



Посылки идут на новостройки

Полторы тысячи заказов получили работники Иркутской базы посылторга с на-

чала нового года. И почти такое же количество посылок с товарами отправлено в различные уголки Восточной Сибири.

За последнее время коллектив базы установил тесные связи со строителями. Товароведы постоянно выезжают в Ангарск на строительство нефтеперерабатывающего завода, в Байкальск, где растет крупный целлюлозный комбинат. Они частые гости в Усолье-Сибирском и Братске.

Для тех, кто работает на важнейших стройках семилетки, отправляются одежда и

обувь, трикотажные изделия и культовары, спортивный инвентарь и предметы домашнего обихода. Так, строителям Ангарска в последнее время послано 30 холодильников и 15 мотоциклов «Иж-планета» строителям гиганта химии — братского лесопромышленного комплекса — 60 холодильников.

Дворец в селе

На днях колхозники сельхозартели имени Буденного Камышловского производственного управления собрались на свое отчетное собра-

ние в новом клубе. Его без преувеличения можно назвать дворцом.

На первом этаже высокого здания, красующегося в центре села Печеркино, расположены фойе и зрительный зал на 400 мест. На втором этаже размещаются правление колхоза, библиотека, читальный зал и комнаты для кружков художественной самодеятельности.

Огни новоселий

Коллектив 13 управления треста крупнопанельного домостроения сдал в эксплуа-

тацию крупнопанельный дом в районе улицы Восточной. Принят он с оценкой «хорошо». Работами руководили начальник участка тов. Ахмин, прораб тов. Исаев.

Это первый кооперативный дом в Октябрьском районе. В нем справят новоселье 75 семей. Сейчас продолжают строительство 16 кооперативов. До конца года должно быть введено восемь домов, построенных таким способом.

Р. ПРОЗОРОВА,
депутат Октябрьского райсовета.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 16 (2083)

СРЕДА, 26 ФЕВРАЛЯ
1964 года.

Год издания
XXII

Цена 1 коп.



Муза Ризуанова работает маляром в бригаде З. Я. Глебовой. Ежедневно выполняет норму на 110—115 процентов. Сейчас Муза вместе со всей бригадой осваивает специальность штукатурка в учебном комбинате. Фото Н. Максимова, плотника девятого управления.

В учебном комбинате

Скоро в учебном комбинате Свердловскгорстроя состоится выпуск дипломированных сварщиков. Они уже сдали экзамены. Экзамен по практике проходил в Политехническом институте. Здесь в специальной лаборатории учащиеся выполняли электросварочные работы. После проверки качества сварки будет ясно, кто заслуживает почетного диплома.

Особенно много бывает желающих поступить на курсы машинистов башенных кранов. Приходится проводить конкурс.

Помимо основной специальности, учащиеся получают профессию стропальщиков, приобретают слесарные навыки.

В настоящее время занимается одна группа. Скоро откроется набор в новую.

Проводится набор в группу электриков башенных кранов. Пока управление механизации № 2 выделило лишь 16 человек вместо 40. Между тем, эта учеба фактически дает машинистам башенных кранов вторую профессию электриков.

На днях начались занятия машинистов широкого профиля. Специалисты готовятся для треста Уралтрансспецстрой. Они смогут обслуживать и катки, и компрессоры, и насосы, и передвижные электростанции.

Кроме вечернего, основного, обучения без отрыва от производства, в комбинате проводится дневная учеба. Открыты курсы для бригадиров. Проходят занятия по технике безопасности. Штукатуры осваивают профессию маляров.

Читайте в других газетах

О СТРОИТЕЛЯХ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ

- «ПРАВДА», 9 февраля. И. Козюля, зам. председателя Госстроя СССР. Сельское строительство.
- «ТРУД», 16 февраля. В. Рогов. Долина доверия (репортаж с советско-норвежской границы).
- 19 февраля. С душой о новоселах. Передовая статья.
- 23 февраля. Б. Хазин. Объемному методу путевку в жизнь.
- «СОВЕТСКАЯ РОССИЯ», 21 февраля. Владимир Скачков, бригадир Уфимского треста № 21. И твои усилия нужны, царень! Летунов и рвачей за ушко да на солнышко.
- «УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ», 13 февраля. Много дел у тебя, строитель.
- 20 февраля. В. Колобов. На якоре отжившей традиции. Под рубрикой: Ударным стройкам—ударные темпы.

Бесхозяйственность—вон со стройки!

ПОКА ИТОГОВ НЕ ПОДВОДИЛИ

Под открытым небом

На некоторых машинах, пронесшихся мимо нас по улице, можно прочесть рядом с номером автобазы слово «химия». Это значит, что машина обслуживает предприятие химии. И еще большая ответственность ложится на водителя. Он знает, что надо как можно скорее и в полной сохранности доставить груз. Но бывает так.

Подъезжает шофер к большой стройке химии — заводу резиновых технических изделий... стоит по часу только у ворот. Подъехать к месту разгрузки из-за непригодности путей очень трудно, пуд соли, как говорится, надо съесть. Вот и делает шофер за смену только два рейса. Может быть, стройка не очень нуждается в материалах? Ничуть нет. Но о дорогах к стройке здесь никто не подумал. А как хранятся материалы на самой стройке?

Коллектив 12 управления, который ведет здесь строительство, совершенно не имеет приспособленных для нормального хранения материалов складов. Хранятся они бесхозяйственно, под открытым небом. Так, числящиеся на недостаче 63,6 тонны горячего асфальта пропали именно из-за этого. Асфальт был перемешан с дровами, мусором и забыт.

Безобразно хранится и нефтебитум. Он сваливается прямо на землю, а затем с большими потерями выдвигается вручную.

Нефтебитум и асфальт в брикетах и другие строительные материалы в беспорядке навалены вдоль железнодорожных путей, перемешаны с кучами мусора. Что и говорить, неприглядная картина.

Бывает и так

В более выгодном положении по хранению материалов оказываются монтажники. По правилам они и вовсе не должны ничего хранить. Площадка должна у них быть чистая. Монти-

ровать они обязаны «с колес». Такое направление и взято, но далеко не соблюдается. Между заводом имени Ленинского комсомола и строителями нет еще нужного взаимодействия, точности в работе.

Это наблюдается и на «Победе», где ведет монтаж бригада 27 управления тов. Карпова.

Безобразно на стройке относятся к раствору. Имеется небольшой ящик, в котором явно не могут уместиться 1,9 куба привезенного в машину раствора. Раствор падает на землю. Тщательно подобрать его невозможно. Между тем, на стройке больше всего жалоб на то, что недостает раствора, что из-за этого рабочие простаивают.

Нам пришлось наблюдать такую картину. Мастер тов. Бабушкин говорил, что очень плохо поступает раствор на стройку. И в это же самое время рабочий с земли сгребал лопатой этот самый раствор, расплывшийся около ящика. Как же это все совместить?

Нет слов, раствор везут плохо, но нельзя допускать, чтобы он терялся на месте из-за такого хранения.

А ведь на многих стройках и, в частности, на сооружении крупноблочного дома, который строит третье управление возле самого здания управления Свердловскгорстроя, замораживают, губят кубометры раствора.

Раствор—хлеб стройки

Раствор нужен монтажникам, нужен каменщикам, нужен штукатурам. Раствор, как образно говорят, — хлеб стройки. А вместе с тем относятся к нему варварски.

Например, у строителей седьмого управления, работающих по улице Восточной, раствор сгружают прямо на снег, хотя имеются специальные ящики.

Безобразно относятся к раствору на стройке по улице Гурзуфской. Создается впечатление, что здесь вообще не особенно нуждаются в нем. О второй смене нечего и говорить. Так, на-

пример, 17 февраля не оказалось мастера для его приема. Раствор на двух машинах пришлось везти обратно, он пропал. Сколько подобных случаев бывает почти ежедневно. А ведь одной машины раствора достаточно для монтажа одного этажа 60-квартирного дома.

Учета нет, а почему?

Но, пожалуй, хуже всего, что все убытки, так же как и экономия материалов, регулярно не учитываются. Вернемся опять к двенадцатому управлению. Здесь учет материалов производится не по установленной ежемесячной форме М-29, а в целом за квартал.

Объяснения о причинах перерасхода материалов представляются тоже только к квартальному отчету М-29. При этом последние не всегда технически обоснованы. Например, по корпусу № 6 перерасходовано 1100 квадратных метров стекла, 1800 килограммов олифы. Однако все это объяснено как переделки и списано на производство. Отсутствие жесткого контроля приводит к тому, что прорабы безнаказанно списывают перерасходы материалов против сметных норм на производство и недостаточно занимаются хозяйством.

Действительно, спросите сейчас в любом управлении, как обстоит дело с учетом материалов, и вам ответят: «пока итогов не подводили». Только в конце квартала или года будет подведена черта, а настоящей борьбы, постоянной, регулярной не видно.

Члены рейдовой бригады: В. ЧУРАКОВ, старший инженер Ленинского отделения Стройбанка;

Н. ПОПОВА, диспетчер цеха товарного бетона завода железобетонных изделий № 1;

З. ФАЗЫЛОВ, В. МАСЛЕННИКОВ — шоферы второй автобазы;

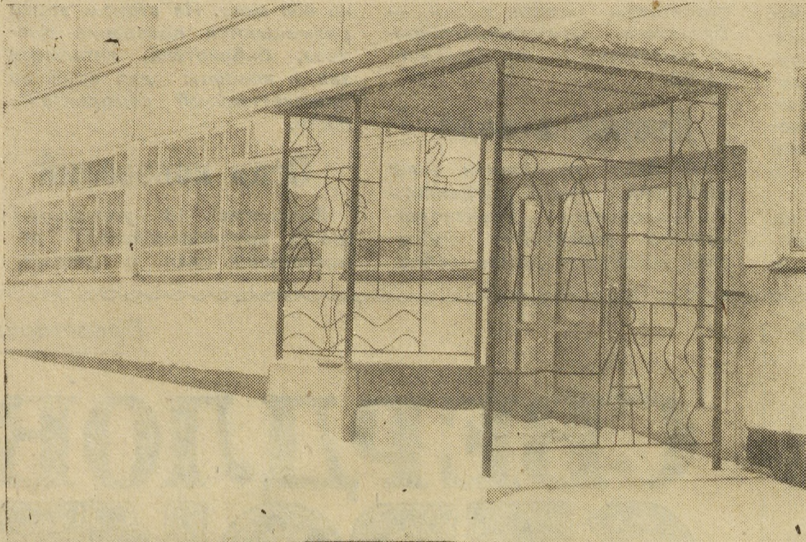
Н. ЖУКОВА, литсотрудник газеты «Свердловский строитель».

КАРКАСНО-ПАНЕЛЬНЫЙ ПОЛНОСБОРНЫЙ

СВЕРДЛОВСК — город больших масштабов строительства. У нас более 50 процентов жилых домов строится самыми передовыми методами — монтируется из крупных панелей. В этом отношении мы идем в первых рядах строителей страны. Однако сооружение культурно-бытовых объектов из сборных элементов пока находится в самой начальной стадии.

В 1962 году 11 строительное управление ввело в эксплуатацию первый в городе каркасно-панельный полносборный детский комбинат. Опыт оказался удачным. Здание получило высокую оценку Госстроя, а на республиканском конкурсе оно было удостоено диплома первой степени.

В минувшем году 13 управление ввело в строй еще один каркасно-панельный детский комбинат. Он несколько отличался от первого. Здесь были применены наиболее рациональные конструкции, бо-



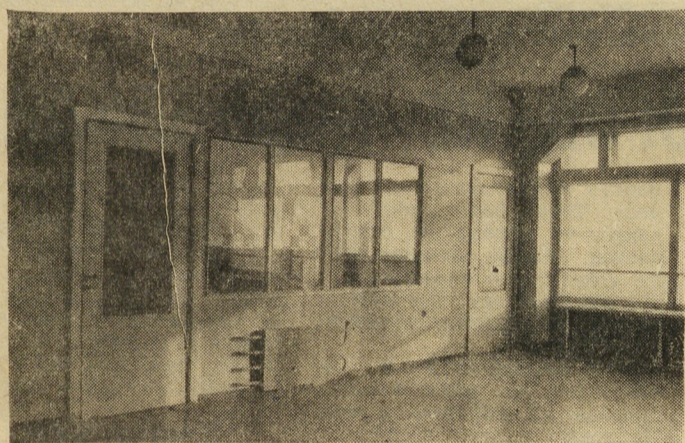
КАРКАСНО-ПАНЕЛЬНЫЙ детский комбинат на 140 мест построен по проекту Центрального научно-исследовательского института экспериментального проектирования жилища и нашего Свердловобпроекта. По предло-

рольной плиткой. Из синтетических материалов сделаны плинтусы, поручни, ручки для дверей и вентиляционные решетки.

При отделке интерьеров использованы высококачественные материалы.

Для наружной отделки фасада применены цветные цемнты.

Опыт строительства второго детского комбината показывает, что предприятия треста Стройдеталь № 70 вполне освоили нужные для его

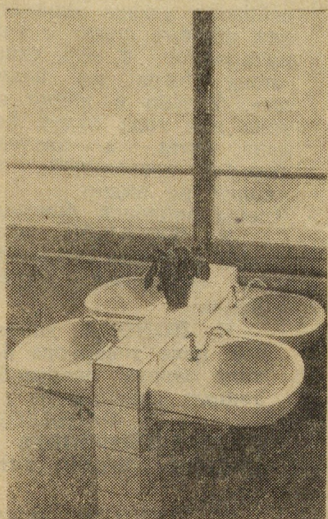


лее продуманно запроектированы отдельные элементы здания и т. д.

Таким образом, начало строительства культурно-бытовых зданий из панелей положено. Ныне в Свердловске начинается строительство первой крупнопанельной школы на 960 мест, которая уже в этом году вступит в эксплуатацию. Здание второй экспериментальной школы на 1600 мест будет построено, но ввод ее планируется на 1965 год.

Мы попросили главного инженера 13 строительного управления М. П. Трошина подробнее познакомить читателей с особенностями каркасно-панельного детского комбината, введенного в строй в минувшем году.

Фотографии к его рассказу сделаны главным энергетиком треста крупнопанельного домостроения Г. А. Сибгатулиным.



жению Свердловскгорстроя этот проект создан с расчетом, что на строительстве будут использованы изделия для крупнопанельных домов серии 1-468 и для промышленных зданий.

Размер здания в плане 42 м × 12,6 м. Оно двухэтажное.

Конструктивная схема решена полносборным железобетонным каркасом с шагом колонн 6 × 6 м и высотой этажа 3,3 м. Из сборного железобетона смонтированы и фундаменты. Они стаканного типа.

Какие же сборные элементы применены на строительстве?

Наружные стены смонтированы из панелей автоклавного ячеистого бетона. Для перекрытий применены многослойные плиты длиной 6 м. Внутренние перегородки из гипсовых и шлакобетонных панелей.

Крыша здания совмещенная, плоская.

В качестве нагревательных приборов впервые в Свердловске использованы бетонные отопительные панели.

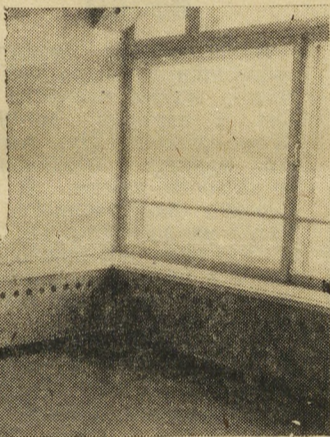
При отделке детского комбината применено много новых материалов и, в частности, пластмасс. Полы покрыты разноцветной полихлорвиниловой плиткой. Душевые, санузлы облицованы полисти-

ролисткой. Срок строительства в сравнении с детскими садами из кирпича сократился до четырех месяцев. Монтаж одного этажа с использованием кондукторов занимал три-четыре дня, а монтаж всего здания вместе с нулевым циклом 16—18 дней.

Высокую оценку получило качество работ как на первом, так и на втором детском комбинате. Государственная комиссия, принимая здание в эксплуатацию, качество работ признала отличным.

Кто же соорудил здание? Его монтаж выполняла бригада Виктора Пыжьянова. Штукатурные работы провела бригада Николая Косарева,

малярные — Николая Мугавина. Облицовку, устройство перхлорвиниловых полов делали бригады Григория Серасова и Егора Ковалева, столярные работы — Василия Никишанова.



Нельзя не отметить, что хорошо выполнили сантехнические работы коллектив первого городского монтажного управления Уралсантехмонтажа, а электромонтажные — управления № 1 треста Уралэлектромонтаж.

Все говорит о том, что пришло время переходить к массовому строительству полносборных каркасно-панельных детских комбинатов.

М. ТРОШИН,
главный инженер
13 управления.

На снимках (вверху слева): так выглядит вход в здание. Смешные металлические фигурки не только украшают крыльцо, но, конечно, будут радовать детей. А вот лестница (вверху справа). Она буквально радует глаз. Просторны и светлы комнаты детского комбината (левый верхний снимок). На этом снимке вы хорошо видите железобетонные радиаторы. В комнатах для игр радиаторы разумно спрятаны (левый нижний снимок). Отлично оборудованы бытовые помещения детского комбината. В кухне (внизу) установлено всевозможное электрическое оборудование, электрические плиты и т. д. А это умывальная комната. И здесь много света и красок (внизу слева).

Нам отвечают

«УСТРАНИТЬ ПОМЕХИ!» — так называлось коллективное письмо рабочих 10 и 19 управлений, напечатанное в нашей газете № 7 от 25 января.

Главный инженер института Уралгипротрашмаш В. А. Суков сообщил следующее:

«Вся проектная документация ливневой канализации района блока цехов тяжелой химической аппаратуры № 2 передана заказчику — Уралхиммашзаводу еще 15 января минувшего года. Однако в связи с решением заменить железобетонные конструкции блока цехов на металлические проект ливневой канализации был изменен и выдан заводу 31 октября 1963 года.

При разработке проекта наш институт руководствуется утвержденным «Каталогом унифицированных строительных конструкций и деталей промышленного строительства для Свердловского экономического района», которым предусмотрены железобетонные трубы.

Вопрос о замене железобетонных труб на керамические должен решить заказчик, так как стоимость материалов будет увеличена против сметы».

«КТО РАЗОМКНЕТ КРУГ?»

— так назывался материал, напечатанный 8 февраля в нашей газете № 11.

Отвечая на выступление газеты, директор Свердловского филиала института «Резинопроект» тов. Кусакин сообщил, что, «в газете правильно освещены причины, замедляющие ход строительства корпуса № 65».

Филиал института в основном соблюдает сроки уточнения рабочих чертежей. Отдельные случаи нарушения этих сроков дирекция пресекает.

По материалу газеты проведено производственное совещание, где принято решение о резком улучшении дела с выдачей технической документации.

Что касается фундаментов под поточную линию изготовления резиновых смесей, то здесь автор допустил неточность. Указанные фундаменты давно выполнены по нашим чертежам».

ХОРОШИХ бригадиров у нас порядочно, — говорил парторг треста Свердловскхимстрой Е. Бессонов. — Вот хотя бы И. Мельников. Недавно приняли его в члены КПСС. Парень что надо, учится в техникуме, грамотный, эрудированный товарищ. Побольше бы таких бригадиров.

Долго разыскивать бригаду И. Мельникова не пришлось. В одиннадцатом управлении сказали, что плотники заканчивают свои работы на детском саду в пятом квартале Вторчермета.

В небольшом тепляке собрались плотники. Сидят за длинными столами, шапки снимают — греются. Бригадир не видно. Разговор идет основательный. Решается вопрос: когда выехать на рыбалку и куда направиться. И то, что за стенами тепляка бушует ветер и от этого мороза стынет все тело, сейчас их беспокоит меньше всего. У них перерыв. Раз собралась все вместе — надо договориться. Но кому не известно, как рыбаки договариваются между собой? Пользуясь случаем, балагуры пустились рассказывать были и небылицы из жизни рыбаков. В течение каких-нибудь двух минут можно было услышать несколько интереснейших рассказов. На самом интересном месте одного из очердных рассказов дверь открылась, и вошел коренастый парень в военном бушлате.

— Николай! — обратился он к одному из них. — Надо сделать четыре козла и настил: цывы расшивать будут штукатуры. Вот ты и займись этим. Ну, а остальные — по своим местам...

Задвигались все враз, стало шумно в тепляке. А через минуту — уже никого. Остались только мы вдвоем с бригадиром.

Я удивленно посмотрел на него.

— Что тут такого, — понял мой взгляд Иван, — привыкли к дисциплине. Когда разговор идет о пустяках, — одно, но когда заходит речь о деле — совсем другое. Иначе и быть не может. А вообще о дисциплине мне в бригаде говорить почти не приходится. Бригада не первый год работает. Основной костяк

ее — люди, полностью связавшие свою жизнь со стройкой, с работой плотника. С 1948 года работают в бригаде А. Шайдаров, Е. Алдонин, А. Саушкин, Ф. Попов, Ф. Дьячков. Что с ними говорить о дисциплине? На-

Толковый бригадир

род самостоятельный, у каждого семья. Другое дело Ю. Горбачев, В. Прохоров. Они пришли два года назад из строительного училища. Но и с ними воевать не приходится. Работают хорошо, стараются.

Особую ценность в бригаде представляют люди, которые учатся. Это А. Полянин, студент пятого курса техникума, А. Плотников, студент института, А. Бабушкин, А. Малович, Ф. Беликов — учащиеся школы рабочей молодежи. О них бригадир отзывается очень тепло. По себе знает, как трудно работать и учиться.

— Много трудностей принес декабрь минувшего года, — продолжает Иван свой неторопливый рассказ. — Этот маленький садик замучил всех. Его надо сдавать, времени в обрез, а материалы дали в последний момент. Вот тут и пришлось испытать волю бригады. Пятнадцать дней подряд оставались все по вечерам. Домой приходили намного позднее обычного. В срок уложились. Да и не могли не уложиться — слово дали.

— Наша бригада борется за звание коммунистической. Давно это было. Года полтора, а то и два взяли мы обязательство бороться за это почетное звание. Сначала о соревновании говорили очень много. Потом в управлении, видимо, уверовали в то, что мы обязательно завоюем это звание, и забыли про нас. И вот с тех пор никто не провел ни беседы, ни толкового собрания.

Можно было бы выбрать любую тему. В бригаде с интере-

сом послушали бы деловую беседу. Но вот все так «загружены», что на работу с людьми времени не остается. Нам иногда «напоминают», что мы боремся за звание бригады коммунистического труда. Забегит кто-нибудь из руководителей в бригаду: — «Ну как, нельзя еще вам присвоить звание?», «Да кто ж его знает, — отвечаем мы».

На заседании парткома треста, когда меня принимали в партию, спросили: «Когда вы завоюете звание бригады коммунистического труда?» Я высказал мысль, что может быть уже настала пора. Надо посмотреть. По-моему, можно присвоить. Ну, а парторг управления Г. Теплякова говорит, что еще рановато, надо подумать.

В конце месяца постройком подводит итоги соревнования всех коллективов. Отмечает лучших, указывает на отстающих. А целый месяц работаем вслепую. Соревновались мы когда-то с бригадой П. Сапунова. Но вот из-за напряженности работы нам самим некогда было заниматься этими вопросами, а председателю постройкома Г. Карабенкову тоже не до этого. Так и перестали соревноваться. В управлении считают, что я сам в силах наладить все в бригаде: и беседу провести, и лекцию прочитать, и соревнование организовать. Отчасти это так. Но было бы гораздо лучше, если бы эту работу провел парторг, или член партийного бюро. Тогда бы люди почувствовали, что действительно они борются, и подмеченные со стороны недостатки надо изживать...

Иван говорит убежденно, твердо. Чувствуется, что коммунистическое соревнование его волнует и волнует не ради формы вообще, а ради пользы дела. И мне на память пришли слова парторга треста: «Толковый бригадир, побольше бы таких».

А. РАДОВ.

На стройках страны

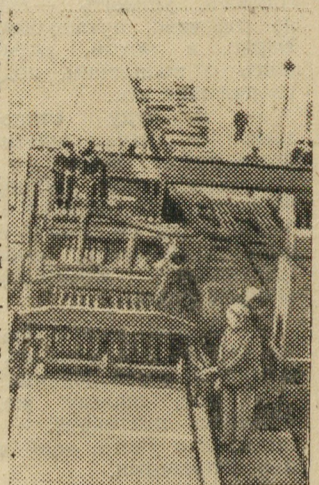


На крутом берегу великой дальневосточной реки высятся белокаменные корпуса. Здесь начинается Амурск — город большой химии Приамурья.

Фото Г. Хренова.
Фотохроника ТАСС.

РОВЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Мощный цех шифера вступил в строй на Здолбуновском цементно-шиферном комбинате. Все производственные процессы механизированы и автоматизированы. Здесь будут действовать пять автоматических линий мощностью 155 миллионов условных плит в год. Сейчас пущены три линии, а две монтируются.

На снимке: одна из автоматических линий.
Фото А. Платонова.



ВКЛАД НОВАТОРОВ

Весомый вклад в фонд семилетки вносят новаторы треста Уралмашстрой. Например, в бриз 23 строительного управления (главный инженер А. Е. Савинов) за январь поступило семь рационализаторских предложений, из которых четыре уже внедрены в производство. В 24 строительном управлении (главный инженер Г. С. Дикарев) за этот же месяц насчитывается шесть рационализаторских предложений. Четыре внедренных предложения дали экономию в сумме 3 300 рублей.

К сожалению, рационализации не везде уделяют должное внимание. Известно, что в прошлом году строительное управление № 25 (гл. инженер тов. Алферов) заняло первое место в соревновании за звание «Лучшее предприятие треста по рационализации и изобретательству». Это, конечно, хорошо. Но, видимо, руководители управления успокоились на достигнутом и до сих пор продолжают, как говорится, почивать на лаврах. Иначе, чем объяснить тот факт, что в бриз управления за прошлый месяц не поступило ни одного рационализаторского предложения. Более того, в управлении до сих пор не удосужились составить тематический план и план организационно-массовых мероприятий.

Надо надеяться, что руководители 25 управления и совет воир, председателем которого является тов. Валеев, по-настоящему займутся вопросами рационализации.

В. ПОПКОВ,

ст. инженер треста по рационализации.

БУДЕТ ПОРЯДОК В ХРАНЕНИИ И РАСХОДОВАНИИ МЕТАЛЛА

Идет проверка использования и хранения черных и цветных металлов. Этому мероприятию всюду придается исключительное значение.

В нашем тресте создана специальная комиссия по проведению этой проверки. Кроме того, все группы содействия комиссия партийно-государственного контроля занимаются этим вопросом.

Более ста человек принимает участие в смотре-проверке использования и хранения металла. В ходе смотра внесен ряд предложений по экономии металла. Некоторые из них дают возможность получать значительную экономию.

На строительстве цеха № 28 для Уралмашзавода по предложению работников технического отдела пересмотрены чертежи опускного колодца. Это упростило строительство, а расход металла сокращен на 15 тонн. Работа проведена совместно с институтом «Уралпромстройпроект».

В результате тщательного изучения чертежей по этому же цеху было внесено предложение об уменьшении высоты металлической гидроизоляции. Это позволило

экономить еще две тонны металла.

По предложению инженерно-технических работников сейчас ведется перепроектирование железобетонных балок на строительстве цеха механического завода № 4. Осуществление мероприятия даст экономии железобетона примерно 40 кубометров и шесть тонн экономии металла.

Вместе с тем, имеются существенные недостатки в использовании и особенно хранении металла.

В 25 стройуправлении небрежно хранится металл на строительстве инженерного корпуса. Здесь нет определенного места хранения. Металл разбросан вокруг объекта.

На собственной производственной базе металл также раскидан по всей территории.

На строительстве инженерного корпуса и кафе-закусочной валяются спутанные концы арматурного шестимиллиметрового железа по 200—300 килограммов. Ясно, что нужно их или распутать и употребить в дело или сдать в металлолом.

На складе этого управления нет никаких стеллажей для хранения металла, весь

он сбрасывается прямо на землю и сейчас засыпан снегом. Приходится проводить целые раскопки, чтобы достать металл.

Отдельные факты безответственного отношения к хранению металла имеются и в 24 управлении. Здесь, например, против здания компрессорной прямо в поле валяется полтонны арматуры.

На строительстве цеха сварных машиностроительных конструкций металл разбросан всюду.

На складе нет стеллажей для металла. Он лежит прямо на земле, по нему ездят машины.

Под окнами конторы этого управления кучи всевозможного металла. Лежит он здесь несколько лет. По заявлению работников управления, — металл субподрядчиков. Конечно, нужно предложить субподрядчикам убрать этот металл, а если они откажутся, то использовать его на строительстве или сдать в металлолом.

В минувшем году работники аппарата треста явно недостаточно контролировали расход металла субподрядными организациями. Не было произведено ни одной

сверки уложенного в дело металла согласно форме № 2. Все это может привести к тому, что получаемый для строительства важнейших объектов металл станет расходоваться на второстепенные объекты. В текущем году здесь нужно навести порядок и строгий учет.

В минувшем году значительный перерасход металла был допущен из-за того, что трест получил 310 тонн арматуры диаметром 6,5 миллиметра вместо шести миллиметров.

Даже на центральном складе треста нет стеллажей для хранения металла. По металлу ездят машины. Отдельные кучи металла сложены в низких местах, и весной он окажется в воде.

На заводе железобетонных изделий треста много железобетонных изделий годами лежит без применения. Даже по приблизительным подсчетам, таких изделий более 50 кубометров. С 1962 года лежат на заводе армокаркасы для плит ПУ, заказанных 23 стройуправлением. На полигоне, расположенном на площадке Уралмашзавода, в трех больших кучах вот уже несколько лет лежит около

двадцати тонн металлолома. По заявлению работников завода железобетонных изделий, только небольшая часть этого металла принадлежит им. На втором полигоне возле цеха сварных машиностроительных конструкций вместе с мусором и снегом сбрасывается негодная арматура. Ясно, что ее нужно складывать в определенное место, а потом сдавать в металлолом. Арматура хранится небрежно. Около трех тонн арматуры лежит без применения несколько лет.

На складе 23 управления небрежно хранится полосовое железо. Много беспорядков на строительстве стальной цеха, где безобразно хранится оборудование. Одним из виновников этого является управление Союзшахтоспецмонтажа.

Комиссия, проверив состояние дел, внесла целый ряд предложений, осуществление которых позволит навести порядок в приемке, хранении и расходовании металла.

И. ВИНУКОВ,
председатель группы содействия партийно-государственному контролю треста Уралмашстрой.

Рассказы наших авторов

(Продолжение. Начало в № 13, 15).

У Бориса роem завертели слова, с которых он предполагал начать объяснение (ведь на подготовку ушла целая ночь), но язык не слушался.

Лейтенант радушно заметил:

— Успокойтесь... Может, воды дать?

— Спасибо... Мне... Зачем он не пришел в мой дом?.. Не вызвали сюда?.. Плевать, унижать... — Вначале сбивчиво, путано говорил Борис, а потом, справившись с волнением, подробно изложил все.

— Я буду откровенным, — начал лейтенант, когда умолк Борис. — Мы вынуждены пока наблюдать за всеми, кто отбывал наказание. У нас не должно быть правонарушителей, особенно повторных. Своеобразная профилактика.

— Значит, всю жизнь меня будут преследовать подозрения и оскорбления?

— Нет, почему же, — возразил лейтенант. — Мы снимаем с учета, если человек исправился.

— А я разве был в компании рецидивистов? Разве

Испытание

восемь лет не доказательство, что я стал таким же, как вы, как тысячи других? Мне было восемнадцать, когда я совершил преступление, а теперь тридцать. Это тоже о чем-то говорит. После освобождения я перенес самое страшное — недоверие, равнодушные... И вдруг старшина...

— В ваших словах есть правда, но заблуждений больше, — перебил Бориса лейтенант. — Старшина допустил нетактичность, ошибку, а вы его в зубы. Так не поступают. Вы могли обжаловать его действия. А теперь выходит, что вы должны нести наказание. Есть свидетели. Есть статья... — После незначительной паузы, лейтенант продолжил: — Не отчаивайтесь, у вас имеются смягчающие мотивы...

В СКОРЕ на столе народного судьи Ивана Матвеевича Клыкова лежало уголовное дело за номером 264/12. На первом

листе — фотография подсудимого: прямой лоб, выразительные глаза. Все в его лице довольно обычное и мало запоминающееся. В профиль он выглядел более симпатичным. Иван Матвеевич даже почему-то подумал, что это смелый человек. Таковой не попросит снисхождения. Таких людей Иван Матвеевич уважал. Они на суде никогда не прячутся за дебри вранья, не изворачиваются, не перекладывают вину на других. Иван Матвеевич стал медленно переворачивать страницу за страницей. Когда он закрыл папку, то подсудимый выглядел в его сознании каким-то двухцветным. Старшина нарисовал его опасным хулиганом, который, якобы, по-прежнему занимается воровством. Нападение — результат разоблаченного жулика. В материалах дознания это опровергалось. Объективное исследование о причине нападения на представителя власти было сделано корот-

кое, но туманное. Показания свидетелей раскрывали действие Савелина, как реакцию на оскорбления старшины. Характеристика, ходатайство о помиловании, письма и заявления частных лиц так красили подсудимого, что о нем хоть пиши в газету.

Иван Матвеевич закурил и встал у окна. На улице моросил дождь. Воробьи, сжавшись в маленькие комочки, надежно укрылись на карнизах домов. Мелкие золотистые шарики настойчиво бились в стекла.

«Дело похоже на Гаринское», — глядя на клумбу, размышлял Иван Матвеевич.

Видимо, вспомнив что-то приятное, он улыбнулся. «Надо не откладывать», — решил он и набрал номер телефона.

— Катя, это ты? Не узнал. Ангина изменила твой голос.

— Задерживаюсь.

— Да, опять...

— Мне мало отведенных часов...

— Другие?.. Ну, я не могу иначе поступить...

(Продолжение следует)

Учим людей

Большое значение в нашем строительном управлении придается подготовке рабочих кадров, особенно получению рабочими второй профессии. Раньше наши отделочники имели специальность только штукатура или маляра. Теперь каждый из них работает по совмещенной профессии. Поэтому мы не страдаем тем, что у нас негде использовать отделочников, и твердо знаем, что качество у нас будет повышаться с каждым днем. Ведь штукатур не сделает для себя плохо, ибо потом ему самому надо будет производить малярные работы.

На нынешний год мы наметили большие планы по подготовке кадров. Например, в ближайшие дни думаем послать учиться людей на курсы бригадиров. Туда направляются передовые рабочие, комсомольцы, которые обладают хорошими организаторскими способностями и неплохо зарекомендовали себя на производстве. Примерно в феврале - марте проведем курсы так называемого целевого назначения, на которых будут заниматься отделочники с целью повышения своего мастерства и знаний. Кроме того, будут проведены занятия, посвященные правильному обращению отделочников и плотников с электроинструментом.

Для получения второй профессии намеряем послать в учебный комбинат бригаду Окуловой и бригаду, возглавляемую Ковалевым.

В настоящее время на курсах мастеров обучается 16 передовых рабочих управления, которые в будущем станут хорошими мастерами.

Н. ДОРОВСКИХ,
инженер 13 управления.

Нарушители наказаны

Товарищеский суд 14 управления на открытом судебном заседании рассмотрел дело нарушителей трудовой дисциплины и общественного порядка Ю. И. Маракулина, И. С. Дубровина, А. И. Талалаева.

Работая на доме завода «Металлист» 18 января, они напились и учинили между собой драку.

Это было тем более неприглядно, что выступившие на суде плотники бригады тов. Тропачева, в которой произошло нарушение, дали положительную характеристику Талалаеву и Дубровичу. Маракулин же занимался пьянством в рабочее время и втягивал других.

Суд постановил предложить администрации уволить с работы Ю. И. Маракулина, а А. И. Талалаеву, И. С. Дубровину объявить общественный выговор.

В. РОГАЛЕВ, председатель товарищеского суда;
И. РЯВИН, Ж. МИФТАХОВ — члены суда.

Как быть?

Мы обучаемся в городском профессионально-техническом училище № 24. Через четыре месяца получим специальность арматурщика-сварщика и нас направят на завод железобетонных изделий № 1 треста Стройдеталь № 70. На втором году обучения мы, как известно, должны овладеть навыками арматурщика-сварщика, для чего нам необходима производственная практика. В июне 1962 года на имя директора училища была подана заявка, подписанная управляющим трестом Стройдеталь № 70 тов. Давыдовым. В заявке указывалось, что для прохождения производственной практики трест Стройдеталь № 70 предоставит нам необходимые условия. Но слова управляющего трестом расходятся с делом. Вот уже целую неделю мы просто напросто бездельничаем и виноваты в этом руководители завода железобетонных изделий № 1.

Закончив теоретический курс, мы должны были в феврале приступить к производственной практике. Однако руководители завода отказались нас принять, мотивируя отсутствием рабочих мест. Правда, тов. Давыдов дал письменное указание директору завода о том, чтобы группе предоставили рабочие места в арматурном цехе, но главный инженер завода тов. Биевец отказался выполнить распоряжение управляющего трестом.

Коллектив группы возмущен таким отношением.

По поручению группы:
ШАБОРОВА, БУТОРИНА,
ПОЛЯКОВ, ТКАЧУК и др.

В ПАРКЕ.

Фотоэтиюд А. Булгакова,
инженера треста Свердловскхимстрой.



интересно

Пистолет-строитель

Традиционное кровельное покрытие из трехслойного рубероида, склеенного горячим битумом, научные работники института «ЦНИИПодземшахтстроит» предлагают упростить. Им не нравится, что оно дорого и что делают его вручную.

Ну, а что же делать? «Обстреливать» крыши из пистолета — распылителя холодной битумно-латексной эмульсией. Тонкая пленка этого состава с успехом заменяет трехслойный рубероидный ковер. Новый, механизированный способ нанесения пленки повышает производительность в десять раз.

Раствор не боится ни высоких, ни низких температур, наносить его можно не только на сухую, но и на влажную поверхность.

Строители Тулы и Железнодорожники, которым первыми довелось «обстреливать» крыши битумно-латексной эмульсией, остались очень довольны технической новинкой.

Л. ЛУКОМСКАЯ.

Многоэтажные дома в селах

В селах Волгоградской области развернулось строительство многоэтажных жилых домов городского типа со всеми коммунальными удобствами. Красиво выглядят 48-квартирные дома в совхозе «Волго-Дон». В них переселились семьи лучших животноводов, механизаторов, специалистов сельского хозяйства. Новые многоэтажные здания выросли в совхозах «Советская Россия», «Привольный» и других.

... ПЛЮС ХИМИЗАЦИЯ

Коллектив Дворца культуры строителей, проводя в жизнь решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, провел ряд лекций, посвященных этой теме.

На строительных площадках были прочитаны такие лекции, как: «Итоги работы декабрьского Пленума и задачи развития химической промышленности», «Пластмассы в строительстве» и другие. Лекции, читавшиеся в общежитиях, где проживают молодые строители, сопровождался показом научно-популярных фильмов.

В марте во Дворце культуры намечено провести устный журнал по химии, который будет состоять из трех страниц. Сюда входят встречи с участниками декабрьского Пленума, большая химия Среднего Урала и научно-популярные кинофильмы.

К сожалению, надо отметить, что тематика лекций слишком однообразна. А ведь слушателям было бы небезынтересно узнать о применении химии не только в строительстве, но и в быту, в медицине и т. д. Однако такие темы в плане не значатся. А библиотека Дворца культуры строителей ограничилась только выпуском специального плаката «Дары большой химии — строителям коммунизма». Правда, здесь имеется рекомендательный список литературы и небольшая выставка книг о химии. Но беда в том, что эта литература пропагандируется очень плохо. Достаточно сказать, что за все время выдано только 13 книг.

Видимо, коллектив Дворца культуры строителей учтет этот недостаток.

А. ГУСЕВ.