

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 19-й

№ 258 (4009)

СУББОТА, 28 декабря 1970 года

Цена 2 коп.

НА ФИНИШЕ ЮБИЛЕЙНОГО

СВЕРХПЛАНОВЫЙ ГОДА МИЛЛИОН

Три месяца работает в счет будущей пятилетки коллектив Ангарского управления треста Союзтеплострой. Мы связались с главным инженером управления В. Ф. Кривоноговым и попросили рассказать его о важнейших новостройках страны, где трудятся в этом году бригады Союзтеплостроя.

— В социалистическом соревновании в честь предстоящего съезда партии, — рассказал он, — первенство сейчас держит коллектив участка № 6, где начальником В. Р. Оскорбин. Недавно бригады этого участка завершили реконструкцию мартеновской печи на металлургическом заводе Петровска-Забайкальского, а сейчас помогают дальневосточникам ввести в эксплуатацию фарфоровый завод во Владивостоке, который мы сдаем к съезду партии. Здесь

коллективами наших бригад построено восемь печей для обжига фарфора.

Второй участок нашего управления сдал в этом году мартеновскую печь в Комсомольске-на-Амуре, участок № 5 под руководством И. С. Шмакова — три нитки Хабаровского керамзитового завода и сейчас готовит к сдаче еще четыре нитки этого предприятия.

Большой объем работ выполнен на предприятиях Ангарского нефтехимического комбината и на нефтеперерабатывающем заводе, на новостройках Читинской области и Бурятии. Готовимся начать работы на строительстве нового фарфорового завода в Хаите, Усольского района. А всего сверхплановых работ в счет 1971 года наши бригады выполнят на 1 миллион рублей.

НА ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ

ОРДЕН АЛМАЗНОГО

МИРНЫЙ (Якутская АССР). (ТАСС). За успехи, достигнутые трудящимися города в выполнении заданий пятилетнего плана по развитию алмазодобывающей промышленности, Мирный награжден орденом Трудового Красного Знамени.

В 1937 году в глубокой тайге, где геолог открыл алмазные месторождения, был заложен первый копейный городок. Вскоре началось промышленное освоение кимберлитовой трубки «Мир», и страна получила первые зерна драгоценных камней.

Сейчас в городе живут около 25 тысяч человек. В короткие сроки здесь построены горнообогатительные предприятия, создана база строительной индустрии. Мирный стал самым благоустроенным городом Якутии.

Пятилетний план по развитию промышленности и торговли горняками Мирного выполнен за четыре года и десять месяцев. Причем около 90 процентов прироста основной продукции обеспечено за счет повышения производительности труда.

У ТАЙМЫРЦЕВ

СНЕЖНОГОРСК. С началом полярной ночи дал ток первый агрегат Усть-Хайтальской ГЭС. Сейчас заканчивается монтаж второго агрегата, а третий намечено ввести в эксплуатацию в июне 1971 года. В честь XXIV съезда КПСС таймырские гидроэлектростроители обязались сдать все семь агрегатов ГЭС общей мощностью свыше 400 тысяч киловатт к концу 1972 года.

ТАЛНАХ. Заванчивается строительство второго талнахского рудника «Комсомольский». Его богатую медно-никелевую руду металлургические заводы Норильска получат ко дню открытия XXIV съезда КПСС. (ТАСС).

«СОЛНЦЕ» В ПОЛЯРНУЮ НОЧЬ

НОРИЛЬСК. (ТАСС). Здесь наступила полярная ночь, но жители города каждый день пользуются солнечными лучами. На предприятиях оборудованы фотони — их посещают ежедневно после смены десятки тысяч рабочих. Получают дозы ультрафиолетовых лучей и те, кто отдыхает в заповедном санатории — профилактории «Валек». В школах, детских садах и яслях для освещения применяются зрительные лампы, дающие примерно такое же количество ультрафиолетовых лучей, какое человек имеет в естественных условиях. Таким образом, дети получают их не порциями, а постепенно, в течение дня.

ЛУЧИ НА ФЕРМАХ

ОМСК. (ТАСС). На семистах фермах Сибири «зажигались» невидимые лучи. На улице — стужа, а в тепличниках, спяричниках, коровниках экраны газозонного инфракрасного излучения преобразили микроклимат. Нет сырости, испарений, хотя работают установки всего шесть часов в сутки.

Газификация сибирских ферм, которую в широких масштабах пачади специалисты треста Союзгаз, сулит огромные выгоды животноводству края буровых зон.



ПОДЪЕМ

РЕПОРТАЖ

В ТО УТРО они собрались в тесной прорабской, чтобы напоследок уточнить все, что предстояло сделать за смену. Как полагаются в таких случаях, мастер Владимир Сенновский провел инструктаж. Еще раз уточнили места: кому на лебедках, кому на сигналах, кому следить за ваннами...

В небольшом вагончике, что кочует вслед за монтажниками АМУ-2 по новостройкам комбината, кажется еще теснее от присутствия этих широкоплечих парней из бригады Аркадия Пятых. Еще год назад мы встречались на аммиаке, а сегодня они обжили площадки у строящейся установки непрерывного коксования на нефтеперерабатывающем. Сегодня у них ответственный день — подъем блока металлоконструкций весом 95 тонн, «этажерки», как его все называют. В общем-то, ничего нового для бригады нет — поднимали и более тяжелые машины. Но не существует у бригадира гахого слова — «просто», каждый подъем для него и бригады — это экзамен, и не припомнят здесь такой работы, что далась бы легко. Вот почему сосредоточен Аркадий Пятых, он вновь и вновь, загода переживает все операции.

По двум мачтам «этажерку» поднимут на высоту 70 метров, затем мачты наклонят, и почти стоечная конструкция должна опуститься на косовые банки так, чтобы те оказались как бы отделимы в металлическую рубашку. Пятых недолго хмурит лоб: «Можно бы проще сделать: сперва поставить «этажерку», а уж потом монтировать эти косовые банки. Но проект организация работ составлен, сейчас его не изменишь. Надо посоветоваться с главным инженером, чтобы следующую «этажерку» по-новому ставить».

— Начали!

Солнце только выплывает на небосвод. И мороз — сколько сегодня — двадцать, тридцать градусов? Невольно вспоминается прищипленный к стене в прорабской тонкий листок бума-

ги: «Прогноз погоды на декабрь». Среднемесячная температура на два-четыре градуса ниже нормы. Монтажники это на себе чувствуют — они в любую погоду на улице, с металлом...

Натянулись тросы, закрутились барабаны спаренных лебедок. И вот оторвалась от земли стальная громадина, медленно, сантиметр за сантиметром, поплыла вверх. Застыли на своих местах Владимир Носовцев, Анатолий Рыбков, Юрий Борисов, Владимир Гусеваров... Это их руками вывинуты многотонная «этажерка».

Со стороны кажется, что она застыла в воздухе. За счет сложной системы полиспастов скорость подъема в шестнадцать раз медленнее, чем обороты барабана лебедки. Пройдет не менее двух часов, пока будет взята высота семьдесят метров.

К главному инженеру управления Владимиру Главину, с которым мы приехали специально к началу подъема, подходит бригадир монтажников К. Мартянов. Это его бригада собирала «этажерку» здесь, на площадке, а сейчас ревностно следит за такелажниками Пятых, поднимающими ее.

— Поздравляю, Константин Игнатьевич, — говорит главный инженер, — жюри присудило вам первое место и путевку в Москву на ВДНХ.

Мартянов слушает серьезно, но по искрилкам в глазах чувствуется: известно рад, вида не хочет подавать. «А Носовцу?» — спрашивает.

— «Носову» — второе место, твоему Зевельцеву — четвертое.

За два дня до этого в Ангарске был проведен конкурс на лучшее по профессии в тресте Сибхиммонтаж. На завод металлоконструкций съехались асы монтажного дела из многих городов. Заданий было два: практическое — смонтировать отвод диаметром 600 миллиметров и теоретическое — по вопросам техники безопасности, организации работ.

В группе слесарей по монтажу металлоконструкций борьба разгорелась между звеном Мартянова и бригадиром завода Носовым. Мартянов с напарником Зевельцевым собрали отвод за самое короткое время — 57 минут. А сколько обычно тратится на это времени?

— Грубо прикинуть — часа четыре, — говорит главный инженер.

Обошел всех Мартянов и в теории — его знания признали отличными.

— Что в Москве вас особенно будет интересовать? — спрашивает бригадир.

— В Оружейной палате хочу побывать. На ВДНХ — в павильоне Космоса. Ну и, конечно, что нового монтажники предлагают, поинтересуюсь, — говорит Мартянов.

В честь съезда бригады участка приняли повышенные обязательства. Чтобы их успешно выполнить, надо работать без потерь, и все, что повышает производительность, глубоко интересует бригадира Мартянова, всех бригадиров участка.

Это был их обычный, будничного дня. И работали они обычно, без лишней суеты, каждое решение — продумано, каждая операция — вовремя. А когда стальная «этажерка», наконец, вошла в предназначенные для нее анкерные крепления, они потянулись к своей бытовке, перебарщавая: на ходу вечаглениями. «Это разве подъем?» — говорил Владимир Носовцев. — Вот на установке Каюбашили подъем был! С ним соглашались, но каждый-то про себя знал, что это «был подъем», потому как не бывает двух одинаковых и каждый переживаешь заново.

А. ШЕГОЛЕВ.

На снимках: у пульты лебедки В. Гусеваров. Идет подъем блока металлоконструкций. Фото А. Хамзина.



ЦЕЛЕУСТРЕМЛЕННОСТЬ

НЕДАВНО молодые специалисты нефтехимического комбината вновь собрались в большом зале своего Дворца культуры, чтобы обсудить, какими делами встретит XXIV съезд нашей партии. Основное внимание на конференции уделялось повышению квалификации, техническому росту молодого инженера на производстве.

СЕГОДНЯ необходимые знания не могут быть получены в достаточном объеме только в учебных заведениях. По-настоящему эти знания углубляются и систематизируются на производстве во время самостоятельной работы специалистов. И очень важно, чтобы они начали полотно заниматься с первых дней пребывания инженера в цехе, на заводе, когда еще свежи теоретические знания. Именно в первые годы знакомства с производством инженеру необходимо сделать из начинающего инженера работника творческого, инициативного, способного впоследствии решать сложные вопросы производства.

На комбинате 777 молодых специалистов, в том числе 586 техников и 191 инженер. Из них около 110 человек участвуют в работе 18 творческих бригад. Творческие бригады с привлечением молодых специалистов созданы почти на всех заводах. Правда, некоторые бригады узаконены распоряжением по цехам, а некоторые сформировались и работают стихийно. Ну, а каков результат?

Молодые специалисты опытного завода Зеленов, Швачев, Трифанов успешно занимались совершенствованием установок гидрокрекинга. На нефтеперерабатывающем заводе Югов, Сидоров, Панков и другие много трудились и инициативы вложили в разработку рабочих чертежей в конструкторском ряду установок, расчеты опор эстакад и компрессоров. На азототепловом заводе провели обследование и дали рекомендации по устранению «узких мест» по трем темам. Этот перечень можно было бы продлить, мало времени, пока он самостоя-

В РАБОТЕ МОЛОДЫХ

тельно увидит «узкое» место. Не сравнительно хорошо подготовленный молодой инженер чувствует потребность восполнить недостаток жизненного опыта. Если руководитель цеха или службы укажет это «узкое» место, проанализирует вместе с молодым инженером возможные пути его решения. Тогда творческая мысль пробудится намного быстрее.

Нужно отметить, что вовлечение молодых специалистов в научную работу на комбинате проводится еще довольно слабо. Научной работой, как таковой, занимаются только на опытном заводе, на других же такой работы не делают. Была попытка оживить этот вид работы путем организации общественного института аспирантуры, задача которого — вовлечь специалистов всех рангов в научную работу. Изъявлялось желание учиться в аспирантуре более десятка человек, и среди них только два молодых специалиста. Как выяснилось, главная трудность для желающих заниматься научной работой — выбор темы исследования. Указать на перспективную и интересную тему, необходимую для комбината в будущем, могли бы руководители цехов, заводов, но такой помощи молодежи, к сожалению, не получают.

Итересной формой повышения квалификации молодых специалистов является работа кружков, курсов, специальных школ. На комбинате уже около двух лет успешно работают созданные по инициативе совета молодых специалистов курсы административного руководства. Известно, что

ководителей. Чем внимательнее мы отнесемся к молодому специалисту, тем быстрее получим от него отдачу. Вот такого внимания на комбинате еще недостаточно. Мы мало ставим конкретных задач перед молодежью, боясь, что она с ними не справится, или потому, что просто некогда нам вспомнить о молодых специалистах. Прямой результат этого — недостаточный рост их квалификации. В прошлом году повысило разряд 80 молодых специалистов, ныне — только 72. За весь нынешний и прошлый годы повышено в должности только 30 человек.

Сами того не замечая, мы зачастую сковываем инициативу. Молодой специалист, впервые переступивший порог комбината, внимательно присматривается к окружающему. Довольно часто он читает приказы о взысканиях за отдельные проступки и лишь два раза в год — в основном перед праздниками — приказы о поощрениях. Под влиянием этого появляется боязнь, как бы не сделать чего лишнего. Мне кажется, не нужно бояться поощрять молодого специалиста за удачно принятое решение, за инициативу при выполнении производственного задания, в общем, за все то, что у зрелого инженера является нормой. Вреда от этого не будет, а польза громадная.

Сегодняшний молодой специалист в конце очередной пятилетки возглавит решение не одной сложной проблемы на комбинате. Чтобы это произошло, чтобы пора творческой зрелости не затянулась на долгое время, надо с первых шагов пребывания его на производстве воспитывать у него ответственность за быстрое использование достижений науки, внедрение новых машин и приборов, материалов и технологических процессов, за скорейший подъем производительности труда в народном хозяйстве.

И. ОГОРОДНИК,
заместитель главного инженера нефтехимкомбината.

КОМСОМОЛЬСКАЯ ОРБИТА

«НИ ДНЯ БЕЗ ЭКОНОМИИ»

«НИ ОДНОГО дня без экономии» — такой лозунг выдвинули комсомольцы завода гидрирования после своего собрания, на котором обсуждали материалы XVI съезда ВЛКСМ. На этом же собрании наметили основные направления в своей работе.

И с первых же дней после собрания стало очевидно, что свое обязательство комсомольцы выполняют. На сегодняшний день подано 52 рационализаторских предложения, 47 комсомольцев стали участниками рационализации. Среди них Александра Горланова из цеха 49. Она подала рационализаторское предложение с экономическим эффектом 961 рубль, из 70-го цеха комсомолец Кретов подал предложение с экономическим эффектом 321 рубль, в 50-м цехе эффект предложения Виктора Зайцева составил 297 рублей, В. Маркова — 288 рубль.

Большую помощь в работе с рационализаторами на заводе оказывают молодые специалисты. Молодые специалисты — активные участники всей жизни завода. Оформляли технический кабинет — первыми пришли на помощь молодые специалисты. Задумали в цехах читать лекции, провести конференцию — первыми откликнулись специалисты.

При совете молодых специалистов созданы курсы. Цель курсов — научить молодежь творчески мыслить, уметь хозяйствовать на своем производственном участке. Каждый из молодых специалистов повышает свою квалификацию. Вот, например, Инна Ложова работает в цехе 43/44 с прошлого года. В короткий срок освоила рабочее место машиниста, потом помощника оператора

по печи, помощника оператора по аппаратам. Освоив рабочее место старшего оператора, сегодня возглавляет бригаду установок 157. Или же вот Л. Балюкина из цеха 60. Старший инженер цеха так охарактеризовал ее: «Хорошо справляется со своими обязанностями, подготовилась на рабочее место старшего оператора. Занимается повышением своего технического уровня». Хорошо зарекомендовали себя молодые специалисты Н. Новикова, Р. Каюмова, В. Маркова, Е. Князев, В. Романчук, Е. Радченко, А. Трухачев, Н. Зайцева.

Достоиную встречу XXIV съезду готовит комсомольско-молодежные коллективы. Впереди шагает бригада имени 50-летия Советской власти. В этой бригаде подано 12 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 1936 рублей. Этот дружный, сплоченный коллектив, полный зазора и творческих исканий, еще 25 декабря 1969 года выполнил пятилетку. Здесь живут по принципу: «Один за всех, и все за одного». Здесь могут заменить друг друга на любом участке работы. В этой бригаде каждый второй — рационализатор. Сегодняшний девиз в этой бригаде: «Береги каждую минуту».

Действенную помощь в создании комсомольского фонда экономии, в борьбе за экономию и бережливость оказывают «Комсомольский проектор». Возглавляет его молодой коммунист Валерий Еромолаев. «КП» уделяет внимание и производственной дисциплине, и технике безопасности. Но главное направ-



ленце «КП» — создание комсомольского фонда экономии.

Но активное участие комсомольцев и молодежи в покое за экономично и бережливостью немалым без повышения технического, экономического и общеобразовательного уровня работающей молодежи и комсомольцев. На нашем заводе созданы и действуют 12 кружков технической учебы. Наши комсомольцы учатся в ЦИРМ, в техникумах, институтах.

Многое еще предстоит сделать комитету комсомола завода. Нам нужно теснее установить контакты с советом молодых специалистов, с общественными организациями ВОИР. И еще больше привлекать комсомольцев и молодежь к рационализации и изобретательству. Нужно, чтобы каждый комсомолец вел непримиримую борьбу с потерями сырья и материалов, чтобы каждый молодой рабочий был хозяином своего предприятия. А это одна из главных целей в действиях нашего заводского комитета.

В. ТРОФИМОВА,
секретарь комсомольской организации завода гидрирования.

УЗБЕКСКИЙ ЭНЕРГОГИГАНТ

УЗБЕКСКАЯ ССР. В ясные солнечные дни на северо-востоке от Ташкента видна ослепительная цепь остроконечных вершин отрогов Тянь-Шаня. В царстве вечных снегов берут начало бурные горные потоки.

В огромной котловине, образованной отрогами Чаткальского, Угамского, Пскемского хребтов, через четыре года раскинется безбрежное горное море. Оно вместит два миллиарда кубических метров воды. А в глубоком каньоне, где еще три года назад бесновалась, бившись о камни, река Чирчик, растет уникальная каменно-набросная плотина. Ее проектная высота — 188 метров, длина по гребню — 764 метра. Ниже встанет красивое здание станции с четырьмя турбинами общей мощностью 600 тысяч киловатт.

На днем, ни ночью не смолкает гул КРАЗов, БЕЛАЗов, экскаваторов, тракторов. То и дело раздаются оглушительные взрывы.

Коллектив строителей узбекского энергогиганта несет предельную трудовую вахту. Скоро лес вступит в строй первый агрегат.

Чарвакская ГЭС — народная стройка. Более 500 предприятий страны поставляют сюда машины, механизмы, оборудование, материалы.

Фото Н. Ключева.

Фотохроника ТАСС

КОТВЕТУ!

РЕЛИГИИ—БОЙ

В БОЛЬШОЙ комнате уже нет ни одного свободного места на тесно расставленных скамейках. Многие стоят вдоль стен, сидят на подоконниках, толпятся в проходах. В помещении будущего века 14/36 пахнет свежей краской — объект еще только строится, но не дела производственные привели сюда столько рабочих и инженерно-технических работников второго участка СМУ-2. Сегодня здесь, на этом рабочем собрании, предстоит бой — открытое и бескомпромиссное столкновение двух идеологий: коллектив строителей решил потребовать отчета от рабочего Я. С. Грогуля за его неговистскую деятельность.

Неговистским руководителям и проповедникам более привычна деятельность, тщательно скрываемая от посторонних глаз и тем более от общественности. Запугать и обмануть можно одного, ну, при особом усердии и старании, десять, но коллектив, сплоченный единым мировоззрением, с четкими и ясными взглядами на место и роль человека в нашем обществе не обмануть. Тут одними библиейскими рассуждениями о вере в бога Иегову и цитатами из «Башни стражи» не открутишься.

Излагают причины, которые побудили общественные организации обратиться к рабочему собранию, секретарь партийной организации СМУ-2 Николай Федорович Вагин четко и ясно рассказывает об антиобщественной деятельности неговистов. Не раз волна возмущения прокатывается среди участников собрания, когда он цитирует рекомендации, которые дает своим слугам Бруклинский центр, обосновывавшийся в предместье Нью-Йорка.

— Руководствуясь этими указаниями,— говорит Н. Ф. Вагин,— неговисты не принимают участия в выборах, отказываются

служить в Советской Армии, вступать в комсомол, участвовать в общественной и культурной жизни. В среде неговистов культивируется неуважение к Советской Родине, ее законам, правопорядку, правилам общественной жизни.

Особенно строго и прилежно выполняет все эти предписания рабочий Я. С. Грогуль, являющийся одним из руководителей кружка неговистов. В его подчинении находятся десять «братьев и сестер», воспитанием которых он прилежно занимается, отдавая все свободное от работы время.

Систематически на его квартире и квартирах других верующих проводятся собрания, на которых изучаются нелегально распространяемые журналы «Башня стражи» и другая антигосударственная литература. Грогуль очень строго требует от своих подопечных верующих исполнения обязанностей и столь же ревностно и аккуратно составляет отчеты, собирает с них членские взносы.

Если спросить в СМУ-2, как работает Грогуль, то в ответ вы услышите, что трудится он старательно и открытой неговистской пропаганды не ведет. Но это не значит, что он не пытается пополнить секту вновь приобретенными верующими. Просто действует он хитрее и более ловко, чем иные из его коллег по секте. Об этом неопровержимо свидетельствует его вербовочная работа в поездах, магазинах, яв квартирах. «Собрашать» он в веру не только взрослых, но и детей, как, например, четырнадцатилетнюю дочь Голубовой, своих племянников Толую Исаева и Володю Алимпиева.

Нет, не первый раз Якову Грогулю приходится держать ответ. За активную неговистскую деятельность пришлось родителям не по своей воле оставить родную им

Украину и переселиться в Иркутскую область. Правильные выводы из этого сделал его отец, порвавший с сектой. Правильные выводы сделали и некоторые другие члены семьи. А вот сам он продолжает неговистскую деятельность, направленную во вред нашему обществу. За проведение нелегального собрания исполком Ангарского городского Совета депутатов трудящихся три года назад уже штрафовал Я. С. Грогуля. Однако и это не пошло ему впрок.

И вот он снова изворачивается, прикрываясь верой в бога Иегову, пытается оправдаться и доказать собранию, что против государства он ничего не имеет и даже его очень... любит.

— Как же тогда понять: вы говорите, что не идете против законов нашего государства, а в рядах Советской Армии не захотели служить? — задают вопрос. Но Грогуль молчит, да и что он может на это ответить.

— А под Стокгольмскими воззваниями за мир вы подписывались? — Нет.

— А вы же только что говорили, что ратуете за мир, а не за войну.

— Я за царство божье... — снова уклоняется от прямого ответа Грогуль.

— А почему не участвуете в выборах? В ответ молчание. Нет, от благ, которые предоставляет своим членам наше общество, он не отказывается, более того, стремится использовать с максимальной возможностью. Живет он в центре города в отличной квартире с полными удобствами, есть у него мотоцикл с коляской, капитальный гараж. Сейчас он стоит в очереди на автомашину «Запороженка», в следующем году по профсоюзной путевке ездил отдыхать в Сочи. Так что получать блага от социалистического общества он не против, а вот служить ему, исполнять его законы он и не думает.

— Мало того,— говорит В. Т. Москалев,— он еще мечтает о том, чтобы все советские люди сгорели в священной войне, а они, свидетели Иеговы, за этот счет приобрели бы вечное царство. И этого человека



МОСКВА. Велика и разнообразна набор средств и методов, используемых современной медициной в борьбе с недугами человека. Здесь и сложнейшая медицинская техника, и радиоактивные излучения, и хирургическое искусство... Но по-прежнему основным массовым средством борьбы с болезнями служат препараты, лекарства.

В эти дни свои 50-летие отмечает старейший фармацевтический учреждение оригинальных сердечно-сосудистых, химиотерапевтических, противовоспалительных, пропаровых лекарств. На счету коллектива: 318 авторских свидетельств, 33 медалей и 9 дипломов ВДНХ СССР.

На снимке: широкое практическое применение в профилактике гриппа наши препараты, разработанные в лаборатории синтеза противовирусных средств — оксолина, теброфен, флореналь. Кандидат химических наук В. И. Шведов и профессор, доктор химических наук А. Н. Гринев (справа) просматривают документацию на новое лекарство.

Фото В. Созныан.

Фотохроника ТАСС.

(Окончание на четвертой странице)

Окончание.
Начало в № 255, 256, 257.

ПО ОТКРЫТЫМ ИСТОЧНИКАМ

ПО УТВЕРЖДЕНИЮ газеты «Нью-Йорк геральд трибуна», библиотека ЦРУ ежемесячно получает до 200 тысяч экземпляров различных печатных изданий иностранных государств, преимущественно стран социалистического содружества.

С годами растут расходы посольства США в Москве и на выплаты периодики. По статистике «Союзпечати», посольство США в 1968 году выписывало 900 названий советских газет и журналов (из них 83 процента — по вопросам экономики, науки и техники). Это в шесть раз больше, чем в 1960 году. Из двух категорий специализированных журналов — для индивидуальных подписчиков и учреждений — выписывались только те журналы, которые предназначены для учреждений. Кроме того, американцы выписывали в Москве также свыше 130 наименований газет и журналов социалистических стран.

ЦРУ стало крупнейшим центром, где сосредоточена и подвергается обработке всевозможная открытая литература, причоженная во многих странах мира. «Все эта открытая литература, — писал еще А. Даллес, — является как бы зерном, которое должно быть перемолото на мельнице разведки». Естественно, это требует создания мощного обрабатывающего аппарата, оснащенного современными видами техники.

По американским публикациям известно, что в 60-е годы подразделение ЦРУ, занимающееся обработкой советской научной литературы, пополнились несколькими сотнями сотрудников управления по анализу и исследованию государственного департамента США.

ВСЯ ИНФОРМАЦИЯ экономического, политического, военного и научно-технического характера в частях по Советскому Союзу, поступающая в ЦРУ из различных источников, концентрируется в его информационном управлении, куда в среднем ежедневно поступает от 100 до 150 свежих разведывательных сообщений. Здесь

ИНФОРМАЦИЯ И РАЗВЕДКА

О методах сбора и обработки американской разведки «легальной» информации

Эти материалы систематизируются, обрабатываются с помощью электронных машин, изучаются экспертами. Преобладающая часть информации добывается путем обработки, анализа и сопоставления официальных данных, черпнутых из газет, журналов, книг, справочников, изданий Академии наук и научно-исследовательских учреждений, диссертаций, отчетов статистических управлений, правительственных постановлений, записей передач по радио и телевидению, а также разговоров по радиотелефону в войсковых частях, геологических партиях, в научных экспедициях, на новостройках и т. д. Только в течение суток так называемая «мониторинга служба» ЦРУ принимает и записывает около 6 миллионов слов на 60 языках.

Кроме ЦРУ и разведки госдепартаментов, изучением открытых источников социалистических стран заняты также разведывательные управления армии, военно-морского флота и военно-воздушных сил, национальное агентство безопасности, комиссия по атомной энергии, информационное агентство «Русские институты исследования», институт анализа проблем обороны, научные лаборатории крупных фирм и некоторые частные учреждения.

Но и это еще не все: в поиске нужных сведений, которые могли бы лечь в основу разработки новых средств массового поражения, в США созданы специальные бюро, так называемые «бюро Бак Рождерса», изучающие иностранную научно-фантастическую литературу.

Архив советник объединенной комиссии конгресса США по атомной энергии, профессор Принстонского университета О. Моргештерн, с грифом «секретно», чтобы не опасаться раскрытия круга интересующих США проблем. Почти четвертая часть рефератов, публикуемых в таких изданиях, как «Реферативный сборник по ядерной физике» и «Реферативный сборник по химии», излагает содержание статей, помещенных в советских научных журналах. Известно также, что о всех последних переводах советских журналов сообщается в «Технических переводах», издаваемых для органов федеральной научно-технической информации.

Этой же организацией выпускается сборник «Научные исследования советского блока в области геофизики, астрономии и космоса», издается библиотека конгресса ежемесячно публикует индекс новых поступлений на русском языке — основное библиографическое издание по вопросам советской науки, особенно в области космических исследований. На это ежегодно тратятся огромные, трудно поддающиеся учету суммы. Известно, что только издательство Макгроу-Хилл, связанное с ЦРУ, получило от военно-воздушных сил США на организацию сбора открытой информации о научно-исследовательских учреждениях СССР (размещение, персонал, тематика и т. д.) разный вклад в несколько миллионов долларов.

ЧТО КАСАЕТСЯ самой методики обработки разведывательными органами США накапливаемой информации, то общие сведения из открытых источников классифицируются и образуют фундамент многоцелевых и постоянно пересматриваемых разведывательных «энциклопедий», которые состоятельны по типу обычных энциклопедий с разделами по странам. Содержимое в них данных используют и те, кто разрабатывает вопросы внешней политики и военной стратегии, и те, кто анализирует разведывательные данные.

В подготовке «персоналия» также применяется способ лосоля. Дипломатические учреждения ведут досья в по

литических деятелей иностранных государств; военные учреждения — досья на высших и старших офицеров иностранных сухопутных армий, морских флотов и воздушных сил и даже на рядовой и офицерский состав, на пример, на членов команд подполковников, офицеров подразделений действующей армии и т. д.

Обширный объем работы ЦРУ над открытыми источниками требует оперативных и совершенных методов обработки, хранения и использования информации, которая, как известно, быстро стареет и теряет ценность. Только современная техника позволяет эффективно работать в таком масштабе.

«ВЗРЫВ информации». То есть бурный рост количества публикаций, наблюдающийся в последние годы, а также быстрый прогресс вычислительной техники и связанная с ним все более широкая автоматизация условий развития сравнительно молодой области машинного перевода. Важное значение научных исследований, осуществленных в Советском Союзе, дает для США проблему перевода русских текстов на английский язык все более острой. По признанию американских авторов, из-за нехватки квалифицированных переводчиков и постоянно возрастающих расходов на переводы становится все труднее удовлетворять потребности соответствующих учреждений и ведомств. Эти проблемы крупные assignования правительства на создание более совершенных форм машинного перевода. В книге С. Першике, изданной в США в 1966 году под названием «Машинный перевод — вторая фаза развития», указывалось, что отдел иностранной техники военно-воздушных сил США осуществляет перевод технических текстов с русского языка на английский общим объемом порядка 100 тысяч слов в день.

Оснащение информационных служб современными средствами электронной и вычислительной техники позволяет быстро систематизировать и осваивать накопленные сведения, превращая их в эффективную базу глубокого анализа для разведывательных протоколов,

4. БДИТЕЛЬНОСТЬ И ЕЩЕ РАЗ БДИТЕЛЬНОСТЬ

НЕЗАВИСИМО от количественных пропорций разных видов разведывательной деятельности следует со всей категоричностью отметить, что использование иностранных разведками открытых источников информации представляет для любого государства серьезную опасность.

Каждому ясно, что в современном мире при столь бурном развитии научной и технической мысли ни одна из передовых стран не может без ущерба для собственного развития закрыть открытые источники, отказаться от научно-технических публикаций, от обмена изданиями, от выставок и других форм интеллектуального общения. Но в этих силах усложнить для иностранных разведок их легальную разведывательную деятельность, уменьшить ущерб, наносимый ею интересам страны. Этого можно достигнуть прежде всего при правильном анализе собственных открытых публикаций. Многие тут заметят также о нашем знании методов работы иностранных разведок над открытыми источниками, от современной и компетентной ориентации в этих вопросах советских ученых и специалистов, в той или иной степени связанных с материалами, публикация которых на первый взгляд может казаться безобидной и даже необходимой в интересах развития и пропаганды научных знаний.

И, главное, многое зависит от чувства ответственности каждого человека, в какой-то степени связанного с военно-экономическим потенциалом, чувства ответственности перед страной, перед обществом за сохранность доверенных сведений, от нашего умения следижить себя там, где нет оснований быть излишне откровенным, где болтливость в любой ее форме опасна и попросту преступна.

Ф. СЕРГЕЕВ,
кандидат экономических наук.
(АНН).

КОТВЕТУ!

РЕЛИГИИ—БОЙ

Окончание. Начало на 3 стр.

учили в советской школе, пытались наставить на путь истинный. Так не пора ли с него за все это спросить полной мерой?

— В нашем коллективе, к сожалению, не один Грогуль принадлежит к секте свидетелей Иеговы,— продолжает тов. Москалев.— У нас есть Н. И. Сопрыкин, Г. П. Бабичук, которые не принимают никакого участия в общественной жизни и только занимаются тем, что высказывают недостатки в нашей жизни. В общем, они тоже не далеко ушли от Грогуля.

— У меня родственники верующие, —

обращается к участникам собрания электросварщик Виктор Николаевич Хрунин. — Вот и надумали они моих детей крестить. Так ведь это же смешно, чтобы я разрешил моих детей в шерки крестить да еще двадцать рублей за такое мероприятие заплатил. Словно нет в нашей жизни более важных дел. Да и можно ли совместить понятие «советский рабочий» с верой в бога, а вернее, с тем, как верой в бога прикрывается деятельность, нудящая во вред нашему государству.

Горячо и гневно выступил плотник Николай Лукьянович Муратов. Он в упор спрашивает Грогуля:

— Говоришь, что за царство божие ты? За мир ратуешь? А под Стокгольмским обращением почему не подписался, почему не идешь служить в армию, козь здесь распрощаешься, что любишь нашу Родину и уважаешь ее законы?

Не из-за таких ли, как ты, там, в белорусских болотах, погибли мои два брата-партизана? Не такие ли, как ты, повисли в смерти пионеров и комсомольцев, повешенных и расстрелянных на Украине и в Белоруссии тем более, что ваша семья оттуда не сама приехала, а ее выселили. Ведь не просто так это сделали, Грогуль. Так что не прикидывайся тут безобидной овечкой.

И как закономерный итог этого долгого и гневного собрания были единогласно подняты ружья за резолюцию, осуждающую Грогуля. И грозным предупреждением ему и его сподвижникам прозвучало требование: если он не поймет и не сделает выводов, передать дело в народный суд.

**Т. ВИНОВАДОВА,
М. ШАГАНСКИЙ.**

БЕТХОВЕНСКИЕ КОНЦЕРТЫ

В Ангарске прошли концерты, посвященные 200-летию Людвиг ван Бетховена.

Этот вечер организовала театральная студия Дворца пионеров под руководством Н. М. Лантеа, совместно с фортепианным и хоровым отделением музыкальной студии. Они подготовили музыкально-литературную композицию и сумели показать средствами искусства неиссякаемую творческую энергию композитора, трагичность его судьбы.

Со сцены прозвучали воспоминания и мысли самого Бетховена, его друзей, музыкантов, искусствоведов — тех, кто любит и понимает музыку Бетховена, ее жизнеутверждающую силу. Все это сопровождалось исполнением произведений композитора учениками фортепианного отделения музыкальной студии (заведующий отделением педагог М. А. Каган), З. ВИШНЕВСКАЯ, инженер.

СНЕЖНОЕ ЦАРСТВО

У Дворца культуры «Современник» полным ходом идет подготовка к встрече Нового года. На новогодней площадке посетители уже встречают грозный царь зверей — лев, тигрив с тигренком, Лягушка из снега также и другие звери и птицы — персонажи детских сказок: терем-теремок и уж, конечно, традиционные Дед Мороз и Снегурочка. Охранять это сказочное новогоднее государство будут три богатыря, выходящие из настоящего снежного моря.

Инициатива создать такое сказочное снежное царство принадлежит скульптору-художнику В. Д. Болдыреву, а также исполнителю-художнику В. И. Андригосову.

Большую помощь оказала им и общественность района. К 30 декабря площадка будет полностью оформлена.

Г. АСТРАХАНЦЕВ, слушатель УМЛ.

ДОМ ИГРУШКИ

На днях в Ангарске открылся магазин игрушек — «Отдел юного техника». Создать его было трудно. С помощью руины осталась прежней, но строители кооператива — электромастеров мастером придали ему современный вид. В магазине — все, что нужно для ребенка: игрушки, конструкторы, модели, радиоаппараты, модели самолетов, кораблей, машин, танков, артиллерийские орудия, модели самолетов, кораблей, машин, танков, артиллерийские орудия, модели самолетов, кораблей, машин, танков, артиллерийские орудия.

Ни один не пройдет мимо уголка природы. Пока в нем лишь снегирь да чечетка. Скоро здесь приживутся и популя. Строители сделали в салоне магазина бассейн, в котором ребята с удовольствием будут пускать кораблики, лодки и надувные резиновые игрушки. Кстати, в магазине установлен надувной аппарат. С помощью его мгновенно можно надуть любой шарик или надувную игрушку.

Подготовлено место в салоне магазина и для просмотра диафильмов. Этот уголок особенно уютен. Здесь стоят высокие столики и скамеечки, покрытые красивым пластиком. Можно сесть за столик и посмотреть диафильм. Или, купив детали какой-нибудь модели самолета или геликоптера, собрать его тут же, воспользовавшись консультацией продавца-консультанта.

Среди всех отделов магазина «Игрушки» особенно привлекает внимание специалистов и любителей «Отдел юного техника». Это место создано для детей и их родителей. Здесь можно увидеть и приобрести в этом магазине реку и фанеру, древесную стружку, плитку и пластик, полиэтиленовые изделия, различного диаметра проволоку и многое другое.

Создание «Отдела юного техника» со всеми необходимыми инструментами и материалами намного теперь облегчит работу школьных кружков.

Новым в работе магазина «Игрушки» является и то, что доступ покупателя к прилавкам свободный — то есть без продавца. Таких магазинов в нашем городе уже много. Работники магазина уверены, что такой вид торговли понравится юным покупателям.

И. АЛЕКСЕЕВА.



На снимке: в магазине «Игрушки». Фото А. ХАМЗИНА.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

26 ДЕКАБРЯ, суббота
3-й КАНАЛ:
19.55 — ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.
19.55 — Для школьников. На приз клуба «Золотая шапка».
19.55 — «КВН-70».
19.55 — Ф. Саган «Заноза». Телевизионный спектакль.
19.55 — Народные мастера прикладного искусства. «Блосе кружево зима».
19.55 — «На километре». Мультисериальный художественный фильм (Подарки). «Первый день». 12-я серия.
19.55 — Родные напевы.
5-й КАНАЛ:
19.00 — ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК.
19.05 — «Твой современник». Художественный фильм. 1-я серия.
20.00 — Концертный зал.
20.40 — Для нас, женщины.
27 ДЕКАБРЯ, воскресенье
3-й КАНАЛ:
12.55 — ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.
13.15 — Для детей. «Приход, сказка».
13.45 — Телевизионный народный университет. Фольклор культуры. «Литература социалистического реализма и ее герои».

Адрес и телефоны редакции: пр. Карла Маркса, 41; редактор — 2-42-37, зам. редактора, отдел партийной жизни — 2-21-37, ответственный секретарь, отдел информации и общественной приемной — 9-45-90, отдел промышленности — 2-45-83, отдел культуры, пионерского быта и телетайпная — 9-45-92, бухгалтерия, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68

НЕ 07417

КЛУБ ЮНОГО ТЕХНИКА

В этом клубе занимаются многие дети. Находится он в 84-м квартале. Имеется филиал в 86-м квартале. Работают здесь самые разнообразные кружки: автотехнический и ракетный, «Юный столяр» и «Умелые руки», фото-кинокружок, радиотелеграфический.

Мы приглашаем всех желающих в наш клуб. **М. ЗИМИНА.**

ПОСЛЕДНИЕ ИГРЫ

«Ермак» провел календарную встречу с «Металлургом» из Серова.

«Ермаку» (теперь уже точно) придется славить обмундирование. Команды класса «А» в нашем городе больше не будет: из-за нерентабельности и падения посещаемости болельщиками стадиона она распускается.

Во встрече с «Металлургом» хозяева в первом матче были пассивны, инициативу сразу отдали гостям, и те воспользовались этим. Они больше атаковали и дважды вели в счете, но в итоге ничья — 2:2. В повторной встрече «Ермак» выиграл со счетом 8:2.

28—29 декабря — последний матч «Ермака» в классе «А». Встреча интересная, с хождениями Омска.

В. КУРЬЯНИНОВ.

СПОРТ

НЕ ПОВЕЗЛО

Продолжаются игры на первенство области по хоккею с мячом. Два очередных тура наша «Ангара» провела на выезде.

На чужих полях фортуна отвернулась от ангарчан. В Черемухово, когда до конца встречи оставалось 15 минут, счет был ничейным — 2:2. Но черемуховцы дважды ударили по воротам, и дважды мяч попал в «девятку». В итоге победили шахтеры — 4:2.

В результате — 3:3.

«Ангара» после четырех игр имеет пять очков и находится на втором месте. Лидерами соревнования стал братский спортивный «Братск». С ним и встретятся ангарчане в очередном туре.

М. СОЛЯНИКИН, вестник-корреспондент.



Свой вечер, посвященный знаменитому композитору, провели учащиеся музыкальной школы №2. На концерте были исполнены произведения Бетховена. На снимке: ученик 2-го класса Сергей Пахмутов и ученица 3-го класса Алла Никитина исполняют «Сурка» Бетховена. Фото А. Хамзина.

Не менее драматичным был матч в Усолье с местным «Строитель». Анатолий Ольховик, Юрий Плеханов и Петр Антонов провели три мяча в ворота хозяев поля. За 6 минут до финальной сирены вели ангарчане — 3:2. Но мяч ушел в все же в ворота «Ангара». В результате — 3:3.

«Ангара» после четырех игр имеет пять очков и находится на втором месте. Лидерами соревнования стал братский спортивный «Братск». С ним и встретятся ангарчане в очередном туре.

М. СОЛЯНИКИН, вестник-корреспондент.

КИНО

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

«КОМСОМОЛЕЦ» — 26, 27 декабря — Сильнее утраха. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30, 27 декабря — Верхние фоль. Музыкальные картины. 10-20, 13-20, 14-10, 28 декабря — Вину. 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30.
«ЭНЕРГЕТИК» — 26 декабря — Переступи порог. 15, 17, 19, 27 декабря — Девочка и крокодил. 13, Переступи порог. 13.
«АНГАРА» — 26, 27 декабря — Красные листья. 17, 19, 21 (удлиненный). Для детей. На боевой повозке Жиги. 15.
«ОКТАБЕРЬ» — 26, 27 декабря — Виялету — лодки алапей. 10, 11-40, 13-30, 15-30, 17-20, 19-10, 21 (удлиненный). 28 декабря — Начало. 10, 11-40, 13-30, 15-30, 17-20, 19-10, 21 (удлиненный).
«ПИОНЕР» — 26 декабря — Приключения Тома Сойера. 9-40, 11-25, 13-10, 14-55. Суровые километры. 16-35, 18-25, 20-15, 22-05. 27 декабря — Смерть индейца Джо. 9-40, 11-10, 12-40, 14-10. Суровые километры. 15-40, 17-30, 19-20, 21-10 — 28 декабря — Смерть индейца Джо. 10, 11-30, 13, 14-30, 16, 17-30. Чрезвычайный комиссар. 19, 21. Кинозал. «Хроника» — 26, 27 декабря — В мире животных. 16, 19. Бунтарь в маске. 17-20, 20, 21-50, 27 декабря — Лягушонок ищет папу. 10, 11, 12, 13, 14, 15.
«ПОВЕДА» — 26, 27, 28 декабря — Угол падения (2 серия). 10, 12-45, 15-30, 18-15, 21. Для детей. 26, 27 декабря — Матч-реванш. 10-20, 11-20, 13, 14.
«ГРЕНАДА» — 26, 27 декабря — Человек-амфибия. 10, 12. Чрезвычайный комиссар. 14, 16, 18, 19-45, 21-30, 28 декабря — Красавица. 10. Саргасское похищение. 12, 14, 16, 18, 19-40, 21-20.
«ЮНОСТЬ» — зал «Луч» — 26, 27, 28 декабря — Триста спартанцев. (СССР). 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22. Зал «Восход» — 26 декабря — Золотой мальчик. 10-10. Триста спартанцев. 11-30, 13-30, 15-30, 17-30, 19-30, 21-30, 23 декабря — Золотой мальчик. 10-10, 11-20, 12-20. Триста спартанцев. 13-30, 15-30, 17-30, 19-30, 21-30, 23 декабря — Приключения Тома Сойера. 9-30, 11-30, 13-30, 15-30, 17-30, 19-30, 21-30.

В понедельник прием посетителей для вас аудиторией с 10-15 часов. В этот день в приемной редакции газеты «Звезда коммунизма» ведет юрисконсульт ЗОНОВ Иван Матвеевич с 14 до 18 часов.
«ДОРОГЕ РЕБЯТА!» Кинотеатр «Ангара» в период зимних каникул демонстрирует для вас лучшие местные фильмы. Просим посетить наш кинотеатр. Совет детского кинотеатра школы №16 «Бригадир».
28 декабря — Кипитан «Старой черепашки».

30 декабря — Клад на дне озера.
31 декабря — Страшный зверь (мультфильм).
1 января — Васек Трубочек и его товарищи (1-я серия).
2 января — Отряд Трубочечки сражается (2-я серия).
3 января — Крокодил Гена.
5 января — Матч-реванш.
6 января — Старая, старая сказка.
7 января — Абсолют-66.
8 января — Флаги на башнях.
9, 10 января — Приключения Тома Сойера.

Начало сеансов в 15 час.

Ангарская типография № 1 областного управления по печати Заказ 5877 Тираж 29940