

IV Пленум ЦК ВЛКСМ

МОСКВА, 14 января (ТАСС). Сегодня в Кремлевском театре открылся IV Пленум ЦК ВЛКСМ. На повестке дня один вопрос: «Об участии ВЛКСМ, советской молодежи в выполнении решения декабрьского Пленума ЦК КПСС «Ускоренное развитие химической промышленности—важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

Присутствуют первые секретари ЦК ЛКСМ союзных республик, обкомов, крайкомов комсомола, помощники начальников полуправлений военных округов и флотов по комсомольской работе, некоторые секретари горкомов, райкомов, промышленно-производственных комитетов, секретари комитетов комсомола промышленных предприятий, строен, производственных колхозно-совхозных управлений, колхозов, совхозов, научно-исследовательских и проектных организаций, передовики ударных комсомольских строен, группа руководителей штабов «комсомольского прожентора», работники комсомольской печати, радио и телевидения.

С докладом выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов. Сейчас, когда наш народ осуществляет грандиозную программу химизации, принятую на декабрьском Пленуме ЦК КПСС, партия вновь обращается за помощью к комсомолу, молодежи, говорит докладчик. У Ленинского комсомола нет и не может быть цели более важной, более заветной, чем выполнение этого наказа.

С. П. Павлов отмечает, что на строительство гигантов химической индустрии по комсомольским путевкам пришло свыше 160 тысяч юношей и девушек. При непосредственном участии комсомольцев и молодежи сооружено 250 важнейших химических объектов. Пленум должен определить важнейшие направления своего шефства над развитием химической промышленности. Бюро ЦК ВЛКСМ предлагает в 1964 году объявить шефство комсомола над сооружением 94 крупнейших и наиболее важных строен химической, нефтяной и целлюлозно-бумажной промышленности.

Уже в начале этого года предстоит направить на стройки химии более 5 тысяч молодых строителей. Это должны быть лучшие из лучших воспитанников комсомола.

Усилия комсомольских организаций ударных строен, подчеркивает докладчик, должны быть направлены на решение таких главных задач, как выполнение заданий по вводу мощностей, улучшение качества строительных и монтажных работ, закрепление кадров.

Тов. Павлов говорит о задачах сельского комсомола: это, прежде всего, повседневная и конкретная помощь партийным организациям в повышении культуры земледелия, в повсеместном внедрении химии в сельское хозяйство, получение на этой основе устойчивых, гарантированных урожаев уже в текущем году.

Прямое обращение ЦК партии, товарища Н. С. Хрущева ко всем комсомольцам, молодежи страны, их призыв приложить к строительству химической индустрии еще больше усилий, еще больше энергии, говорит в заключение С. П. Павлов,—все это свидетельство высокого доверия партии. Мы заверяем партию, товарища Н. С. Хрущева, что молодое поколение, весь наш Ленинский союз молодежи оправдают доверие нашей партии, и мы торжественно являемся в этом.

Затем начались прения. Участники Пленума горячо, по-деловому обсуждают доклад первого секретаря ЦК ВЛКСМ С. П. Павлова.

На празднике елки в Кремле

БОЛЕЕ 150 тысяч пионеров и школьников Москвы, городов и сел Советского Союза, зарубежных гостей посетили праздничную елку в Большом Кремлевском дворце и Тайницком саду Московского Кремля. Знаменательным был день 14 января для тех, кто пришел в Тайницкий сад. Весело было детворе. Дед-Мороз и Снегурочка водили хороводы, а многие мальчики и девочки, сев на полку, что настоящий самолет, который стоит у триумфальной арки Тайницкого сада, совершали увлекательное путешествие к Северному полюсу.

Восторженно и радостно встретила детвора Первого секретаря Центрального Комитета КПСС, Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева и национального героя острова Свободы Фиделя Кастро Рус, пришедших к ним на елку.

Н. С. Хрущев и Фидель Кастро вместе с ребятами совершили прогулку по празднично украшенному Тайницкому саду. Вождь кубинского народа передал участникам праздника елки горячий привет от кубинских ребят. Мальчики и девочки просили Фиделя Кастро рассказать детям острова Свободы о том, как весело и хорошо они проводят время.

(ТАСС).



Маяк коммунизма

Орган Осинниковского ГК КПСС и горсовета депутатов трудящихся

Год издания 31-й

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

№ 8 (4353)

ПЯТНИЦА

17

ЯНВАРЯ

1964 г.

Цена 2 коп.

Растет счет сверхпланового угля

Горячо поддерживая патристическую инициативу коллектива 7 участка шахты «Капитальная-2» по развертыванию соревнования за наибольшую выдачу угля из каждого действующего очистного забоя, горняки участка № 8 шах-

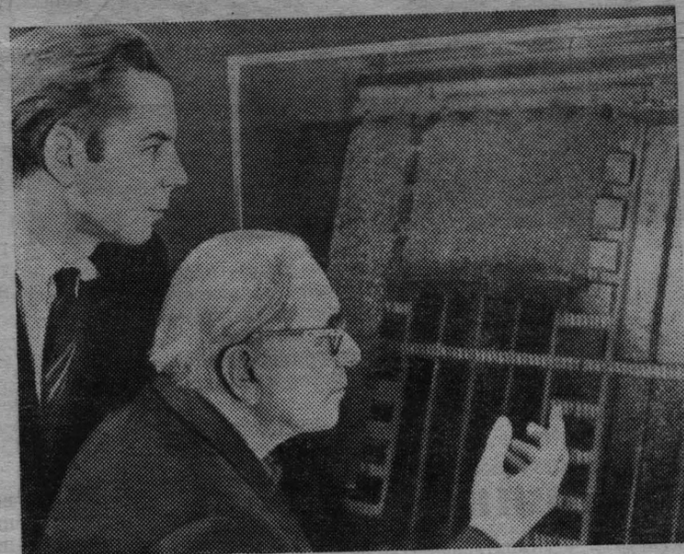
ты «Шусталепская», где начальником тов. Добрычев, решили в шестом году семилетки выдать сверх плана три тысячи тонн угля, повысить производительность труда на 4 процента и сэкономить 500 рублей государственных средств.

Слово свое шахтеры подкрепляют практическими делами. За 15 дней января они записали в счет обязательств более 800 тонн высококачественного угля. Впереди идет бригада т. Екимова. Члены этого коллектива составили личные планы роста производительности труда и ежедневно дают высокую выработку.

Слово свое шахтеры подкрепляют практическими делами. За 15 дней января они записали в счет обязательств более 800 тонн высококачественного угля. Впереди идет бригада т. Екимова. Члены этого коллектива составили личные планы роста производительности труда и ежедневно дают высокую выработку.

НА МОЛОДОЙ ШАХТЕ «Капитальная-3» коллектив ряда участков настойчиво овладевают ритмичным процессом угледобычи.

На снимке: передовик соревнования 3-го участка Р. Ш. Шарфутдинов.



Знамена-идущим впереди

РАССМАТРИВАЯ итоги выполнения шахтами, стройками и предприятиями рудника сообразительности, принятых на декабрь, президиум горкома профсоюза рабочих угольной промышленности постановил: ни одному из коллективов шахт не присуждать переходящего красного знамени ввиду того, что ими полностью не выполнены условия социалистического соревнования.

ПРЕЗИДИУМ отметил успешную работу по добыче угля и повышению производительности труда коллективов «Капитальной-1» и шахты № 4.

Среди добычных участков победителем в соревновании признан коллектив 7-го участка шахты «Капитальная-1» (начальник т. Никитин, секретарь парторганизации т. Караваев, председатель профсоюзного комитета т. Дыкин), выполнивший план добычи угля на 122,8 процента и задание по производительности труда — на 120,4 проц. Зольность угля снижена против установленного стандарта на 0,7 проц. и себестоимость тонны угля — на 2 рубля 77 коп. На участке не было случаев нарушения трудовой дисциплины и фактов травматизма. Коллективу присуждено переходящее красное знамя ГК профсоюза и управле-

ния треста «Осинникиуголь».

Рассматривая результаты соревнования подготовителей, президиум признал победителем коллектив участка № 11 шахты «Шусталепская» (нач. т. Лоншаков, секретарь парторганизации т. Кабанов, председатель профсоюзного комитета т. Иванкин), выполнивший план проходки горных выработок на 118,8 проц. Ему присуждено переходящее красное знамя ГК профсоюза и управления треста.

Седьмой раз подряд выходят победителями в соревновании обогатители шахты «Капитальная-1» (директор т. Тульчинский, секретарь парторганизации т. Алтухов, председатель фабричного комитета т. Зеер), выполнившие план выпуска концентрата на 128,3 проц. Месячная выработка на каждого рабочего составила 128 процентов. Снижена зольность концентрата против установленного стандарта на 0,5 проц. За коллективом фабрики оставлено переходящее красное знамя горкома профсоюза и управления треста.

Президиум отметил хорошую работу коллектива ЦЭММ, выполнившего план по выпуску валовой продукции на 126,7 проц. Отмечены также успехи очистных бригад с занесением на городскую Доску почета: бригады т. Ткачева («Ка-

питальная-1»), выполнившей план добычи топлива на 130,2 проц., т. Шейло («Капитальная-3») — на 166, т. Оржаховского («Малиновская») — на 122, т. Ракова («Капитальная-2») — на 113, т. Климо (шахта № 9) — на 113, т. Павлюка (шахта № 4) — на 120 процентов.

Присвоено звание лучших подготовительных бригад с занесением на городскую Доску почета бригадам: т. Феданина («Капитальная-3»), выполнившей план проходки горных выработок на 107,2 проц., т. Суханова («Малиновская») — на 122, т. Жданова («Капитальная-2») — на 132,5, т. Баева (шахта № 9) — на 131, т. Иванкина («Шусталепская-1») — на 130, т. Заяц (шахта № 4) — на 112 процентов.

Среди строителей первенство завоевал коллектив СУ-6 (нач. т. Каплиенко, секретарь парторганизации т. Ершов, председатель постройкикома т. Бич), выполнивший план своими силами на 145 проц. Производительность труда рабочих составила 109,6 процента.

Среди строительных участков победителем признан коллектив участка № 1 СУ-6 (начальник т. Крат, председатель профсоюзного комитета т. Торопов), выполнивший план строительно-монтажных работ на 135,1 проц., задание по производительности труда — на 138,3. Коллективу участка присуждено переходящее красное знамя ГК КПСС и горкома угольщиков.

Отмечена хорошая работа с занесением на городскую Доску почета: бригад из СУ-6 — комплексной хозрасчетной бригады т. Гетмана, выполнившей задание на 158 проц., бригады маляров т. Боровик — на 190, плотников т. Кадука — на 142, каменщиков т. Галышева — на 115, штукатуров т. Лосева — на 159, столяров т. Адаева — на 166, электриков т. Ренина — на 132; из ОПСУ — комплексной бригады т. Чичканова — на 184, бригады штукатуров т. Федотова — на 122, трубоукладчиков т. Ковалева — на 154.

Лучших показателей в соревновании по профессиям добились 19 передовиков производства.

ЩИТ ЧИНАКАЛА известен на любой шахте Кузбасса, во многих угольных бассейнах нашей страны и за рубежом. Принципиально новая система добычи угля на пластах крутого падения, предложенная Николаем Андреевичем Чинакалом свыше четверти века назад, произвела настоящую техническую революцию под землей. Благодаря щитовой системе резко возросла производительность труда шахтеров.

Н. А. Чинакал — член-корреспондент Академии наук СССР, директор Института горного дела Сибирского научного центра. Ему принадлежит свыше 100 научных работ. Возглавляемый крупным ученым институт тесно связан с жизнью. Экономический эффект от рекомендаций института, принятых народным хозяйством в 1963 году, в сто раз превышает затраты на его содержание.

Недавно общественность Сибири тепло отметила 75-летие Николая Андреевича.

На снимке: Н. А. Чинакал и научный сотрудник Б. П. Момот у макета новейшей конструкции «щита Чинакала».

Фотохроника ТАСС.

КВАРТИРА В НОВОМ ДО-МЕ еще для значительно-го числа жителей нашего города — желанный новогодний подарок. Разве не радостно получить отдельную благоустроенную квартиру, красиво покрашенную и удобную! Захочется новоселу принять ванну — достаточно повернуть кран, и ванна наполнится горячей водой.

Сдача в эксплуатацию только что построенных домов особенно радовала работниц швейной фабрики. Они впервые должны

полов и вели малярные работы. В доме № 98 четыре квартиры не отапливались. Не шла вода, не были отрегулированы смывные бачки и т. д.

В доме № 101 очень неудобно сделаны краны умывальников, некоторые радиаторы закреплены плохо — качаются, кроме того они упираются в подоконники, что не допускается по условиям.

Строило эти дома СУ-6. В доме швейфабрики, построенном ОИШСУ, комиссия увидела еще более неприглядную картину. Здесь кроме массы не-

турка заморожена. При оттаивании она непременно осыплется.

Здесь названы только некоторые дефекты. Перечислять в газете все недостатки и случаи брака нет надобности.

Скажем только, что заселение 4 жилых домов не состоялось не только в декабре, но и в первую неделю января. Еще хуже положение с окончанием нижних этажей, предназначенных под культурно-бытовые учреждения. Так, в доме № 98 жилые этажи, если не считать недоделок, выполнены неплохо, первый же

инспектора вынуждены были не раз повторять свои предписания об устранении нарушений противопожарных правил. Санэпидстанция еще в сентябре предупредила СУ-6, что магазин на 6 рабочих мест не будет принят, если не заменят облицовку стен в складе хлебного отдела, сделанную с нарушением санитарных требований. И только 3 января, после напоминаний, СУ-6, убедившись в твердом характере санврача, послало бригаду рабочих снимать злосчастную облицовочную плитку. В результате кроме выброшенных

ритории, без горячей воды, с массой недоделок? Иногда в этом виноваты только рабочих и техперсонал стройучастков. С этим согласиться нельзя! Например, на первом участке СУ-6, где начальником т. Крат, совершенно самостоятельно, со знанием дела, если им помогают использовать навыки и умение.

Но умение и усилия многих хороших строительных коллективов смазывается неудачным планированием ввода жилья по кварталам года и оценкой работ стройуправлений по цифрам валового освоения капиталовложений.

В прошлом году ОИШСУ выполнило годовой план 4 декабря, хотя в середине года он был увеличен еще на 25 процентов. Руководители стройуправления могут гордиться такими успехами освоения средств. Однако, форсируя те объемы работ, которые дают наиболее выгодные цифры в отчет, искусственно сдерживают трудоемкие работы и мало выгодные для отчета. Только по этой причине два сданных в Соцгороде дома строились более двух лет. Да еще без благоустройства двора, без нижних нежилых этажей.

Заказчики не предъявляют СУ, подрядчикам требований сдачи жилья без недоделок, с горячей водой. Видимо, их также устраивают красивые цифры в отчете, за которыми не видны перечисленные выше дефекты.

Как планировалась в 1963 г. сдача в эксплуатацию жилья, видно из следующей таблицы:

	Всего на год	В том числе по кварталам				На декабрь
		I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	
План кв. м.	20519	4209	5248	4526	6536	3920
Фактически кв. м.	20519	1582	7606	—	11331	8661

КАК ВИДИМ, 32 процента годового плана по вводу жилья приходится на IV квартал, в том числе на декабрь почти 20 процентов. Тенденция побольше планировать на конец года и привела к тому, что выполнение плана IV-го квартала составило 55 процентов годового ввода жилья. Один только декабрь дал 44 процента годового ввода жилья!

Но этот высокий процент, сверкающий в отчетности, не делает большой чести заказчикам и подрядчикам, так как в сданных объектах многие недоделки будут устраняться в январе и в последующие месяцы, а часть их, как например, благоустройство дворов, ремонт наружной штукатурки, будут сделаны только с наступлением лета.

С. ЧЕРНЫШЕВ.

Улучшать планирование в строительстве, вводить объекты строго в установленные сроки

были получить к празднику 4-этажный дом. Да еще с детским садом для маленьких «швейников» во весь нижний этаж! Но строители слова не сдержали.

Предъявленные к сдаче в конце декабря четыре дома в Соцгороде оказались не готовыми к заселению. Государственная комиссия, осмотревшая их, записала длинный перечень так называемых недоделок и строительного брака. Например, в доме № 97 (4-этажное общежитие) в нижнем этаже в это время еще только заканчивали настилку

доделок допущено немало брака. Так, в 4-х квартирах промочены потолки и стены. Чердак завален снегом. Дымовые трубы занижены против проекта. Свес уширения нижней части головки труб, так называемая «выдра», назначение которой — препятствовать затеканию воды в щель между трубой и крышей, — оказался не над кровлей, а под ней и потерял смысл. Это уже явный брак! Половая рейка уложена влажная и т. д.

На здании детских яслей в пос. Высоком наружная штука-

этаж, отводимый под магазин, хотя и хорошо отделяется, но будет готов лишь через месяц-два. Отстали с подготовкой нижних этажей также дом № 97 под детскую поликлинику и дом швейфабрики под детский сад.

Строители и не собирались сдавать нижние этажи одновременно с жилыми, хотя правительственными органами такая практика запрещена. Но поскольку заказчик продолжает принимать незаконченные объекты, а подрядчиков устраивает это, — и они не беспокоятся о нижних этажах.

Кроме брака и недоделок, препятствующих быстрейшему заселению домов, строители допускают в своей работе много неряшливости. Особенно наблюдается это в ОИШСУ. Отделочные работы здесь ведутся так небрежно, что возникает сомнение: есть ли на участке тов. Княжева отвес, уровень и другие нехитрые приспособления, помогающие сохранить где нужно прямую, вертикальную или горизонтальную линии и прямой угол? Пожалуй, т. Княжеву и Ольшевскому самим неприятно смотреть на лестницы в домах горисполкома и швейфабрики.

Укоренившаяся на участке привычка неряшливого, выполнения отделочных работ, если с ней не бороться, может сильно навредить делу при отделке магазинов в двух строящихся сейчас домах. Отделка этих объектов будет для коллектива участка серьезным экзаменом.

Оба перечисленные стройуправления не выполняют элементарных требований санитарного и пожарного надзора. Пожарные



КАК сообщалось в прошлом номере нашей газеты, коллектив Южнокузбасского производственного комбината принял крупные обязательства на шестой год семилетки и обратился к трудящимся города с призывом, развернуть соревнование за выполнение планов всеми предприятиями, цехами, участками, бригадами, каждым рабочим. На комбинате сейчас все рабочие намного перевыполняют нормы выработки.

На снимке: ударник коммунистического труда арматурщик Петр Наливкин за работой.

БУРОВИКИ

В РАЙОНЕ «Капитальной-2» размещается буровой цех. Выполняет он специальные работы по заказам рудника.

Коллективу работать трудно: нет удовлетворительной материальной базы, объекты разбросаны. Приходится выполнять очень сложные работы. Все же буровики справляются с заданиями.

В цехе 50 рабочих и инженерно-технических работников. Большинство трудится от 10 до 20 лет. Известны такие специалисты, как старшие мастера Е. И. Даник и Н. Ф. Суворов, электрослесарь П. Н. Кобяков и токарь В. И. Орман, техники В. Я. Попов, В. Т. Корейский и В. Р. Тарачук.

Много в цехе замечательных людей. Филипп Иванович Спиридов больше 20 лет трудится в цехе, изучил свое нелегкое дело в совершенстве. Сначала он выполнял обязанности младшего рабочего, затем — старшего и наконец стал сменным мастером. Приятно посмотреть на Филиппа Ивановича во время работы: механизмами он управляет уверенно, четко, и они

всегда действуют, как хорошие часы!

Мастерство... Оно приходит не только в результате практики. Практику необходимо подкреплять теорией. У Филиппа Ивановича теория и практика неразделимы. Он имеет содержательную библиотечку по геологической разведке, выписывает и регулярно прочитывает журналы, живо интересуется новостями в технике. Большой практический опыт и богатые теоретические знания помогают мастеру растить специалистов бурового дела. В цехе стали сменными мастерами его ученики П. Киселев и И. Субботин. Хорошо они трудятся!

— Задания выполняем, — говорит Филипп Иванович, — но успехи можно было бы умножить. Все дело в материальном обеспечении.

Бригады буровиков работают круглые сутки, а автотранспорт дают цеху на одну смену или всего на несколько часов. Токарные работы, которых много, выполняются на давно списанном станке. Запасных частей для буровых механизмов нет. Руководителям цеха и ЦЭММ следовало бы подумать об этом и обеспечить буровиков всем необходимым.

А. БУРЕНИН,
внештатный корр. газеты
«Маяк коммунизма».

ЗОЛОТЫЕ РУКИ

ФЕДОР САВЕЛЬЕВИЧ ОЩЕПКОВ славится на шахте «Капитальная-1» высоким мастерством электросварочного дела, рационализаторской работой. Сейчас он временно исполняет обязанности сменного мастера ремонтно-механического цеха.

Как-то в цехе вышел из строя токарный станок. Слесарь по ремонту быстренько осмотрел его и разочарованно развел руками.

— Придется везти станок в ЦЭММ, — утвердительно выразил он свое заключение.

Все в цехе хорошо понимали, что значит лишиться станка минимум на полтора месяца, а то и больше. Не случайно сменный мастер и токарь обратились за помощью к прославленному изобретателю Ф. С. Ощепкову. В это время, склонившись над тысячами искр и укрытый щитком, он сваривал детали. Откинув щиток, увидел озабоченные лица мастера и токаря. Выслушав их объяснения, сказал:

— Сейчас, сейчас посмотрим, что-нибудь придумаем.

Снял он щиток и поспешил к станку. Детально осмотрев механизмы и обнаружив поломку, глаза рационализатора загорелись творческим огоньком. В голове рождались десятки разных вариантов. Нужно выбрать самый легкий, доступный и надежный, чтобы отремонтировать

станок в местных условиях. Замысел родился быстро, но требовал кропотливого труда и смекалки.

Федор Савельевич решил с обеих сторон коробки станка вмонтировать флянцы, эти флянцы во избежание возможной неточности расточить вручную при помощи тут же сконструированного приспособления. На следующий день поздно вечером станок был пущен в работу. После этого прошло больше года, он работает безотказно.

Это один из многочисленных случаев, с которыми приходится встречаться Федору Савельевичу многие годы в своей творческой работе.

В механическом цехе сработавшие матрицы для штамповки шарниров, соединяющих транспортные ленты, обычно заменялись новыми. Деталь эта довольно сложная — и требовалось много времени на ее изготовление. Федор Савельевич предложил заменять только режущую часть матрицы, изнашивающуюся обычно раньше. Для этой части он сделал в матрице специальное отверстие, часть зажимал специальными болтами. Такой способ изготовления матриц намного быстрее и в десять раз дешевле других.

Раньше в механическом кузнечный молот работал на шестерчатой передаче. Дорогостоя-

щая, приготовленная из бронзы шестерня, насаженная на вал мотора, требовала также частой замены. Федор Савельевич предложил заменить эту передачу более простой и практичной — ременной.

Ременная передача надежно работает вот уже второй год. Ощепков заменил также громоздкую и сложную двойную систему передачи в сверлильных станках на одинарную. Регулировка скорости стала шестерчатой. Новое предложение упростило эксплуатацию станков и улучшило технику безопасности.

Последнее предложение т. Ощепкова — это изготовление заглушек к магистральным отбойным молоткам. Они требуют много операций при обработке. Рационализатор предложил выплавлять их из дюралевых стружек, которые раньше не использовались. Он сам приготовил форму для отливки заглушек. Сейчас слесарь в течение смены успевает изготовить новым способом 150-200 заглушек.

В прошлом году Федор Савельевич внес и внедрил 12 ценных рационализаторских предложений! Все они направлены на облегчение труда, упрощение эксплуатации станков и оборудования, экономят много государственных средств и делают труд рабочего более производительным. **В. КОЧУГАНОВ.**

О людях, любящих книгу

КНИГИ, журналы, маленькие брошюры... С ними дружат все: и тот, кто недавно научился читать, и тот, кто много лет трудится на производстве простым рабочим, служащим или инженером. Читают книги школьники, читают домохозяйки, воспитывающие своих детей, читают убежденные седой пенсионеры. У каждого свой взгляд на жизнь, свои интересы. Но все они жаждут одного — знаний.

Очень часто бывает так. Купил человек книгу, прочитал, а назавтра дает ее товарищу и говорит: «Прочти. Очень интересно и умно написано!»

К сожалению, не везде уделяют у нас должное внимание распространению хорошей книги. Вот мне и хочется посвятить эту заметку тем благородным людям, которые несут в массы литературу — этот могучий источник знаний, кто занимается распространением художественных и технических книг. Эти люди сами любят читать и страстно желают, чтобы каждый человек мог купить именно то, что необходимо для удовлетворения его духовных потребностей.

В городе Калтане на заводе КВОНТ работает народный книжный магазин. В нем дела идут успешно. Магазин помещается в проходной завода. Это очень удобно: здесь книга доступна каждому рабочему. Руководит магазином копировальщица Галина Арсентьевна Ковалева. Любовь к книге сделала ее заботливой попечительницей сотен читателей. Она организовала в магазине подписку на ценные издания, которые порой не вдруг найдешь. Всегда старается она известить покупателей, какие книги имеются в магазине и какие поступят в ближайшем будущем.

Несмотря на то, что Галина Арсентьевна живет и работает далеко от управления завода, здесь является частым гостем. Находится в коллективе и изу-

чает запросы людей. Это позволяет ей отбирать для магазина такую литературу, которая пользуется наибольшим спросом.

Особенно много работы у Галины Арсентьевны в дни полочки. Магазин работает с полной нагрузкой до позднего вечера, пока все рабочие очередной смены не покинут территорию завода.

Такую же плодотворную работу по пропаганде и распространению книги ведут продавщицы-общественницы в народном книжном магазине на шахте «Капитальная-3». Это две подруги, работницы бухгалтерии Аня Зубович и Галя Горянина. А на Южнокузбасской ГРЭС в народном магазине трудится инженер технического снабжения Валентина Евгеньевна Маслак.

Большую работу по распространению книг проводят школьники города. В поселке Высоком в школе № 33, где старшая пионервожатая Аня Батуева, 330 учащихся являются общественными продавцами книг. В этой школе для продажи книг имеется киоск, в котором продавцами поочередно работают Тома Селиванова, Галя Дьяченко, Лида Черкасова, Галя Благина, Тоня Махтакова, Люба Смолякова и Галя Кузина. Эти девочки часто продают книги также в кинотеатре «Мир». Остальные девочки и мальчики — активисты пропаганды книги — продают литературу населению по месту их жительства. У каждого активиста — свой участок, на котором он знает, кому какие книги нужны или будут нужны в дальнейшем.

Верными друзьями книги стали учащиеся школы № 30 в поселке Малиновке. Ребята устраивают вечера, посвященные книгам, доставляют литературу шахтерам на дом. Среди друзей книги — самые активные это ученики Злобин, Кузьмин, Насынова, Чулатаева, Мещерякова, Волкова... Их много!

В наше замечательное время нет такого человека, который бы не нуждался в книгах, журналах и газетах. Пусть же у нас будет больше общественных распространителей книг, несущих в массы светлые идеи коммунизма!

К. ВАЛЕНТИН.

ДАЛЬНЕЙШАЯ индустриализация, сокращение сроков и снижение стоимости строительства в значительной степени будут зависеть от того, какое место продукты химии найдут в строительстве и особенно в промышленно-строительных материалах.

Из доклада Н. С. Хрущева на декабрьском Пленуме ЦК КПСС.

ХИМИЯ настойчиво прокладывает себе путь буквально во все сферы материального производства. Сейчас трудно даже представить себе такую отрасль народного хозяйства, где бы химические материалы не могли найти применение. Особенно широкие перспективы открываются перед ними в массовом строительстве. Это убедительно показал Н. С. Хрущев в докладе на декабрьском Пленуме ЦК КПСС.

Действительно, достижения современной химии создают поистине неисчерпаемые возможности использования новых синтетических материалов в строительстве. Объясняется это прежде всего их высокими достоинствами: минимальным весом, высокой прочностью, стойкостью, отличными тепло-, звуко- и электроизоляционными свойствами, повышенной газонепроницаемостью, а также ценными декоративными качествами. Полимерные строительные материалы, например, могут быть эластичными и жесткими, им легко можно придать любую форму. Как правило, они не подвержены коррозии и достаточно долговечны.

Огромные выгоды сулит применение полимеров в производстве материалов для покрытия полов и отделки зданий. На де-

кабрьском Пленуме ЦК КПСС отмечалось, что если к 1970 году произвести 250 миллионов квадратных метров синтетических материалов для полов, то это позволит получить экономию почти в 200 миллионов рублей, высвободить на другие строительные работы свыше 100 тысяч рабочих и уменьшить на 600

тысяч вагонов ежегодный объем железнодорожных перевозок.

Для покрытия полов с успехом используются линолеумы на войлочной или пористой эластичной подоснове, и особенно ковровые изделия из синтетического волокна. Изготовленный на заводе такой ковер имеет размер комнаты и укладывается непосредственно на железобетонное перекрытие после завершения всех строительных и отделочных работ. Благодаря упругой основе он надежно изолирует междуэтажные перекрытия от шума и в то же время делает пол «теплым». А это очень важно для массового жилищного строительства.

С помощью синтетических смол и каучука намечается в большом объеме изготавливать обычные рулонные и плиточные материалы для полов. Эти материалы уже теперь довольно широко применяются в строительстве и хорошо себя зарекомендовали. Не меньшее значение будут иметь также синтетические мастичные и полимерцементные составы. Они пойдут на эластичное, бесшовное, гигиеничное покрытие полов жилых, об-



На посту — бдительные сторожа

БОЛЬШЕ половины всех работников сторожевой охраны нашего города носит почетное звание «Отличный сторож». Есть у нас и целые бригады отличной сторожевой службы, руководителями которых являются тт. Чеботарь, Горбунов и Полтояйнен. Хорошо несут службу сторожа под руководством тт. Попкова и Жилищникова.

Бдительная охрана социалистической собственности, решительная борьба с хищениями, спекуляцией и иными преступлениями, которые тормозят движение к коммунизму, — одна из важнейших задач дня. Работники сторожевой охраны способствуют искоренению этих преступлений. Сторожа выполняют не только свои узкообязательные обязанности — они ведут также борьбу против нарушений общественного порядка, работая в теснейшем контакте с милицией. В

течение прошлого года сторожами было задержано немало хулиганов, спекулянтов и других преступников.

22 октября минувшего года один преступник в течение двух-трех часов совершил шесть дерзких нападений на граждан в разных местах города. Личный состав сторожевой охраны, находившийся на постах, был предупрежден и проинструктирован. И уже через час после этого работники охраны — шофер А. С. Сухарев, инспекторы В. Л. Пустовалов и И. Ф. Попов сумели задержать очень опасного преступника А. В. Полякова, который в 1960 году был осужден за тяжелые преступления и досрочно освобожден из мест заключения.

В конце минувшего года руководитель бригады сторожей В. Г. Попков совместно со старшиной

щественных и некоторых промышленных зданий.

Применение синтетических материалов вместо дерева позволит на тридцать — сорок процентов снизить стоимость устройства полов и увеличить производительность труда рабочих в полтора — два раза. Нетрудно представить себе огромную выгоду, которую получит народное хозяйство при нынешних колоссальных масштабах жилищного и промышленного строительства.

Большое место займут полимеры в производстве листовых, плиточных и рулонных материалов, предназначенных для отделки стен, потолков и встроенной мебели. Я имею в виду, в частности, декоративный бумажно-слоистый пластик, моющиеся обои, полимерные пленки, полистирольные облицовочные плитки, текстолит, полимерцемент-

Химия — ударный фронт!

Полимеры в строительстве

ные цветные мастичные составы для тонкослойной наружной отделки зданий. Эти материалы обладают высокими архитектурно-декоративными качествами, гигиеничны в эксплуатации, прочны и долговечны. Они могут иметь любой цвет и рисунок и не требуют какой-либо дополнительной отделки. Их использование резко ускоряет отделочные работы. На отделке стен глазурованной керамической плиткой, например, производительность рабочего в среднем составляет три — четыре квадратных метра в смену, тогда как на облицовке стен полистирольными плитками — 8 — 10 квадратных метров, а пленочными материалами — 18 — 20 квадратных метров за смену.

Синтетические материалы позволяют значительно снизить вес отделки зданий, что имеет важное значение для индустриального строительства. Новые лакокрасочные материалы резко улучшают качество, долговечность отделки и сохранность основных строительных конструкций. Строительные лаки и краски, изготовленные на основе полимерного пленкообразующего состава, обладают высокой ус-

ЛУГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Горняки треста «Антрацит» добыли более 300 тысяч тонн угля сверх плана пятого года семилетки. Бригада проходчиков-скоростников шахты № 32, возглавляемая Николаем Корчинским, из месяца в месяц опережает график работ. Главные разведчики подземных недр показаны на снимке. Справа налево — Борис Саяпин, бригадир Николай Корчинский, Анатолий Ничик, Анатолий Куля, Григорий Дюнош и Тарас Нимак.

Фото Р. Азриеля.
Фотохроника ТАСС.

милиции Мартыновым задержан с поличным Л. А. Курбатову, совершившему хищение на колбасной фабрике.

Сторожа нередко задерживают большие материальные ценности, и они хорошо знают, как важно быть зорким хозяином социалистической собственности. В практике работы сторожей немало замечательных примеров бдительности.

В августе прошлого года сторож Чернышев, находясь на посту у промтоварного магазина № 60, в три часа ночи услышал, что где-то течет вода. На это можно было бы и не обратить внимания, но тов. Чернышеву журчание воды показалось подозрительным. Он принял решение — вызвать работников магазина. Когда дверь была открыта, оказалось, что вода прорвала трубу и угрожала испортить товары на большую сумму. Бдительность сторожа Чернышева была отмечена благодарностью начальника орс и денежной наградой.

А сторож Тарасов, будучи на посту в Соцгороде, вдруг заметил, что в магазине № 15 погас свет. Он стал осматривать магазин и заметил: стекло выставлено и в магазине кто-то есть. Тарасов поднял тревогу. На место происшествия выехали работники милиции. Преступник, похитивший более 800 рублей, золотые часы и другие ценности, был задержан с поличным.

Подобных примеров можно привести много. Коллектив охраны имеет хорошие показатели в работе. Они выражаются в сокращении численности сторожей за счет внедрения технических средств охраны объектов, в тесном контакте с органами милиции, в активном участии работников сторожевой охраны в борьбе за образцовый общественный порядок и искоренение преступности. В городе сократилось количество краж по сравнению с 1962 годом на 40 процентов. Эти успехи в работе были достойно отмечены областным центром: осинниковскому отделу охраны в октябре прошедшего года присвоено звание «Лучший отдел охраны Кемеровской области» и вручена Почетная грамота Президиума Кемеровского обкома профсоюза работников госучреждений.

Н. СИДОРЕНКО,
начальник отдела охраны,
майор милиции.

эти изделия позволят сбереечь много черных и цветных металлов.

Химизация строительства даст народному хозяйству неограниченную выгоду. Синтетические материалы позволят резко повысить степень индустриальности в строительстве зданий и сооружений. Эти материалы откроют перед зодчими широкие перспективы творческих поисков лучших архитектурных форм и принципиально новых инженерных решений.

В. КОШКИН.
Зам. директора по научной работе Всесоюзного Научно-исследовательского института новых строительных материалов.

Маяк коммунизма
3 стр. 17 января

ПРЕБЫВАНИЕ ФИДЕЛЯ КАСТРО РУС В МОСКВЕ

ПРИБЫВШИЙ 13 ЯНВАРЯ в Москву первый секретарь национального руководства Единой партии социалистической революции премьер-министр революционного правительства Республики Куба Фидель Кастро Рус нанес в Кремле визит Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву. Между Н. С. Хрущевым и Фиделем Кастро состоялась беседа, прошедшая в обстановке большой сердечности и теплоты.

В тот же день Фидель Кастро Рус нанес в Кремле визит члену Президиума ЦК КПСС, секретарю ЦК КПСС, Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу.

Центральный Комитет КПСС и правительство

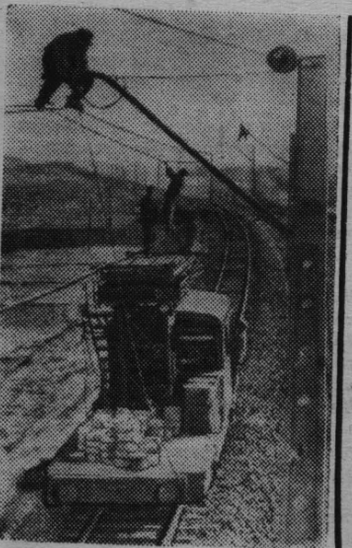
СССР дали 13 января завтрак в Большом Кремлевском дворце в честь первого секретаря национального руководства Единой партии социалистической революции, премьер-министра революционного правительства Республики Куба Фиделя Кастро Рус.

С советской стороны на завтраке присутствовали Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и другие руководители Коммунистической партии и Советского правительства.

Во время завтрака товарищ Н. С. Хрущев и Фидель Кастро Рус обменялись дружескими тостами.

Завтрак прошел в обстановке братской дружбы, теплоты и сердечности.

(ТАСС).



В Корейской Народно-Демократической Республике электрифицируются железные дороги.

На снимке: подвешивание контактной линии на магистрали Данчун-Хонван.

Фото ЦТАК—ТАСС.

Фотохроника ТАСС.

ЭТО БЫЛО УЖАСНОЕ РОЖДЕСТВО

«Это было самое ужасное рождество в нашей жизни», — сказала Гаррисон Нельсон, живущая с семьей в нью-йоркском Гарлеме на 118 улице. Комната, в которой живет семья Нельсон, не отапливается и в ней «масса крыс и тараканов».

Вот уже два месяца 850 жильцов этого трущобного района Нью-Йорка не платят квартплату, протестуя против ужасных жилищных условий. Зимой отопительные батареи здесь всегда холодные, повсюду в домах зловоние, грязь, обвалившиеся потолки и оголенная электропроводка. Крысы там буквально одолевают людей. Вот как корреспондент «Нью-Йорк таймс» описывает засилье крыс в комнате Элизабет Эванс, которая тоже живет на 118 улице: «Крысы лезут через большую дыру в кухонном полу, в которую пройдет поросенок. Они прогрызают перекошенную дверь и проникают в комнату. В последнее время Э. Эванс не спит по ночам, охраняя от крыс своего трехнедельного ребенка».

В настоящее время жильцы в Гарлеме оказались в таком тяжелом положении, что руководитель забастовки жильцов Д. Грей обратился к американскому Красному кресту с просьбой объявить нижнюю часть Гарлема «бедствующим районом». Он заявил, что 300 детей и 700 взрослых живут в промерзших, холодных помещениях. В связи с отказом домовладельцев удовлетворить требования бастующих к ним присоединяются другие негритянские семьи. С нового года в эту своеобразную забастовку должны включиться жители всего Гарлема и некоторых других районов Нью-Йорка. Создан координационный комитет, который будет руководить борьбой гарлемских жителей.

Нью-Йорк.

Л. ШОКИН, корреспондент ТАСС.

СТРАШНАЯ весть потрясла в ночь на 10 января весь мир: американские части, оснащенные танками, артиллерией и пулеметами, учинили кровавую расправу над безоружными демонстрантами в зоне Панамского канала. Огромная империалистическая держава совершила открытую вооруженную агрессию против крошечной Панамской республики, все население которой составляет всего 1 миллион человек. Земля Панамы обогрелась кровью сотен панамских патриотов. За первым разбойничьим нападением американской военизированной полиции последовали новые. Но что самое важное и самое поразительное: панамцы не дрогнули, не спасовали перед грозным врагом! Они твердо стоят на своем: пусть американцы уйдут с панамской земли.

Положение в Панаме стало крайне напряженным. Что же произошло? Обратимся немного к истории создания и порабощения Панамы. Она раскрывает существо тех методов подневенного коло-

Панама поднимает знамя борьбы за свободу

нализма, которые использовали США, чтобы подчинить себе и держать в узде народы Латинской Америки.

В начале этого века правительство США задумало прорыть канал через самую узкую часть Панамского перешейка, связывающего Северную и Южную Америку, и соединить таким образом Атлантический океан с Тихим. Эта часть перешейка принадлежала тогда Колумбии. США вынудили колумбийское правительство подписать договор о постройке канала. Однако сенат Колумбии отверг эту сделку как неравноправную и грабительскую. Тогда правительство США организовало в Колумбии с помощью своих наемников «восстание», в результате которого от Колумбии была отторгнута часть территории площадью в 74 тысячи квадратных километров. Эта территория была провозглашена в 1903 году «независимой» Панамской республикой. Тут же США заставили правительство вновь созданной республики подписать договор о передаче Соединенным Штатам полосы земли шириной в 16 километров, через которую и был прорыт Панамский канал. Зона Панамского канала стала в полном смысле слова колониальной территорией США. Она управляется губернатором, назначаемым президентом США. Здесь действуют не панамские, а американские законы. Американские оккупанты обращаются с коренными жителями зоны как с людьми второго сорта. США наживают на эксплуатации канала огромные барыши, а правительству Панамы выделяют ничтожную долю.

Но дело не только в прибылях. Американские империалисты буквально зубами цепляются за зону Панамского канала еще и потому, что она стала их военным опорным пунктом, откуда они угрожают всем народам Центральной и Южной Америки.

Панамские патриоты понимают, что пока зона Панамского канала находится в руках чужеземных поработителей, Панама не будет подлинно независимым государством. Десятилетиями ведет панамский народ борьбу за прекращение американской оккупации. В 1960 году они добились у США обязательства вывешивать в зоне Панамского

Беседы с читателем на международные темы

канала наряду с американским и панамским флагом. Но даже эта ничтожная уступка, за которую Панама заплатила кровью многих своих верных сынов, показалась колонизаторам чрезмерной. Они нарушили соглашение, что и вызвало бурные протесты панамцев и послужило непосредственным поводом к кровавым событиям последних дней. Вечером 9 января возмущенные вероломством США панамцы разрушили стальную решетку, отделяющую зону канала от столицы Панамы, устроили в зоне демонстрацию протеста. Американские оккупанты ответили огнем из орудий, винтовок и пулеметов. 20 панамцев были убиты, около 300 ранены.

Преступление американских колонизаторов вызвало буквально шквал протестов в самой Панаме и во всех странах Латинской Америки. Народные организации этих стран выразили свою солидарность с действиями правительства Панамы, которое разорвало дипломатические отношения с США и объявило, что оно расторгает договор с США об управлении Панамским каналом. Пока этот договор не будет пересмотрен, заявило панамское правительство, Панама не восстановит дипломатических отношений с США.

Спустя сутки государственный секретарь Д. Риск, которого спросили, готовы ли США уйти из зоны Панамского канала, высокомерно заявил: «Ответ гласит: нет». И как раз в это время американские солдаты в нескольких местах открыли огонь по панамцам.

Всего за несколько дней до нынешних событий в Панаме глава правительства СССР Н. С. Хрущев в послании правительствам стран мира указывал на большую опасность, которой чревато для дела мира и свободы народов наличие иностранных военных баз на чужих территориях, и говорил о необходимости их ликвидации.

Действия правительства США, как нельзя лучше подтверждают мудрость и своевременность этого советского предложения. Стремясь силой удержать в своих руках часть национальной территории Панамы, США ссылаются на свои «права», вытекающие якобы из договора, навязанного Панаме более 60 лет назад.

Впрочем, видно, сами правители США чувствуют шаткость своей позиции. Поэтому в ход пускают еще одно «оправдание»: в Панаме, видите ли, действуют «агенты Кастро», они, де, подбивают панамцев к борьбе за возвращение Панаме зоны Панамского канала. Но это старый и давно всем надоевший прием колонизаторов, которые стремятся изобразить национально-освободительное движение в Латинской Америке, как результат «пронсков» Москвы или Кубы.

События в Панаме обнажили перед всем миром подлинный разбойничий характер американских империалистов. Теперь им будет еще труднее, чем прежде, выдавать себя за друзей латиноамериканских народов. Все народы сочувствуют Панаме в ее справедливой борьбе. Советский Союз разделяет эти чувства и считает, что Совет Безопасности ООН должен принять меры к прекращению агрессии против Панамы.

Я. МАЗОР (ТАСС).

Зам. редактора Н. А. ИСАЕВ.

Швейцария. Около 150 крестьян прибыло в Цюрих, чтобы выказать администрации фирмы «Алюминий-индустри АГ» давно набравшую обиду. Вот уже много лет ее заводы, расположенные в Западной Германии недалеко от границы, причиняют крестьянским хозяйствам большой ущерб. Содержащие фтор газы заражают местность, вызывают серьезные заболевания скота. Крестьяне пришли на демонстрацию, захватив с собой животных.

Не принимая никаких мер для предотвращения гибели скота, богатая фирма (чистый доход которой равен 21 миллиону франков) и не помышляет о возмещении понесенных крестьянами убытков. Мирную манифестацию людей, просивших о восстановлении справедливости, встретила полиция. Подходы к зданию фирмы были «забар-



рикадированы» машинами, у входа дежурил наряд полицейских.

На снимке: демонстранты в Цюрихе. Плакаты гласят «Алюминий

отравляет скот, лес, дичь и пчел», «10 лет войны со фтором».

Снимок Фотопресс—ТАСС.

Фотохроника ТАСС.

КИНОТЕАТР «СПАРТАК». 18 и 19 января в большом зале «Азбука страха» (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10). В малом зале 17-18 января «Любовь в Симле» (первая серия) 19 января «Любовь в Симле» (вторая серия) (9, 11, 1, 3, 5, 7, 9).

КИНОЗАЛ «ГОРНЯК». 17-19 января «Весна на Заречной улице». (11, 1, 3, 5, 7, 9). 20-21 «Сентиментальная повесть» (11, 5, 7, 9). Для детей «Старик Хоттабыч» (1, 3).

КЛУБ имени В. И. ЛЕНИНА. 18-19 января «За супружество тройка» (5, 7, 9). «Не разлучные друзья» 18 (3) 19 (1, 3).

ДАНИЛОВА Галина Михайловна, проживающая в г. Осинники, по ул. Попова, 67, возбуждает дело о расторжении брака с **ДАНИЛОВЫМ** Виктором Глебовичем, проживающим в г. Прокопьевске, по ул. Торговая, 9-2.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Прокопьевска.

КАЗЛАКОВ Василий Абрамович, проживающий в пос. Малышев Лог, по ул. Покрышкина, 15, кв. 13, возбуждает дело о расторжении брака с **КАЗЛАКОВОЙ** Валентиной Ивановной, проживающей в пос. Малышев Лог, по ул. Киевская, 14.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Калтана.

ЕРМИЛОВА Вера Ивановна, проживающая в г. Осинники, по

Комбинату бытового обслуживания г. Осинники **СРОЧНО ТРЕБУЕТСЯ МОТОРОЛЛЕРЩИК.** Обращаться по адресу: г. Осинники, Базарная, 4, с 9 часов до 17 часов.

ул. Полевая, 24, возбуждает дело о расторжении брака с **ЕРМИЛОВЫМ** Петром Григорьевичем.

Дело будет слушаться в Кемеровском облсуде.

Адрес редакции: г. Осинники, ул. Ленина, 116-а. Телефоны: редактора—7-38, зам. редактора и зав. партийным отделом — 9-24, промышленного отдела — 9-00, отдела культуры и писем трудящихся — 9-45, директора типографии—9-31, бухгалтерии — 9-76, общий — 9-58.