

# ГЛОС ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 107 (7208) Год издания 33-й

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 31 МАЯ 1964 г.

Выходит пять раз в неделю

Цена 2 коп.



В школе правовых знаний

## ПОВЫСИЛИ ЗНАНИЯ

Для повышения теоретических знаний председателей товарищеских судов и командиров народных дружин при завкоме Новотрубного завода была организована и работала школа «правовых знаний». Занятия проводились по программе «Общественного университета правовых знаний» Свердловского юридического института.

За учебный год проведено 13 занятий. Проводили их высококвалифицированные преподаватели, работники прокуратуры и народных судов. Так, например, лекцию «Роль общественности в обеспечении общественного порядка и социалистической законности» прочитал тов. Соколовский. Лекции по темам Положение о товарищеских судах; понятие Советского уголовного права, преступления и наказания; необходимая оборона; понятие соучастия в Советском уголовном праве и его виды читал доцент Свердловского юридического института тов. Герасимов. В практической работе школы активное участие принимали председатель городского народного суда тов. Горбунов, помощник прокурора тов. Томковид, заведующий юридической городской консультацией тов. Политов.

Хорошо готовились к семинарским занятиям тт. Парфенов, Коновалов, Таран, Вагин, Лядов, Боровкова. Средняя посещаемость составляет 70 процентов.

Школа помогла нам повысить теоретические знания. Теперь при рассмотрении дел о нарушениях трудовой дисциплины, хулиганстве, аморальных бытовых

и других поступках мы руководствуемся не только рабочей совестью, интуицией и Положением, но и советскими законами.

Заместители и члены товарищеских судов не были охвачены учебой. Для них, по-видимому, следует отдельно прочитать 2—3 лекции и хорошо с ними изучить «Положение», так как иногда решения выносятся не в соответствии с «Положением о товарищеских судах».

**И. ОМЕЛЬЧЕНКО,**  
председатель  
товарищеского суда.

Внимание! Говорит заводское радио. Передаем итоги социалистического соревнования между цехами завода и за прошедшие сутки.

Эти слова ежедневно и не один раз звучат из репродукторов, установленных в разных уголках завода и поселка огнеупорщиков. Кто же этот диктор, ежедневно сообщающий итоги соревнования? Он не один. Их много. Это члены комиссии по подведению итогов социалистического соревнования. Здесь и директор завода, и секретари партбюро и комитета ВЛКСМ, и председатель завкома профсоюза, и его заместитель, и начальник отдела организации труда.

Комиссия детально обсуждает представленные из цехов материалы и определяет первенство. При подведении итогов за основу берутся такие показатели, как выполнение государственного плана, качество выпускаемой продукции, состояние охраны труда и техники безопасности и др.

Итоги за сутки подводятся к 12 часам следующего дня. Затем записываются на магнитофонную пленку.  
На снимке вы видите момент, когда секретарь партбюро Динасового завода Николай Степанович Савельев выступает перед микрофоном.  
**С. ДАНИЛЕНКО.**

## Затраты снижаются

Уральский завод теплоизоляционных изделий работает второй год. В 1963 году молодой коллектив завода осваивал установленное оборудование. Много трудностей было в освоении технологии производства светловых изделий, так как кадры—инженеры, техники, рабочие—готовились в период пуска завода. Сейчас можно уверенно сказать, что все основные вопросы по освоению решены. Коллектив завода выполняет государственный план по всем основным технико-экономическим показателям.

Однако есть еще проблема, одна из главных, которая остается пока нерешенной. Завод работает нерентабельно. Вывести предприятие в число рентабельных — такова основная задача сегодняшнего дня.

Вопросы снижения себестоимости продукции стали предметом обсуждения на оперативных совещаниях, рабочих, партийных собраниях, заводской стенной печати. На заводе созданы общественное бюро экономического анализа, а также конструктор-

ское. Они вносят существенный вклад в дело снижения себестоимости продукции. Развернуто действенное социалистическое соревнование. Разработаны графики ежедневного учета выполнения производственного плана сменами за прошедшие сутки. Ежедневно присваиваются занимаемые сменами первые места. Это дает замечательный результат. Так, отстающая в прошлом смена мастера И. П. Шинкаренко в апреле заняла первое место, выполнив план на 135 процентов. В мае она уступила его смене мастера Г. И. Колотушкиной, которая выполняет план на 143 проц. Соревнование еще идет, и время покажет победителя.

Внедряется на заводе и ежедневный учет затрат на производство. При организации его мы встретились с многими трудностями. Некоторые начальники цехов, мастера не верят в действенность такого учета и считают его дополнительной обузой. Ведь приходится ежедневно анализировать все затраты, которые производит цех. Есть и другая беда. Не

все измерительные приборы показывают абсолютно точные результаты. Так, если неплохо организован учет расхода асбеста, доломита, угля, электроэнергии, то расход пара и мазута берется ориентировочно, расход воды не учитывается. Механику завода Г. А. Жеребцову пора бы по-серьезному взяться за дело и добиться точной работы всех измерительных приборов и аппаратуры.

Несмотря на ряд недостатков, ежедневный учет вполне оправдывает себя. Затраты на один рубль товарной продукции снижены против прошлого года на 25,2 процента. Мы уложились в нормативный расход асбеста, угля, электроэнергии, пиломатериала. Брак составляет от 2 до 5 процентов вместо 18 в прошлом году. Коллектив завода уверенно идет по пути снижения себестоимости выпускаемых изделий и нет сомнения, что скоро выйдет в число рентабельных предприятий города.

**Н. МЕХРЯКОВА,**  
плановик-экономист.

## АВАНГАРД СТАРОТРУБНИКОВ

День 26 мая был знаменательным для старотрубников. И вот почему. Завод выполнил пятимесячное задание по выпуску стальных труб в метраже. В этот же день рапортовали о такой же победе трубоэлектросварщики (тоже в метраже), труболейщики и кроватчики.

Социалистическое соревнование

выдвинуло новых передовиков производства. В труболейном цехе, например, отлично зарекомендовала себя смена мастера Н. Я. Кутасина.

В кроватном цехе пример показали ударники коммунистического труда сборщики кроватей тт. Шмарин и Терехин, штамповщики тт. Васильев и Ермаков, а

также шлифовщики тт. Дунаева и Ермакова.

Наибольшего успеха добился коллектив цеха футерованных труб. Он на полмесяца опередил время — пятимесячный план (трубы в метраже) был завершён еще 15 мая.

**Л. ИКРИНА.**

## 1 июня — Международный день защиты детей

# О ЧЕМ МЕЧТАЮТ СОВЕТСКИЕ ДЕТИ

Пожалуй, во всех странах у взрослых людей любовь к детям сочетается с неудовлетворенностью ими. Да, испокон веков так уж повелось, что взрослые находят в детях множество недостатков и готовы обвинять их в лени и непослушании, неловкости и неусидчивости, грубости и невежливости. Взрослые как бы смотрят на детей сквозь увеличительное стекло и поэтому замечают все эти недостатки.

Но вот что характерно. Ни в одной стране, где мне приходилось бывать, даже от самого придирчивого взрослого человека я ни разу не слышал, чтобы он сказал: «В нашей стране дети ленивые» или «В нашей стране дети грубые», или еще что-нибудь в этом роде.

Когда идет большой, серьезный разговор о детях, люди начинают судить о них с других позиций — они судят о детях, как о поколении. И тогда «прилежание», «воспитанность», «послушание» заменяются другими понятиями — речь идет об идеалах детей.

У советских детей — свои коммунистические идеалы. Я, например, не знаю детей, которые думали бы о карьере или о большом заработке, или о собственном домике с садиком. Идеалы советских детей лишены меркантилизма. Но, может быть, их мечты идиличны, построены на песке? Нет! Если бы на земле существовало статистическое бюро, которое регистрировало бы сбывшиеся и несбывшиеся мечты, оно языком цифр подтвердило бы высокий коэффициент «сбываемости мечты» в Советской стране. Наши дети являются свидетелями, как юноши и девушки — их старшие братья и сестры добиваются того, что они задумали.

В Советской стране есть реальная почва для осуществления смелых замыслов. Вероятно, очень трудно мечтать стать космонавтом детям страны, которая еще не отправляла своих сынов в звездный полет. Наша страна — родина космонавтов. У нас существует довольно внушительный отряд людей, которые готовы в

любую минуту преодолеть земное притяжение и унести в космический полет. Очень многие мальчики и даже девочки мечтают стать космонавтами — у них есть эта возможность.

Несколько десятилетий назад самой заманчивой романтической мечтой детей было стать летчиком. И тогда у нас появилась целая армия пилотов. Вероятно, такая же судьба ждет и мечту современных ребят стать космонавтами.

В Советской стране многое делается для того, чтобы романтизировать и «земные профессии». Знакомая с жизнью школьников Кубани, я столкнулся со многими ребятами, которые мечтают стать агрономами, ветеринарами, механизаторами. Что же прельщает детей в этих профессиях? Возможность делать открытия, управлять прогрессом. Дети терпеть не могут заурядности, обыденности. Так воспитали их наши книги, наша школа, наша история. Им — и даже самым скромным из них —

не терпится открыть новую страницу, пусть даже небольшую. Дети из кубанских станиц отнюдь не праздные мечтатели. Они живут на земле и видят, как возделывается земля. Они видят прозу этой работы и ум-ют находить в ней крупинцы поэзии.

Идеал советских детей — творческий труд. И это объединяет детей, которые мечтают стать рабочими и врачами, агрономами и учеными. Вехи нашей действительности — это опыты, открытия и дерзания. Их отблеск окружает ореол мечты юного сердца.

У нас есть лозунг: «Нашим детям жить при коммунизме». Коммунизм наше будущее, но его теперь уже трудно назвать мечтой, потому что он рассчитан, переведен на язык цифр, подсчетов, проектов и выкладок. Мы ощущаем будущее, как принято во вторник ощущать среду. И это ощущение передается детям и влияет на

(Окончание на 2 стр.)



Строгальщик Герасимов Павел Илларионович в цехе № 8 Новотрубного завода трудится с 1941 года. Нормы выработки ежемесячно выполняет на 150—160 процентов.

НА СНИМКЕ: ГЕРАСИМОВ П. И. (справа) получает задание от старшего мастера ЗОЛЬНИКОВА Ивана Петровича.

Фото А. КАДОЧИГОВА.

# ЗАВТРА — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ

## О НАШЕЙ ЖИЗНИ И МЕЧТЕ

Мы живем и учимся в школе-интернате. Это наш второй дом. Впереди уже восьмой класс. Один год осталось нам провести вместе в родной школе. Нам хочется сделать как можно больше хорошего, оставить о себе светлую память.

Наш девиз — «Готовься к жизни трудовой, учись, изобретай и строй». В этом учебном году мы многому научились, сделали немало полезного. Особенно прибавилось работы весной. Через год-два около интерната зазеленеют молодые деревья, распустят пушистые кроны. Среди них будут высаженные и нашим отрядом. Мы очень любим спорт, и спор-

тивные площадки отремонтировали сами.

Мы и летом будем помнить о школе, готовиться к новому учебному году. Соберем гербарии, пополним школьный музей новыми экспонатами. В. Нужиц, В. Распономарев, Н. Павтелева, Н. Бойков будут работать в колхозах и совхозах.

Наша мечта — чтобы все пионеры отряда в следующем году стали достойными комсомольцами, а класс добился почетного звания «Спутник семилетки».

Пионеры отряда имени Вали Котика.

## У нас

В Советском Союзе около 18 тысяч детских и женских консультаций. Охрану здоровья матери и ребенка осуществляют 32 тысячи врачей — акушеров-гинекологов и 65 тысяч врачей-педиатров. Количество мест в родильных домах достигает 224 тысячи, а в детских больницах — 297 тысяч.

Значительно сократилась в Советском Союзе детская смертность. Число детей, умерших в возрасте до одного года, достигло в 1963 году самого низкого уровня за всю историю страны — 30 на тысячу родившихся.

Восьмилетнюю школу в СССР в 1963 году окончило более 3 миллионов, десятилетнюю и одиннадцатилетнюю — около 900 тысяч учащихся. В школах-интернатах, в школах и группах с продленным днем насчитывается 2,4 миллиона учащихся, или на 360 тысяч больше, чем в предыдущем учебном году.

Около 10 миллионов детей Советского Союза в 1963 году находились в детских садах, яслях и площадках.

В нашей стране для детей выпускается 167 миллионов экземпляров книг в год, по четыре на каждого школьника, а в 1940 году было напечатано только 35 миллионов экземпляров детских книг.

## У них

Около одного миллиарда детей на земном шаре страдают от голода и болезней. Половина детей и подростков растут неграмотными.

В экономически развитых капиталистических странах работает каждый двенадцатый подросток в возрасте 10—14 лет. В слаборазвитых — каждый третий.

В США с 1921 по 1959 год число государственных школ уменьшилось в 1,9 раза. Миллионы детей не получают необходимого образования, потому что не хватает 140 тысяч классных комнат. А 70—75 процентов юношей и девушек бросают школу до ее окончания.

В США негров не пускают в школы для белых. В 17 южных штатах из 6368 школьных районов лишь 912 подчинились решению о запрете сегрегации. Расход на одного ученика в негрит-ских школах в 10—12 раз меньше, чем в школах для белых.

В Латинской Америке более половины детей не переступают порога школы. Сотни тысяч детей ежегодно умирают от голода и болезней.

## ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ РЕШЕНИЙ ИЮньСКОГО ПЛЕНУМА

На июньском Пленуме ЦК КПСС наша партия наметила развернутую программу по коммунистическому воспитанию человека. В своем постановлении «Об очередных задачах идеологической работы партии» Пленум записал: «Партия ведет активное наступление на всех фронтах коммунистического строительства. Идеологический фронт — один из важнейших в борьбе за победу коммунизма».

Год минул с момента принятия решения партии по идеологическим вопросам. За это время многое сделано партийными, проф-

союзными и комсомольскими организациями. Редакция городской газеты «Под знаменем Ленина» сегодня начинает публикацию материалов. Их тема: «А что нами сделано по выполнению решений июньского Пленума ЦК КПСС, какие произошли изменения в идеологической работе, что нужно, чтоб повысить ее уровень?».

Дорогие читатели, приглашаем вас обменяться своими мнениями, поделиться опытом работы, вскрыть недочеты в идеологической работе. Ждем от вас писем.

## ИЗГОНЯТЬ ФОРМАЛИЗМ В РАБОТЕ

В своих решениях июньский Пленум ЦК КПСС требовал повысить уровень организаторской работы, неразрывно связывать агитационно-массовую работу с конкретными задачами коллективов, изгонять формализм, бездушные и казенщины. Практика показывает однако, что у нас еще не изжиты до конца формализм и казенщина. Чтоб не быть голословным, приведу такие факты.

В августе прошлого года на объединенном собрании коммунисты партийных организаций

мебельной фабрики, школьной и территориальной обсудили итоги июньского Пленума ЦК КПСС и свои задачи в связи с его решениями. Приняли неплохое постановление. Решили, например, создать постоянно действующий агитпункт. Утвердили заведующим тов. Попова, коммуниста мебельной фабрики. Тогда же избрали идеологический совет. В него вошли заместители секретарей партийных организаций, директор школы З. Н. Мамонтова, председатель поселкового Совета Г. С. Ковалик.

Доброе начало было сделано, да только не суждено ему осуществиться. Членов идеологического совета никто не собрал, естественно, не намечен план его работы. Заведующий агитпунктом ссылаясь на отсутствие помещения, хотя можно было собраться в поселковом Совете. А когда помещение освободилось, то ответственные товарищи забыли о своих обязанностях.

11 декабря состоялось второе кустовое общее собрание коммунистов партийных организаций завода «Искра», мебельной фабрики, школьной и территориальной.

Секретарь партбюро С. Ф. Прохоренко говорил о том, что постановление июньского Пленума ЦК КПСС обязывает партийные организации, каждого коммуниста повысить ответственность за воспитание нового человека на своих участках. По месту жительства создали две внеустановленные партийные организации по улицам: 30 лет Октября и Партизан — секретари В. Д. Хазинов и А. С. Лямкин.

Отмечали на этом собрании и о не выполнении постановления предыдущего. Вновь решили до 1 января 1964 года открыть по-

стоянно действующий агитпункт и начать воспитательную работу по месту жительства.

С момента принятия решений на двух собраниях минуло много времени, а «воз и ныне там».

Агитпункт бездействует. Секретарь внеустановленной парторганизации тов. Хазинов признает, что еще ничего не делали, но надо начинать.

Члены идеологического совета так и не собрались.

Секретарь партбюро завода «Искра» С. Ф. Прохоренко заявляет, что мы, мол, для своего агитпункта утвердили заведующим Э. С. Иванова. На предприятии проводим День лектора. На заводе хватает нам дел, не можем охватить весь поселок.

Однако никакие отговорки не могут служить оправданием. Принятые на совместных партийных собраниях постановления нужно выполнять. Действующий агитпункт должен быть. Идеологическая работа по месту жительства трудящихся должна быть налажена в соответствии с требованиями июньского Пленума ЦК КПСС.

Ф. ПОПОВ,  
член КПСС.

## О ЧЕМ МЕЧТАЮТ СОВЕТСКИЕ ДЕТИ

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

формирование их отношений с будущим.

В наших школах часто возникают диспуты о будущем. Как правило, они проходят по инициативе самих детей. Когда присуешь на таком диспуте, то поражаешься не только смелой фантазии детей, но и тому очень серьезному и реальному обоснованию, которое юные мечтатели дают своим соображениям. Детей интересуют не только техника будущего, но и те изменения, которые завтра произойдут в человеческом обществе. Они не мыслят себе будущего без морально-совершенствования общества.

Я помню, как на одном диспуте кто-то поставил вопрос:

— Что лучше: строить будущее своими руками или уснуть и проснуться в будущем?

Этот вопрос вызвал бурю. Желающих попасть в будущее сказочным путем оказалось мало.

Дети по своей природе очень нетерпеливы. Нетерпеливы и активны. Они стараются приложить уже сейчас определенные реальные усилия для осуществления своей мечты. У нас в стране множество различных кружков, названия которых говорят сами за себя: кружок юных техников, кружок юных натуралистов, юных следопытов, юных моряков... Почти все самые интерес-

ные специальности отражены в этих кружках. В них начинается встреча с мечтой. Но не только в них! Наши дети принимают участие во множестве полезных работ. Они собирают лом и создают опытные огороды, конструируют механизмы... Я знаю немало примеров, того, как на пришкольном участке силами детей выращивались такие сорта сельскохозяйственных культур, которые на другой год высаживались на колхозных полях. Я знаю мальчика из Новосибирска, который вместе с товарищами сконструировал легкое подвижное шасси, очень удобное для сельскохозяйственных работ.

Великий русский критик Виссарион Белинский называл детей гостями наших дней и хозяевами будущего. Теперь произошли изменения. Дети не желают быть гостями. Они хотят быть помощниками. Они не желают уснуть и проснуться в будущем, а требуют, чтобы им дали дело, пусть в фундаменте будущего будут заложены и их камни.

Нашим детям для осуществления своих идеалов нужен мир. И, может быть, потому мы с таким упорством добиваемся запрещения ядерных испытаний, разоружения и других гарантий мира.

День защиты детей — это день борьбы за счастье наших детей. В этот день в Советском Союзе отцы и матери во имя своих детей еще и еще раз говорят войне «нет!».

Юрий ЯКОВЛЕВ,  
писатель.

## ЯРКИЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ

Яркие впечатления остались у пионеров Билимбей от праздника — дня рождения пионерии. Под руководством учителей, пионервожатых они побывали на предприятиях и в учреждениях поселка. В школах №№ 23 и 24 были проведены короткие митинги, посвященные знаменательной дате. Шефы поздравили детей и вручили им подарки. В школе № 23 от завода термоизоляционных материалов пионеров приветствовал секретарь комсомольской организации Геннадий Маркович Фирер, от центральных ремонтно-механических мастерских пионеров школы № 24 поздравил с праздником секретарь партийной организации Иван Иванович Атямов. Пионеры сдали рапорты о своих трудовых делах.

В десять часов состоялся парад на площади Свободы. Колонна детей нарядна, по-весеннему ярка. Знамена, разноцветные флажки, алые ленты, цветы, голуби мира.

на детей нарядна, по-весеннему ярка. Знамена, разноцветные флажки, алые ленты, цветы, голуби мира.

Пионеры и комсомольцы школы № 22 после парада построились на торжественную линейку на обширном зеленом поле стадиона. Рапорты об учебных и трудовых делах сдают командир корабля «Восток» Сергей Снигирев, командир корабля «Луна» — Клавдия Паруница, командир корабля «Восток-2» — Наташа Чичканова. Каждый отряд подготовил свою песню и рапорт. Лучшим отрядам вручены подарки.

После торжественной линейки ребята старших классов приняли участие в эстафете.

Для пионеров всех школ было организовано бесплатно два киносеанса. А вечером зажегся на

берегу пруда костер дружбы. Здесь много было и родителей. Праздник, посвященный Дню рождения пионерской организации имени В. И. Ленина, надолго останется в памяти у детей и взрослых.

Руководители школ Г. Г. Чичканова, С. Я. Ильина и П. А. Чичканов сердечно благодарят своих шефов — руководителей партийных, профсоюзных, комсомольских организаций трубойлентного цеха Старотрубного завода, завода термоизоляционных материалов, центральных ремонтно-механических мастерских за участие и помощь в подготовке к Дню пионерии.

М. АБЕРКИЕВА.

# ПОЖАРНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ И ЛЕДЯНАЯ ВОЛОКИТА

Трубы бывают разные: одни рождаются из ленты металла путем сварки, другие — волочением и третьи — литием. Но как бы они ни делались, считается, чем меньше операций они проходят, тем проще и дешевле их производство. Так считают и на Старотрубном заводе. Но если проследить, как производятся они в новом отделении аргоно-дуговой сварки трубосварочного цеха, то увидишь, что там операций больше, чем предусмотрено технологией. Вот одна из таких «операций». Она несколько необычна: каждая труба дважды путешествует в грузовике на Новотрубный завод. Нет, сами трубы ни за что бы не отправились в такое путешествие. За дорогу им порядком намнут бока, то потеряется бирка, то вовсе из одной партии в другую перекожат. Из-за этого ввели еще одну операцию — клеймение. Но что поделаешь, если не работает свое травильное отделение? Трубы, конечно, могут только издавать печальный звон, когда их четыре раза перекидывают с места на место.

Травильное отделение, учитывая кое-какие затруднения, планировалось сдать месяцем позже цеха, то есть, если цех приняли в канун нового года, то «травилка» должна была войти в строй 1 февраля. Там требовалось провести большую работу по химической защите ванны. Но дело затянулось. Вначале из-за того, что все строители-химики были заняты на возведении Средне-Уральского серно-кислотного комплекса, важной государственной стройке большой химии. Однако в апреле они закончили свою работу, но мало приблизили пуск отделения.

К этому времени всплыло дело о вытяжной трубе. Без нее травильное отделение работать не может.

Строили трубу зимой, а когда пришла весна, стали сушить, и вдруг в самый последний момент обнаружили, что вместо 90 возможных, труба отклонилась от оси на 420 мм, появились трещины. Брак явный и грубый, но чей? Это и стало предметом обсуждения в течение нескольких месяцев. К строительству трубы причастны три организации. Уралгипромет проектировал, Теплострой возводил, Теплопроект сушил. И вот вместо того, чтобы быстрее исправлять ошибки, эти уважаемые организации начали уличать друг друга в просчетах.

Теплострой утверждает, что весь проект сделан на пределе. Уралгипромет опровергает их. Теплопроект указывает, что Теплострой применил не тот раствор, а Теплострой упрекает Теплопроект в том, что они при сушке не выдержали технологию. Немало прошло времени, прежде чем пришли к мысли, что трубу надо исправлять. Тянули тросами, но это немного дало. Тогда решили усилить основание трубы. Уралгипромет сделал проект усиления, но он не понравился Теплопроектору. Там сделали свой проект и поехали с ним в Москву, и пока еще неизвестно, к чему придут проектировщики. На сегодня никаких результатов, кроме тома переписки, нет. Лежит он в заводском отделе капитального строительства под номером 01. 01 — это спасательный номер! Его набирают при пожаре. Но здесь не так. Горит, бьется в тисках новый цех, а его нуждам не внемлют. Уважаемые организации утонули в бумагах. Ни завод, ни совнархоз приказывать им не могут — эти организации московские. Не договорившись с ними, совнархоз обратился с жалобой в Министерство строительства, Управление черной металлургии, партийно-государственный контроль. Ведь

под срыв поставлено выполнение плана новым производством. А план, действительно, выполнить трудно. Новотрубники нередко задерживают обработку, трубы залеживаются, а к концу месяца их скапливается столько, что невозможно все сдать. В цехе никак не удается наладить производственный ритм, технологические режимы на выдерживаются.

— Когда начнет работать травильное отделение, у нас хлопот прибавится, — говорит начальник травильного отделения тов. Юровский. — Уралгипромет, например, отказывается проектировать склад химикатов. Утверждают, что и без него можно обойтись. Практики доказывают обратное. Думается, им видней. До сих пор гипрометовцы тянут с чертежами для правильного агрегата. Трубы исправляют пока на стане углеродистых труб. Но он плохо приспособлен для нержавеющей, получается брак вместо исправления. Да и перегрузка создается в его работе. «И все-таки главная беда в том, что не работает травилка, — говорят в цехе, — все дело в трубе!» Да, труба задала тон всей работе. Давно можно было закончить допроектировку и постройку вентиляционных шахт, покраску отделения. Но все знают, пока трубу не исправят, отделение принимать не будут и надеются успеть. Сколько же надо времени на все исправления и доработки? Главный инженер СУ № 1 Н. Г. Павленко утверждает, что со дня получения чертежей на усиление вытяжной трубы потребуется ровно месяц.

Когда же придет этот день, товарищи проектировщики?

Л. ПОПОВА.

## Вести со строек города

### КОРОТКО УРАЛЬСКОЕ ЛЕТО

Нагруженный цементом самосвал увяз колесами в слабо заделанной траншее. Возле машины озабоченно суетятся шофер и бригадир бетонщиков — груз этот нужен побыстрее, иначе встанет работа на строительстве. Наконец, подходит бульдозер.

Вокруг сооружаемого объекта на теплоэлектростанции глыбы высохшей глины, груды мусора, завалы строительных материалов. С внешней стороны корпуса водогрейной идут монтажные и арматурные работы. Встречаемся с мастером изоляционников И. К. Гаврилюком. Он зло говорит о том, что генподрядчик — строительное управление № 2 — нерадиво относится к стройке, задерживает термоизоляционные работы. На предыдущей оперативке договаривались, что к 15 мая строители сделают леса. Однако к указанному сроку на месте не было даже пилотматериалов. «Приходил на стройку начальник управления А. Р. Фурманов, — говорят рабочие. — Пожурил начальников да мастеров, а дело ни с места».

Из-за медленной опрессовки и недоделок также задерживаются термоизоляционные работы от котельной до машинного зала, где будет проходить сетевая вода. Неполностью подготовлены газопроводы. Много идет разговоров о перекрытии внутреннего коллектора.

Большие работы по водогрейному котлу предстоит провести сейчас термоизоляционникам. Этим занимается бригада из 18 человек. Все они трудолюбивые люди. Им приходится принимать участие на многих новостройках города. Не считаясь с трудностями,

ми, везде и всюду они работают с желанием, показывают мастерство. Об этом говорит оценка «5», поставленная за исполнение работ на шестом котле. Замечательный пример показывают В. С. Ведерникова, Л. А. Сажина и С. Ш. Салихова. А З. В. Иванова за свой самоотверженный труд на строительстве стана «102» награждена медалью. Об этом рассказал начальник участка П. В. Ульянов. И он утверждал, что если б не задержка строителей, то дело ускорило.

Прораб стройки И. М. Бездудный говорил о том, что котел должен быть готов во втором квартале этого года. На стройке были и есть некоторые недостатки. Задерживалось строительство из-за отсутствия арматуры и сейчас ее не всегда хватает. Выявляются недостатки проектировщиков. Для магнетитовых установок приходится разбивать ранее залитый цемент и вручную копать ямы. При испытании заводские котлы дают течь по швам, часть чугунной арматуры приходится заменять стальной. На мазутном хозяйстве испытывается резервуар и два готовятся к испытанию. Весьма тревожным положением остается с химоочистительной системой, откуда сняли людей; несмотря на большой объем работ. На стройке было два бульдозера — один также сняли. А он здесь очень нужен.

Коротко уральское лето. Тем более нужно наиболее полно использовать теплое время, чтобы к началу холодов новые котлы дали городу тепло.

Е. СИВКОВ.



Социалистическая Федеративная Республика Югославия. Марибор — один из наиболее развитых промышленных центров Словении. Он расположен на реке Драве, на которой за годы народной власти был построен каскад гидроэлектростанций, дающих электроэнергию для многочисленных предприятий города. Бурное развитие промышленности обусловило быстрый рост Марибора. За последние годы здесь выросли новые кварталы жилых домов для рабочих, построены гостиницы и рестораны.

На снимке: новый отель «Славия» в Мариборе.

Фото ТАНЮГ—ТАСС.

### В ГОРОДСКОМ ТЕХНИЧЕСКОМ

Напряженные дни переживает городское профессионально-техническое училище № 6 накануне своего первого выпуска. 225 человек в июле будут держать экзамен на производственную зрелость. Рабочий класс Первоуральска пополнится новыми токарями, слесарями, электроремонтниками, кузнецами, машинистами мостовых кранов. А около ста учащихся получат даже два аттестата: об окончании училища и школы рабочей молодежи. Из них хочется отметить Николая Балабасова, Лиду Феденеву, Веру Максименко, Анатолия Глазкова, Валерия Белькова, Александра Обоина.

Около трехсот человек готовятся к переводным экзаменам.

Сейчас все усилия педагогического коллек-

тива направлены на то, чтобы все ученики показали хорошую теоретическую и производственную подготовку. Этот вопрос обсуждался на педагогическом совете, на комсомольском собрании. Ежедневные линейки тоже не обходятся без напоминаний об экзаменах, об этом же говорит и транспарант. Проведена проверка знаний. Выявлено слабое усвоение некоторых тем и организованы дополнительные занятия.

Проходят конкурсы. Их цель — повторить пройденное, как можно лучше закрепить знания.

Наряде с подготовкой к выпуску воспитанников училище ведет большую работу по набору новых.

З. КОРМИЛЬЦЕВА.

В высшие учебные заведения принимают граждане СССР, имеющие законченное среднее образование. На обучение с отрывом от производства — в возрасте до 35 лет, а без отрыва от производства (заочное и вечернее) — без ограничения возраста.

Как и в прошлые годы, преимущественное право при зачислении предоставляется тем, кто имеет стаж практической работы не менее двух лет. Передовики производства, направленные предприятиями на дневные отделения и получившие положительные оценки на вступительных экзаменах, зачисляются вне конкурса. Вне конкурса зачисляются участники Великой Отечественной войны, демобилизованные из Советской Армии и Военно-Морского Флота офицеры и военнослужащие сверхсрочной службы. Вне конкурса зачисляются также лица, окончившие техническое училище на «отлично» и «хорошо» и имею-

## ВАМ, АБИТУРИЕНТЫ

### НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

шие законченное среднее образование, работающие по своей специальности и поступившие без отрыва от производства на родственную специальность; лица, окончившие одногодичные педагогические классы или педагогические училища и поступающие по направлению органов народного образования на заочное обучение в педагогические институты.

На основе конкурсного отбора оставшиеся места зачисляются лица, успешно сдавшие вступительные экзамены, в следующей последовательности.

#### НА ОБУЧЕНИЕ С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА:

Лица, положительно проявившие себя на работе и имеющие не менее двух лет стажа практической работы а также демобилизованные из Советской Армии и Военно-Морского Флота, ес-

ли они прослужили на военной службе не менее двух лет. В сельскохозяйственные институты, а также на сельскохозяйственные и биологические специальности в другие высшие учебные заведения в первую очередь принимается сельская молодежь, проработавшая не менее двух лет в сельскохозяйственном производстве.

В порядке общего конкурса принимаются лица, не имеющие стажа практической работы по окончании среднего учебного заведения или имеющие стаж менее двух лет. При этом ректоры высших учебных заведений выделяют на общий конкурс по данному вузу или факультету не менее 20 процентов мест.

#### НА ОБУЧЕНИЕ БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА:

В первую очередь зачисляются лица, имеющие наибольшее количество баллов на основе

оценок, полученных на вступительных экзаменах по профилирующим дисциплинам.

При равенстве общего количества баллов по профилирующим дисциплинам преимущественным правом на зачисление пользуются лица, имеющие лучшие оценки на вступительном экзамене по русскому языку и литературе или другому языку и литературе, на котором ведется преподавание в вузе, а также профилирующим дисциплинам из документа о среднем образовании.

При равенстве же общего количества баллов, полученных на вступительных экзаменах, и по профилирующим дисциплинам из документа о среднем образовании, преимущественным правом на зачисление пользуются:

награжденные по окончании средней школы золотой или серебряной медалью, и лица, получившие по окончании среднего спе-

циального учебного заведения диплом с отличием;

товарищи, проявившие способности в отрасли знаний, соответствующей избранной в вузе специальности, активно участвовавшие в школах и других кружках, а также в олимпиадах и конкурсах;

имеющие стаж практической работы по избранной в вузе или родственной ей специальности не менее двух лет.

В этом году впервые на всех инженерно-технических и инженерно-экономических специальностях вводятся экзамены по химии. Экзамен по иностранному языку будут сдавать только те, кто поступает на филологические и другие гуманитарные специальности, для которых эта дисциплина является профилирующей.

ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА 3  
31 мая 1964 г.

# Добро пожаловать!

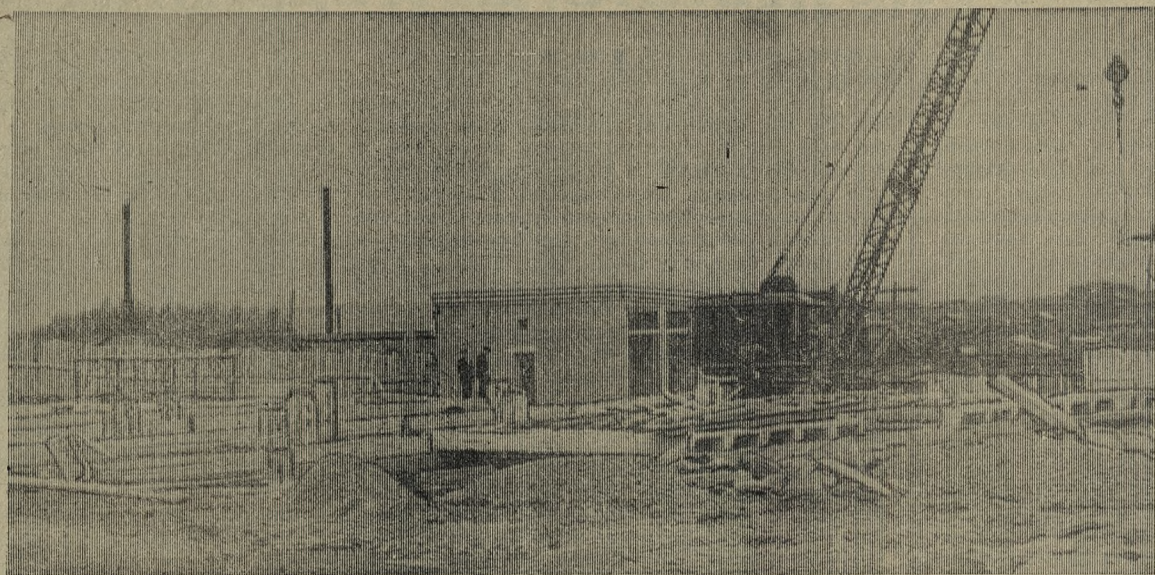
Земля покрылась бархатом свежей зелени. Распушились березки, в белую кипень оделась черемуха возле речки. Из лагеря Старотрубного завода несется веселый перестук молотков. Идут приготовления к лету, к отдыху ребятишек. Четыре художника заняты оформлением территории, корпусов. Приобретены новые игры, столярный, слесарный инструмент. Словом, все делается для того, чтобы пионеры хорошо отдохнули, набрались сил.

За три смены в лагере отдохнет 600 детей трудящихся завода. На летне-оздоровительную кампанию будет израсходовано более 27 тысяч рублей только из профсоюзного бюджета.

Ну, а кто останется в городе? Как они отдохнут? Организуется три детских площадки с одноразовым питанием при школах №№ 3, 11 и в Билимбае. 20 лучших пионеров получают путевки на Черданскую турбазу, интересные мероприятия запланировал детский сектор клуба с учетом как можно больше затей и забав для школьников на свежем воздухе.

З. ПЕТРОВА.

# ФОТООБВИНЕНИЕ



Можно сказать, что строительство столовой в районе рынка шло неплохо. За короткий срок было выложено в подвальной части четырехэтажного кубометров кирпичной кладки. Но работы застопорились, так как Ревдинский завод ЖБИК треста Уралтяжтрубстрой задержал выдачу плит перекрытия. А из-за отсутствия их нельзя класть стены первого этажа, а также отягивается и бетонирование полов. Стены будут облицовываться силикатным кирпичом, а его тоже нет. Уралэлектромонтаж не спешит поставить трубную разводку.

До сих пор не подведена электроэнергия, хотя помещение для распределительного щита уже готово. Построили отстойники, а монтаж задерживается из-за отсутствия труб. Но самое главное — управление механизации не спешит поставить сюда башенный кран.

Есть претензии и в адрес заказчика — треста столовых. Он уделяет стройке очень мало внимания. Задерживает выдачу оборудования и материалов. Следует побыстрее ликвидировать эти недостатки.

И. МИХЕЕВ.

# ОЛИМПИАДА И КОСМОС

1964 год — год олимпийский. Заветная мечта всех любителей спорта — увидеть на экранах своих телевизоров жаркие схватки на стадионах и в спортивных залах Токио. Сможет ли эта мечта осуществиться? Лет десять назад об этом нельзя было и думать, но сейчас положение не такое безнадежное. Бурное развитие космической техники совершило «чудо»: телевизионные передачи, которые первоначально могли приниматься на расстоянии не более нескольких сот километров, теперь смотрят зрители, находящиеся на расстоянии многих тысяч километров от места действия. Это стало возможным благодаря созданию искусственных спутников Земли.

Как известно, радиоволны используются для передачи телевизионных изображений, распространяются прямолинейно и Землю обогнуть не могут. Чтобы передать эти изображения на большое расстояние, необходимо через каждые несколько сот километров строить ретрансляционные (радиорелейные) станции. Но строительство ретрансляционных станций обходится очень дорого, строить цепь станций от Токио, чтобы смотреть Олимпиаду... Такое не придет в голову даже людям с самой буйной фантазией. Единственный практический способ принять телевизионный репортаж из Японии, использовать связанные спутники.

Связной спутник — это летающая в космосе ретрансляционная станция, позволяющая передавать телевизионные программы на значительное расстояние. Чем «земные» ретрансляционные станции. Спутник, обращающийся по орбите высотой, скажем, 10.000 километров, имеет в пределах прямой видимости район радиусом несколько тысяч километров. Он может обеспечить связь в пределах всего этого района, например, между Америкой и Европой. Именно с помощью таких связанных спутников («Телестар-2» и

«Реле-1») в Европу была передана из Вашингтона церемония похорон президента Кеннеди.

Но по сравнению с наземными станциями у спутников есть и недостатки.

Во-первых, пропускная способность аппаратуры спутников меньше. С их помощью, по крайней мере при современном уровне развития техники, нельзя вести телевизионные передачи сразу по нескольким программам.

Во-вторых, вышедшее из строя оборудование наземной станции можно отремонтировать, а спутники пока нельзя. Вышедший из строя спутник придется заменить новым.

В-третьих, наземная станция «стоит на месте» а спутник все время движется и когда он уходит за пределы прямой видимости с наземных станций, связь между ними прекращается.

Последний из отмеченных недостатков связанных спутников не будет иметь место при использовании спутника, обращающегося по орбите высотой 36.000 километров. Такая орбита называется «синхронной». Спутник на такой орбите имеет период обращения равный периоду вращения Земли вокруг своей оси, спутник «синхронен» с Землей. Если спутник выведен на экваториальную синхронную орбиту (такая орбита называется стационарной), то он практически повисает над одной точкой Земли. Один такой спутник может в принципе обеспечить круглосуточную трансатлантическую связь и заменить 20 спутников, обращающихся по более низким орбитам.

Вывод спутника на синхронную, а тем более на стационарную орбиту очень сложен.

Но вернемся к передаче телерепортажа из Токио. Для осуществления этого предполагают запустить спутники «Реле-3» и «Синком-3», а, возможно, использовать и уже находящийся на орбите спутник «Синком-2», который будет переведен с синхронной

орбиты над Южной Америкой, куда его вывели в августе 1963 года, на синхронную орбиту над Тихим океаном.

Если использовать спутник «Реле-3», то телерепортаж со специально построенной наземной станции вблизи Токио придется передавать на станцию в Андовере (США, штат Мэн), а отсюда через спутник «Реле-2» (или «Телестар-2»), проходящий над Атлантическим океаном, — в Европу. Передача телерепортажа из Токио при такой системе связи будет идти с большими перерывами. Ведь не всегда же будут спутники находиться в нужном положении над Тихим и Атлантическим океанами. Но все-таки часть соревнований посмотреть удастся.

При использовании спутника «Реле-3» возможна и другая схема связи. Телерепортаж со станции в Японии через спутник «Реле-3», проходящий над Азией, передается непосредственно в Европу, например, на станцию в Рейстинге (ФРГ), где создана специально оборудованная наземная станция. С этой станции телевизионные изображения поступают в сети «Евровидения» и «Интервидения». Отдельные сеансы связи Токио — Рейстинг смогут продолжаться в течение часа.

В США телерепортаж переданный из Токио через спутник «Синком-3», сможет принимать только одна станция, расположенная на западном побережье страны (другие станции для этого не оборудованы). Оттуда по наземной релейной сети телевизионные изображения могут передаваться в Андовер и далее — в Европу. Связь Япония — США сможет поддерживаться через спутник «Синком-3» круглосуточно, одна связь США — Европа — только в течение сравнительно коротких периодов когда эти спутники находятся в нужном положении над Атлантическим океаном.

Но все это проекты. Какова вероятность того, что они будут реализованы? На запуск спутника «Реле-3» правительство США пока не отпустило денег. Что будет дальше, неизвестно. Запуск спутника «Синком-3», который должен был состояться в мае 1964 года, отложен на июль в связи с аварией ракеты-носителя, которой должен быть запущен этот спутник. Кроме того, вывод на стационарную орбиту очень сложен, увенчается ли он успехом, неизвестно. Наконец, спутник «Синком-2», который уже на орбите, перевести в район Тихого океана, по-видимому, удастся, но беда в том, что этот спутник для передачи телевизионных изображений почти не приспособлен.

Есть и еще одна сложность, о которой не всегда задумываются. Телерепортаж из Токио, если он будет вестись непосредственно, а не после записи на пленку, заставит болельщиков Европы и США сидеть у своих телевизоров в основном по ночам в связи с разницей поясного времени. Так что хотя техника уже давно перешагнула за грань фантастики, передача телерепортажа из Токио пока еще далеко не простое дело.

Юрий МАРИНИН,  
научный комментатор АПН.

# Это будет летом

На партийном собрании в городском профессионально-техническом училище № 6 рассмотрен и утвержден план летнего отдыха учащихся. Около 80 человек побывают в областном молодежном лагере «Спутник». Много нового о родном крае ребята узнают, совершая туристские походы по Уралу. Намечено оборудовать своими силами спортплощадку и провести межгрупповые соревнования по разным видам. Летом учащиеся побывают на промышленных предприятиях города, в театрах и музеях Свердловска, в цирке и кинотеатрах. Отдых обещает быть интересным.

З. АЛЕКСАНДРОВА.

# А вода течет

На улице Московской (Трудоселок) есть водоразборная колонка. Но она часто выходит из строя. Сотни кубометров воды уходит бесполезно. Вода течет рекой днем и ночью. Так было, например, с 10 по 25 мая.

А ведь что удивительно — только в этом году колонку ремонтировали более десяти раз. Но не успеет слесарь доехать до ЖКО, как она опять выходит из строя. Скажете, что население виновато? Нет. Плохие руки слесарей.

А. ВОЙТЮК,

председатель уличного комитета.

# На голубых ЭКРАНАХ

**ВОСКРЕСЕНЬЕ, 31 мая**  
13.00 Передачи из Москвы. Репортаж о Пражском Кремле. 14.00 Концерт «Если бы дети всего мира». 15.00 Спектакль «Один страшный день». 17.00 Передача для воинов Советской Армии. 17.30 «Если человек энтузиаст». 18.35 «Музыкальный кюск». 19.00 В эфире — «Молодость». 20.00 На стадионах и спортивных площадках. 21.45 На просторах Родины. 22.00 Показывает Свердловск. Телевизионный спектакль «Собаки».

**ПОНЕДЕЛЬНИК, 1 июня**  
17.30 Для детей Концерт «Мы живем под солнцем золотым». 18.00 Телевизионные новости. 18.20 Передача «Новые обряды». 19.30 «Вдова» — телевизионная постановка Свердловской студии телевидения. 20.30 Концерт «Программу составили телезрители». 21.10 Художественный фильм «Сказ о матери». (Казахфильм). 22.30 «За Большую химию». Научно-популярный фильм «Основы основ».

**ВТОРНИК, 2 июня**  
18.00 Телевизионные новости. 18.10 Передача из Москвы. «Саша и Шура» — телевизионный спектакль для школьников. 19.20 Показывает Свердловск. «Отвественность писателя». Год после июньского Пленума ЦК КПСС. 19.45 «Светить всегда» — передача для молодежи. 20.20 «Ответ «благодетелям» из ФРГ» — киноочерк Свердловской студии телевидения. 20.30 Концерт по заявкам сотрудников Белоярской атомной электростанции. 21.20 Для работников сельского хозяйства. 21.40 «Зима тревоги нашей» — телевизионная постановка Ленинградской телестудии.

**СРЕДА, 3 июня**  
18.00 Телевизионные новости. 18.20 Для детей. Концерт. 18.50 К дню рождения Я. М. Свердлова. «Память о большом человеке». 19.00 Документальный фильм «Забывтая земля». 19.30 Киноленты прошлых лет. Художественный фильм «Зигмунд Колосовский». 21.00 Музыкальный календарь. 22.30 Передача из Москвы. Мир сегодня.

**ЧЕТВЕРГ, 4 июня**  
18.00 Для детей. Кинофильм. 18.20 Рационализаторы — Большая химия. 19.10 Концерт учащихся культпросветучилища. 20.00 «На экране — фильмы телестудий страны». «По голубым дорогам Ставрополя». 20.20 «Музыка Верди» — телевизионный фильм (по мотивам рассказа К. Паустовского). 21.10 Польский художественный фильм «Беспокорная племянница». Только для взрослых. 23.30 Передача из Москвы. Эстафета новостей.

**ПЯТНИЦА, 5 июня**  
18.00 Телевизионные новости. 18.20 Передача для школьников. 19.40 Телевизионный молодежный клуб. 20.30 Для работников сельского хозяйства. 21.00 Передача из Москвы. «На стадионах и спортивных площадках».

Первоуральскому  
металлообрабатывающему заводу  
**ТРЕБУЮТСЯ**  
НА РАБОТУ КАМЕНЩИКИ

Обращаться: ул. Чекистов, 4, отдел кадров.

ПЕРВОУРАЛЬСКОМУ ГОРПРОМТОРГУ  
**СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ**

опытные операторы для работы на счетно-фактурных машинах. Оплата сдельная.

Обращаться в отдел кадров горпромторга: ул. Ленина, 166.

# КИНО

СЕГОДНЯ

«КОСМОС». «Парижские тайны». Начало: 12, 4, 6, 8 и 10 часов веч. Для детей. «Тайна». Начало: 10 и 2 час. дня.

КЛУБ ИМЕНИ ЛЕНИНА. «Тайник на Эльбе». Начало: 1, 7 и 9 час. веч.

КЛУБ МЕТАЛЛУРГОВ. «Голый дипломат». Начало: 11, 5, 7 и 9 час. веч. Для детей. «Дрессировщики». «Как я был самостоятельным». Начало в 1 час дня.

«БУРЕВЕСТНИК» (Динас) «Укротители велосипедов». Начало: 1, 5, 7 и 9 час. веч.



ПО АДРЕСУ: г. Первоуральск, улица 1-я Береговая, 1.

ТЕЛЕФОНЫ: редактор, зам. редактора — 0-64, ответственный секретарь — 2-53, эконо- номический отдел — 1-06, отдел писем — 2-17, бухгалтер — 1-44.

ПЕРВОУРАЛЬСКОМУ

ЗАВОДУ ЖБИК

ТРЕБУЕТСЯ

на постоянную работу

нормировщик. Обращаться в

отдел кадров.

# ХОТЯ ПИСЬМО НЕ ОПУБЛИКОВАНО

В письме Ф. Петрова сообщалось о нарушениях при списании имущества дома ребенка. Зав. горфо тов. Шитов, инспектор бюджета тов. Морогова ответили на запрос редакции:

«Первоуральский горфинотдел сообщает, что реализация списанного имущества в доме ребенка нами проверена на месте. Оно было получено домом ребенка в момент его организации (в 1954 г.) из других бюджетных учреждений, в которых оно находилось длительное время в употреблении. Кроме того, почти 10 лет использовалось в доме ребенка. Следовательно, весь списанный инвентарь пришел в негодность. Поэтому горфинотдел в смысле оценки и уничтожения этого имущества нарушений не установил.

Что касается приобретения списанного имущества работниками горздраводела, то факты частично подтвердились. Бухгалтер дома ребенка тов. Дружинина с разрешения главного бухгалтера горздраводела тов. Мазуренко действительно приобрела гардероб стоимостью 3 рубля.

За допущенные нарушения эти работники приказом зав. горздраводелом от 6 мая привлечены к строгой дисциплинарной ответственности».