академиком Сергеем Львовичем Соболевым, переехавшим из Москвы на работу в Новосибирск. Соболеву едва минуло тридцать лет, когда он был избран в академики. Это было в 1939 году. С тех пор за ним надолго утвердилось звание самого молодого в мире академика. С. Л. Соболев убежденно говорит о большом будущем вычислительной математики. В Новосибирском институте математики будут вестись расчеты, необходимые для науки и народного хозяйства.

Одна из сфер применения вычислительных машин в Сибири, в условиях когда промышленное производство за короткое время должно увеличиться в несколько раз, это — технические расчеты. Приблизительно в десять тысяч раз быстрее, чем обычными методами, машины будут выбирать наилучший вариант решения той или иной задачи.

Сейчас П. Я. Кокина возглавляет работы по изучению гравитационных волн в районах Кузнецкого Барата. Существует предположение, что под зашумленной Кузнецкой и заболоченной Барабой протекать огромные подводные реки, которые могут быть использованы для преобразования природы этих степей, для лучшего их хозяйственного использования.

Создание мощных электрических станций, объединение их в единую энергетическую систему, развитие на этой основе новых энергетических отраслей промышленности, грандиозное транспортное строительство, комплексное использование лесных богатств, химия полимеров и биологические ценные соединения — таковы задачи, не полная перечень проблем, к решению которых приступил сибирский научный центр.

Л. МАРКЕЛОВА,
Д. ИОХИМОВИЧ —
корреспонденты ТАСС.
Новосибирск.

Мы просчитали таким способом, замечает С. Л. Соболев, несклько сот вариантов конструкции новой паровой установки, разработанной в Сибирском отделении под руководством академика С. А. Христиановича. При внедрении эта установка позволит нам удешевить строительство тепловых электростанций.

Велики уже известные миру богатства сибирских недр, но есть основания думать, что еще неизмеримо больше их скрыто в неисследованных районах. Потому проблемы геологии занимают такое большое место в работах Сибирского отделения.

С именем академика Андрея Алексеевича Трофимчука связано открытие ряда крупнейших месторождений нефти на Советском Востоке. Сейчас он возглавляет широкие исследования по изысканию нефтяных ресурсов в Сибири. В перспективном плане геологических изысканий большое место отведено проблемам глубокой геологии, а также энергетического использования подземных источников тепла.

Среди пионеров большой науки Сибири — академик Пелагея Яковлевна Кокина. Около ста печатных трудов посвятила она раскрытию важнейших процессов гидромеханики и теории фильтрации. Ей удалось объяснить некоторые процессы, определяющие механику подземных вод. На вопрос о том, что побуждало ее к изучению геологии, Кокина отвечает: «На протяжении многих лет я занималась только теорией. Теперь я хочу проверить все свои теоретические выводы непосредственно на практике. А где еще можно найти более благодатное поле деятельности, чем великий край — наша Сибирь?»

Все силы — на выполнение решений декабрьского Пленума ЦК КПСС!

Земля ждет своих хозяев

Колхозы, совхозы и подсобные хозяйства Кемеровского района имеют 78.300 гектаров неиспользуемых земельных угодий. Это в основном массивы, заросшие мелким кустарником, заболоченные низменности, лес, реки и их поймы. Землеустроители не могут точно сказать, какую часть всех этих земель можно без больших затрат и быстро превратить в пахотные участки, выпасы или сенокосы. Для этого, говорят они, необходимо дополнительное обследование всех земель, закрепленных за колхозами и совхозами. Но предварительные подсчеты, сделанные нами совместно с руководителями хозяйств, показывают, что таких земель в районе наберется около 10 тысяч гектаров.

Например, в совхозе «Мазуровский» под мелким кустарником имеется 300 гектаров, в колхозе «Заряны Ленины» — более 300 гектаров, а в сельхозартели «Вперед к коммунизму» — около 700 гектаров. Есть такие массивы и в других хозяйствах.

Эти земли очень плодородны. В колхозе им. Мичурина за последние 5 лет было распахано 200 гектаров кустарников. На вновь освоенных землях артель собирает ежегодно зерновых по 20 центнеров с гектара. Осенью прошлого года приступили к освоению таких земель совхоз «Мазуровский». Здесь намечено уже в 1960 году ввести в обработку для посадки картофеля и овощей 300 гектаров земли, которая до сих пор ее использовалась. Подсчитано, что совхоз через год сможет получить с таких участков на 1,8 миллиона рублей продукции. Затраты же на их освоение составят не более 300 тысяч рублей.

В современных условиях у Кемеровского района есть полная возможность в ближайшие два-три года освоить около 10 тысяч гектаров новых земель. Если на этой площади посеять, например, пшеницу, то можно получить дополнительно до 200 тысяч центнеров зерна — примерно на 16 миллионов рублей. Затраты же на освоение этих земель не превысят 9 миллионов рублей. Есть смысл поработать.

Что потребуется для освоения новых земель? Надо завести в РТС, кроме уже имеющейся техники, дополнительно 2—3 корчевателя-сборатора на тракторе «С-100», 2—3 бульдозера на такой же машине, 1—2 многоковшовых экскаватора и 1—2 насосные станции. По просьбе районных организаций такую технику государство может продать РТС уже в 1960 году. Более легкие тракторы («С-80», «ДТ-54») необходимо к весне 1960 года использовать на обработке земель, освобожденных от мелких лесов.

Не следует, конечно, уничтожать лес, играющий роль защитных полос, а также леса, произрастающие по границам полей севооборотов,

бригадных участков и по межколхозным границам. Стоит сохранить леса около населенных пунктов, прудов, водоемов и по обочинам дорог.

Много имеется в колхозах и совхозах низменностей, частично заболоченных, заросших камышом и ирландия мелким лесом или кустарником. Весной такие низменности заливаются водой, а к лету пересыхают, но из-за того, что на них остаются болотистые топкие места, они не используются ни для сенокоса, ни для выпаса скота. Современная техника позволяет сделать поляными и эти участки. Надо корчевателем-сборителем срезают и собирают на них все кочки. Сделать это можно после скола весенней воды или осенью после того, как почва промерзнет. В самом низком месте каждого участка потребуется прорыть траншею. Если скользящая вода не уместится в траншею, их можно откатить на соседней станции.

На наш взгляд, эту работу следует начать в 1960 году. После осушения заболоченных угодий можно было бы организовать на них нагул крупного рогатого скота или использовать их как сенокосы.

И еще об одном важном резерве увеличения производства мяса. Кемеровский комсомольско-мясоконбинат имеет в Крайновском районе участок «Светлый» площадью в 2000 гектаров выпасов и сенокосов. В летнее время здесь на пастуле находится 200—300 голов молодняка крупного рогатого скота. За пастбищный период скот получает в среднем по 100 и более килограммов привеса на каждую голову и за счет привеса идет государству мяса на миллион рублей ежегодно. Содержать же на этом участке можно не 300, а 1000 и более голов скота.

Для организации нагула большого количества животных можно было бы использовать также часть подсобных земель колхоза им. Матросова Крайновского района. Тем более, что эта артель тысячи гектаров угодий выделяет горским организациям для сенокоса, и на тысячах гектаров сенокосов трава не выкашивается. В то же время некоторые пригородные колхозы и совхозы испытывают недостаток сенокосов. Во многих хозяйствах нет удобных участков для нагула скота.

На зимних сенокосных угодьях колхоза им. Матросова и совхоза можно и нужно организовать межколхозный откормочный пункт. Для этого могли бы кооперироваться колхозы Кемеровского, Крайновского и Промышленновского районов. Летние лагеря тут можно организовать на несколько тысяч голов молодняка крупного рогатого скота.

Г. АДАМЕНКО,
агроном-экономист.

В институте математики мы встретились с всемирно-известным ученым академиком Сергеем Львовичем Соболевым, переехавшим из Москвы на работу в Новосибирск. Соболеву едва минуло тридцать лет, когда он был избран в академики. Это было в 1939 году. С тех пор за ним надолго утвердилось звание самого молодого в мире академика. С. Л. Соболев убежденно говорит о большом будущем вычислительной математики. В Новосибирском институте математики будут вестись расчеты, необходимые для науки и народного хозяйства.

Одна из сфер применения вычислительных машин в Сибири, в условиях когда промышленное производство за короткое время должно увеличиться в несколько раз, это — технические расчеты. Приблизительно в десять тысяч раз быстрее, чем обычными методами, машины будут выбирать наилучший вариант решения той или иной задачи.

Сейчас П. Я. Кокина возглавляет работы по изучению гравитационных волн в районах Кузнецкого Барата. Существует предположение, что под зашумленной Кузнецкой и заболоченной Барабой протекать огромные подводные реки, которые могут быть использованы для преобразования природы этих степей, для лучшего их хозяйственного использования.

Создание мощных электрических станций, объединение их в единую энергетическую систему, развитие на этой основе новых энергетических отраслей промышленности, грандиозное транспортное строительство, комплексное использование лесных богатств, химия полимеров и биологические ценные соединения — таковы задачи, не полная перечень проблем, к решению которых приступил сибирский научный центр.

Л. МАРКЕЛОВА,
Д. ИОХИМОВИЧ —
корреспонденты ТАСС.
Новосибирск.

Первый трубоэлектросварочный

Государственный союзный институт по проектированию металлургических заводов (Гипрометз) закончил проект механизированного и автоматизированного трубоэлектросварочного цеха для Новосибирского металлургического завода.

Сейчас в одном из цехов предприятия приступили к строительству трубоэлектросварочного цеха. На нем все операции полностью механизированы и автоматизированы.

Годовая производительность нового цеха — миллионы метров труб в год. Чтобы яснее представить себе эту цифру, достаточно привести такой пример. Из данного количества труб можно построить несколько линий водопровода между Москвой и Новосибирском.

Первый трубоэлектросварочный цех в Сибири будет построен в 1960 году.

ТАСС.

Третий съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний

26 января в Большом Кремлевском дворце открылся третий съезд Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний.

На съезд прибыли представители обществ научной и технической пропаганды из Китая, Болгарии, Венгрии, Германской Демократической Республики, Вьетнама, Монголии, Польши, Румынии, Чехословакии.

Горячими аплодисментами соотечественники встретили появление в президиуме товарищей А. Б. Аристова, Л. И. Брыжнева, Н. Г. Игнатова, О. В. Нуусинена, А. И. Мимонова, Н. А. Мухомидина, М. А. Суслана, Н. М. Шверникова, П. Н. Поспелова, А. Н. Косыгина, Д. С. Полянского.

Съезд открыл один из старейших членов Общества генеральный конструктор по авиационной технике академик А. Н. Туполев.

Он приветствовал представителей родственных организаций братских социалистических стран, присутствующих на съезде, и объявляет съезд открытым.

Затем делегаты избирают руководящие органы съезда.

С большим воодушевлением встречается предложение избрать почетным президентом съезда в составе Президиума ЦК КПСС.

Тепло встреченный делегатами съезда и гостями кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС тов. П. Н. Поспелов организует приветствие Центрального Комитета Коммунистической партии III съезду Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний. Делегаты

съезда с большим воодушевлением и удовлетворением встретили это приветствие.

Затем единодушно утверждается порядок дня съезда: отчет правления Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний; отчет ревизионной комиссии; об изменениях и дополнениях Устава Общества; выборы правления и ревизионной комиссии.

Слово для доклада предоставляется председателю правления Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний академику М. Б. Митину.

Для перехода к коммунизму требуется всемерное развитие материального производства и всеобщая духовная подготовка человека, сказал он. Поэтому на современном этапе вопросы коммунистического воспитания стали центральными в деятельности партийных, советских, профсоюзных, комсомольских и других общественных организаций. Широкая и ясная программа идеологической и пропагандистской работы, подчеркивает докладчик, дана в постановлении ЦК КПСС об задачах партийной пропаганды в современных условиях. Это постановление, четко определяющее содержание, формы и методы массовой идейно-воспитательной деятельности среди всех слоев населения, является боевой программой действий, основой и для работы Общества.

Деятельность Всесоюзного общества за отчетный период была подчинена задаче пропаганды решений и материалов XX и XXI съездов партии и Пленумов ЦК КПСС. Сейчас в стране ежедневно только

лекторами Общества читается свыше 21 тысячи лекций.

Докладчик подробно останавливается на работе республиканских обществ, краевых и областных отделений; характеризует состояние пропаганды экономических знаний, технического прогресса, передового опыта новаторов промышленности и сельскохозяйственного производства, а также естественно-научных и астенетических знаний и т. д.

Значительное место в докладе заняла характеристика многообразных форм пропаганды, получивших широкое развитие за последние годы.

Докладчик указывает на наиболее характерные недостатки в пропаганде политических и научных знаний и прежде всего на еще имеющийся отрыв ее от жизни. Мало уделяется внимания воспитанию коммунистического отношения к труду, коммунистической нравственности, общности и популярности ростков нового. Пропаганда часто не хватает должной воинственности, непримиримости к пережиткам прошлого, страстности в борьбе с буржуазной идеологией и современным ревизионизмом.

В заключение докладчик говорит, что возрастающая роль Всесоюзного общества в жизни страны определяется, во-первых, тем, что задача коммунистического воспитания является ныне одним из центральных вопросов, во-вторых, общим повышением роли общественных организаций и, в-третьих, растущей творческой активностью советской интеллигенции.

М. Б. Митин от имени всех членов Общества благодарит Центральный Комитет партии за высокую оценку деятельности Общества,

данную в приветствии ЦК КПСС съезду.

Затем с докладом ревизионной комиссии выступил ее председатель академик А. А. Багратионов. После этого началось прения.

В прениях выступили председатель правления Общества по распространению политических и научных знаний РСФСР академик И. И. Артоболевский, председатель правления Украинского общества, Л. И. Кухаренко, председатель правления Белорусского общества К. И. Лукашов, член президиума правления Грузинского общества по распространению политических и научных знаний Г. С. Ахведиадзе, управляющий трестом «Юргинедьт» Б. Мамедов, председатель правления Казахского общества С. Б. Башиев, проректор МГУ Г. Д. Вовченко, руководитель сельской лекторской группы из Молдавии И. Н. Стегарь, секретарь Союза советских художников Е. Ф. Белашова.

Выступавшие единодушно отметили огромное значение для деятельности организаций Общества постановления Центрального Комитета партии «О задачах партийной пропаганды в современных условиях», говорили о высокой ответственности в связи с этим членов Общества, призванных помогать партии в коммунистическом воспитании трудящихся.

Съезд приветствовал член секретариата Всесоюзного комитета научно-технического общества КНР Чжан Чуньчунь и представитель Чехословацкого общества по распространению политических и научных знаний Йозеф Мацен.

27 января съезд продолжал работу.

ТАСС.

Хорошая инициатива

КИСЕЛЕВСКИЙ (Корр. «Кузбасс»). Мысль о создании на шахте № 13 университета труда впервые возникла у председателя участкового комитета 14-го участка забойщика И. М. Кормышева. Он обнаружил, что многие горняки не участвуют в кружках сети парторганизации, ни в общеобразовательной школе, ни тем более в университете культуры. «Не годится так, — подумал он. Чтобы выправить положение, он решил организовать на участке кружок, в котором горняки повышали бы свою производственную квалификацию. Все рабочие одобрили такое предложение. И не только одобрили, а дополнили.

— Беседы, — говорили они, — проводить и на политические темы, и на научные. Ходить на занятия будем все.

Так и сделали. Составили план. Обсудили его на участковом собрании. Занятия решили проводить каждую среду за час-полтора до наряда. Для начала включили в программу такие темы: принципы коммунистического соревнования, текущая политика, организация труда в бригаде и смене, техника безопасности, ослата труда горняков и т. д.

Все на участие охотно посещают занятия. Проходит они всегда интересно, живо и конкретно. В роли преподавателей выступают инженеры, техники, горные мастера и рабочие-передовики. Разбирали, например, тему «Основы эксплуатации очистного забоя».

И. М. Кормышев изложил теорию, рассказал о передовом опыте на других шахтах и тут же разобрал, в каком состоянии содержится лавы на 14-м участке. А забойщики дополнили его, привели свои примеры, раскрыли горячие вопросы, связанные с организацией ведения работ. Такой обмен способствовал тому, что культура производства повысилась.

По предложению шахтеров на участке заведена специальная тетрадь, в которую они заносит все интересующие их вопросы. В конце недели участковый комитет изучает их и подбирает лиц, которые могут дать квалифицированные ответы. На беседах особое внимание уделяется популярности изложения.

Сейчас почти т. Кормышева распространяется и на других участках шахты.

„История трех интернационалов“

Издание книги Уильяма З. Фостера на русском языке вышла в свет на русском языке почетного председателя Коммунистической партии США Уильяма З. Фостера «История трех интернационалов», впервые изданная в Нью-Йорке в 1955 году.

Автор рассказывает об условиях, в которых зарождались национальные и международные рабочие и коммунистические организации, основных этапах их многогранной деятельности, о трудном пути борьбы, пройденном рабочим классом и его партиями. Книга-знакомит читателей с деятельностью I, II и III интернационалов, с борьбой, которую вели коммунисты за чистоту марксистско-ленинской теории.

ТАСС.

Почта за неделю

Прошедшая неделя знаменательна важными событиями. ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «О мерах по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания и охраны здоровья населения СССР». Настоящая, отеческая забота о том, чтобы советский человек был здоров, видна в каждой строчке этого исторического документа, — говорят труженики Кузбасса.

С чувством гордости за свою Родину встретили советские люди сообщение ТАСС об успешном запуске точно в цель баллистической многоступенчатой ракеты. «Этот факт — яркое свидетельство крепнущей мощи нашего социалистического государства», — пишут Г. Богдаков, рабочий завода «Кузбассэлектромотор» и другие читатели.

Многие письма трудящихся посвящены вопросам экономики государственных средств. Авторы их вскрывают резервы, бичуют неурядицы и бесхозяйственность на предприятиях.

Замечательный почин беловцев — не иметь ни одного отстающего предприятия, шахты и участка — находит горный отклик у шахтеров Киселевска, Сталииска. О крепкой дружбе рабочих коллективов, о товарищеской взаимопомощи друг другу рассказывается в письмах из Мысков и Осинников. В своих письмах читатели вскрывают также недостатки медицинского обслуживания, торговли, нарушения охраны труда и техники безопасности. По многим письмам уже приняты меры.

Всего за неделю с 21 по 27 января в редакцию газеты «Кузбасс» поступило свыше четырехсот писем трудящихся.

Верните нам прежнего пропагандиста

Мы работаем электротехниками Сталинского алюминиевого завода. И хотя подавляющее большинство коллектива нашей смены — пожилые кадровые рабочие, мы с большим подъемом встали под знамена коммунистического соревнования, приняв почетное и ответственное обязательство — жить, работать и учиться по-коммунистически.

Производительные показатели у нас неплохие. А вот с учебной делой обстоят хуже: своего обязательства в этом отношении сейчас мы не выполняем.

В прошлом году почти все рабочие с удовольствием занимались в кружке текущей политики. Мы получили большое удовлетворение и пользу. Теперь же этого сказать нельзя. В чем же дело?

Раньше нашей учебной руководил коммунист Владимир Поликарпович Степанов. Это невозможно уже инженер, хорошо подкованный политически, с прямым и честным характером. На заводе он известен как один из настоящих борцов за технический прогресс.

Владимир Поликарпович оказался и отличным пропагандистом, умеющим захватить сердца слушателей, увлечь их. Мы, рабочие, с огромным вниманием слушали его увлекательные по форме и содержательные рассказы о внешней и

внутренней политике нашего государства, о великом плане строительства коммунизма в стране, о путях развития основных отраслей народного хозяйства и т. д.

Инженер, два десятка лет отдавший работе в алюминиевой промышленности, наш пропагандист остро и в то же время по-товарищески подмечал промахи в нашей работе, указывал, как лучше и быстрее устранить их. И не случайно наши занятия в кружке носили живой и непосредственный характер, имели большую притягательную силу, обогащали знания, отражались на практических делах. В нынешнем году партком завода почему-то забрал у нас тов. Степанова. И сразу все пошло кувырком. Рас начали гонять из одного политкружка в другой. Мы до сих пор не знаем постоянного места и времени занятий, не известны нам темы, которые предстоит изучать. Нет у нас и постоянного пропагандиста.

Мы обращаемся к вам с убедительной просьбой помочь вернуть в наш рабочий коллектив, который борется за звание коммунистического, нашего прежнего пропагандиста — В. П. Степанова.

ШЕВЦОВ ЗАХАРОВ, НАУМОВ, ДЕРГУНОВ — рабочие Сталинского алюминиевого завода.

Это тоже важно

Дорогая редакция! Более 11 лет я работаю на шахте № 5-й забойщиком и проходчиком. И вот хочу обратиться с одним вопросом, может газета поможет его решить. Дело в следующем. Горнякам в первую очередь нужны хорошие инструменты. Но их мало, срок, сколько положено. Но, кроме брезентовой одежды, шахтеру нужна еще и, как ее называют, поддевка — фуфайка, подкаскин. А взять их нелегко, в магазинах не купишь. Раньше была мода — женщины носили береты. Береты эти очень хороши

для подкаскинов. А теперь беретов нет.

Выход один — приходится идти на базар. Там есть и береты, и фуфайки, только платят надо в два раза дороже. А ведь на шахте есть свой пошивочный мастерская, все это она может выпустить с успехом. Только руководители наши не хотят позависеть, считают это мелочью. А профсоюзная организация настолько не может.

А. САБИНИН, проходчик, г. Прокопьевск.

Читатели сообщают:

На Грамотинском разрезе добротой трудовой славы пользуется коллектив 4-го участка, которым руководит т. Кудрявцев. Он на протяжении нескольких лет план первого года семилетия по добыче, заметно улучшил качественные показатели. В этом большая заслуга экскаваторных бригад т. Черданцева, Войдака, Брянева, Филиппича, Бурдильникова, Ваумбаха, Альбаха и варварина Штурва. Экскаватор «ЗК-4» № 1603 выработал за год 130 тысяч кубометров породы. Такой высокой производительности подобных экскаваторов на разрезе еще не бывало.

На новый год коллектив участка намечает такой рубеж: выдать дополнительно к плану не менее 5 тыс. тонн угля и добыть знания коллектива коммунистического года.

И. Прохоренко, машинист экскаватора.

Обман государства, по-моему, допущают начальники станции Судженка т. Андреев и начальники грузового отдела 2-го отделения Томской железной дороги т. Федько. Дело в следующем. На шахте № 5-7 было две нормы на погрузку мармурифта: 10 часов — для конусообразных углей и 6 — для энергетического. Тогда конусообразные угли выдавались и складировались отдельно, и норма была несколько оправдана. А теперь вот уже год как шахта грузит угли в смеси всех пластов, а нормы остались две. Почему?

А. Дубавов, инспектор Сибирстроя.

В прошлом году наш участок не выполнял план. Проходческий комбайн простоял в общей сложности не менее 70 проц. рабочего времени. И больше всего из-за нераспорядительности начальника участка т. Кучова. То он дал нераспорядочное распоряжение, и бригада почти месяц работала впуску, ухлопав около 30 тыс. рублей государственных средств. То предписание горнотехнического инспектора не выполнял — опять простоял. Это

нервирует коллектив. А мы хотим работать спокойно и высокопроизводительно и просим руководство Польского ПШС помочь нам в этом.

Н. Рязанов, рабочий, г. Прокопьевск.

Рабочий день, как и всегда, начинался бурно — с происшествий. Пятилетия Нина, хотя и перестала плакать, но продолжала все еще искать глазами маму. Но мамы не было. Ее еще нужно было найти, женщину из Крапивинского района, приехавшую в Кемерово с дочерью и потерявшую ее в многолюдном потоке.

Следом в детскую комнату привели бойкого мальчугана: он задержан у прилавка книжного магазина с иллюстрированной детской книжкой за пазухой. Украл? Нет, он всячески избегает это слово, он по-своему понимает поступок в магазине. Он — «взял», просто подумал и... взял, потому что книжка такая красивая, а в читальном зале детской библиотеки «ее еще не купили». Деньги? У него не было никаких денег.

«С ним надо побеседовать», — подумала я... Когда он уходил, я знала наверняка: нелегкая случайность! Он больше никогда не будет у нас в качестве задержанного. Не так он по натуре.

Едва открылась за мальчуганом дверь, раздался телефонный звонок. Опять обнаружился новый беглец: девятилетний Боря М. ушел из дому.

— Помогите, пожалуйста, разыскать этого сорванца, — умоляла мать, работница метизного завода.

— Работайте спокойно. Найдите, конечно, — успокоила женщину работница детской комнаты.

Потом мы говорили с самыми отчаянными — с теми, кто, невзирая на опасность, рискует кататься по проезжей части дороги. Кажется, убедил.

В один из таких вот дней и нам пришел гражданин Ш. Подал нам свертки с документами. Свидетельство о рождении, где мне бросился в глаза дата: 1945-й. Характеристика из 62-й школы — самая отрицательная. Не блестя-



ГОТОВИМСЯ К СЕМИЧАСОВОМУ

1960 год для советских строителей будет особенно радостным: им предстоит перейти на семичасовой рабочий день. Строительное управление № 2 треста № 96 уже давно готовится к работе в новых условиях. Прежде всего на всех участках провели беседы, ознакомили рабочих с постановлением ЦК КПСС и ВЦСПС. Строители искренне благодарят партию и правительство за отеческую заботу. Ведь у каждого теперь будет лишний час для отдыха, учебы, семьи. Заработная плата при сокращенном рабочем дне не снизится, а наоборот, будет выше.

Сейчас всех интересует, как выполнять за семь часов новые нормы выработки, увеличенные примерно на 13 процентов. Работники, главное условие для этого — учиться, лучше овладеть своей профессией. Поэтому первым пунктом своих мероприятий по переходу на семичасовой рабочий день мы и записали — учеба строителей. Для рабочих каждой профессии разработали учебные планы. С 15 января 34 бригады — 365 человек — приступили к занятиям. Для учебы отведены помещения, выделены преподаватели из числа инженерно-технических работников. Созданы также тарифно-квалификационные комиссии, которые после окончания учебы присвоят каждому рабочему соответствующий разряд.

Однако это только первая часть работы. Учится лишь половина рабочих, главным образом ведущих профессий: плотники, каменщики, бетонщики, кровельщики-асфальтировщики, штукатуры. А как быть с остальными? Бригады у нас в основном небольшие, состоящие из 12—15 человек, поэтому думаем укомплектовать их до 25—30 человек, включив в такие бригады рабочих нашей квалификации.

Бригады с наиболее опытными бригадирами будут переведены на коротасчет. В первом квартале проведем общественный смотр резервов производства с массовыми фотографиями рабочего дня по профессиям. Это позволит определить нормы выработки.

Наше строительное управление до сих пор времени готовило бетон и раствор на заводе с устаревшим оборудованием, которое часто выходило из строя. Из-за перебоев в подаче бетона и раствора рабочие нередко простаивали. В конце января войдет в строй новый бетоно-растворный завод.

Будут применяться сборные передвижные помещения: контор, сушилок, комнат обогрева и т. д.

Намечается в этом году сдать около 10 тысяч квадратных метров тоннолодной штукатурки, будем применять растворометы и бескомпрессорные форсунки.

Все эти мероприятия были рассмотрены на заседании постоянного действующего производственного совещания. Они помогут коллективу уверенно перейти во втором квартале этого года на семичасовой рабочий день.

Н. НАЗАРЕНКО, помощник начальника СУ № 2 треста № 96.

БЕРЕГИТЕ РЫБ

В нашей области около 700 рыбных рек и водоемов. В них водятся язь, лещ, карась, карп, карася, хариус, таймень и т. д. Это украшение любого стола! Но как грубо и безжалостно трампируют мы это богатство!

Большинство наших водоемов и рек находится в запущенном состоянии. Зарастают — никто их не чистит. Зимой из-за недостатка кислорода, который поглощается гниющими растениями, масса рыбы гибнет. Недалеко от

Кемерово есть Суховское озеро. Сюда был пущен зеркаластый карп. Но озеро настолько запущено, что все рыба погибла. В реке, особенно в Томь, Койдого, Абу и другие, заводы и шахты спускают промышленные отходы — различные остатки масел, угля, фенолов. В результате рыба полностью погибает, у нас уже появились целые «мертвые» рыбные районы, которые с каждым годом катастрофически растут.

Принадлежат свою руку и браконьеры. Несколько лет назад, например, они взрывчаткой полностью уничтожили рыбу в Черном озере (Кемеровский район). Выловленные до сих пор не выявлены.

В наших силах остановить это варварское истребление рыбы. Считаю, что давно уже пора разработать и осуществлять меры по охране рыбы в Кемеровской области.

И. КАРАСЕВ, почетный член общества охраны природы.

Вместе с Мишей. Что-нибудь придумаем, — сказали мне наконец. Сказали не для того, чтобы отказать, а действительно хотели «что-то придумать».

Когда я вернулся к себе в отделение милиции, меня уже ждал Миша. В его глазах застыл вопрос.

— Кажется, примут, Миша, — обрадовался его я. Только, знаешь, меня спросили, можно ли тебе верить, не подведешь ли ты меня? Или, говоря, он что натворит — отвечаю полностью...

— Спасибо, Екатерина Васильевна! Правильно, что поручились. Только не думайте, что я вас подведу. Я не подведу...

Прошло несколько месяцев. И мне радостно сегодня сказать, что мой маленький друг сдержал слово. Он учится на строителя и очень неплохо. Старается, набирается, не отстает от старших товарищей. Хочется от всей души сказать спасибо руководителю

15—16 лет. А сейчас вообще

Виктор Миняев служил в Военно-Воздушных Силах СССР. Сейчас он — строитель Западно-Сибирского металлургического завода. Вечерами Виктор обучается игре на аккордеоне.

НА СНИМКЕ: В. МИНЯЕВ.

Фото В. Войтенко.

Неужели никому не нужен кирпич?

В Мысках есть два кирпичных завода. № 15, принадлежащий совнархозу, и наш кирзавод Томь-Усинского ГРЭС. На территории завода № 15 ведет железнодорожная ветка, по которой кирпич можно отправлять куда угодно. Кроме того, этот завод отгружает кирпич в Мыски на автомашинах.

Нашему заводу сбывать свою продукцию гораздо труднее. Железнодорожные пути к строительству Томь-Усинского ГРЭС кирпича сейчас требуется очень много. В результате завод работает на 50—60 процентов своей мощности.

Я предлагаю отпустить строительным управлениям совнархоза в Мысках кирпич с нашего завода автомашинами, а с завода № 15 вывозить больше кирпича в область по железной дороге.

Если лучше было бы объединить наши два завода. Мы находимся в километре друг от друга, берем глину из одной горы. Объединение позволило бы не только улучшить сбыт кирпича, но и решить ряд важных технических и экономических вопросов.

А. АРХИПОВ, директор кирзавода Томь-Усинского комбината производственных предприятий.

МОИ МАЛЕНЬКИЕ ДРУЗЬЯ

Записки инспектора детской комнаты милиции

□ □

что он хотел бы пойти... работать. На стройку, например.

— Но куда, Миша? Мал ты еще — вот в чем беда. Разве ты в школу ФЗО устроишь?

Но в управлении трудовых резервов сказали ясно и определенно: нужен возраст 16 лет, образование 7 классов.

Снова передо мной на мгновение в памяти встал отец Миши — нервный, много переживший человек, которого маленькая девочка сына выводила из равновесия. Как быть? Оставить все по-прежнему? Нет, это исключено. Но и поминуть отца с сыном не просто. Этого можно будет достичь лишь тогда, когда отец почувствует, что сын образован. Отправить в исправительную колонию? Нет, и это не выход. Это означало бы, что мы расписываемся в собственном бессилии, погрязнем за нас кому-то другому перевоспитывать человека, лишь бы избавиться от него самим. Стало быть, и колония отпадает...

Мы идем в строительное училище № 5. Говорим директору Николаем Сергеевичем Москалевым, его заместителем Леонидом Сергеевичем Цветковым, старшим мастером Юрием Степановичем Барановым. Когда я рассказывал, в чем дело, ответ был один:

— Мы принимаем юншей 15—16 лет. А сейчас вообще

План автоматизации есть, материалов — нет

Комплексная механизация и автоматизация производственных процессов на шахтах является основным средством технического прогресса, без которого невозможен постоянный рост производительности труда. В угольной промышленности решается пока частная задача — автоматизация отдельных агрегатов и операций. Очень мало сделано в этом направлении у нас, на шахтах треста «Анжеруголь». Основная причина задержки — в слабом обеспечении приборами, электрооборудованием и кабелями.

В прошлом году, например, предполагалось автоматизировать пять главных водоподъемных установок главного проветривания, два сиповых подема. Фактически же автоматизировали только четыре водоподлива, ведется монтаж автоматического управления на двух установках проветривания. Что касается сиповых подемов, то здесь ничего не выполнено, т. к. нет аппаратуры. В мелких масштабах удалось автоматизировать четыре установки участкового водоподлива и перевести на дистанционное управление 70 конвейеров в шахтах. Сделано, конечно, очень мало.

Надо прямо сказать, что работ по автоматизации можно было провести больше, а главное — лучше использовать уже автоматизированные линии, если бы на шахтах серьезней занимались этим. Не в полную меру своих сил и возможностей работает шахтно-монтажный участок по монтажу средств автоматизации. Пятнадцать монтажников этого участка из-за нехватки материалов занимаются посторонними делами.

На 1960 год комбинат «Кузбассуголь» установил план автоматизации 655 конвейеров.

Молочные реки должны быть чистыми

С каждым годом молочный поток с ферм колхозов и совхозов растет. В прошлом году хозяйства области сдали больше молока, чем в 1950 году. А к концу семилетки поток увеличится в пять раз.

К сожалению, наши молочные реки не всегда настолько чисты, как бы этого хотелось. Ряд колхозов и совхозов сдает грязное молоко, с повышенной кислотностью и температурой. В прошлом году, например, предприятия молочной промышленности совнархоза удержали с колхозов и совхозов за плохое качество молока больше миллиона рублей. Соловьиный союз оплатил 82 тысячи руб. Усть-Сосновский — 60 т. д. Не менее внушительные суммы потеряли и колхозы «Ударник полей», «Путь Сталина» Промышленновского района, имени Димитрова Кузнецкого района и другие.

Стоит ли говорить, что из молока низкого качества очень трудно выработать и качественную продукцию. Именно это одна из причин того, что летом творят другие молочные продукты поступают в продажу кислыми и невкусными. Кроме того, в молоке в два — три раза снижается содержание витаминов.

Где же молочный поток начинает портиться? В основном там, где он берет начало — на фермах колхозов и совхозов. У нас еще многие хозяйства не имеют специальных приборов холодильных установок, не заготовливают на лето лед. Значит, молоко не охлаждается. У доярок часто не бывает спецдежда, плохо моется посуда и т. д. Все это и приводит к тому, что молоко сдается на молочные заводы с повышенной температурой, кислотностью и бактериальным загрязнением. Иначе говоря, мы беремся за повышение надоев, но забываем о качестве молочного потока. И на этом теряем.

Хозяйства, сдающие продукцию высокого качества, у нас немало. В колхозе «Пеневский» Инженерно-Судженского района выстроено специальное помещение для хранения молока, устанавливается паровое и холодильное оборудование. Не случайно в прошлом году за хорошее качество молока колхоз получил около 15 тысяч рублей дополнительной оплаты. Колхоз имени Свердлова Кузнецкого района получил в виде вознаграждения около 30 тысяч рублей и т. д. В каждом хозяйстве должно быть так! В этом году колхозы и совхозы области в порядке дополнительной оплаты за высокое качество молока могут получить около шести миллионов рублей. Это ли не стимул?

Следует быть в январе-феврале каждого года в колхозах и совхозах заплата на лето льда не менее кубометра на тонну молока. Это очень важно.

В. ТРЕВИН, старший инженер-экономист управления пищевой промышленности совнархоза.

По материалам «Кузбасса»

Меры приняты

14 января Ленинск-Кузнецкий горисполком обсудил корреспонденцию «Товары есть, товаров нет» («Кузбасс», 2 декабря 1959 года).

Заместитель председателя горисполкома К. Нагорнов сообщает в редакцию: решено организовать бесперебойную торговлю овощами во всех продовольственных магазинах. На окраинах города и в рабочих поселках овощами будут торговать столовые.

Городской отдел торговли представит в исполком план строительства новых овощных магазинов.

Егозовское строительное управление в 1960 году должно выстроить овощной магазин в поселке Лапшиновка.

Ленинск-Кузнецкий горисполком обратился с областной организацией с просьбой выделить достаточное количество средств для строительства в 1960 году магазинов и торговых баз.

В трест «Новосибирголь» вторично послано письмо с просьбой передать магнаты и столовую из орас шахты «Красный орел» орас треста «Ленинголь».

В февраль этого года работе орас треста «Ленинголь» будет посвящено заседание горисполкома.

«Нет почты...»

Так было озаглавлено письмо учителя П. Фоминных из села Михайловка Кузнецкого района. Заместитель председателя Кузнецкого райисполкома Н. Дергачев сообщил редакции, что в ближайшие время в Михайловке будет открыто почтовое отделение.

Теперь это отделение будет открыто почтовое отделение.

Международная жизнь

Празднование 10-летия Республики Индии

ДЕЛИ, 26 января. Корреспондент ТАСС В. Кондрашов передает: Сегодня в Дели на центральной магистрали столицы — Раджпате — состоялся военный парад и торжественная процессия, посвященные празднованию 10-летия Республики Индии.

9 часов 30 минут утра. На параде присутствует президент Раджендра Прасад. Рядом с ним в ложе для почетных гостей занимает место Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов, депутат Верховного Совета СССР Е. А. Фурцева. Среди гостей — лица, сопровождающие советских государственных деятелей, а также находящийся в Дели премьер-министр Непала Копрала.

Церемония начинается военным парадом, который принимает президент Раджендра Прасад. Затем мимо трибуны проходят украшенные автоплатформы, символизирующие различные штаты Индии и отдельные отрасли экономики страны. На одной из красочно декорированных платформ — искусно сделанные волы, легкая

лодка с рыбаками — это символ штата Мадрас. На следующей платформе лес, слоны и леопарды — это Андгаманские острова. Платформа с рисовым полем — это штат Орисса. На платформе, символизирующей штат Майсор, установлены модели трех типов самолетов. Самолеты таких типов выпускаются в Бангалоре, столице штата, на заводе, который является первенцем индийского самолетостроения.

Выразительно представлена государственная компания «Хиндустан стал лимитед». Огненная струя металла льется из огромного ковша. Это символ металлургической промышленности Индии, символ новых металлургических заводов, одним из которых является Бхилайский завод, сооружаемый Индией с помощью Советского Союза. Медленно прохладит платформы Андры, Раджастана и других штатов Индии.

Праздничное шествие заканчивают танцевальные коллективы, представляющие все штаты Индии.

Общественность зарубежных стран отмечает 100-летие со дня рождения А. П. Чехова

Общественность зарубежных стран широко отмечает 100-летие со дня рождения великого русского писателя А. П. Чехова. На страницах газет и журналов помещаются материалы, посвященные жизни и творческой деятельности Чехова, отрывки из его произведений.

Член-корреспондент Чехословацкой академии наук Ю. Доланский в статье «Почему мы любим Чехова?», опубликованной в газете «Лидова демокрация», пишет, что талантливого мастера художественного слова не судило было прожить долую жизнь, но произведения великого писателя обессмертили его имя.

В Чехословакии имя А. П. Чехова очень популярно среди широкого круга читателей и любителей театрального искусства. Большую роль в этом сыграли как издание его произведений на чешском и словацком языках, так и постановки в театрах драматических произведений писателя. В дни месячника чехословацко-советской дружбы на сцене реалистического театра дра-



Польская Народная Республика. В 25 километрах от города Быдгош — крупного воеводского центра раскинулось местечко Короново. Район с ним несет свои воды Брда. На этой реке создается энергетическая система — каскад гидротехнических объектов мощностью около 500 тысяч киловатт. Сейчас завершается сооружение первого энергетического ула. Весной Брда будет полностью перекрыта. Ее воды направятся в устьи искусственный канал протяженностью 10 километров и образуют большое водохранилище емкостью почти 100 миллионов кубических метров.

НА СНИМКЕ: строительство ГЭС Короново — первой станции каскада.

мы с большим успехом шла работа А. П. Чехова «Вишневый сад». Высокую оценку артистам и печати получили также пьесы Чехова «Три сестры» и «Дядя Ваня», поставленные на сценах ведущих театров страны.

В Варшаве в Государственном национальном театре состоялся торжественный вечер, посвященный столетию со дня рождения выдающегося русского писателя. На вечере присутствовали члены Польского ЦК Польской объединенной рабочей партии С. Ендриховский и Р. Замбровский, руководящие работники ПОРП и правительства Польской Народной Республики, деятели науки, культуры и искусства, представители столичной общественности, а также посол СССР в Польше А. А. Абрахимов.

Со вступительным словом в собрании обратился председатель Союза польских писателей член Бюро ЦК Польской Народной Республики Е. Я. Толоцкий. Он считает, что Чехов близок нам, как хороший старший брат, к которому мы всегда можем обратиться за по-

Краткие сообщения

● На площади Кусба в Тунисе состоялся 200-тысячный митинг протеста против намерений Франции провести испытания атомной бомбы в Сахаре. По окончании митинга состоялась массовая антимпералистическая демонстрация.

Японская печать сообщает, что в городе Мапуэ (префектура Симана) скончался от лучевой болезни член префектурального собрания Сигуру Ямадзаки. Это еще одна жертва взрыва американской атомной бомбы, сброшенной на город Хиросиму в 1945 г.

● 50 видных общественных, профсоюзных деятелей и деятелей культуры Англии опубликовали заявление с поздравительным содержанием в честь 13 и 14 февраля национальной конференции по вопросам разоружения, организуемой английским комитетом защиты мира.

● В Дели открылся объединенный съезд индийских врачей. Группа советских ученых — сотрудников научно-практического центра в Индии — посетила съезд.

Перед собравшимися выступил советский посол П. А. Абрахимов.

В разнообразной художественной программе вечера приняли участие известные артисты варшавских театров. С огромным успехом были исполнены отрывки из произведений и рассказы А. П. Чехова. Артисты Варшавского государственного национального театра показали собравшимся пьесу А. П. Чехова «Медведь».

Японская общественность любит произведения А. П. Чехова. В юбилейные дни коллектив токийского театра «Хайюдза» посвящает артистам чеховскую пьесу «Вишневый сад». Издательство «Токио» выпускает полное собрание сочинений А. П. Чехова. В различных районах страны по инициативе общества Японии — СССР проводятся чеховские вечера, организованы фотовыставки, лекции, посвященные творчеству великого русского писателя.

Французская печать отмечает успехи французского митинга в Алжире.

ПАРИЖ, 26 января. (ТАСС). Общественность Франции с пристрастием вниманием следит за событиями в Алжире. Положение в Алжире оживленно комментируется печатью страны.

Демократическая печать требует от правительства принятия решительных мер в отношении распускавшихся колонизаторов. «Речь идет не о том, — пишет газета «Юманите», — чтобы заключить с ними компромисс, а чтобы их обезвредить».

«С этим пока покончить, — отмечает со своей стороны газета «Либерасьон», — если не хотят, чтобы положение осложнилось с каждым днем. Для этого необходимо арестовать всех зачинщиков». На необходимость немедленного пресечения митинга указывает также орган деловых кругов Франции газета «Эко», которая с третьей пишет о том, что митинг распространился на Оран и другие города Алжира».

Выступая с требованием положить конец митингу в Алжире, демократическая печать указывает, что энергичные меры правительства в этом направлении встретят полную поддержку со стороны общественности, ибо, как указывает газета «Юманите», «оплачивающее большинство французских солдат, какую страшную угрозу для страны представляют прогнившие фашисты». Входящая в ВКП Национальная федерация профсоюзов железнодорожников призвала всех своих членов к близости и деятельности, чтобы помочь положить конец фашистской вылазке в Алжире».

Национальное бюро «Союза демократических сил» (СДА) также потребовало принять решительные меры для прекращения митинга и призвало все профсоюзные и политические организации к единству с целью борьбы за осуществление права алжирского народа на самоопределение.

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

Национальное собрание ДРВ приветствует Обращение Верховного Совета СССР

ХАНОИ, 26 января. (ТАСС). Как сообщило Вьетнамское информационное агентство, сегодня Постоянный комитет национального собрания опубликовал коммюнике, в котором приветствует мирную инициативу Советского Союза, выраженную в решении сократить свои вооруженные силы еще на 1,2 миллиона человек.

В коммюнике говорится, что на заседании комитета 23 января было заслушано Обращение Верховного Совета Советского Союза от 15 января к парламентам и правительствам всех государств мира с призывом открыться на решение о новом сокращении советских вооруженных сил. После этого Постоянный комитет сделал заявление, в котором горячо приветствует Обращение Верховного Совета СССР.

Письмо В. Ульбрихта Аденауэру

БЕРЛИН, 26 января. (ТАСС). Первый секретарь Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии, первый заместитель председателя Совета Министров ГДР Вальтер Ульбрихт направил письмо канцлеру ФРГ Аденауэру.

Как сообщает агентство АН, письмо содержит важные предложения по вопросу о сохранении мира в Германии, а также настоятельные призывы прекратить атомное вооружение Западной Германии.

Для чего прибыл в Западный Берлин президент ФРГ?

БЕРЛИН, 26 января. (ТАСС). Сегодня в Западный Берлин с 10-дневным визитом прибыл президент Федеративной Республики Германия Любке.

Приезд главы западногерманского государства в Западный Берлин, не входящий в состав ФРГ и расположенный в центре Германской Демократической Республики, является открытым актом проводимой правящими кругами ФРГ политики «с позиции силы», направленной на искусственное обострение положения в Берлине.

Этой цели служил недавний демонстрационный визит канцлера Аденауэра в Западный Берлин. Точно с такой же миссией прибыл в Западный Берлин и президент ФРГ Любке.

Краткие сообщения

● Как сообщает японское радио, на угольной шахте «Тасука» компании «Хоккайдо танко», на Хоккайдо, в результате скопления газа произошел взрыв. Погибло 5 шахтеров, находившихся под землей, три шахтера получили травмы.

● Непрерывно растет дорожная затор в Турине. Цены на одежду и обувь увеличались по сравнению с 1950 годом почти в три раза, а в доверенный период — на 1,158 процентов. Особенно высоки цены на импортные товары, которые почти недоступны широкому покупателю.

● По сообщению газеты «Юманите», ночью 24 января в городе Фонтене-су-Буа (Франция) группа фашистских молодчиков совершила налет на помещение местной организации Французской коммунистической партии. Наглая вылазка фашистских провокаторов вызвала возмущение и протесты местного населения.

Совещание министров иностранных дел шести стран Западной Европы

РИМ, 26 января. Корреспондент ТАСС А. Краснов передает: Сегодня закончилось прошедшее здесь совещание министров иностранных дел стран «общего рынка», в котором принимали участие представители ФРГ, Франции, Италии, Бельгии, Голландии и Люксембурга.

Римское совещание явилось первой из ежеквартальных встреч министров иностранных дел шести стран Западной Европы, решение о проведении которых было принято в ноябре 1959 года по предложению Франции.

По окончании совещания не было опубликовано никакого официального коммюнике. Однако в местных кругах стало известно, что министры, явившиеся участниками совещания, возмущены серьезными разногласиями по вопросу о выработке единой политической линии стран

— участниц «общего рынка» в условиях смещения международного взаимности.

Как стало известно в местных кругах, западноевропейский министр иностранных дел Фрэнсис Бурк призвал участников совещания «не дать увлечь себя» надеждами на разрядку и повторил пропагандистские домыслы о миссии «советской опасности». Исходя из этих утверждений, фон Буркано предлагал усилить политическое сотрудничество между шестью странами «общего рынка».

Французская делегация, хотя и высказала ряд оговорок в отношении позиции, занятой представителями ФРГ, также выступила за более тесное координарование внешнеполитической деятельности между шестью странами «общего рынка».

Французская делегация, хотя и высказала ряд оговорок в отношении позиции, занятой представителями ФРГ, также выступила за более тесное координарование внешнеполитической деятельности между шестью странами «общего рынка».

В течение нескольких лет у нас (в США — Ред.) был сравнительно высокий уровень безработицы. Это означает, что мы не используем полностью имеющиеся у нас производственные ресурсы. Авторы доклада считают, что наличие в США «хронической безработицы» означает,

что страна «бесплодно растрачивает свои ресурсы».

«В нашей стране, — пишут конгрессмены, — имеется много районов, пораженных экономическим кризисом, уводящих на корню... Однако бедность в Соединенных Штатах — это дело только районов депрессии. Она существует и в процветающих городах и во всех сельскохозяйственных районах страны».

«На заседаниях комиссия, — пишут авторы доклада, — нам вновь и вновь говорили о необходимости улучшить нашу систему образования — как количественно, так и качественно, а также о том, что мы должны уложить наши усилия в области научных исследований — как теоретических, так и прикладных. И тем не менее «в результате недавнего обследования оказалось, что 60 проц. самых способных учеников, окончивших средние школы, не попадают в колледжи. Многие из них это не по карману. Пренебрежим к поступлению являются также различия в вероисповедании, расе, поле и т. д.».

Характеризуя положение в сельском хозяйстве, американские конгрессмены и сенаторы констатируют, что «фермерская проблема не только ухудшилась, но и приобрела кризисный характер в нашей экономике». Доходы фермеров сократились с 15,3 миллиарда долларов в 1952 году до 10,3 млрд. долларов в 1959 году, или на 32 проц., хотя в результате разорения фермеров число ферм за этот период сократилось на 800 тысяч, чистые доходы в расчете на одну ферму уменьши-

лись с 3 тыс. долларов в 1952 г. до 2,200 долларов в 1959 году, т. е. на 26,7 проц. Если же учесть, что за этот период доллар обесценился на несколько процентов, то окажется, что реальные доходы фермеров сократились в еще большей степени. В следующем году подтверждается в докладе, «доходы фермеров вновь сократятся». Авторы доклада стараются уверить, что перенесенные ими недостатки носят лишь частный характер и вызваны неправильной политикой правительства. Они предлагают различные частные меры, как, например, принятие новых антидепрессивных законов, по-скольку, утверждают они, «экономике может быть нанесен значительный ущерб, если по-прежнему будут существовать и развиваться гигантские компании».

В докладе чувствуется явный страх перед успехами Советского Союза в области экономики, показывающими, как социалистическая страна семимильными шагами идет вперед по пути экономического, научного и технического прогресса. Сенатор Д. Джавид счел нужным дополнить доклад приложением к нему специального заявления, в котором он заявляет, что мирное соревнование между Соединенными Штатами и их союзниками и СССР с коммунистическим миром все более перемещается в сферу экономики, что является свидетельством растущей уверенности СССР в своей мощи в экономической области».

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

В Театрах и Кино

ОБЛАСТНОЙ ТЕАТР. Юпитер смеется. 29 января — новый спектакль Разбойники.

ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Цыганская любовь. 29 января — Последний чардаш.

ГОСИРК. Сегодня четвертая программа сезона. Гастроли мастеров смеха «Семеро веселых». Новое клоуновое представление «Вечер клоунады» и новая программа в трех отделениях.

Весь вечер у ковра популярный комик-пародист — участник VI Всемирного фестиваля в г. Москве Петр Кукушкин. Начало в 8 часов вечера.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Мальчики (10, 2 — для детей). История одного истребителя (12, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ОКТАБРЬ». Сора в Лукахах (10-30, 2-30 — для детей; 12-30, 4-30, 6-30, 8-20, 10). КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». В мире беззвездия (10, 2 — для детей; 6). Тюрма в огне (12, 4, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Снежная сказка (3 — для детей). Закон есть закон (5, 7, 9). ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Сора в Лукахах (4, 6, 8, 10). КЛУБ ГРЭС. Я встретил девушку (4, 8). Пучина (6, 10).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Марш (5, 7, 9 — дети до 16 лет не допускаются). КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Малышка (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Пioneeria № 10. Сомbrero (9, 2-30 для детей). Новый художественный фильм. Люди на мосту (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 2. Новости дня № 52. Документальный фильм Чудесница (9, 2-30 — для детей). Человек в коротких штанишках (10-30, 12-30, 4, 6-20, 8-20, 10-20). 3. Новости дня № 1. Господин 420 — 1-я серия (9, 12-30, 2-15, 4-6-20, 10-20). Медведь. Мaska (10-45, 8 — дети до 16 лет не допускаются).</