

10 февраля 1964 года в Большом Кремлевском дворце открылся Пленум Центрального Комитета КПСС.

На повестке дня Пленума вопрос «Об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития орошения, комплексной механизации и внедрения достижений науки и передового опыта для быстрого увеличения производства сельскохозяйственной продукции».

С докладом по этому вопросу выступил министр сельского хозяйства СССР тов. И. П. Воловченко.

Затем Пленум ЦК КПСС заслушал доклад Председателя Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» тов. А. А. Ежеского.

На вечернем заседании с докладами выступили председатель Государственного производственного комитета по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР тов. Е. Е. Алексеевский, первый заместитель Председателя Совета Министров РСФСР, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов РСФСР тов. Л. И. Максимов.

Пленум ЦК КПСС продолжает работу.

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГОРСТРОИ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 12 (2079).

СРЕДА, 12 ФЕВРАЛЯ
1964 года.

Год издания
XXII

Цена 1 коп.

Годовой план — досрочно!

Продолжаем публиковать социалистические обязательства производственных коллективов и строков.

Трест

Стройдеталь № 70

Коллектив треста Стройдеталь № 70 решил свою работу подчинить первоочередному выполнению поставок для объектов химической промышленности и сельского хозяйства.

Годовой план по выпуску валовой продукции решено завершить досрочно, 26 декабря, а сверх плана дать изделий на 160 тысяч рублей.

В счет сверхплановой продукции намечено дополнительно изготовить 4000 кубометров сборного бетона и железобетона, 5000 кубометров бетона и раствора, 2000 квадратных метров оконных и дверных блоков.

На 0,5 процента против плана намечено повысить производительность труда и на 0,3 процента снизить себестоимость товарной продукции.

Стройдетальцы обязались снять с производства 22 типоразмера устаревших конструкций и внедрить 23 типоразмера новых, прогрессивных.

Коллектив дал слово обеспечить внедрение комплексной механизации по столярному отделу первого цеха деревообрабатывающего завода, по арматурному цеху завода железобетонных изделий № 1 и по заводу изделий из ячеистых бетонов.

Решено внедрить поточные механизированные линии по сборке и сварке закладных деталей на ремонтно-механическом заводе, по обработке дверных коробок в первом цехе деревообрабатывающего завода.

Обязательства намечено внедрить полуавтоматические линии и автоматизацию следующих процессов производства: обработка створок дверных полотен в первом цехе деревообрабатывающего завода, управление режимами пропарки железобетонных изделий в камерах по заданной программе в первом цехе завода железобетонных изделий № 1.

Решено внедрить ряд станков-полуавтоматов: станка с гидроприводом для стыковой сварки арматуры на заводе железобетонных изделий № 1, полуавтоматических сварочных клещей на Нижне-Исетском заводе железобетонных изделий, станка для высадки анкерных головок на концах высокопрочной проволоки на заводе железобетонных

изделий № 1 и двух станков с полуавтоматической гидравлической подачей для поперечной и продольной распиловки древесины на деревообрабатывающем заводе.

В коллективе решено расширить социалистическое соревнование за коммунистический труд и добиться, чтобы к концу 1964 года в этом соревновании участвовал коллектив одного завода и пяти цехов.

Поставлена задача, чтобы каждый восьмой стал рационализатором, а экономия от внедрения рационализаторских предложений за год была не менее 115 тысяч рублей.

Обязательства предусматривают усиление шефской помощи Скатиному животноводческому совхозу в проектировании и изготовлении нестандартного оборудования, в монтаже кормокухни и др.

Стройдетальцы решили улучшить шефскую помощь школе № 107. Для этого помимо укрепления производственно-технической базы школы шефство будет осуществляться не только над школой, но и над учащимися. Для этого за классами будут закреплены предприятия и цехи.



Слет сельских строителей

В Свердловске состоялся первый слет сельских строителей. В нем участвовали и работники механизированных колонн нового треста Свердловсксовхозстрой.

Богатый опыт увезли из Свердловска строители села. Они с новой энергией возьмутся за свои большие дела.

Хорошеет Качканар

Все новые и новые здания вырастают в городе юности — Качканаре. За последние дни труженики горнообогатительного комбината и строители получили более семи тысяч квадратных метров благоустроенной жилой площади.

Самые юные качканарцы получили два детских комбината, каждый из которых на 140 мест.

У фабрики новоселье

В новое большое трехэтажное здание на углу улиц Радищева и Хохрякова переселилась Свердловская меховая фабрика.

Теперь ее производственные площади в два с половиной раза больше, чем раньше.

Центр нефтехимии

Омск становится крупным центром нефтехимии Западной Сибири. На его северо-западной окраине строятся два гиганта — нефтезавод и завод синтетического каучука. На площадке первого из них сооружаются 15 крупных технологических установок, на втором строятся третья и четвертая очереди.

Вода идет в гору

В Туркмении началось строительство нового канала. 46-километровая водная магистраль возьмет начало у пристани Захмет и понесет поток в сторону Туркмен-Кала. Это первое крупное ответвление от Каракумского канала. Назначение магистрали — питать иссыхающую к лету реку Мургаб, орошать дополнительно более 12 тысяч гектаров земель Мургабского оазиса.

От пристани Захмет вода пойдет в гору. Ее поднимут на высоту 27 метров шестьсот пропеллерных насосов.

Уже совсем недалек день, когда перед свердловчанами гостеприимно распахнутся двери девятиэтажного бытового комбината «Рубин». Сейчас здесь заканчиваются последние отделочные работы.

На нашем снимке слева художники В. Беляев и Л. Венкербец. Вы видите их за обработкой торцевой стены кафе-закусочной. В работе художники используют полистирольную плитку, стойкий пластик, релин и другие материалы.

На снимке справа — холл демонстрационного зала швейного ателье. Это просторное светлое помещение с удобной мебелью. Здесь будут демонстрироваться не только свердловские модели, но и модели, созданные в других городах страны.

Фото

И. Пашкевича.

МЕСЯЧНИК СБОРА МЕТАЛЛОЛОМА

В нашей области нынче неудовлетворительно идет заготовка металлического лома. Чтобы наверстать отставание, допущенное в январе, февраль объявлен ударным месячником по сбору и отгрузке лома в фонд большой химии.

Месячник начался 29 января и продлится по 29 февраля 1964 года. В это время на предприятиях и стройках должны быть полностью очищены от лома территории. Для этого общественные организации должны привлечь трудящихся и особенно молодежь.

Каждая строительная площадка, каждый заводской цех уже сегодня должны знать свои конкретные задания по сбору и сдаче металлолома.

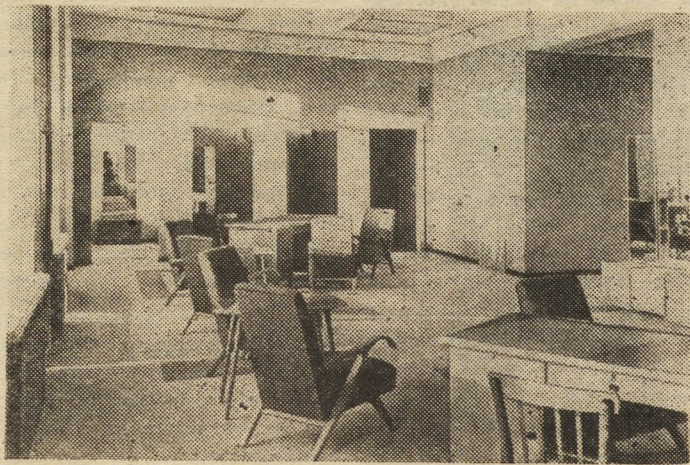
На всех предприятиях и стройках должны быть созданы специальные комиссии под

председательством руководителей заводов, трестов, строительных площадок. Они обязаны выявить и учесть все потерявшее производственное значение металлическое имущество. Списание необходимо сдать немедленно в металлолом, а подлежащее списанию — списать в установленном порядке.

Общее руководство и контроль по сбору металлолома должны осуществлять заместители директоров предприятий и строительных трестов.

Стоимость сданного населением металлического лома будет обращена в фонд большой химии.

Задача месячника по сбору металлического лома — добиться перевыполнения установленных планов каждым предприятием и стройкой.



Читайте в других газетах

О СТРОИТЕЛЯХ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

● «ПРАВДА», 5 февраля. Передовая статья. Партийные организации строков химии.

● «ПРАВДА», 6 февраля. В. Бутузов, секретарь правления Союза архитекторов Союза ССР. Под рубрикой «На соискание Ленинской премии». Детский городок у подножия Аю-Дага.

● «ПРАВДА», 7 февраля. А. Певевеленцев, председатель Челябинского комитета партгосконтроля. Цех построен в четыре месяца.

● «ТРУД», 6 февраля. На странице «Общественный контроль в действии» под общим заголовком «Стройкам химии — всенародную заботу» опубликованы материалы из треста Салаватстрой, а также со строительства Уфимского и Стерлитамакского химических заводов.

● «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА», 8 февраля. Под рубрикой «Экономическая конференция» публикуется материал «Полнее использовать резервы строительства».

Удобрениям — надежную защиту. Так озаглавлена страница, где публикуются материалы о строительстве складов для удобрений.

Новому — дорогу

Сделано в 1963, намечено на 1964

В истекшем году коллектив Свердловскгорстроя проделал известную работу по выполнению плана внедрения новой техники. Результат — экономия 3,123 млн. рублей от внедрения мероприятий по новой технике, против 1,322 млн. рублей, предусмотренных планом, и 1,149 млн. рублей, фактически сэкономленных в 1962 году.

Из 16 заданий плана новой техники выполнено с превышением 12. Выполнены задания по промышленному строительству с полной сборностью несущих и ограждающих конструкций, по поточному и показательному строительству жилых, культурно-бытовых и промышленных зданий. Выполнены и другие задания плана, направленные на повышение уровня индустриализации строительных работ, механизации и частичной автоматизации.

В прошлом году мы закончили экспериментальное строительство крупнопанельных домов и полностью перешли на сооружение панельных домов по типовой серии 1-468. Это серьезное достижение, так как работа осуществлена без остановки потока строительства панельных домов. Теперь трудящиеся города получают от нас панельные дома, улучшенные по своим эксплуатационным данным.

В жилищном строительстве в прошлом году значительно расширено применение крыш из железобетонных элементов с микрочердаком. Началось применение готовых санкабин. Всего смонтировано 998 штук, из них 162 штуки местного производства. Это дало экономии 11 тонн металла и 502 кубометра бетона за счет ликвидации железобетонных перегородок.

Велась и другая работа по экономии материалов.

Например, предложение о сокращении количества трехметровых пролетов типовой серии 1-468 и замене сеточного армирования панелей на каркасное позволило по измененному проекту на каждом 60-квартирном панельном доме экономить 1,8 т металла и 67 кубометров бетона.

Проделана подготовительная работа к переходу в панельном домостроении на новый тип стыков, что значительно повышает долговечность дома. В настоящее время кассетные установки частично переделаны на выпуск панелей с новыми стыками. Однако внедрение задерживается из-за неподготовленности завода имени Ленинского комсомола, где не закончена переделка форм наружных панелей.

Всего в 1963 году мы построили и сдали в эксплуатацию 98 690 квадратных метров жилой площади в домах из крупных панелей. Это составило 51,3 процента ко всей жилой площади, введенной в эксплуатацию, что на 24 процента больше, чем было построено в 1962 году.

Однако задание плана новой техники по вводу панельных домов в эксплуатацию в прошлом году не выполнено. Около 15 тысяч квадратных метров жилой площади в панельных домах нужно было ввести в эксплуатацию.

В прошлом году, к сожалению, мы не расширили строительство полносборных зданий культурно-бытового назначения. Введен в эксплуатацию лишь один панельный детский сад, как и в предыдущем году. Трест № 33 не обеспечил ввод в эксплуатацию двух других панельных детских садов.

Большое упущение в нашей работе по новой технике состоит в том, что и в 1963 году мы фак-

Е. ВОРОШИЛИН,

главный инженер

Свердловскгорстроя

тически ничего не сделали для индустриализации работ по устройству полов.

Намечаемое внедрение полов по гипсобетонным основаниям не осуществлено. Выпуск панелей из водостойкого гипса не начат, хотя пробные работы проведены. Не сумели мы довести до конца работу по освоению нового типа кровли с микрочердаком, что позволило бы снизить стоимость, трудоемкость и расход металла на панельном строительстве домов.

Несколько слов об использовании башенных кранов на строительстве жилья. Несмотря на многие недостатки в организации строительства жилых домов и значительные простои, использование кранов в прошлом году улучшилось. На каждый кран, занятый в жилищном строительстве, мы построили за год 7932 квадратных метра жилой площади против 5628 в 1962 году. В панельном строительстве каждый кран дал нам в 1963 году 11 133 квадратных метра жилья, на блочных домах 8211, на кирпичных — 5338 квадратных метров. Это неплохие показатели.

В промышленном строительстве мы построили полносборных зданий почти в полтора раза больше, чем в 1962 году. В 2,3 раза возрос в прошлом году объем применения крупных панелей в промышленном строительстве. Это стало возможным благодаря специализации заводов ячеистых бетонов. Однако уровень индустриализации промышленного строительства все еще низок. Он значительно отстает от жилищного.

Совершенно незначительно расширили мы номенклатуру изделий для индустриализации промышленного строительства и часто оказываемся беспомощными перед задачами, которые нам поручают. Это, надо прямо сказать, зависит от состояния нашей базы.

Каковы же задачи по внедрению новой техники в 1964 году?

Главная задача — совершенствование строительства панельных домов. С этой целью намечен и согласован с управлением стройиндустрии ряд мер. Первое — это переход на новый тип стыка панельных домов. Начальник управления стройиндустрии тов. Соколов подписал мероприятия, которые предусматривали выпуск домов с новыми стыками, в январе — двух 60-квартирных домов, в феврале — марте — по четыре, а с апреля полностью перейти на панели с новыми стыками.

К сожалению, это мероприятие в январе не выполнено. Однако главный инженер управления стройиндустрии заверил, что с 10 февраля выпуск деталей домов с новыми стыками начнется.

Второе мероприятие — резкое повышение степени заводской готовности изделий для панельных домов. Мероприятиями предусмотрено, что в течение первого квартала текущего года заводские поставщики деталей панельных домов должны перейти на выпуск изделий с полной заводской готовностью.

Очень важным и необходимым мероприятием является широкое

внедрение полов по основаниям из водостойкого гипса. Предусмотрено, что в течение года мы должны сделать не менее 50 тысяч квадратных метров таких полов.

В текущем году мы должны начать строить панельные дома с магазинами типа 1-468-9-10-12, выпуск изделий для них управление стройиндустрии организует с апреля.

Со второго полугодия на заводе имени Ленинского комсомола должны начать выпуск часторезистивных плит перекрытия с готовыми основаниями под полы.

Во втором квартале трест Стройдеталь № 70 начнет выпуск конструкций кровель для панельных домов, которые более экономичны и совершенны.

В первом квартале мы вместе с Уралсантехмонтажом должны закончить строительство временного цеха санкабин, рассчитанного на выпуск 5000 штук кабин в год.

Для поднятия качества панельного строительства, улучшения методов строительства, снижения стоимости строительства предусмотрено в текущем году провести показательное строительство группы панельных домов в районе улицы Тунгусской. Согласованы мероприятия по подготовке этого строительства.

В текущем году у нас серьезные задания по полносборному строительству зданий культурно-бытового назначения.

Будем продолжать строить панельные детские сады с применением промышленного каркаса, совершенствуя конструктивные решения и улучшая эксплуатационные качества зданий. В текущем году должны построить и сдать в эксплуатацию первую в городе панельную школу на 960 учащихся, начать строительство панельной школы на 1600 мест и здания общественного торгового центра.

Наш технический отдел совместно с трестами крупнопанельного домостроения и Стройдеталь № 70 и филиалом Индустройпроекта работает сейчас над подготовкой строительства пусковой панельной школы. Строительство предполагается провести на высоком уровне организации работ с применением новых приспособлений Индустройпроекта, которые обеспечат точность монтажа каркасно-панельных зданий.

По внедрению новой техники в промышленном строительстве основным заданием на 1964 год является освоение конструкций, необходимых для строительства промышленных цехов с 12-метровым шагом колонн. Для этого нужно в первом квартале закончить строительство крытого полигона железобетонных конструкций на заводе железобетонных изделий № 1. Мероприятия, которые утверждены главным, это предусмотрено. Однако на деле вопрос далеко не решен и самое тревожное в том, что оборудования для полигона нет. Ясно, что наша задача — еще настойчивее добиваться практического решения этого вопроса.

Дело это исключительно важное, так как осуществление технических новшеств ведет к ускорению строительства, повышению его качества, снижению себестоимости.

СТРОЙКАМ ХИМИИ —
ОБОРУДОВАНИЕ ДОСРОЧНО

4 февраля Бюро ЦК Президиума ЦК КПСС, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по промышленности и строительству РСФСР создало совещание директоров и секретарей парткомов предприятий химического машиностроения и проектных организаций, секретарей промышленных обкомов партии и руководителей совнархозов. На совещании присутствовали также руководящие работники союзных и республиканских хозяйственных организаций. Цель этой встречи — обменяться мнениями, как лучше и быстрее выполнить очень большую программу производства химического оборудования, как обеспечить в этом году досрочную поставку машин

строикам химии. Совещание открыл член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР тов. А. П. Кириленко. Во вступительном слове он обрисовал основные задачи, стоящие перед работниками отрасли в связи с решениями декабрьского Пленума ЦК КПСС, с конкретными задачами народно-хозяйственного плана 1964—1965 гг.

Обстоятельный обзор работы предприятий химического машиностроения республики сделал председатель СНХ РСФСР С. А. Афанасьев. Он отметил достижения ряда предприятий и выдвинул наиболее важные технические и организационные вопросы, решение которых позволит всей отрасли сделать шаг вперед.



На снимке: новые дома в 21 квартале.

Фото А. Булгакова.

Собрание общественной редколлегии

Состоялось очередное собрание общественной редколлегии газеты «Свердловский строитель».

Члены редколлегии обсудили план работы редакции на предстоящий период, наметили план общественных мероприятий. В ближайшее время предполагается провести заседание Делового клуба газеты с вопросом о материально-техническом снабжении строек и экономии материалов.

Перед членами редколлегии с интересным рассказом о Гвинейской Республике выступил начальник участка 13 строительного управления Лев Константинович Ахмин, который в течение двух лет работал в столице республики Конакри на строительстве политехнического института.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

Во втором номере нашей газеты, 8 января, в отделе «Обзор печати» был напечатан материал «Партбюро и стенгазета».

Секретарь партбюро девятого строительного управления Я. А. Андреев, отвечая на выступление газеты, сообщил следующее:

«Партбюро управления рассмотрело материал газеты и признало, что указанные недостатки в работе редколлегии полностью соответствуют действительности.

Для улучшения работы редколлегии предложено:

1. Расширить состав актива корреспондентов из числа передовых рабочих, ИТР и слу-

жащих. В феврале провести семинар членов редколлегии и актива корреспондентов с вопросом «О задачах печати по выполнению решений XXII съезда партии и июньского Пленума ЦК КПСС».

2. Признано необходимым выпускать газету не реже одного раза в месяц, шире освещать в ней опыт передовиков и новаторов строительства, ход соревнования за коммунистический труд.

3. Редколлегии предложено составить перспективный план работы, а также планировать каждый номер газеты. Планы решено рассматривать на партбюро.

ПО СЛЕДАМ
неопубликованных писем

Рабочие бригад тт. Манькова, Галкина и Морозкина из 23 управления Уралмашстроя обратились в редакцию с письмом, где просили помочь организовать питание строителей в заводских столовых.

Редакция попросила дирекцию завода решить этот вопрос. Заместитель директора завода по быту тов. Волосян сообщил, что в целях равномерной загрузки столовых Уралмашзавода, по согласованию с бытовым отделом завода и начальником 23 управления тов. Бронным принято решение об установлении обеденного перерыва для рабочих 23 управления с 1 января с 12 час. 30 минут до 13 час. 30 минут. В это время основная масса заводских рабочих в столовых не обедает.



О ТЕХ, КТО

МОЛОДА

Комсомольская СТРАНИЦА

Уже не первый год работает в 25 строительном управлении треста Уралмашстрой Терентий Филатов. Последние два года Терентий руководит бригадой плотников. Его бригада постоянно выполняет производственное задание на 110—120 процентов. Т. Филатов учится в школе рабочей молодежи, дружинник.

На снимке Т. Филатов.

Шефство — дело серьезное

Шефы есть хорошие и плохие. О плохих наш разговор. Кажется лучше шефа, чем комсомольская организация строительного факультета Уральского политехнического института, не надо и желать. Но это только на первый взгляд.

На отчетном комсомольском собрании строительного факультета критиковался комитет комсомола нашего треста за плохую связь с шефами. Мы извлекли урок из критики. Совместно с новым составом бюро ВЛКСМ факультета составили план шефской работы. Основное — в налаживании работы в наших общежитиях. Дело для шефов посильное, для нас очень нужное. Но здесь-то вышло вот что. Оказывается, бюро ВЛКСМ стройфака УПИ и его секретарь Володя Бирин, а также секретарь комитета комсомола института Володя Бочко относятся к шефству как к делу второстепенному. При случае они не прочь покритиковать, но коснулось конкретного дела, пошли заявления: «Главное для нас — учеба». Комсомольские активисты строительного факультета института, как видно, далеки от понимания важности связи института с производством, от того, что это нужно не только производству, но и самим студентам.

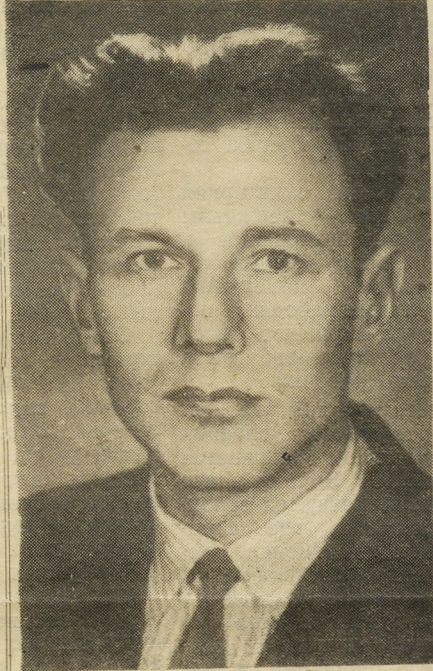
Шефство.. Практика закрепления общежития за строительным управлением себя оправдывает. И здесь, собственно, уже не шефство, а кровная заинтересованность администрации, бюро ВЛКСМ управления в бытовых нуждах своих молодых рабочих. Но руководители треста крупнопанельного домостроения и строительного управления № 1, комитета ВЛКСМ треста и бюро ВЛКСМ управления крайне плохо интересуются бытом, досугом молодежи. Секретари комсомольских организаций тт. Грачева и Цирюльникова не ведут никакой работы в общежитии № 10 по улице Комсомольской, 2. Может быть там не живут их девушки? Ничуть не бывало. Половина проживающих работают в управлении № 1. Пора комсомольским руководителям треста крупнопанельного домостроения развернуть работу в общежитии № 10.

Вопросам работы по месту жительства молодежи мало внимания уделяют бюро ВЛКСМ строительных управлений № 2 и 3. Им также хочется сказать, что быт и досуг молодежи — ваша забота.

Постройком треста № 33 заказал на деревообрабатывающий завод треста Стройдеталь № 70 стеллажи для библиотеки в общежитии № 7 по улице Комсомольской, 2. Прошло более трех месяцев, а к стеллажам еще не приступали. Здесь тоже проглядывает бездушное отношение директора завода тов. Лозовского к нуждам своих рабочих. Ведь живут-то в общежитии и рабочие треста Стройдеталь № 70.

Из-за волокиты с изготовлением стеллажей мы не можем открыть в общежитии филиал библиотеки Дворца строителей имени Горького.

Шефство — дело серьезное. Заботливое отношение к подшефным — закон для шефа, особенно там, где дело касается молодежи, ее нужд и интересов. Г. РЕЗНИКОВ, секретарь комитета ВЛКСМ стройтреста № 33.



Ю. ЗАХАРИН, каменщик пятого стройуправления.

Если ВЗЯТЬСЯ

Много и долго говорили в свое время о создании стенной печати у нас в управлении. Но ничего не получалось.

И вот взялся за это дело комсомол. Появился первый номер газеты. Потом стали выходить листки «Комсомольского прожектора». Все это, конечно, было новинкой для наших людей. И почти никто не верил в силу «Комсомольского прожектора». Скептики так и говорили: «Ну какой толк? Повисит — снимут». В этих словах можно было уловить больше взволнованности, нежели безразличия. Ибо попадать в «прожектор» никому не хотелось.

Это чувство я сама испытала. Сдавали мы дом керамического завода. Меня в управлении назначили ответственной за его сдачу в срок. На строительстве этого дома людей работало много, а вот хозяйна настоящего не было.

Тут комсомольцы и направили луч «прожектора» на наш объект. Мало того, что осветили все положение дел, так еще ответили предложили, какие меры приняты к устранению недостатков. Ну мы, конечно, не заставили себя долго ждать. В тот же день бригады навели порядок.

Большую роль сыграл «Комсомольский прожектор» управления при сдаче домов в четвертом квартале прошлого года. Комсомольцы победоносно вели борьбу с безхозяйственностью на стройке. И сейчас уже не нужно просить рабочих, чтобы они давали заметки. Они их сами несут и требуют «осветить» трудные участки. Люди почувствовали силу воздействия «Комсомольского прожектора».

Н. ДОРОВСКИХ, инженер.

Переключка коммунистических бригад

Быть на линии огня

Знакомясь с жизнью молодежных коллективов строителей, нередко можно услышать: «Скучно работать», «А чем можно заняться?», «Комсомол ничего не делает» и т. д.

Мы предлагаем вашему вниманию письмо комсомольцев из бригады коммунистического труда Е. С.

Марьенкиной. В нем они рассказывают о своей жизни, о том, как они поборили «течку».

В конце 1963 года нашей бригаде было присвоено звание коллектива коммунистического труда. Добились мы этого не сразу, не за один день. Всякое бывало в бригаде. А самое плохое было то, что каждая из нас думала только о том, чтобы скорее окончился день, чтобы как можно скорее уйти домой. Там каждый мог заняться тем, чем ему хотелось. И никому не было дела до наших общих занятий. Понятно, что о коллективизме, о крепкой дружбе и разговору быть не могло. Не только после работы. Даже в то время, когда мы были все вместе на стройке, мы знали одно — работу. Бригадир до нас дела не было. Его интересовал только план и не больше.

На одном из собраний мы решили переизбрать бригадир и взять обязательство бороться за звание бригады коммунистического труда.

Евдокия Степановна Марьенкина — наш новый бригадир. Она поняла стремление молодежи жить и работать по-новому, коммунистически. Все наши начинания она поддерживала горячо, с завидным энтузиазмом, с какой-то влюбленностью в наши идеалы. От того, что бригадир сама проявляла большую инициативу, шевелила многих, не давала девчатам сживаться с косностью, равнодушием, мы сами стали больше интересоваться жизнью. Стали организовывать коллективные посещения кино, театров.

Ходили в музыкальную комедию. По-

смотрели спектакли «Севастопольск и вальс», «Сильва», «Простор широкий». Слушали и оперы: «Аида», «Князь Игорь». Были в драматическом театре. «Рассудите нас, люди» — последний спектакль, который мы посмотрели. А сколько вместе пересмотрели кинокартин, так и перечислять трудно.

Каждый раз, после очередного просмотра спектакля или кинофильма, мы обязательно обсуждаем увиденное.

Жизнь идет вперед. И идет быстро. А нам не хочется отставать. Чтобы шагать в ногу со временем, надо, помимо всего, читать книги. Мы и на это нашли время. Все в бригаде прочитали книгу Евгения Пермяка «Вчера — сегодня». Затем провели свою читательскую конференцию. Особенно понравился всем роман «Последние заморозки». Эта книга принесла нам большую пользу в деле сплочения коллектива.



Девушки из нашей бригады умеют не только хорошо работать и отдыхать. Больше всего учится. Кто в



школах рабочей молодежи, кто в техникуме. Многие занимаются на различных курсах и в кружках.

Сейчас мы с гордостью можем сказать, что наша бригада — коллектив спаянный, сплоченный, дружный, по-комсомольски боевой.

У нас в бригаде работает «Комсомольский прожектор», аккуратно дежурят на своих постах наши дружинники. В комсомольской группе бригады регулярно проводим собрания. Нам интересуют все. И настроение каждого члена бригады, и качество его работы, успеваемость в школе, и поведение в быту...

Законом нашей бригады стал девиз: один — за всех, все — за одного. Мы глубоко убеждены, что в любой бригаде можно организовать дело так, что и работать будет интересно и жить. И ошибаются те, кто говорит: «Жить скучно». Надо только самому что-то делать, не указывая пальцем на других, быть, как говорил П. Корчагин, «на передовой линии огня».

По поручению бригады

Маша КАЧАЛКОВА, комсорг бригады; Лида МАХНЕВА, профорг; Надежда ХАРИТОНОВА, ответственная за культмассовый сектор.

Свыше шести лет трудится в детских яслях № 78, принадлежащих тресту № 39, воспитатель Валентина Боровикова.

За время работы она имеет несколько благодарностей. Член ВЛКСМ, Валентина активно участвует в общественной жизни детских яслей. Свою работу успешно совмещает с учебой. Недавно закончила десять классов, а сейчас готовится к поступлению в институт.

На снимке: Валентина Боровикова в окружении малышей.

Фото А. Кошкина, каменщика девятого управления.



КОМФОРТ СТРОИТЕЛЯ

(Окончание. Начало в № 10)

Наверное, никто сегодня не вспомнит, когда на стройках появились привычные и как будто незаменимые ватная куртка, брюки, валенки. Спецдежда эта служит свою верную службу, хотя далеко не безупречно. Она недостаточно защищает от ветра, быстро намокает. Ее трудно очищать от грязи, после стирки сваливается вата. Покрой куртки затрудняет движения. Все это заставляет настойчиво думать над усовершенствованием рабочей одежды строителя-монтажника.

Хорошую модель предложил Институт гигиены труда и профессиональных заболеваний Академии медицинских наук СССР, разработанную в сотрудничестве с Центральной опытно-технической швейной лабораторией. В новой модели съемный верх, его легко отстегнуть от утеплителя. Это позволяет легче приравливаться к погоде, а также стирать спецдежду, не ухудшая ее теплозащитных свойств. Улучшен крой рукава, чтобы свободней были движения рук: его делают втачным, с овальной ластовицей. Воротник куртки легко превращается

в капюшон и в сильный мороз защищает от ветра.

Очень практично шить спецдежду из ткани с водоотталкивающей и противогнилостной пропиткой. Тогда она будет надежно защищать и от дождя, и от ветра, удлинится срок ее носки. В качестве утеплителя используют вату, еще лучше ватин или поролон — легкий, хорошо стирающийся синтетический материал.

Главмосстрой начал заказывать для рабочих спецдежду нового образца, шьет ее столичная фабрика № 57.

Создана замена и для валенок, которые, как известно, быстро намокают и долго сушатся, к тому же их нелегко очищать от грязи. Центральный научно-исследовательский институт кожевенно-обувной промышленности разработал новый тип обуви, очень удобной для строителей-монтажников. Это юфтовые сапоги, утепленные шерстью с вискозным волокном, двухслойной капроновой сеткой и теплой стелькой из кожи и войлока. Подошва из формованной резины, с глубоким рифлением, чтобы ноги не скользили. К тому же благо-

даря резиновой подошве и ниточно-клеевому ее креплению новая обувь предохраняет от поражения электрическим током. К сожалению, массовый выпуск этой обуви пока не налажен. Мало настойчивости проявляет и профсоюз строительных рабочих, который в первую очередь должен добиваться, чтобы строители были обеспечены добротной и удобной спецдеждой.

Строители первыми приходят на новые места. Для них никто ничего там не приготовил, не оборудовал. Поэтому строительство начинается с так называемого нулевого цикла, когда наряду с другими первоочередными объектами сооружаются санитарно-бытовые помещения для тех, кто построит тысячи квадратных метров жилья или мощные корпуса современных заводов.

Государственной санитарной инспекцией были утверждены «Гигиенические требования к устройству и оборудованию санитарно-бытовых помещений для строительных рабочих», которые предусматривают весь комплекс обеспечения быта строительных рабочих.

Не секрет, что там, где работают о хороших условиях труда строителей, снижается заболеваемость. Почему все же и сейчас встречаются строительные площадки, где санитарно-бытовые помещения считаются излишней роскошью?

Видимо, сильна психология «временного жилья». Ведь закончив объект, строители уходят на новую площадку, а при современных индустриальных методах строительства и, следовательно, сроки «переселения» укорачиваются. Из этого может быть только один вывод: обязательно строить удобные санитарно-бытовые помещения, но не фундаментальные.

С успехом применяются во многих строительных организациях разборные щитовые конструкции. Так, в строительных управлениях Главмосстроя непосредственно у строительной площадки сооружают из сборных щитовых элементов весь необходимый комплекс санитарно-бытовых помещений.

Иногда целесообразней использовать передвижные вагоны-бытовки. Так поступают, например, в трестах Мосфундаментстрой. В одном вагоне размещены шкафы для спецдежды и обуви, умывальник, бак с кипяченой водой. Откидные стулья и стол позволяют использовать вагон и как место кратковременного отдыха. Обогревается он газовым водонагревателем.

Нередко строительные площадки находятся вдали от жилья, и рабочих возят на автомашинах. Грузовики, если автобусов не хватает, надо оборудовать сиденьями, брезентовыми кузовами, которые в случае непогоды защитят строителей от ветра, дождя и снега.

Очень важно, чтобы зимой строители имели возможность съездить в обеденный перерыв горячий, калорийный обед или завтрак. Надо учитывать, что зимой у тех, кто работает на воздухе, повышается обмен веществ, организм нуждается в большом количестве питательных веществ.

Профессия строителя трудная и почетная. Страна славит создателей новых городов, индустриальных мощностей, и все, от кого это зависит, обязаны позаботиться о наилучших условиях их труда.

В. КУЗЬМИНА,
кандидат медицинских

наук.

Н. ШИБАНОВ,
врач.



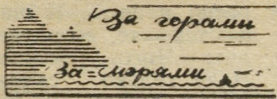
интересно

И труба, и мачта

На четверть километра поднимется вверх дымовая труба Каширской ГРЭС. Железобетонная соперница Вавилонской башни покоится на фундаменте из 508 свай. Интересно, что высотная труба Каширской ГРЭС будет одновременно служить опорой высоковольтной линии электропередачи.



Зимой.
Фотоэтиюд А. БУЛГАКОВА.



«Дружба»

принесла нефть Волги Одеру

Шведт — небольшой городок на востоке ГДР, о существовании которого каких-нибудь десять лет назад знали лишь немногие. В эти дни он стал местом больших событий. В Шведте заканчивает свой путь от берегов Волги крупнейший в мире нефтепровод «Дружба». 18 и 19 декабря здесь проходили торжества. Строители комбината по переработке нефти, делегации из братских стран встречают нефть, проделавшую путешествие в несколько тысяч километров по стальным артериям нефтепровода.

Вся республика следила на экранах телевизоров за моментом, когда диспетчер Гизела Уфер нажала кнопку на распределительном щите и на польской границе поднялся заслон, освободивший путь потокам нефти. Пройдет время, и огромные резервуары, расположенные на территории комбината, наполнятся этим ценным сырьем для химической промышленности.

В честь завершения строительства нефтепровода в одном из цехов комбината состоялся митинг, на котором с большой речью выступил первый

секретарь Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии и председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт.

Местные журналисты говорят, что на территории ГДР появилась еще одна река. Она небольшая. Длина немецкого участка нефтепровода всего 27 километров. Но этот короткий отрезок несет в себе такой поток нефти, который поможет достичь новых успехов в строительстве социализма.

Б. ОРЛОВ.

«Дровяных жуков» пригнали

Несколько месяцев назад в газете «Уральский рабочий» и «Вечерний Свердловск» были опубликованы материалы. В них рассказывалось о «дровяных жуках», занимающихся перепродажей дров. Встречая на складах топлива желающих приобрести дрова, они предлагали свои услуги. В результате дрова обходились покупателям гораздо дороже их настоящей стоимости.

После опубликования материалов на складах топлива были наведены порядки и условия для «дровяных жуков» стали трудными. Но, как известно, дровяные жуки, как и всякие другие насекомые, имеют свойство передвигаться, искать лучшие, более благоприятные условия. Такие условия нашлись для них в первом цехе деревообрабатывающего завода.

Вот уже около двух месяцев

на территории цеха можно наблюдать такую картину. Подвыпившая группа в шесть-восемь человек роется в отходах лесопиления и, как жуки, стаскивают в кучу хороший горбыль. Вечером они грузят дрова на машины и увозят для перепродажи.

«Дровяные жуки» окопались в цехе довольно прочно и, по сути дела, стали хозяевами всех отходов лесопиления. Живется «жукам» здесь волготно. Вместо трех кубометров дров, которые они выписывают всего за три рубля, «жуки» грузят столько, сколько может увезти машина.

Обо всех этих безобразиях хорошо известно руководителям цеха и завода, партийной и профсоюзной организациям. Однако мер никаких не принимается. Когда же председателю завкома

тов. Герасимову и председателю группы содействия партийно-государственному контролю тов. Чекашину сообщили о том, что из цеха под видом отходов вывозится пригодный горбыль, то они прямо заявили, что цех выписывает отходы всем желающим, а кто их вывозит — им безразлично. Такой ответ вызывает, по крайней мере, удивление.

Возникает вопрос: откуда «дровяные жуки» достают машины для перевозки дров?

Первый цех, как известно, находится в стороне и Госавтоинспекция, видимо, не беспокоит здесь шоферов. Надо полагать, Кировское отделение милиции займется этим. Было бы неплохо создать в первом цехе группу нештатных работников, которые имели бы право проверять путевки у шоферов.

Конечно, в наведении порядка большую роль может сыграть

охрана цеха, но, к сожалению, этим вопросом она не занимается. Мало того, начальник охраны Башилов способствует халтурщикам. Так, в конце января Башилова предупредили, что халтурщики грузят вместо отходов деловой горбыль. Башилов обещал задержать машину, но когда она подошла к проходной, он пропустил ее беспрепятственно. Когда же начальник цеха тов. Шарыгин спросил начальника охраны, почему он так поступил, тот цинично ответил: «Это мое дело, за все отвечаю я».

Об этом случае знает директор завода тов. Лозовский, но до сих пор никаких мер к Башилову не принимает. Надо надеяться, руководители завода разберутся, наконец, в этом вопросе и наведут порядок в цехе.

И. СЕРГЕЕВ,
рабочий первого цеха
деревообрабатывающего
завода.

ПЯТНИЦА, 14 ФЕВРАЛЯ

18.00 — Телевизионные новости.
18.15 — Химия предлагает: экономия! качество! 18.45 — Новый мультимедийный фильм для детей «Непоседа, Мякиш и Нета». 18.55 — Для работников сельского хозяйства. 19.05 — Научно-популярный фильм «Агрохимлаборатория — глаза земледельца». 19.25 — Спектакль Серовского драматического театра «Совесть».

СУББОТА, 15 ФЕВРАЛЯ

19.00 — Передача для школьников. «Разведка интересных дел». 19.45 — «В твои ряды» — передача для молодежи. 20.00 — Субботний налейдоскоп. 20.35 — Произведения, выдвинутые на соискание Ленинской премии. 21.15 — Художественный фильм «Штрафной удар». Киноэтиюд имени М. Горького. 22.50 — Веседа об опере «Аскольдова могила».

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 16 ФЕВРАЛЯ

14.30 — Мультимедийный фильм для детей «Девочка в джунглях». 14.40 — Документальный фильм «Приключения двух медвежат». 15.00 — Спортивная передача. 19.00 — Документальный фильм «Как родилась повстанческая армия». 19.45 — Искусство, рожденное народом». Передача об уральском народном танце. 20.45 — Киноленты прошлых лет. Художественный фильм «Сердца четырех». Мосфильм. Только для взрослых.



Газета выходит в среду и субботу

Адрес редакции: Первомайская, 60, ком. 5, тел. Д1-33-45.
Тип. изд-ва «Уральский рабочий», Свердловск, проспект Ленина, 49.

Редактор А. ШЕМЕТИЛО.

НС 28143

Заказ № 1754