

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

Орган парткома, объединенного профкома, комитета ВЛКСМ и управления Свердловского домостроительного комбината имени 60-летия Союза ССР

♦ ОСНОВАНА 1 ЯНВАРЯ 1974 ГОДА

♦ № 19 (478)

♦ ПЯТНИЦА, 20 МАЯ 1983 ГОДА

♦ Цена 2 коп.

* Строители обсуждают проект Закона о трудовых коллективах ХОЗЯИН СТРОЙКИ— КОЛЛЕКТИВ

В трудовых коллективах страны идет широкое обсуждение проекта Закона СССР «О трудовых коллективах, повышении их роли в управлении предприятиями, учреждениями, организациями». В проекте Закона о трудовых коллективах каждый строитель находит то, что его волнует, о чем он думает, чем он живет. На мой взгляд, очень важно, что в проекте законодательно подтверждены большие полномочия коллективов, начиная от самых первичных, как бригада, и заканчивая любым крупным подразделением комбината.

Свердловские домостроители горячо одобряют проект Закона. В течение последнего месяца в подразделениях комбината прошло немало обсуждений вышедшего проекта. Беседы, собрания состоялись в бригадах, на участках, в строительных управлениях, в цехах завода ЖБИ им. Ленинского комсомола.

Таких обсуждений прошло уже свыше 52. В них приняло участие 2159 строителей. На собраниях выступило 89 человек, из них — 38 рабочих. Строители сделали 12 поправок и предложений к проекту Закона.

Наиболее активное обсуждение проекта Закона проходит в бригадах, на участках и в цехах завода ЖБИ им. Ленинского комсомола.

Если суммировать и обобщить предложения, высказанные рабочими завода и строителями, то они сводятся к следующему.

Домостроители предлагают: найти форму лишения отпуска прогульщика; за совершенный прогул с нарушителя взыскать нанесенный ущерб; узаконить приемлемые формы материальной и моральной ответственности за прогулы.

О. ГРИГОРЬЕВ,
председатель
объединенного
профкома СДСК.



Знакомьтесь: один из лучших мастеров нашего комбината — Инна Николаевна Бреженкова. Она работает мастером в цехе № 1 завода ЖБИ им. Ленинского комсомола с 1958 года. Смена, руководимая ею, постоянно перевыполняет задание. План 2,5 лет пятилетки был выполнен к

65-й годовщине Великого Октября.

И. Н. Бреженкова является членом товарищеского суда цеха.

НА СНИМКЕ: мастер цеха № 1 И. Н. Бреженкова.

Фото В. Калимасова.

* По следам наших выступлений ПОВЫШАЯ ЗАВОДСКУЮ ГОТОВНОСТЬ ИЗДЕЛИЙ

По материалу под заголовком «Тема рейда — качество» сообщая, что в результате рейда был издан приказ по заводу, утвердивший организационно-технические мероприятия для устранения дефектов, отмеченных в ходе рейда. Материал был обсужден в коллективах цеха № 6, ОТК и лаборатории.

В апреле 1983 года проведен капитальный ремонт шести форм, на май запланировано отремонтировать еще 10 форм. Организовано обучение отделочников по качественному нанесению мозаичного покрытия на плиты лифтового холла и лестничные площадки.

Внедрена принудительная фиксация закладных деталей М-5 на 50 процентах общего количества форм. Проведен также техминимум с исполнителями по теме «О требованиях к качеству несущих стен». Введен дополнительный контроль по качеству опорности поверхности несущих стеновых панелей. Принято решение по установке закладных деталей М-106 и М-21. Внедрены пластмассовые фиксаторы, обеспечивающие проектный защитный слой на лестничных маршах.

В. НУДЕЛЬ,
главный инженер
завода ЖБИ
им. Ленинского
комсомола.

НЕДОСТАТКИ ИСПРАВЛЕННЫ

На критическую заметку, опубликованную 8 апреля 1983 года под заголовком «А отдача невелика», отвечаем следующее: заметка обсуждалась на заседании профкома, критика признана правильной.

За прошедший год на товарищеском суде было рассмотрено шесть дел; один наиболее злостный нарушитель трудовой дисциплины уволен за прогулы и один человек прошел курс лечения.

Действительно, товарищескому суду управления не хватало гласности, на заседании не приглашались руководители участков, представители общественных организаций.

В этом году уже проведено три заседания товарищеского суда совместно с администрацией, профкомом и широким привлечением рабочих.

Т. ЗАХАРОВА,
председатель
профкома СУ-15.

МЕРЫ ПРИНИМАЮТСЯ

Факты, изложенные в статье «Расхитителям — надежный заслон», подтвердились.

В 1982 году на заводе создан специальный участок благоустройства, который занимается ограждением территории завода и ремонтом дорог. Уже в 1982 году установлен забор на участках цеха № 9 и цеха № 6.

Работа по ограждению

НА КОНТРОЛЕ —

ОБЩЕЖИТИЕ № 4

Статья «Кто позаботится о смене», опубликованная в газете 18 февраля 1983 года, обсуждена на совещании с участием руководителей управления, общественных организаций, представителей участков и бригадиров.

Факты непосещения общежитий, в которых проживают работники СУ-28, руководителями управления и общественных организаций действительно были.

В настоящее время разработан график посещения общежитий всеми руководителями управления, начальниками участка

территории завода поддается в этом году.

Учитывая большой объем работы по ограждению территории завода, ограждение всей территории планируется выполнить в 1984 году.

И. КОТОВ,
зам. директора
завода
ЖБИ
им. Ленинского
комсомола.

График взят под контроль партийным бюро и профсоюзным комитетом управления.

По вопросу оказания помощи общежитию № 4 в оформлении вестибюля и холла к руководству и в общественные организации управления никто не обращался. При обращении в СУ-28 необходимая помощь, в пределах возможностей управления, подшефному общежитию № 4 будет оказана.

В. БУШУЕВ,
секретарь партбюро;
В. ПАЩЕНКОВ,
председатель
профкома СУ-28.

* На пусковых объектах

ПОДНОЖКА ПОТОКУ

Трудно зайти в последний подъезд дома ЗА по улице Амундсена. Представьте высокое крыльцо без ступеней, вместо которых деревянный ящик, вокруг траншеи, ямы — не всякий решится, да еще в дождливую погоду. Конечно, строителям не привыкать к подобным неудобствам, хотя ко времени отделки дома такого быть не должно. Тем более сейчас, когда на площадках домостроительного комбината внедряется сквозной поточный бригадный подряд.

— Да, и несмотря на это, так бывает часто, — говорит бригадир штукатуров СУ-15 В. Бобина, — «нулевки» всякий раз обещают выполнить благоустройство, но картина не меняется. Мы здесь, как на острове, подъездные и «подходные» пути скверные.

Поднимемся на второй этаж, где работает бригада В. Бобиной. В ходе разговора выясняется, что у штукатуров есть претензии не только к «нулевкам» —

гораздо серьезнее они к работникам завода ЖБИ им. Ленинского комсомола.

Качество панелей по-прежнему оставляет желать лучшего: какова степень заводской готовности изделий, если вся поверхность в крупных и мелких дырочках? Обои на них клеить нельзя, необходимы штукатурные работы. А они не входят в норму выработки, т. е. время на них не отводится. Этот вопрос стоит того, чтобы отнестись к нему серьезнее. Почему же при сквозном потоке остаются недоработки, почему бригады за счет своего времени должны устранять чужой брак?

Возможно, именно поэтому на начало мая бригада штукатуров Л. Осенковой отставала от графика на несколько этажей, поэтому ни одна бригада из СУ-15 не стала победителем соцсоревнования по комбинату за первый квартал.

А ведь работать здесь умеют! Достаточно вспомнить, к примеру, что на

конец прошлого года бригада В. Бобиной была одной из лучших по ДСК.

Несколькими этажами выше бригада Н. Королевой ведет малярные работы: грунтуют потолки на кухнях, шпаклюют и красят оконные рамы, клеят обои. И опять разговор зашел о сквозном поточном подряде. Обидно малярам — только закончили работу, а с потолка уже сыплется свежая штукатурка — наверху работают газовики. Да, сквозной поток почти в два раза сокращает сроки строительства, позволяет все производственные вопросы решать на месте, но, видимо, еще недостаточное внимание уделяется самой координации работ: нельзя же, делая одно, калечить другое.

И еще одна деталь огорчает маляров. Хотя «огорчает» не то слово — возмущает. Сегодня, когда по всей стране идет борьба за экономию материалов, энергоресурсов, рабочего времени, некоторые организации стараются сбе-

речь свое, не заботясь о чужом.

— Где же экономия? — вздохнула маляр из бригады Н. Королевой, шпаклюющая окна. — Взгляните: рамы загрунтованы, но не зашпаклеваны — и щели здесь, и гвозди, и сучки. Мы, конечно, зашпаклюем и снова загрунтуем, и покрасим, но ведь материал нам выдают в расчете на эту грунтовку, т. е. меньше, чем нужно. И при этом кто-то делает ненужную работу.

Мелочи? Нет! Все это тормозит темпы отделки и недоработки заводчан, и координация работ. К примеру, почему бы монтажникам не обрезать арматуру, которая торчит из изделий между панелями, мешая клеить обои; не убрать с плит остатки раствора? Сегодня каждая бригада должна заботиться не только о сроках сдачи и качестве своего труда, но и о темпах и качестве работы тех, кто идет за ними вслед.

Е. ОСИПОВА,
наш корреспондент.

* Наши интервью

ЗАКАНЧИВАЕТ СЯ учебный год в системах партийного, комсомольского и экономического просвещения. И хотя итоги еще не подведены, мы попросили **М. ЧИКУРОВУ**, заведующую парткабинетом завода ЖБИ им. Ленинского комсомола, ответить на несколько вопросов.

срывались занятия по партийной и экономической учебе. Но в комсомольской политехнической обстаноке хуже — методсовет зафиксировал несколько случаев, когда занятия переносились на другой день. Причины две: неподготовленность или отсутствие времени у лектора и прогулы слушателей.

ПРЕДВАРЯ ИТОГИ

— Увеличилось ли количество школ в этом учебном году?

— В системе партийного просвещения их, как и в прошлом году, семь. Но так как мы стараемся разнообразить программу, то ввели новый курс: «Развитие национальных отношений к 60-летию СССР», который ведет главный энергетик завода Ю. Кузнецов. Увеличилось и число кружков комсомольской сети — теперь их восемь.

— Назовите, пожалуйста, наиболее популярный у слушателей курс. А может их несколько?

— Да, их три. В системе политпросвещения — это как раз новый курс, о котором я уже говорила; в комсомольской политехнической непреходящий интерес у молодежи вызывают занятия по теме «Идеологическая борьба и молодежь». Этот вопрос с каждым годом становится все более актуальным. Система экономической учебы также предложила слушателям новый курс «Научно-технический прогресс и экономика», ведет который директор и главный инженер завода.

— Итоги 1981/82 учебного года показали, что не все пропагандисты достаточно серьезно относятся к поставленным перед ними задачам; слушатели, среди которых были и коммунисты, часто пропускали занятия. Как обстоят дела сегодня?

— В нынешнем году работа по партийному, комсомольскому и экономическому просвещению находится на более высоком уровне. Ни разу не

К примеру, несколько раз срывали занятия пропагандисты Ю. Пивоваров, начальник цеха № 6, и В. Григорьев, начальник цеха № 11. Несмотря на большую работу, проделанную методсоветом по профилактике опозданий, неявок на занятия, посещаемость курсов не стопроцентная, ниже все-таки — 70 процентов — у комсомольцев. Думаю, что комитету ВЛКСМ следует обратить на это особое внимание.

— Мы знаем, что почти все руководящие работники завода — пропагандисты. Назовите лучших, пожалуйста.

— Их много. В этом году 15 лучших пропагандистов премированы трехдневной путевкой в Донецк. Среди них директор завода В. Рожнов, начальник цеха № 3 В. Абашии, экономист цеха № 1 Н. Бачурина, начальник ЦЗЛ Е. Колпащикова, мастер цеха № 2 П. Сегина и другие.

— Спасибо за беседу. И в заключение последний вопрос: какими бы вы хотели видеть системы партийного, комсомольского и экономического просвещения в будущем учебном году?

— Надеюсь, что просчеты, ошибки в будущем году не повторятся. Секретари партийных и комсомольских организаций цехов и отделов будут вести работу по профилактике прогулов. Постараемся увеличить число курсов, разнообразить их, а главное — повысить активность слушателей.

Беседу вела
Е. АНДРЕЕВА.

* По материалам НК, «КП» и печати

НА ВАЖНУЮ ТЕМУ

В управление комбината от бригады штукатуров из СУ-15 поступил острый сигнал. На стройплощадке — конфликтная ситуация. Коробка девятиэтажного дома смонтирована, акт о сдаче объекта под отделку не подписан.

Народные контролеры и представители «Комсомольского прожектора» ДСК поспешили к дому 3«А» в микрорайон «Академический». Докопаться до сути конфликта — дело хлопотное. Заходим в одну из квартир дома. Здесь работает бригада штукатуров Людмилы Афанасьевны Осенковой. Именно ее бригада предъявила претензии к монтажникам из СУ-27 и заводу ЖБИ им. Ленинского комсомола.

— Посмотрите, какое качество панели в этой квартире. На их отделку мы тратим вдвое больше времени, чем нужно по графику, — возмущенно говорит бригадир. И так

почти в каждой квартире. Действительно, спускаясь по лестничной клетке, мы увидели поцарапанные стены, отбитые углы, трещины на панелях. Но еще больше, чем смонтированные бракованные панели, нас удивил знак ОТК на них, поставленный на заводе ЖБИ. Создается впечатление, что с этого предприятия такие плиты отправляют по фамусовскому принципу: «подписано — так с плеч долой!».

Чтобы до конца прояснить ситуацию, контролерам пришлось побывать в шестом цехе завода, откуда зачастую поступает на стройплощадку микрорайона «Академический» бракованная продукция. Вместе с мастерами цеха установили причины возникновения брака и обратились с письмом к администрации комбината и завода с просьбой проанализировать ситуацию и принять конкретные меры. Конечно, эти проблемы в один

день не решить. Но уже сейчас в цехе завершается реконструкция. Это дает право надеяться на перемены к лучшему. Правда, в будущем... А пока отделочники вынуждены исправлять огрехи смежников.

Мало того, что иногда плиты приходят с завода бракованные, бывает так — их еще и неправильно хранят на стройплощадке. К примеру, монтажники из СУ-27, что также было отмечено в ходе одного из рейдов.

На стройплощадке во время рейда, проведенного месяц назад, были замечены плиты, уложенные без прокладок, битый кирпич, зажатые тяжелыми бетонными плитами тонкие гипсовые перегородки. Через некоторое время с грехом пополам все это было смонтировано. Результат не заставил себя ждать: отделочники акт не подписали.

Кроме груза чужих недоработок, у отделочников есть свои проблемы с хранением стройматериалов. Сейчас в основном на объект поступают сыпучие материалы: алебастр, цемент. Они необходимы штукатурам. Стандартные,

бумажные мешки загружают на каждый этаж. Но вот в чем беда. УПТК каждый раз помечает метки разной краской. Попробуй отгадать, где цемент, а где алебастр. Строители находят простой выход: вспаривают мешки. Хорошо, если сразу попался, скажем, нужный цемент. А если не сразу?

Остаются лежать десятки вспоротых мешков, из которых высыпается стройматериал. А вместе с ним утекают и государственные денежки. Не проще ли в УПТК ввести буквенные обозначения на мешки, чтобы избежать потерь строительных материалов?

Конфликтная ситуация на площадке дома 3«А» должна разрешиться. Как это обычно бывает, отделочники из СУ-15 залапают проехи, оставленные им в «наследство». Залатают, но это будет стоить им дополнительного рабочего времени, перерасхода материалов.

Рядом с этим домом «нулевика», монтажники и отделочники других управлений возводят вторую очередь микрорайона «Академический».

И пусть ситуация на этом доме послужит уроком строителям, а хранение материалов не будет для них десятым делом. Ведь им возводить еще не один дом...

Л. КАДУЛЕВА,
студентка факультета журналистики УрГУ.

ВАМ, АКТИВИСТЫ!

Справочник народного контроля. Изд. 3-е, доп. М., Политиздат, 1983.

Новое издание справочника, выпущенного большим тиражом, рассчитано на работников и активистов органов народного контроля. В отличие от предыдущих выпусков здесь есть новые разделы и справочно-методический материал. Книга открывается работами В. И. Ленина о контроле и проверке исполнения, содержит осново-

полагающие документы КПСС и Советского государства по вопросам образования и совершенствования народного контроля в стране. В справочнике публикуются постановления ЦК КПСС, имеющие для комитетов, групп и постов нормативный характер, а также материалы, рассказывающие об основных направлениях контроля, особенно работы групп и постов в различных отраслях народного хозяйства.

НА СНИМКЕ: маляр Антон Бажуков из бригады Л. В. Смирновой (генподрядное управление СУ-13). В эти дни в составе бригады она старательно тру-

дится на пусковом объекте второго квартала — домах № 18А и 18Б.

Текст и фото
В. Калимасова.

* Из воспоминаний ветерана

БОЛЬШОЙ путь прошел наш домостроительный комбинат за свое первое двадцатилетие, но значительную долю в этом пути составляет и труд, вложенный железобетонщиками завода ЖБИ им. Ленинского комсомола.

За период своего первого двадцатилетия, когда была введена в действие первая очередь завода в апреле 1957 года мощностью двух «узких конвейеров», — 70 тысяч кубометров, а вслед за ней и вторая очередь, — еще два «широких конвейера», общая мощность конвейерного производства достигла 190 тысяч сборного железобетона в год.

Это дало толчок к постепенному освоению производства изделий для крупнопанельного домостроения. Начался выпуск изделий для полносборного домостроения.

С первых дней освоения было начато изготовление для жилищного домостроения многоспустотных панелей перекрытий длиной до 6,4 м (для строительства школ). В

БОЛЬШОЙ ПУТЬ КОМБИНАТА

те годы для жилья домов начали изготавливать панели шириной 3,6 метра, но техника на монтаже оказалась не подготовленной, и завод был вынужден на одном поддоне формировать 3 панели одновременно. Именно из этих панелей велся монтаж домов во Втузгородке, в кварталах № 25—26.

Для домостроительства с первых дней были освоены кровельные панели типа ПКЖ, которые на автомашинах возили даже на стройки города Нижнего Тагила.

Помню, как в те годы был выполнен большой заказ для казахстанской целины — коллектив завода изготовил 50 комплектов зерноскладов из сборного железобетона, которые были направлены железнодорожными вагонами в Павлодарскую область.

В содружестве с Московским проектным ин-

ститутом ЦНИИЭП жилищного строительства началось совершенствование изделий для крупнопанельного домостроения.

В 1963 году, когда был организован трест крупнопанельного домостроения, под руководством тт. Микуниса и Ельцина, заводу ЖБИ им. Ленинского комсомола была определена более узкая специализация — выпуск изделий КПД.

Совершенствовалась технология, повышалась выработка. Трест КПД через год с небольшим преобразовали в домостроительный комбинат. Завод освоил серию крупнопанельных домов «2 п», затем «2 С», долгое время изготавливали дома серии 468-Б, пока не утвердился переход на серию 141-СВ.

В ближайшей перспективе все мы ждем новейшую серию (еще не вошедшую в состав типовых

проектов) — это ленинградская серия 137-С, переработанная институтом «Свердловскгражданпроект» для условий Урала.

Наш Свердловский домостроительный комбинат сейчас монтирует хорошие, добротные, красивые и архитектурно-выразительные крупнопанельные дома, с каждым годом наращивая их выпуск.

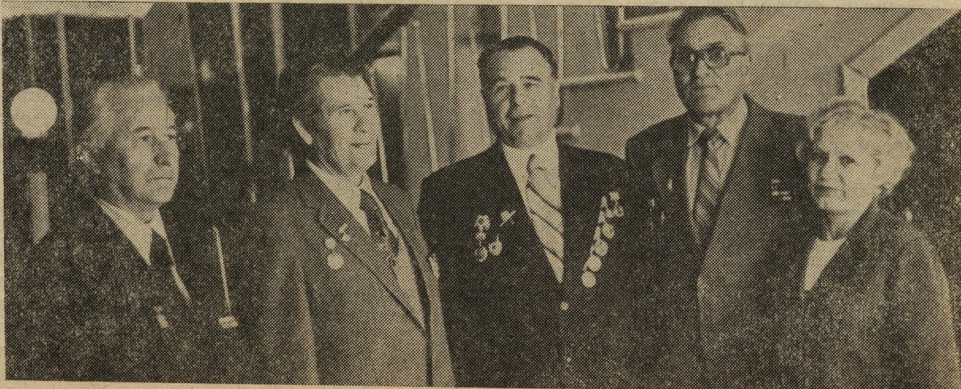
Строятся новые предприятия для увеличения выпуска этих домов и обеспечения ими жителей Свердловска.

И все мы, члены большого коллектива домостроителей, с большой радостью отметили первое 20-летие нашего ДСК, и успехи, с которыми он к этой дате пришел.

В. МОТЫЛЕВ,
ст. инженер-строитель.

НА СНИМКЕ: (слева направо) «Ветеран труда ДСК» В. В. Мотылев; ст. инженер ОКСа, участник Великой Отечественной войны 1941—1945 годов Н. И. Бондарев, бывший партийный работник и начальник ЖКК В. Т. Степаненко; бывший гл. диспетчер ДСК И. М. Дягилев и «Ветеран труда ДСК» Т. Н. Брусицына. Снимок сделан в мае 1983 года в день празднования 20-летия ДСК.

Фото В. Калимасова.





* За эффективность

и качество!

Успех организации всей работы по экономии материальных ресурсов в строительстве зависит от осуществления ряда экономических и организационных мероприятий. На выставке экспонируется типовая методика планирования основных материалов в строительстве,

десятой пятилетке под- рядными бригадами эконо- номлено материальных ресурсов на сумму 13,8 тысячи руб. на каждый миллион рублей выпол- ненного объема строи- тельно-монтажных работ.

Выставка знакомит с введенными новыми пра- вилами учета степени от- ветственности при проек-

тальной работе, экономико-статистиче- ских методов расчета со- оружений, а также авто- матизированных систем проектирования, обеспе- чивающих выбор опти- мальных по расходу ме- талла вариантов.

В ходе проектирования объектов жилищного и гражданского строи- тельства можно эконо-



* Свердловский информцентр сообщает:

Установка для приготовления бетонорастворных смесей

В целях повышения для шлифования мозаич- культуры строительного ных плиток. Шлифование мозаич- производства, сокращения ных полов является одной из трудоемких отделоч- внутрисменных потерь ра- ных работ. Применяемые бочего времени, сокраще- из трудоемких отделоч- ния потерь цемента при ных работ. Применяемые для производства этих ра- транспортировке разрабо- бот шлифовальные маши- тана и внедрена в Воро- нинки типа СО-91, СО-111 нежской области мобиль- ная установка для приго- тельность. Много допол- товления бетонораствор- нительных усилий и не- ной смеси со складом. Она состоит из бетоно- удобства возникает из-за того, что такие машинки расположенного на трак- нужно передвигать вруч- торном прицепе, преду- ную по обрабатываемой смотрен бак для воды, поверхности.

В тресте «Качканар- рудстрой» изготовили и внедрили станок-полуав- томат для шлифования мозаичных плиток, кото- рый устанавливается в цехе изготовления этих плиток. Здесь плитка об- рабатывается и уже го- товая перевозится на строительные объекты.

Установка эксплуати- руется непосредственно на строительной площад- ке в комплекте с раство- роу насосами СО-10 или СО-49, оборудованными пневматическими компен- саторами.

Станок - полуавтомат

Железобетонные цокольные

панели для одноэтажных

двухквартирных домов для села

В Свердловской обла- сти используются железобетонные панели для од- ноэтажных двухквартир- ных жилых домов. Для повышения архитектурной выразительности панель имеет рельефную поверх- ность. Наличие выступов и впадин придает лег- кость зданию и позволяет на поверхностях чередо- вать свет и тени, ликви- дировать монотонность плоских поверхностей. После монтажа панелей выполняется только рас- шивка швов, отделка не требуется. По сравнению с традиционным вариан- том (без цокольной пане-

ли) предлагаемый вари- ант фундаментов для двухквартирного жилого дома стоит на 14 процен- тов меньше, затраты тру- да на стройплощадке сни- жаются на 40 процентов. Использование цокольно- го пространства в качес- ве технического подполья и подвала позволяет со- кратить расход матери- алов на 38 процентов.

Внедрение панелей на 110 домов дает экономи- ческий эффект в 93,8 ты- сячи рублей.

Э. ПАНФИЛОВ, ст. инженер отдела пропаганды ЦНТИ.

ЭКОНОМИЯ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

новые технические прави- ла по экономному расхо- дованию, опыт органов государственной эксперти- зы и Стройбанка СССР по выявлению резервов снижения материалоемко- сти строительства.

Особый интерес пред- ставляет опыт работы бюро экспертизы и со- вершенствования проек- тных решений по выявле- нию в утвержденных проектах дальнейших ре- зервов снижения сметной стоимости и расхода ма- териалов.

Такие бюро созданы в Главзапстрое, Главсред- неволожкстрое, Главмос- строе, Министерстве стро- ительства Узбекской ССР, Главсредуралстрое и в Главмособлстрое.

Рассмотрев 93 проек- та, эти бюро выявили возможность снижения стоимости строительно-монтажных работ на 51 млн. руб. и снижения расхода железобетона и бетона на 130 тысяч кубометров, металлоконст- рукций — на 77 тысяч т, кирпича — на 13 млн. шт. Этот опыт убедитель- но показывает, какие огромные резервы сущест- вуют в проектах и как важно развивать вариан- тное проектирование, сме- ло внося в него элементы составительности, кон- курсности.

Воспитанию у рабочих хозяйского отношения к материалам способствует распространение опыта строительства по методу бригадного подряда. В

тировании конструкций зданий и сооружений, в соответствии с которыми для объектов II и III классов ответственности на 5 и 18 процентов сокращаются коэффициен- ты надежности, что при- водит к соответствующе- му снижению их матери- алоемкости и экономии до 0,5 млн. т металла.

В экспозиции раскры- вается опыт по экономии материалов при проекти- ровании объектов про- мышленного, транспорт- ного, сельскохозяйст- венного и жилищно-граж- данского строительства.

Это достигается за счет создания менее ма- териалоемких технологи- ческих и объемно-плани- ровочных решений и снижения удельных пло- щадей и объемов зданий и сооружений на едини- цу мощности проектируе- мых объектов строитель- ства.

Большое значение при- дается уменьшению тех- нологических нагрузок на перекрытия и обслужива- ющие площадки, а также веса и габаритов техно- логического оборудования, снижению материалоем- кости фундаментов под это оборудование, сокра- щению объема фундамен- тов на тонну оборудова- ния.

В борьбе за экономию важную роль играет при- менение совершенных норм проектирования и методов расчета конст- рукций более рациональ- ных схем, близких к их

мать 8—9 процентов ста- ли, если использовать од- нослойные и трехслойные наружные панели с эконо- мичным армированием.

ЦНИИЭП жилища раз- работана индустриальная крыша с теплым черда- ком и безрулонной кров- лей. Ее применение по- зволяет на 1 кв. метр об- щей площади экономить до 1,5 процента топлива.

В экспозиции представ- лены также рациональные конструктивные решения и новые способы армиро- вания сборных и монолит- ных плит. Интересны раз- работанные в ЦНИИСК им. В. А. Кучеренко крупнопанельные здания без температурных швов.

Значительную эконо- мию материалов дает применение предложен- ных ЦНИИЭП торгово- бытовых зданий и тури- стических комплексов каркасно-панельных кон- струкций для многоэтаж- ных промышленных и общественных зданий.

Важным резервом сни- жения материалоемкости строительства является увеличение производства и применения в строи- тельстве полимерных ма- териалов. При увеличе- нии их использования в строительстве с 380 ты- сяч т в 1980 году до 750 тысяч т в 1986 году может быть выработано 1,75 млн. т черных металлов, около 2,3 млн. кубометров пиломатери- алов, 1,6 млн. т цемента.

крывается передовой опыт экономии материа- лов на производственно-комплектных базах строительно-монтажных организаций.

Устранению потерь строительных материалов способствует использова- ние контейнеров и спе- циального автотранспор- та.

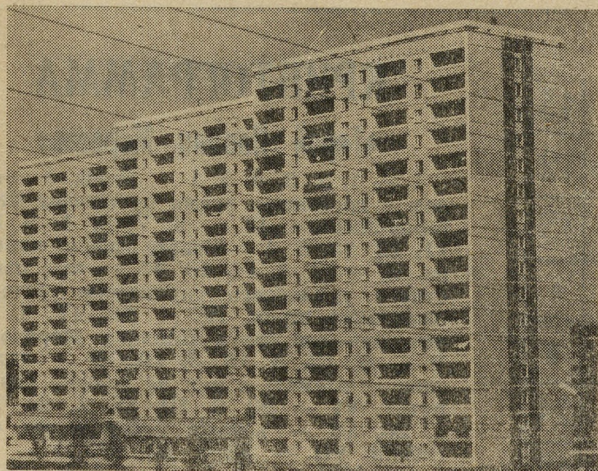
Так, в Минстрое СССР контейнерные и пакетные перевозки строительных материалов составляют 31 процент от общего объе- ма перевозок грузов. Экономический эффект от внедрения здесь кон- тейнерных и пакетных перевозок составил более 9 млн. руб.

На ряде примеров по- казана эффективность применения ЭВМ и авто- матизированных систем управления в материаль- но-техническом обеспе- чении и комплектации строительства.

Опыт практической ре- ализации на стройках и предприятиях мероприя- тий по экономии матери- альных ресурсов раскрыт в экспозициях строите- льных министерств, моско- вских строительных глав- ков.

И. АПАРИН, зам. директора науч- но-исследователь- ского института эко- номики строитель- ства, кандидат эконо- мических наук;
В. ДИДКОВСКИЙ, зав. отделом, канди- дат технических наук.

Автоматический захват для монтажа железобетонных колец



Возведено Свердловским ДСК. Уголок микрорайона «Сортировочный». Фото В. Калимасова.

* Новости

ОСВОЕН ВЫПУСК

Освоил выпуск строи- тельных деталей универ- сального назначения Жло- бинский завод железобе- тонных изделий Гомель- ской области. Из них мо-

жно строить помещения для ремонта техники, склады для зерна, мине- ральных удобрений и кормов, крытые тока.

(ТАСС).

При строительстве на- ружных трубопроводов, водопровода и канализа- ции устанавливают мото- ры железобетонные ко- лодцы. Раньше заводы ЖБК выпускали железобетонные кольца со стро- повочными устройствами для монтажа, а также погрузки и разгрузки колец. Сейчас многие заводы-изготовите- ли колец выпускают их без строповочных ус- тройств (металлических пет- лей или отверстий в стенках кольца). Они приме- няют для монтажа таких колец автоматический за- хват.

В тресте «Уралтранстех- монтаж» по рабочим че- ртежам Муромского завода ЖБК изготовили опытную партию автоматических за- хватов для монтажа желе- зобетонных колец.

Захваты грузоподъем- ностью 4,5 т универсальны,

ими можно производить монтаж, погрузку и раз- грузку диаметром 1,0 и 1,5 м.

— Производительность труда при такелажных ра- ботах возросла втрое. Улучшились условия труда.

— Автозахват надежен и удобен в эксплуатации, при изготовлении не тре- буется дефицитных мате- риалов, его можно изго- товить в любых монтажных мастерских.

Условно-годовой эконо- мический эффект на один захват составляет 5 тыс. рублей.

Стенд для разработки и сборки гидравлических цилиндров.

На вооружение строите- лей поступает большое ко- личество машин и механиз- мов с гидравлическим при- водом. Особые трудности вызывает ремонт гидравли-

ческой системы их, в част- ности, цилиндров.

Для механизации этой операции на предприя- тиях Главсредуралстроя из- готовлен стенд для раз- борки, сборки и испытания гидравлических цилиндров строительных машин. С по- мощью стенда на разборку цилиндра затрачивается около часа времени, зна- чительно облегчается труд ремонтных рабочих. Эко- номический эффект 3629 рублей.

Повышение износостой- кости зубьев одноконшо- вых экскаваторов.

При разработке гравий- но-песчаных лесовидных грунтов в Узбекистане зубья рабочих органов экс- каватора подвергаются сильному износу. Практиче- ски они выходят из строя через 80—260 часов рабо- ты. Это приводит к повы- шению энергоемкости ко- пания, перерасходу топли-

ва, снижению производи- тельности, ухудшению ка- чества работ. Предлагается наплавка износостойких сплавов на зубья экскава- торов общей толщиной 3—6 мм в один, а при не- обходимости — в несколько слоев. Этот метод позволя- ет восстанавливать перво- начальную форму изношен- ных деталей и одновременно повысить их износо- стойкость.

Годовой экономический эффект от применения зубьев с наплавкой соста- вил 22,8 тыс. рублей.

Более подробные сведе- ния об этих новшествах можно получить в Сверд- ловском центре научно-технической информации и пропаганды по адресу: Свердловск, ул. Малыше- ва, 101 или по телефону 55-15-85.

Подготовил ст. инженер отдела пропаганды Э. Панфилов.

ОТ НЕРАВНОДУШИЯ — К АКТИВНОСТИ

В трех молодежных общежитиях нашего комбината проживает 960 человек. Во всех общежитиях созданы и работают культурно-бытовые советы, проводятся политико-воспитательная и культурно-массовая работа, но, к сожалению, случаи пьянства все-таки имеют место.

Заметка «Кто позаботится о смене?» (18 февраля 1983 года) обсуждена на совещании с ведущими и воспитателями общежитий. Сейчас, в выходные дни, проводятся рейды, но очень жаль, что в них участвуют только работники ЖЖК.

Секретари комсомольских организаций строительных управлений — редкие гости в общежитиях, не говоря уже о бригадирах, мастерах, начальниках подразделений комбината. График посещения общежитий руководителями существует из года в год только на бумаге.

Такой ответ получила газета от зам. начальника ЖЖК Э. С. Плешкова на критические замечания, высказанные в материале «Кто позаботится о смене?». А недель раньше в общежитиях комбината побывали секретари комсомольских организаций, члены «Комсомольского прожектора» комбината. Справедливости ради нужно отметить, что встретили их там, как должжданных гостей.

Заходим в общежитие № 2. Сразу обращает на себя внимание красочно оформленный стенд, рассказывающий о различных сторонах жизни общежития. Здесь и решения совета, и результаты работы санитарной дружины «Экран чистоты», и объявления о предлагаемых молодежи культурно-массовых мероприятиях. Побывала рейдовая комиссия в бытовых помещениях, жилых комнатах общежития. Сразу нужно отметить, что условия для ребят, прямо скажем, созданы неплохие. Оборудована комната для занятий, на каждом этаже благо-

устроены уютные уголки отдыха.

Говорят, что общежитие — «это минимум удобств и максимум общения», того общения, что представляется са-мой большой человеческой ценностью. И если с «удобствами» дела обстоят в общем-то нормально, то по проблеме общения воспитателями было высказано много претензий.

Мы постоянно говорим о том, что эффективная организация досуга молодых рабочих во многом обусловлена тем, насколько к ее осуществлению подключены трудовые коллективы. — рассказывает воспитатель общежития Ф. Нигматулина. — А руководители у нас не бывают, вспоминают они о том, что их молодые рабочие живут в общежитии, только тогда, когда мы бьем тревогу о неблагоприятной ситуации в той или иной комнате. Администрация трех управлений комбината расположена рядом с блоком общежитий, а создается впечатление, будто нас разделяют тысячи километров.

И в других общежитиях мы услышали те же самые сетования на равнодушие и бездеятельность шедов.

Воспитатели общежитий из сил выбиваются, чтобы предложить ребятам интересные вечера, встречи, лекции. А в результате один ответ: скучно.

Не думаем, что формальные посещения руководителей управлений, представителей комитета комсомола комбината решат проблему «скучных вечеров». Нужна наша общая, планомерная и заинтересованная работа по созданию в общежитиях настоящего молодежного коллектива. И в этом деле требуется активность не только администрации, профсоюзной и комсомольской организаций комбината, а прежде всего самих ребят, живущих в общежитии. Со скукой нужно начинать бороться им самим, завоевав своего большого дома. С. ТОМИНА.

* Город мой — моя забота

МИКРОРАЙОН «Комсомолец» — вчерашняя окраина Свердловска — с каждым днем превращается в современный городок. Как известно, все правонарушения происходят там, где нарушитель уверен в своей безнаказанности. Вот потому в недалеком прошлом с

журство каждого члена ДНД организует правильное несение дежурства. Заместитель по оперативной службе проводит рейды, отвечает за связь с милицией. Заместитель по автодружине проводит работу с автолюбителями. Заместитель по профилактике правонарушений ведет агитационной и информа-

МЖК на должный уровень. Впервые здесь введен порядок дежурств отделениями, состоящими из жителей одного подъезда. В этом есть свое преимущество, так как заботы собрать на дежурство людей с одного подъезда легче, чем со всего дома.

Участок, на котором проходят дежурства

ПЕРВЫЕ ШАГИ ДНД

пуском первой очереди жилого дома МЖК была организована добровольная народная дружина.

В большинстве случаев людей тянуло в дружину одно — горячая заинтересованность в том, чтобы в МЖК не было ни одного случая правонарушения, стремление оградить жителей дома от хулиганов. Памятны первые шаги народной дружины. Впервые она создалась по месту жительства (поскольку не было таковых в городе).

Многогранность работы добровольной народной дружины видна из ее структуры. Дружину возглавляет штаб — боевой орган. В функции заместителя части входит борьба за повышение сознательного отношения всех членов ДНД к порученному делу. Заместитель по службе отвечает за выход на де-

журство каждого члена ДНД организует правильное несение дежурства. Заместитель по оперативной службе проводит рейды, отвечает за связь с милицией. Заместитель по автодружине проводит работу с автолюбителями. Заместитель по профилактике правонарушений ведет агитационной и информа-

ционной службами, проводит лекции и беседы и не только со взрослыми, но и с детьми.

Работа по профилактике правонарушений среди детей стоит в поле зрения всего коллектива молодежного жилого комплекса. Поэтому так велика забота об их досуге, организации занятий в различных кружках. Сегодня нет необходимости в общественном воздействии на ребенка ни в одной семье. Это, конечно, радует.

Большую работу по организации ДНД МЖК проделал Александр Марченко, в прошлом несколько лет проработавший в одном из комсомольских оперативных отрядов Октябрьского РОВД. Также, «близкое» знакомство с работой оперативников, несомненно, помогло ему поднять ДНД

дружины, не ограничивается одним лишь жилым домом. Согласно маршруту дежурств, дружинники обходят и близлежащую территорию, проверяют несение службы охраны строительных объектов, в позднее время встречают рейсовые автобусы. Много хлопот доставляет дружинникам летний период. Ведь через МЖК лежит путь на озеро Шарташ. Хорошо поработал отряд ДНД минувшим летом, оттого и не было ни одного правонарушения.

Высокий уровень социальной - психологического и морального контроля, обеспечиваемый коллективом МЖК, дополняется мероприятиями, обеспечивающими отсутствие нарушений социального правопорядка среди жителей комплекса.

УСПЕШНАЯ

СЕССИЯ

Закончилась весенняя сессия в вечерней ШРМ № 5. В ней принимали участие и молодые строители ДСК.

Особенно успешно справились с учебной работой Вера Стрелочникова и Фаина Андрикова. И. МОЛНАР.



Повторили успех

С 5 по 8 мая в спортивном зале «Луч» прошли соревнования на кубок облсовета ДСО «Труд» по волейболу.

В предварительных играх мужская команда ДСК победила команду «Уралмаш» со счетом 3:2 и команду «Высокогорец» — 3:0.

В финале наша команда встретилась с «Металлистом» из г. Алапаевска, победив ее также со счетом 3:0.

По итогам соревнований мужская волейбольная сборная заняла призовое 3 место, чем повторила результат прошлого года.

А. КОРОБКОВ, тренер по волейболу.

Объявление

Для работы в пионерском лагере им. Ю. Гагарина на период с 1 июня по 25 августа требуются повара 5 и 6 разрядов.

Обращаться в объединенный профком ДСК: ул. Первомайская, 60, т. 55-46-67, к Л. Н. Павловой.

ОТВЕТЫ

на криптограмму «Победа», опубликованную в № 16 от 6 мая 1983 года. I — Жуков, II — Танец, III — Герой, IV — Блиндаж, V — «Сыновьям», VI — Полк. Авторы: В. Елисеев и В. Кукин. Текст: «Когда орудий таял гром, свинцовый ливень обрывался, в полон сердца брала гармонь, и мы кружились в ритме вальса».

Первыми правильный ответ на криптограмму прислала семья Зыряновых из СУ-15.

* 19 мая — праздник пионерии



«	4	1	13	2	10	5	●	11	12	8	12	25	12	13
—	6	7	8	12	19	—	4	10	12	15	7	8	●	12
20	13	1	6	10	●	10	●	11	3	14	7	9	20	13
1	●	16	8	5	10	19	●	4	8	10	11	7	8	•
4	1	13	1	10	5	●	11	12	8	12	25	12	13	•
20	24	●	13	●	15	1	17	10	23	●	9	7	8	21
22	1	23	●	14	10	25	15	18	●	4	8	12	21	12
2	14	1	7	20	9	16	—	15	7	20	●	7	19	●
5	12	15	22	1	●	13	•	7	2	10	9	7	7	13
•	13	•	5	3	5	10	15	•	19 мая					

КРИПТОГРАММА

«Герой Павлик Морозов»

I — 1, 2, 3, 4, 5, 1 — город, в котором в настоящее время проживает мать героя-пионера. II — 6, 7, 8, 1, 9, 10, 11, 12, 13, 5, 1 — место гибели пионера. III — 9, 1, 14, 10, 15 — имя известного уральского скульптора, автора памятника герою. IV — 16, 17, 1 — имя лучшего друга Павлика Морозова. V — 6, 12, 8, 18, 5, 10, 19 — автор слов — «Память о нем не должна исчезнуть». VI — 20, 8, 10, 15, 1, 21, 22, 1, 20, 18 — возраст героя в год его гибели. VII — 23, 3, 20, 12, 8 — селение. VIII — 11, 7, 11, 3, 1, 8, 24 — воспоминания современников о прошлых событиях. IX — 11, 3, 25, 7, 19 — учреждение, где сосредоточены документы прошлого.

Разгадав ключевые слова криптограммы, и, заменяя цифры на буквы, вы прочтете слова из «Песни о юном герое», узнаете имена авторов.

Составил Е. Шабашов.