

# Ангарский СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН  
ПАРТКОМА, ГРУПКОМА  
И РУКОВОДСТВА  
АНГАРСКОГО  
УПРАВЛЕНИЯ  
СТРОИТЕЛЬСТВА

ИЗДАЕТСЯ  
С 5 АВГУСТА 1949 ГОДА

№ 10 (2556)

СУББОТА, 2 февраля 1974 года

ВЫХОДИТ ДВА РАЗА  
В НЕДЕЛЮ

Цена 2 коп.

## Прямые связи

Время от времени в вестибюле здания управления строительства появляются «молнии», «тревоги» и т. п. Как правило, они имеют один и тот же адрес: управление строительства, партийный комитет Или персонально: т. Алешину, т. Брюхину.

Даже не читая, можно почти со стопроцентной уверенностью сказать, чему посвящены эти тревожные сигналы. Речь в них всегда или почти всегда идет о том, что то или иное подразделение (одно из СМУ, УПП, УПТК или трест «Востокхиммонтаж») не выполнило вовремя каких-то работ или не поставило необходимых деталей и изделий. А это, в свою очередь, привело к задержкам иногда даже простым, в других подразделениях, работающих на этих объектах.

И «пострадавшие» обращаются к руководству стройки, в общественные организации, просят вмешаться и принять срочные меры к нерадивым. Подписанные штабами «Комсомольского прожектора» либо постами народного контроля, сигналы не остаются гласом вопиющего в пустыне. Как правило, они вызывают вмешательство «сверху» и ликвидацию отмеченных недостатков.

Значит — что же? «Тревоги» и «молнии» приносят пользу? Но в таком случае почему же они снова и снова появляются не только на стене в здании управления, но и в виде «открытых писем» в редакции нашей газеты, в кабинетах соответствующих руководителей и т. д.?

Видимо, обращения в высшие инстанции — не самый надежный способ борьбы с недостатками. И далеко не самый эффективный. Ведь когда начальник строительства, секретарь

партийного комитета, отделы и службы управления строительства вмешиваются в отношения между подразделениями, они вынуждены отрывать для этого от выполнения своих основных функций, тратить время и силы на то, что входит в круг обязанностей непосредственно руководителей тех или иных подразделений.

Прямые связи между различными организациями строительства — вот верный и надежный путь успешного решения подобных вопросов. И решения не одноразового, а прочного, постоянного. Подразделения, связанные общими производственными задачами, должны заключать между собой договоры, предусматривающие как взаимные обязательства по решению этих задач, так и ответственность за их невыполнение.

Причем, дело надо не ограничивать заключением таких договоров, а пунктуально выполнять все их требования. Это условие необходимо особо подчеркнуть в связи с тем, что договорные отношения и сейчас в ряде случаев существуют, но не приносят желаемого эффекта. Чего греха скрывать, уповая на спасительное вмешательство «сверху», некоторые руководители зачастую стараются воздержаться от предусмотренных договором санкций за несвоевременное предоставление смежниками фронта работ, необеспечение нужных поставок.

Часто такое «всепрошение» имеет в своей основе не совсем благовидные мотивы. «Сейчас мы предъявим экономические санкции, а потом и они найдут причины поступить так же». Не напоминает ли такая позиция высмеянный нашими сатириками принцип: «Я вам — мягче стелешь, вы мне — жестче спать?»

Нет, ответственность должна быть взаимной и полной. Только деловые прямые связи между различными организациями будут содействовать улучшению дела и помогут ликвидировать «тревоги» и «молнии».

## НОВЫМИ ТРУДОВЫМИ УСПЕХАМИ ОЗНАМЕНУЕМ ГОД ОПРЕДЕЛЯЮЩИИ!

В социалистическом соревновании на заводе ЖБИ-2 впереди идет коллектив формовочного цеха № 1. Многие рабочие этого цеха — передовики производства, выполняющие и перевыполняющие производственные задания. Успешно освоила выпуск дымовентиляционных блоков бригада А. С. Левочки из этого цеха.

На снимке: один из лучших рабочих бригады, звеньевой Иван Арсентьевич Довгачев.

Фото В. НЕБОГИНА,  
нашего штатного  
корреспондента.



## ПРОГРАММА ЯНВАРЯ ВЫПОЛНЕНА

Выполнил программу января погонажный цех ДОКА-2. В этом месяце в цехе основное внимание было уделено изготовлению половой рейки, плитуса, вагонки, деревоконструкций. Выполнены многие заказы и периферийных трестов.

Особенно успешно работала бригада Анатолия Семеновича Лепешко. Она на два процента перекрыла плановое задание месяца.

Н. МУДРЕЦОВ,  
начальник погонажного цеха  
ДОКА-2.

## Бригада монтажников И. А. Целищева из МСУ-42 уже длительное время ведет работы на важнейшем пусковом комплексе года по производству этилена-пропилена. На комплексе очень серьезный монтаж оборудования и трубопроводов, который требует самого внимательного отношения. Качество — вот СЛОВО СДЕРЖАЛА

основа всего. Но бригада И. А. Целищева умеет работать и качественно, и быстро.

В январе ей было поручено выполнить сборку и монтаж семи воздушных холодильников на объекте 18-42. На каждый холодильник отводится почти 1000 часов. Но бригада в ответ на Обращение ЦК КПСС взяла социалистическое обязательство — за счет уплотнения рабочего времени справиться с этой трудной работой в январе. И слово сдержала.

Успех бригады И. А. Целищева показал, что у монтажников есть все возможности выполнять задания в сжатые сроки, приближая тем самым ввод комплекса в действующие.

А. ШУРКИН, мастер МСУ-42.

## НАШЕ ИНТЕРВЬЮ

## „ЗАДИРИСТЫЕ ЦЫПЛЯТА“ УДИВЛЯЮТСЯ

Бригадир СМУ-5 М. Ф. Вотяков, Е. Г. Михалева и В. С. Григорьева вернулись из поездки в трест «Промстрой» на Урале, где ознакомились с работой бригад, выступивших с починком — давать больше продукции меньшим количеством рабочих. Наш корреспондент встретился с Е. Г. Михалева и попросил ее рассказать о своих впечатлениях.

казали город. Все дни с нами была бригадир Тамара Алексеевна Бокарева, с коллективом которой три года соревнуется наша бригада. Мы побывали на строительной площадке, познакомимся с бригадой.

Что меня удивило — это молодость членов бригады. Все девчата небольшого роста — недавние выпускники ПТУ. Я их мысленно прозвала «цыплятами», хотя сама Бокарева их зовет «орлами». Но эти «цыплята» очень задиристые в ра-

боте. В тресте они неизменно занимают первое место, в уголке трудовой славы треста (чего нет у нас) ведется история этой бригады, в которой отмечаются все успехи.

Надо сказать, что в тресте хорошо организовано социалистическое соревнование. Здесь занять первое место очень трудно, потому что победитель определяется по всей многогранной деятельности, включая, кроме основных показателей, участие в художественной

самостоятельности, в народной дружке. Но зато и поощрение победителей хорошее. В частности, по итогам 1973 года бригадир Т. А. Бокарева награждена орденом Дружбы Народов.

И все же, без хвастовства, практически не я перенимала опыт у Т. А. Бокаревой, а ее «задиристые цыплята» у нашей бригады. Выработка у нас — 31,5 квадратных метра на человека, а у Т. А. Бокаревой — 28. У нас бригада может выполнять малярные, штук-

атурные и облицовочные работы, а у Т. А. Бокаревой — только малярные. И случается, что часть бригады у нее простаивает из-за недостаточного фронта малярных работ, хотя рядом можно выполнять штукатурные работы.

В отделочном тресте мы не увидели малярных и плотничьих станций, хотя они есть в соседнем механизированном тресте. Но стоят они очень дорого, и в этом тресте в ходу различ-

ные агрегаты. Некоторые из них нам понравились.

Каждый из наших бригадиров заключил трудовые договоры на социалистическое соревнование до конца пятилетия с бригадами из этого треста. Наша бригада будет по-прежнему соревноваться с малярами Т. А. Бокаревой.

В июле-августе мы ждем представителей Урала к себе в гости. Надо сказать, что, слушая наш рассказ о достигнутой выработке, о городе, об организации труда, соперники многому удивлялись. Летом все они увидят своими глазами,

— Встретили нас хорошо — начала свой рассказ Е. Г. Михалева. — После или в общежитии, познакомились с организацией ведения отделочных работ, по-

# ДОСТИГНУТЫЕ РУБЕЖИ

Комитетом комсомола стройки подведены итоги социалистического соревнования комсомольских организаций и комсомольско-молодежных бригад за 1973 год.

Первое место среди строительно-монтажных подразделений присуждено комсомольской организации треста «Востокхиммонтаж» (секретарь А. Володин). Второе место — СМУ-5 (секретарь Г. Евстратова), третье — СМУ-7 (секретарь П. Кривошапов).

Комсомольской организации УПП (секретарь П. Епифанцев) присуждено первое ме-

сто по группе промышленных предприятий, второе место у комсомольцев УАТ (секретарь Н. Жуков).

По вспомогательной группе призовое место заняла комсомольская организация ЖКУ (секретарь В. Соколов), на втором месте — медсанчасть (секретарь В. Лебедева).

Первое место среди технических училищ завоевала комсомольская организация технического училища № 1 (секретарь Л. Рехванова). Комитет комсомола при подведении итогов отметил также хорошую работу комсомольской органи-

зации ГПТУ-35 (секретарь Л. Шапоренко).

В соревновании комсомольско-молодежных бригад на первое место вышла бригада маляров СМУ-5, возглавляемая М. В. Фоминой, добившаяся выработки 29,5 квадратных метра на одного человека в день. Второе место у бригады штукатуров СМУ-5, возглавляемой М. Я. Плачиндой. При норме выработки на одного человека по 10,6 квадратных метра они выполняли по 16,4 квадратных метра.

**А. ПОПЫЛЬКОВ,**  
секретарь комитета комсомола стройки.

## 6 ЛЕТ РОСТА

ЭТОТ ЦЕХ завода ЖБИ-6 ничем не отличается от подобных на других заводах, разве что меньшими размерами. Стучат станки, схватывая намертво арматурные стержни, ловкие руки девчат быстро разворачивают на отполированных столах сетки. И слева и справа — металл. Арматурщики готовят каркасы, которые затем укладывают в опалубку, заливаются бетоном, станут конструкциями.

Профессия арматурщика — не из романтичных. Операции повторяются изо дня в день, все те же прохладные жесткие столы. Не каждый находит в этой работе призвание, не каждый работает с улыбкой.

Раиса Медведева в арматурный цех завода ЖБИ-6 пришла 6 лет назад. Пришла без специальности. В первые дни, вооружившись проволокой и простейшим приспособлением для закрутки этой проволоки на арматурных каркасах не могла сделать правильное движения. Но не расстраивалась. Наоборот, злилась. Росла она девочкой упорной, любила все выполнять сама. Присматривалась внимательно к движению рук соседок по работе, замечала самое неуловимое. И уже через месяц выполняла операцию не хуже арматурщицы с большим стажем.

Девушку заметили, ей стали поручать работу посрочнее, когда появлялась возможность, мастер ставил ее к станку, подсказывал, как правильно выполнять сварку.

СЕГОДНЯ, спустя 6 лет, Раиса Анатольевна Медведева сама ведет обучение девчат. Она — бригадир.

Что это — везение? случайность? Нет — ни то и ни другое. Хотя и работают в бригаде женщины и с большим стажем работы, и с большим опытом, три года назад бригадиром, как человека энергичного, знающего все станки, организацию работы, назначили Медведеву.

Нельзя сказать, что дела в бригаде шли хорошо. Не сразу поверили в нее рабочие, иногда не выполняли распоряжения. И возникало у Раисы желание бросить бригадирство. Но то же упорство удержало. «Не может быть, — думала Раиса, — чтобы не справилась».

К этому времени она уже поступила на первый курс политехникума. И хотя почти не оставалось свободного времени, она вечерами читала специальную литературу, пересматривала свои отношения с рабочими. Если молодежь ее поддерживала, то женщины постарше — не очень. Раиса, чтобы доказать свое право на бригадирство, работала еще больше и лучше.

Сейчас уже Раису Анатольевну уважают, к ее слову прислушиваются. Бригада уверенно из года в год наращивает выпуск продукции, а сама бригадир в январе этого года на конкурсе «Мастер — золотые руки» справилась с заданием лучше всех. Она быстрее сварила две сложные карнизные сетки, грамотнее ответила на вопросы.

Когда бригадир вручали диплом победителя. Почетную грамоту, радовалась вся бригада.

Раису Анатольевну можно встретить в любом конце этого

небольшого цеха. То она помогает подобрать нужного диаметра и размера стержни, то хлопочет у станка, то подносит проволоку.

В 1973 ГОДУ цех вместо 2900 тонн арматурных изделий выдал 3124. На этот год программа выпуска продукции цеху увеличена до 3,5 тонны. Этр значит, что столько же арматуры должна дать и бригада Р. Медведевой.

Особенно успешно работал этот коллектив в декабре, когда было выдано 280 тонн. Однако в январе показатель резко упал. С трудом бригада перекрыла план на 8 тонн, выдал 258.

Из 7 станков в бригаде постоянно не работает 2. Станки устарели, а в цехе и на заводе нет хорошего специалиста, который бы знал их эксплуатацию, умел настроить. Два станка без действия — это многие тонны недоданной продукции. Дирекция же завода медленно решает вопрос установки двух новых станков, хотя бригадир не один раз поднимала эту проблему перед руководством цеха.

Вечером Раиса торопится домой, чтобы перед уходом в техникум на занятия уделить несколько минут дочурке. Мало бывает у нее этих самых свободных минут. Ведь она еще и депутат городского Совета депутатов трудящихся, а значит — добавились работы о других.

Но еще не было случая, чтобы Раиса хоть словом обмолвилась о том, что ей трудно. Такой у нее характер, такая она сама — твердая в достижении намеченной цели.

**В. КУРЬЯНИНОВ.**

### В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА



С каждым днем хорошеет столица МНР — Улан-Батор. Застройка и реконструкция его ведется по генеральному плану, составленному с помощью советских специалистов. Жилой фонд города возрос почти на 5 процентов.

На снимке: новый жилой микрорайон Улан-Батора.

Фото ТАСС.

### НА КНИЖНОЙ ПОЛКЕ

## НОВЫЙ ЖУРНАЛ

В библиотеку поступил первый номер журнала «Техника и наука». До 1973 года он назывался «НТО СССР».

«Техника и наука» — ежемесячный, массовый, многоотраслевой, научно-технический и производственный журнал. Посвящен этот номер Сибири, ее настоящему и будущему. В нем даны фотоснимки, чертежи, схемы, иллюстрации, творческие решения актуальных проблем научно-технической революции. Значительное место отведено публикации материалов по внедрению новой техники и про-

По итогам социалистического соревнования за IV квартал 1973 года ГПТУ-10 присуждено первое место и вручено переходящее Красное знамя.

Вся работа педагогического коллектива училища была направлена на повышение качества обучения, на совершенствование методики преподавания. При кабинетах эстетики, обществоведения, электротехники и других работали предметные кружки. Во всех группах и в училище была проведена теоретическая конференция на тему «О моей профессии». Каждая группа активно участвовала в этой конференции — готовила стенды, фотоальбомы, рефераты. Здесь, на этой конференции, анализировались результаты конкурса «Лучший по профессии», победителями которого стали Галина Читаева (группа

## Знамя — победителям

№ 10), Люба Зверок (группа № 11), Галина Наумова (группа № 12), Юрий Пермяков (группа № 20-21).

Производственную практику большинство учащихся училища проходило на самостоятельных объектах и в составе рабочих бригад, выполняемые ими работы сдавались с хорошим качеством. В группах было организовано соревнование между звеньями. Принимались индивидуальные социалистические обязательства по экономии материалов, сохранности инструментов и оборудования, по образцовому содержанию рабочего места и повышению качества выполняемых работ. Все это позволило выполнить коллективу училища производственно-финансовый план в IV квартале на 128,8 процента.

В училище придается большое значение повышению общеобразовательного уровня учащихся. 360 человек посещают занятия в вечерних школах работающей молодежи и несколько групп занимается непосредственно в училище по совмещенной программе. Все учащиеся за первое полугодие аттестованы по всем предметам.

19 групп в училище соревновались за звание «Группа резерва бригад коммунистического труда». Присвоено это звание группе № 11 маляров-штукатуров (мастер производственного обучения Л. П. Артемьева).

Хорошо организована и спортивная работа. Все учащиеся сдали зимние виды комплекса ГТО. А в городских соревнованиях среди училищ по лыжам, которые проходили в конце 1973 года, учащиеся Галина Долгих (группа № 19) и Александр Фаззаев (группа № 5-6) стали чемпионами города. Первое место в областных соревнованиях по вольной борьбе завоевал Александр Лабуз (группа № 20-21). Чемпионкой города по стрельбе стала Людмила Чернышова (группа № 2).

Сейчас в училище приняты новые социалистические обязательства. И хочется надеяться, что своими дальнейшими успехами коллектив учащихся и работников училища удержит присужденное им по праву Красное знамя.

**Н. ЧЕРЕМИСНА,** инженер отдела подготовки кадров.

## ОЛИМПИАДА БЕЗ БОЛЕЛЬЩИКОВ

В минувшие субботу и воскресенье состоялся массовый выезд комсомольцев подразделения строительства на базу отдыха «Космос» для проведения малых олимпийских игр.

Соревнования проводились между командами двух крупнейших комсомольских организаций стройки — управлением производственных предприятий и трестом «Востокхиммонтаж». Программа соревнований была задумана увлекательной и обширной. Сюда входили футбольный и хоккейный матчи, гонки на санях, комическая эстафета, соревнования по теннису, блиц-турнир по шахматам, товарищеская встреча по бильярду и другие виды состязаний. В программе, которую составлял оргкомитет олимпиады, были указаны члены судейской комиссии и время проведения каждого отдельного вида соревнования.

Но все, что запланировали и наметили, сделать не удалось.

Порядок проведения состязаний был известен только ответственным за них П. Епифанцеву и В. Вставскому, членам команд-участниц, и немногочисленному коллективу болельщиков, которые тоже были только представителями соревнующихся организаций. Даже те, кто был намерен в суде-

скую комиссию по проведению игр и подведению итогов соревнований, узнали об этом после того, как эти соревнования начались.

А ведь нужно было тому же оргкомитету продумать организацию олимпиады так, чтобы все прибывшие на базу знали и о времени и о месте прохождения каждого отдельного вида соревнований, чтобы заранее определиться болельщики каждой команды. Можно было для оповещения порядка проводимых игр использовать радиоузел, сделать яркое объявление и вывесить его в вестибюле столовой рядом с объявлением о вечере отдыха и демонстрации кинофильма.

А вышло так, что при наличии сильных команд олимпиада состоялась не на том уровне, который должен быть присущ любым соревнованиям.

И хотя победительницей была названа команда треста «Востокхиммонтаж», набравшая в сумме на один балл больше команды УПП и ставшая обладательницей кубка комитета комсомола стройки, впечатления от проведенных соревнований ни у кого не осталось.

**Т. ЛЕОНИДОВА.**

грессивной технологии систем АСУП и НОТ.

Журнал расскажет вам о жизни и деятельности ученых, инженеров, рабочих-новаторов. Интересно познакомиться с рубриками журнала: «Проблемы науки», «В лабораториях ученых», «Человек и его планета», «Инженерная фантастика», «Окно в будущее» и др., где популярно рассказано о деятельности, открытиях и дерзаниях людей творческого поиска. Много интересного вам даст и страничка «Клуб истории техники».

**Л. ЕРОШЕНКО,** библиотекарь.

# БЮЛЛЕТЕНЬ НОТ

Выпуск отдела НОТиУ и лаборатории НОТ

## НА ПОТОЧНО-РАСЧЛЕНЕННЫЙ

НОВОМУ — ДОРОГУ!

Прошло два года после того, как с помощью лаборатории НОТ у нас в бригаде внедрен поточно-расчлененный метод производства штукатурных работ. Этот метод прочно закрепился в нашей бригаде, и о его эффективности говорят следующие факты. Если выработка на одного человека раньше составляла 9,5 кв. метра, то сейчас она доходит до 18,6 кв. метра комплексной штукатурки (включая оштукатуривание откосов и нарезку рустов).

Сущность организации труда заключается в бригаде в следующем. Коллектив разбит на пять звеньев. Первое, в составе которого три человека, занимается подготовкой поверхностей и оштукатуриванием отдельных поверхностей, где механизированное нанесение затруднено. Второе звено — пять человек — вместе с моторизованной штукатурной станцией

производит соплование стен одновременно из двух сопел, по два штукатура на сопло. Третье звено — четыре человека — вручную затирает оштукатуренные поверхности затирающими машинками в углах и примыканиях стен. Четвертое звено — два человека — занимается оштукатуриванием откосов. И пятое звено (тоже из двух человек) — заделкой швов и нарезкой рустов.

Четкое распределение работ по звеньям повысило качество и ответственность каждого члена бригады за выполняемую работу, резко сократило всякого рода доделки и переделки, а бригадой руководить стало легче. Отрабатывая методы и приемы труда при сопловании стен, мы производим эту работу звеном в два человека вместо трех.

Кроме того, метод одновременной работы двумя соплами от штукатурной

станции дал значительный рост производительности труда, сократилось непроизводительное время на обеспечение других звеньев фронтом работ в начале рабочей смены. Почти прекратились остановки станций для регулировки давления во время работы. Все рабочие бригады освоили технологический процесс данного метода, и в случае надобности любое звено может заменить другое. Почти все рабочие в бригаде могут работать с затирающими машинками, нарезать русты рейкой-рустовкой, оштукатуривать откосы.

Есть у нас и свои нерешенные проблемы, которые снижают производственные показатели. Это неподготовленность объектов к штукатурным работам, недостаточный фронт работ, отсутствие нужного количества легких инвентарных подмостей. Не производится пе-

редача строящегося объекта бригаде. Вопросы эти важные и требуют решения со стороны руководства СМУ. Однако и в новом году бригада будет по-прежнему улучшать организацию труда, повышать свое мастерство.

В связи с этим: мы решили опробовать и применить наиболее производительные конструкции штукатурных сопел, освоить затирку оштукатуренных поверхностей затирающими машинками с фторопластовыми или полиэтиленовыми дисками, дающими поверхность, не требующую шпаклевки при малярных работах, и другие мероприятия, способствующие увеличению производительности труда и улучшению качества работ.

М. ПЛАЧИНДА,  
бригадир штукатуров  
СМУ-5.

Издавна при словах «рулонная кровля» в нашем представлении возникают разогретый до кипения битум, туго скрученные рулоны рубероида, пергамин и других материалов, предназначенных для изоляционных работ.

Но обязательен ли сам рубероид? Сотрудники украинского НИИСПа Госстроя республики отвечают на этот вопрос отрицательно. Они говорят: «Мы прекрасно обходимся без этого традиционного материала, Наш метод — безрулонная

## Безрулонная...

кровля!». По сравнению с рулонными кровлями производительность труда по новому методу возрастает в четыре-пять раз, вдвое снижается стоимость покрытий и повышается их долговечность.

Комбинат Ждановстрой в 1971—1972 годах на основе битумных эмульсионных мастик уложил 338 тысяч квадратных метров гидроизоляции. При этом общий экономический эффект составил 105 тысяч рублей. За этот же период Киевгорстрой заизолировал 75 тысяч квадратных метров мастичной кровли. Экономия — 90 тысяч рублей. Себестоимость квадратного метра рулонной и мастичной кровли составила соответственно 2,7 и 1,5 рубля.

Житомирским строительно-монтажным трестом заизолировано три тысячи квадратных метров кровли, и на такой же площади произведена антикоррозийная защита технологических сооружений.

Основные компоненты мастичной кровли — битум, смесь эмульгатора с асбестом, пылевидный накопитель и вода.

Способы ее приготовления, перевозки и подачи на место нанесения различны. Они зависят от типа установок и места работы.

Применение комплектов технологического оборудования позволяет ежегодно устраивать только на стройках Украины 20 миллионов квадратных метров кровли и гидроизоляции с экономическим эффектом 20 миллионов рублей.

Ю. ТОКАРЕВ.

(«Строительная газета» от 12 декабря 1973 года).

## ШКОЛЫ — НА ПУСКОВЫХ

На пусковой установке А-37-3 Ангарского нефтеперерабатывающего завода перед вторым строительным участком СМУ-6 была поставлена серьезная и ответственная задача: в короткий срок произвести устройство мозаичных плиточных полов на площади 900 кв. метров. Работа эта осложнялась большой насыщенностью технологического оборудования и необходимостью устройства многочисленных проектных уклонов, чтобы сдать объекты под наладку оборудования.

Строительный участок № 2, не имея в достаточном количестве нужных специалистов, оказался в затруднительном положении. Выход из создавшегося положения был найден. С целью внедрения передовых методов труда, качественного выполнения этого вида работ, а также в соответствии с планом проведения построечных школ на объекте была организована работа школы передовых методов труда с привлечением работников лаборатории НОТ стройки.

В соответствии с планом работы школы бригада В. Р. Прошукалова была разделена на звенья, каждое получало определенное задание и было укомплектовано необходимым инструментом и инвентарем. Работу по устройству полов выполняли одновременно четыре звена по два человека в каждом. Еще одно звено (тоже два человека) обеспечивало их материалами. Практическое обучение рабочих сопровождалось теоретическим объяснением и личным показом рациональных приемов труда работниками лаборатории НОТ.

В период проведения школы ее участники научились пользоваться гидравлическим уровнем, с помощью которого устанавливаются контрольные маяки и выполняется бетонная подготовка с заданным уклоном, научились производить раскладку плиток, определять и рассчитывать размеры карт и захваток и т. д.

С каждым днем работы построечной школы производительность труда рабочих повышалась, и дневная выработка на одного рабочего достигала десяти квадратных метров мозаичных полов, причем при хорошем качестве работ. До проведения же школы выработка в натуральном измерении на одного рабочего составляла 6,5 кв. метра.

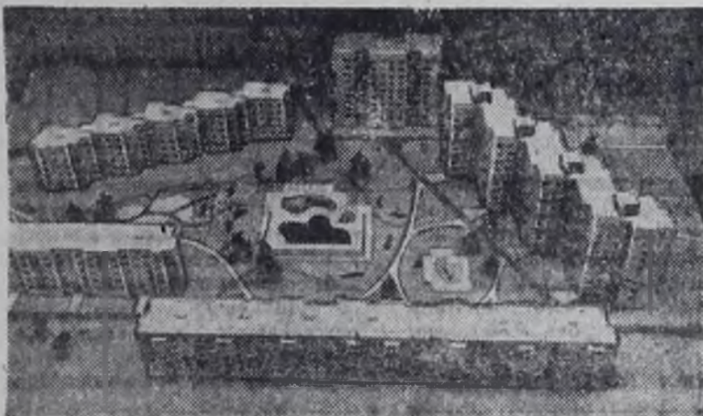
Хорошо освоили передовые методы труда и достигли высоких производственных показателей рабочие В. А. Горбунов, В. Ф. Лютов, А. Г. Воробей и В. А. Бирюков, которые выполняли норму выработки на 160—165 процентов.

С целью передачи передового опыта были приглашены главные инженеры первого и третьего участков и несколько рабочих-плиточников. Они ознакомились с организацией труда и производством плиточных работ, дали высокую оценку новому и решили в будущем подобные построечные школы провести у себя.

Во время работы школы была оказана большая помощь в правильной организации труда работниками лаборатории НОТ В. Д. Тесленко и М. Т. Никитиным также на другом сдаточном объекте — конторе Мегетской птицефабрики. И как раз вот это серьезное и оперативное отношение работников ЛНОТ к делу внедрения всего передового и производительного в строительстве — монтажных работ и способствует в конечном итоге решению главной задачи — повышению производительности труда.

В. БЫКОВСКИЙ,  
главный инженер СМУ-6;  
М. СУЛТАНЧИН,  
и о главного инженера второго участка СМУ-6.

## НОВИНКИ СТРОИТЕЛЬСТВА



МОСКВА. В разделе «Строительство» на ВДНХ СССР широко представлены экспонаты, показывающие новинки в жилищном и промышленном строительстве. Здесь демонстрируются макеты образцов новых зданий и сооружений, которые построены или возводятся в настоящее время.

На снимке: макет застройки квартала пяти- и девятиэтажными домами из объемных блоков. Такой способ строительства дает возможность возводить 60-квартирный дом за 15 дней.

Фото Н. КУЛЕШОВА (Фотохроника ТАСС).

На Тульском опытно-экспериментальном заводе изготовлена партия установок для транспортировки цементного раствора, асфальта и горячей мастики к месту их укладки.

Установка смонтирована на шасси грузового мотороллера «Тула». Новое оборудование отправлено на стройки Москвы, Приуралья, Восточной Сибири.

Фото П. Маслова (Фотохроника ТАСС).



## СНИЖАТЬ ЗАТРАТЫ РУЧНОГО ТРУДА

Министерством по делам строительства СССР издан приказ «О мерах по снижению затрат ручного труда на основных видах строительно-монтажных работ в организациях Министра СССР». В нем говорится:

Территориальные организации министерства обязаны:

— принять меры, обеспечивающие выполнение установленных на 1973—1975 гг. заданий по повышению уровня механизации штукатурных, малярных, бетонных и кровельных работ;

— обеспечить с 1 января 1974 года выполнение земляных, бетонных, каменных, штукатурных, малярных и кровельных работ в строгом соответствии с типовыми технологическими картами;

— не оплачивать с 1 января 1974 года наряды на работы, выполненные с отступлениями от калькуляции и технологических карт;

— запретить с 1 января 1974 года производить ручную очистку рубероида, подачу битума на кровлю и доставку его к месту нанесения, пароизоляционные работы, затирку поверхностей при штукатурных работах.

Объединению Союзстройпроект поручено выполнять в 1974 году технико-экономические обоснования рационального размещения централизованных битумных узлов в строительных организациях, учитывая при этом перспективу развития индустриальных типов кровли, внедрение рубероида с предварительно нанесенным мастичным слоем и внедрения холодных битумно-асфальтовых мастик.

Выезжаем в двухдневный дом отдыха «Космос». Он утонул в морозном лесу возле внушительного спада, образующего долину реки Китой. Внизу березы, кусты, верху сосны, среди которых уютно устроились корпуса — двухэтажные, современного типа. Не плохо провести здесь выходные дни, не заботясь ни о ночлеге, ни о питании. Эти два достоинства здесь являются основными наряду с обилием свежего воздуха, лыжными прогулками, общением с друзьями. Правда, человеку с фантазией грешно сетовать на скудость предлагаемых развлечений, но нередкие факты неумения отдыхать, полнейшей растерянности взрослых людей перед уймай свободного времени заставляют задуматься.

Как мы убеждаемся, недостаточно показать кинофильм или организовать музыку, под кото-

рую хочешь — танцуй, хочешь — скачай в уголке. Вечерние развлечения можно и нужно тщательно продумывать и организовывать. Есть довольно доступные и эффективные средства, чтобы отвлечь человека от заливания вином и пивом скуки зимних вечеров.

Это ледяная горка, с которой можно кататься на свежемороженых скотских шкурах. На такую шкуру садится сразу с десяток человек, и чем выше ледяной склон, тем популярнее развлечение. После ужина на такую гору сбегался бы весь лагерь — с этими экзотическими шкурами и личными санками. Устройство такой «катушки», по-видимому, не дорожка ледяного поля, где почти никто не катается на коньках.

И нетрудно догадаться — почему кружится на ледяном прамогольнике скучновато, ибо ни клюшек, ни шайб нет, а тренироваться в беге на коньках никто на поле не будет: нужна круго-

вая дорожка с отметками — 100, 200 метров, с плавными и соответствующими спортивной науке скруглениями. Ну, да бог с ними, с коньками. У спорта свои задачи, у отдыха — свои.

Почему бы не организовать, например, круговую карусель на льду? Вмораживается столб, высотой по грудь взрослого человека и на него сверху, как тележное колесо на ось, насаживается длинная жердь. К тонкому концу прибавляются сани, деревянные с металлическими полозьями, и желющие катать катают желающих по кругу. Судя по наблюдениям (в Мальте) и тех и других всегда достаточно.

Ледяная горка и карусель — два массовых зимних развлечения — разнообразили и украшали русские праздники, в них отразилась русская удаль и русская тяга к острым ощущениям. Есть в них и элементы рыцарства. И это важно Беречь на плечи огром-

ную тяжелую шкуру, заносишь ее на гору и широким жестом расстилаешь у ног «дамы сердца» и всех желающих. Прошу! Сам спуск должен быть стремительным, захватывающим дух. Круговая карусель — тоже испытание. Центробежная сила стремится скинуть седока, и тогда он далеко откатывается в сторону (на собственной шкуре) под общий хохот, без травм и особого неудовольствия.

И буквально несколько слов о столовой. Серьезнейший недостаток в ее работе — долгая, до полудня и больше, очередь за обедом. Заставь побить у раздачи, к примеру, Татьяну Ларину, и она упадет в обморок, — такая «борьба за существование» разгорается здесь. Тут надо искать. Талонная система — худшее, что можно придумать. Вот пример, более удачный: турлагерь «Ангара» АНХК. Люди заходят и садятся каждый за свой стол. Столы пронумерованы (заметьте, никакой

очереди). На столе — кастрюля с первым (на шестерых), поварешка, тут же чайник с третьим. Дежурная бригада закончила разносить второе.

Этот очерк о недоработках в нашем двухдневном доме отдыха «Космос» появился потому, что долгое время не видно следов преодоления недостатков. Такая инертность, а также то, что в деле отдыха у нас в городе организации копируют друг друга, словно ученики, списывающие диктант, подглядывая из-под руки, немного раздражает. Посмотрите, в лагере Героев космонавтов залит коток, выдают лыжи — пожалуйста, и у нас так же. От них далеко до реки, а мы чем хуже?

Хочется творчества, захватывающего дух, интересного отдыха без шаблонов.

**В. ЧЕПИГА,**  
наш нештатный корреспондент.

## ОДНОКАШНИКИ, ОДНОКАШНИЦЫ...

У Ангарского промышленного политехникума преимущество по сравнению с другими учебными заведениями: большое число его выпускников живет и работает здесь, в городе Ангарске, в строительных подразделениях. Но ведь правду говорят, что можно прожить много лет на одной улице и не встретиться...

9 февраля в семь часов вечера в актовом зале строителей состоится вечер встречи учащихся с вы-

пускниками техникума прошлых лет. В программе — выступления учащихся, концерт художественной самодеятельности, танцы. Учащиеся приготовили для вечера выставку технического творчества, которую будут демонстрировать здесь, в актовом зале. Мы с нетерпением ждем всех, кто был студентом одного из популярных учебных заведений Ангарска.

**П. КОЧНЕВ,** директор.

*Леонид Яковлевич Коротких через всю жизнь пронес увлечение живописью. Его этюды получили много добрых слов в книге отзывов выставки народных имельцев.*

*На снимке: Л. Коротких. Вечер на Ангаре. (Масло).*

*Фото В. НЕБОГИНА.*



## ЭТОТ МНОГОЛИКИЙ ГРИПП

В ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ о гриппе очень много говорят, ученые продолжают настойчиво поиски надежных путей его профилактики и лечения. Эта опасная инфекция не признает ни расстояний, ни государственных границ. А сам вирус гриппа многообразен и многолик. Существует много типов вируса гриппа (А<sub>1</sub>, А<sub>2</sub>, В, С). Имунитет (невосприимчивость) грипп оставляет кратковременный а имунитет против одного типа вируса гриппа не оберегает от заражения другим типом вируса.

Для борьбы с этим коварным врагом объединились ученые всего мира. Во всех уголках земного шара они следят за каждым шагом вируса и, если начинается эпидемия, сразу же сообщают о ней во все страны.

От момента попадания в организм вируса гриппа до появления первых признаков болезни обычно проходит всего 24—48 часов. Это объясняется прежде всего тем, что даже по сравнению с другими вирусами гриппозный обладает высокой скоростью размножения и большой агрессивностью. Однако основная тяжесть болез-

ни обуславливается ядовитым действием самого вируса. Токсический фактор вируса гриппа обладает особым «пристрастием» к нервным клеткам. Когда «полчища» вирусов проникают в кровь, у человека развиваются озноб, лихорадка, головные боли, головокруже-

В момент заболевания вирусы гриппа в большом количестве находятся не только в клетках и внутренних системах, но и в выделениях организма больного (при кашле, чихании они рассеиваются с каплями слюны).

Поэтому мероприятия по

пользоваться дезинфицирующими средствами — это хлорная известь (осветленный раствор) и хлорамин. Посуду и белье нужно кипятить. Только тщательное проведение санитарно-гигиенических мероприятий в окружении заболевшего — первый и основной этап преграждения пути распространения гриппа.

**Д**ЛЯ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ от гриппа ученые предлагают повысить невосприимчивость человека к гриппу. Для этого проводятся массовые профилактические прививки. Вскоре будет применяться живая, ослабленная вакцина против вирусов гриппа в виде конфет-драже.

Медицина имеет достаточно средств для борьбы с гриппом и снижения заболеваемости в 2—2,5 раза. Но чтобы не заболеть, человек сам должен позаботиться о своем здоровье, постоянно укреплять свой организм. Закаленные люди реже заболевают гриппом, легче переносят его и, как правило, не имеют осложнений.

**Н. НЕГАНОВА,**  
врач-инфекционист.

## ШКОЛА ЗДОРОВЬЯ

ние. В первую же очередь поражаются верхние дыхательные пути, возникает бронхит, возможны и пневмония (воспаление легких), воспаление среднего уха, придаточных полостей носа, обострения хронически протекающих заболеваний сердца, сосудов, туберкулеза. Вот почему врачи настоятельно требуют добиваться полного выздоровления, выполнения всех советов.

Во время эпидемии гриппа — меньше контактов, посещение кино, мест большого скопления людей. Больного гриппом не следует посещать без особой нужды. Это необходимо прежде всего потому, что грипп — серьезное заболевание, и особенно он опасен осложнениями.

предупреждению гриппа относятся из трех основных групп: изоляция источника заболевания от здоровых людей, уничтожение вируса во внешней среде, повышение устойчивости человека к гриппозной инфекции.

Не следует переносить грипп на ногах, больного необходимо поместить в отдельную комнату, за ширму, чтобы не рассеивать инфекцию. Больной при чихании, кашле должен прикрывать нос и рот платком. Ухаживающим следует носить марлевые повязки, сшитые из четырех слоев марли. Они задерживают до 90 процентов выдыхаемых микробов.

Для обработки предметов ухода, при мытье полов нуж-

## ФИНАЛ „ЗОЛОТОЙ ШАЙБЫ“

В прошедшую пятницу в торжественной обстановке В. Соколов, секретарь комитета комсомола ЖКУ, главный судья соревнований на приз «Золотая шайба», вручил награды командам-победительницам и лучшим игрокам дворовых хоккейных команд.

Первые три места разыграли команды ЖЭКа-2 «Торпедо», ЖЭКа-5 «Смена» и ЖЭКа-1 «Мечта». Кубок за победу получили младшая и старшая группы команды «Торпедо», а лучшие бомбардиры — Саша Калодов, Андрей Овчинников, Володя Наумов и Володя Грачев награждены ценными подарками.

Второе место по старшей группе заняла команда «Смена», по младшей — хоккеисты «Мечты». Третьими призерами стали команды «Смена» (младшая группа) и «Мечта» (старшая группа).

Сейчас победители участвуют в первенстве города.

**Б. САВЧЕНКО.**

Редактор  
**Б. Я. ВОЛЬФОВСКИЙ.**



**2, СУББОТА**  
1-я программа **ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА.**  
13.00 — Программа передач. 13.05 — Новости. 13.10 — Цветное телевидение. Для детей. Программа мультфильмов. 13.40 — Почта программы «Здоровье». 14.10 — Цвет-

ное телевидение. Чемпионат Европы по фигурному катанию. Спортивные танцы. 16.00 — Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева на Кубу. 17.00 — Премьера фильма-спектакля «Инженер». Постановка Государственного академического Малого театра Союза ССР. 19.00 — «Время». К визиту тов. Л. И. Брежнева на Кубу. 20.00 — «Очевидное-невероятное». 21.00 — Концерт. 21.40 — «Выше нас только

небо». К 70-летию со дня рождения Героя Советского Союза В. П. Чкалова. 22.15 — Цветное телевидение. Д. Кабалевский Романсы на стихи Р. Гамзатова в исполнении народной артистки РСФСР В. Левко. 22.40 — На экране кинокомедия «Воздушный извозчик». Художественный фильм.

**3, ВОСКРЕСЕНЬЕ**  
1-я программа **ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

13.00 — Программа передач. 13.05 —

Новости. 13.10 — Цветное телевидение. Для школьников. «Будильник». 13.40 — «Служу Советскому Союзу!» 14.40 — Цветное телевидение. Для детей. «Если бы я был...» Короткометражный фильм. 14.50 — Цветное телевидение. «Клуб путешественников». 16.00 — Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева на Кубу. 17.00 — Музыкальная программа. 17.30 — Международная панорама

18.00 — Цветное телевидение. Чемпионат Европы по фигурному катанию. Женщины. Произвольная программа. 19.00 — Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева на Кубу. 20.15 — Цветное телевидение. Экранизация литературных произведений. «Два капитана». Художественный фильм. 22.00 — Цветное телевидение. Чемпионат Европы по фигурному катанию. Показательные выступления.