

# ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ XXIII СЪЕЗД КПСС!



Восемь месяцев подряд бригада штукатуров-маляров, которую возглавляет Г. И. Юанов, во втором управлении треста Свердловскпромстрой занимала первые места. Выработка у нее всегда выше всех, качество — лучше. Недавно постройкой управления подвел итоги соревнования за минувший год. Переходящий вымпел вновь остался у этой бригады. Сейчас она готовится к отделке жилого дома, который сооружается по заказу завода «Уралкабель», и намерена прийти к XXIII съезду КПСС с весомым трудовым подарком.

НА СНИМКЕ: штукатуры-маляры из бригады Г. Юанова (слева направо) А. Максимов, А. Двинских, П. Адамов.

Фото Ю. ЕНИВАТОВА, электросварщика.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 8 (2272).

СРЕДА, 26 ЯНВАРЯ  
1966 г.

Год изд.  
XXIV

Цена  
1 коп.

# ПЕРЕД БОЛЬШИМИ ЗАДАЧАМИ

Сентябрьский (1965 г.) Пленум ЦК КПСС поставил перед всеми хозяйственными и партийными организациями главную задачу: обеспечить высокие темпы роста производительности труда, более эффективно использовать производственные фонды.

В истекшем году общая программа строительно-монтажных работ Свердловскгорстроя была утверждена с ростом на 6,4 процента к 1964 году, в том числе по объему жилищного строительства на 29 процентов и вводу в эксплуатацию жилой площади на 19 процентов. Чтобы выполнить такое задание, Свердловскгорстрой и Главсредуралстроем, был осуществлен ряд крупных мероприятий.

На базе треста крупнопанельного домостроения и завода имени Ленинского комсомола организован Свердловский домостроительный комбинат, создано на правах треста новое строительное управление Жилстрой. На стройки было направлено 800 молодых рабочих, окончивших профтехучилища. На сооружение жилых домов и объектов культурно-бытового назначения подключались коллективы трестов, осуществляющие промышленное строительство. В результате этого Свердловскгорстрой в прошлом году сработал значительно лучше, чем в предыдущие годы.

Объем работ по генеральному подряду выполнен на 100,3 процента, собственными силами — на 100, жилищного, культурно-бытового и коммунального строительства по объему — на 100, в том числе жилищного

строительства — на 104,4 процента. В эксплуатацию сдано 217 тысяч квадратных метров жилья, из них 123 тысячи квадратных метров в крупнопанельном исполнении. Задание по строительству школ и детских дошкольных учреждений также выполнено.

Производительность труда составила 101 процент. От снижения стоимости строительно-монтажных работ организациями Свердловскгорстроя сверх плана сэкономлено около 500 тысяч рублей.

Текущая рабочая сила уменьшилась почти вдвое и составила 11,5 процента вместо 20,4 процента в 1964 году.

В минувшем году сданы в эксплуатацию центральный универмаг, поликлиника на Уралхиммаше, кинокомплекс, троллейбусная линия в юго-западном районе с тяговой подстанцией, водоводы для завода железобетонных изделий имени Ленинского комсомола, керамического завода, по улице П. Лумумбы, природный канализационный коллектор, насосная станция Втузгородка, тяговая подстанция в поселке Вер и ряд других объектов. Введено также около 200 тысяч квадратных метров промышленных площадей. Жители юго-западного района впервые в городе получили возможность

И. ЛИТВАК,  
начальник управления Свердловскгорстрой

пользоваться природным бурхским газом.

Однако, говоря о положительных итогах прошлого года, нельзя не остановиться на серьезных недостатках. При общем выполнении плана по сдаче в эксплуатацию жилой площади мы недодали уксу горисполкома жилой площади около 12,4 тысячи и 3700 квадратных метров для жилищных кооперативов. Не сдали кинотеатр на Уралхиммаше, тяговую подстанцию по улице Народной Воли и школу-ресторан.

Неудовлетворительно работали на строительстве психоневрологической больницы, киноконцертного зала «Космос», гостиницы «Свердловск» трест Свердловскгражданистрой, на строительстве головных водозаборных сооружений — трест Свердловскпромстрой.

Имелись серьезные недостатки в организации труда, исполнительской дисциплине и работе с кадрами. Особенно в управлении Жилстрой, трестах Свердловскпромстрой и Свердловскгражданистрой.

Ниже своих возможностей работал трест Уралтрансспецстрой. Допускался срыв сроков монтажа и низкое качество работ

маше, терапевтический корпус больницы Кировского района, школа-ресторан, лыжный трамплин на Уктусских горах и ряд объектов коммунального назначения.

Загрузка трестов по вводу объектов будет примерно такова: домостроительный комбинат построит 119 тысяч квадратных метров жилья, одну школу, 3 детских учреждения; трест Свердловскгражданистрой — 61,4 тысячи квадратных метров жилой площади, 2 школы, 8 детских учреждений, 2 корпуса больницы, лыжный трамплин, тяговую подстанцию, школу-ресторан; трест Свердловскпромстрой — 11 тысяч квадратных метров жилья, 4 детских учреждения, одну школу; трест Уралмашстрой — 10 тысяч квадратных метров жилой площади, одну школу, 3 детских учреждения; трест Свердловскхимстрой — 14 тысяч квадратных метров жилой площади, одну школу, три детских учреждения, кинотеатр на Уралхиммаше; управление Жилстрой — 17 тысяч квадратных метров жилья, 2 детских учреждения. Будет также продолжено строительство гостиницы «Свердловск», киноконцертного зала «Космос», Дворца молодежи и спорта, больницы по улице Челюскинцев, западной фильтровальной станции и других.

Чтобы успешно выполнить указанные задачи, управление Свердловскгорстрой утвердило всем организациям план на первый квартал по вводу жилой площади и культурно-бытовых объектов. За первые три месяца намечено сдать более 40 тысяч квадратных метров жилой площади, 2 детских учреждения, кинотеатр в поселке Химмашзавода, тяговую подстанцию по улице Народной Воли, лыжный трамплин и ряд других объектов. Сейчас трестами объемы работ согласовываются со всеми специализированными организациями и составляются подробные графики с поставщиками материалов.

Разработаны также организационно-технические мероприятия на 1966 год, в которых предусматривается решение следующих основных вопросов: окончание задела на пусковые крупнопанельные дома текущего года в мае, а кирпичные — в марте. Основной упор по созданию задела в первом квартале будет сделан на объекты, строящиеся по заказу укса горисполкома и жилищных кооперативов.

Для ритмичного монтажа и сдачи панельных домов каждый месяц намечено делать для них по 7—8 фундаментов. Задел под 5 пусковых школ мы начали осуществлять в конце прошлого года и все их закончим до 15 февраля. Однако на шестую пусковую панельную школу в юго-западном районе на 960 мест, о которой нам стало известно всего лишь несколько дней тому назад, техническую документацию мы получили только 14 января.

Для создания нормального задела мы организуем в ближайшее время в тресте Уралтрансспецстрой новое специальное управление. Приказ о его (Окончание на 4-й стр.)

## БЕРЕЖЛИВЫЕ ОТКРЫВАЮТ СЧЕТ

Коллектив нашего завода по примеру москвичей и ленинградцев выступил в поход за бережное расходование материалов. На прошлой неделе рабочие, мастера, инженеры и техники обсудили и утвердили обязательства на новый год. В них записали: годовой план выполнить досрочно, сверх установленного задания выпустить продукции на десять тысяч рублей. Снизить себестоимость продукции на 1,5 процента против плана, а производительность труда повысить по сравнению с установленным заданием на 0,5 процента. За счет устранения холостых ходов сварочных трансформаторов и осуще-

ствления других мероприятий сэкономить пять тысяч киловатт-часов электроэнергии. Намечено также рациональнее раскраивать металл, всю делозную обрезь пустить на изготовление закладных деталей и за счет этого сберечь 16 тонн металла. Кроме того, рабочие дали слово всю продукцию выпускать только хорошего качества и сдавать ее работникам отдела технического контроля с первого предъявления.

Н. РЯБОВ,  
старший мастер электроцеха ремонтно-механического завода треста Стройдеталь № 70.

# СТРАНИЦА НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

**СТРАНИЧКИ** дневника народных контролеров завода железобетонных изделий № 1 стали заполняться не очень давно, срок деятельности группы в новом составе не так велик. Но уже, бесспорно, есть что о ней рассказать.

В начале дневника — список народных контролеров. В заводскую группу вошло семнадцать человек — рабочих, инженерно-технических работников, служащих. Семь коммунистов, пять комсомольцев, беспартийные. Это все люди, пользующиеся большим авторитетом в коллективе. Возглавляет группу начальник железнодорожного цеха А. А. Кунавин.

Кроме того, созданы группы в цехах, а на участке № 2 и котельной цеха ячеистых бетонов — посты.

Первой из проверок,

## НА ПОВЕСТКЕ — «УЗКИЕ» МЕСТА

которую организовали народные контролеры, — выяснение причин простоев вагонов на подъездных путях завода.

В результате группа вынесла ряд рекомендаций, которые должны были улучшить положение дел. Так, решено выискать с Махневского песчаного карьера нанесенный заводу ущерб в размере 1387 рублей. Наладить связь с грузоотправителями. Уточнить отгрузку по наличию фронтов выгрузки и складских помещений. Анализировать повседневно простой вагонов, особенно с цементом. Укомплектовать до полного штата погруз-

бюро. Были сделаны и другие предложения.

Пока в дневнике не записаны результаты проверки. Для этого группа соберется особо. Но они уже есть. В ноябре, например, простой составлял 15,2 вагоно-часа. В декабре уже — 10,3 при норме 11. Существенную роль сыграли повышенные требования к поставляемым материалам.

На днях группа рассмотрела итоги новой проверки — по расходу цемента. Народные контролеры внесли ряд ценных рекомендаций, которые должны помочь сократить расходы цемента. Они предложили, в

частности, ввести в оргмероприятия пункт об установке 150-тонных железнодорожных весов. Помимо этого, наметили организовать строгий учет, следить, чтобы вагоны тщательно очищались после разгрузки цемента, для чего предложено заместителю начальника железнодорожного цеха проинструктировать бригады составителей.

Пока, конечно, рано говорить о результатах проверки. Выяснены в этом вопросе «узкие» места, намечены мероприятия. Но группа уже показала, что она умеет доводить начатое дело до конца, ведь, собственно, в этом смысл ее деятельности.

**В. ПОЗДНЯКОВ,**  
секретарь партийной организации завода железобетонных изделий № 1.

## Из жизни одного завода

### ПО СИГНАЛАМ ТРУДЯЩИХСЯ

Наша группа народного контроля помогает устранять «узкие» места производства, борется за качество продукции, за экономное расходование материалов. По следам рейдов, проверок выпускаем газету «Контроль на посту», где бичуем не только недостатки, но и рассказываем о положительных сторонах жизни коллектива.

Немало мы получаем и сигналов от трудящихся, которые обращаются к нам с советами, предложениями, требуют принять те или иные меры.

Так было выявлено, что не установлен и не работает один станок. Сейчас он действует. Проверяем правильность использования норм выработок, расценок.

По некоторым сигналам приходится вмешиваться и в личную жизнь людей. Может быть, скажете, это скорее функции администрации или райкома? Но мы не считаем так. Ведь в конечном итоге от людей зависит все — и производительность труда, и качество изделий, и экономное расходование материалов. Да и главное — судьба человека не может быть безразлична. Неоднократно нам приходилось заниматься слесарем А. И. Пановым, который нарушал трудовую дисциплину. Мы обсуждали его в своем коллективе. Но одновременно нашли возможным выделить его семье материальную помощь, помогли устроить детей в интернат. Человек должен понять, что к нему идут с добром. Но если не понимает, мы можем применить и более крутые меры.

Хорошо, когда поступают такие вот разные сигналы. Значит люди верят в силу народного контроля. Для нас, конечно, прибавляются лишние хлопоты помимо основной работы. Но это и признание нашей деятельности. Поддержка же трудящихся помогает добиваться еще лучших результатов.

**А. ОЛЕЙНИК,**

председатель группы народного контроля ремонтно-механического завода треста Стройдеталь № 70.

## Необходима реконструкция

Склад песка и щебня на заводе железобетонных изделий № 1 построен давно, лет пятнадцать тому назад, а то и более. Можно вообразить, что он из себя представляет. Он, бесспорно, не отвечает современным требованиям.

Завод намного увеличил выпуск продукции. А бункера для подогрева в зимнее время года остаются старыми, маловместимыми.

На складе — четыре бункера. Один — для щебня, один — для песка, идущего на бетон, и два — для растворного песка. В каждый помещается по 30—35 кубометров. Выпуск же бетона в сутки сейчас составляет 300—350 кубов, раствора — 200 кубов. Такое количество бункеров явно недостаточно.

Но если бы дело было только в этом. Склады прямым образом влияют на качество изделий, на экономное расходование материалов.

В таких бункерах нет условий для разогрева песка, которое требуется в зимнее время. Правда, мы «вышли из положения»: разогреваем песок острым паром. Но в результате этого он подается на технологию, насыщенный влагой. Подбор составов

практически сделать невозможно и это отражается на качестве бетона и раствора. Кроме того, после такой «обработки» песка для гарантии заданной марки бетона, раствора требуется до пяти процентов дополнительного расхода такого ценного сырья, как цемент.

Поэтому вопрос о складе — это далеко не второстепенный вопрос. Склад нужно реконструировать, увеличить количество бункеров, установить специальное оборудование для разогрева песка.

Известно, что при создании собственной базы производства, в первую очередь, обращается внимание на основные цехи. Но и о такой «малости», как склады, нельзя забывать.

Сейчас экономное расходование материалов, особенно металла и цемента, приобрело очень важное значение. Мы делаем все, что в наших силах. Реконструкция склада — явный резерв в сокращении расходов цемента. Этот вопрос должен быть решен в тресте и Главсредуралстрое.

**А. ЧИЧЕРИНА,**  
начальник заводской лаборатории.

## А СТРОЙКИ ЖДУТ ИЗДЕЛИЯ...

В последнее время на нашем заводе освоены выпуск еще одного вида продукции — 18-метровых односкатных балок с напряженно-прядевой арматурой серии ПП-01-01. Уже сорок таких изделий отправлено на керамический завод. До этого завод выпускал 12-метровые двухскатные балки серии ПК-01-06. На очереди освоение 18-метровых двухскатных балок.

Эта продукция изготавливается в основном, на крытом полигоне. После наладки второй линии крытого полигона можно будет начать серийное производство таких балок, которые будут выпускаться в спаренных формах, впервые применяемых у нас.

Всем хорошо известно значение новых изделий с прядевой напряженной арматурой. Однако, к сожалению, до сегодняшнего дня крытый полигон из-за недоделок не сдан в эксплуатацию не только государственной, но и ведомственной комиссии. Стройуправление № 6 и трест Уралтрансстрой не торопятся с окончанием работ. По второй

очереди они заброшены полтора года назад.

В результате выпуск балок остановлен, а освоение новых конструкций невозможно. Между тем, стройки ждут изделия. 18-метровые двухскатные балки, например, требуются для складов сахара в Свердловске и Каменске-Уральском.

**С. ПЕЩЕРОВ,**  
начальник технического отдела.

Городской комитет КПСС и исполком горсовета подвели итоги социалистического соревнования между предприятиями и стройками города за минувший год. Среди строительных организаций первое место присуждено домостроительному комбинату. Темпы коллектив ДСК не снижает и в новом году. Бригада штукатуров Т. Кувариной сейчас отделяет 92-квартирный дом № 22 в юго-западной части города. Установленные нормы ежедневно перекрывает. Работы выполняются с хорошим качеством. По примеру москвичей и ленинградцев штукатуры начали поход за бережное расходование материалов.

На снимке: штукатуры бригады Т. Кувариной (слева направо) Лидия Тутынина, Галина Шабанова, Галина Латышева.

Фото Ю. ЕНИВАТОВА, электросварщика.

## Н ЕЛЬЗЯ сказать, Потери до 600 тонн

чтоб завод в течение года не получал нужного ему количества арматурной стали. Но вот с выдачей по профилям дело обстоит гораздо хуже. Требуется, скажем, ежедневно 40—50 профилей разных марок, а в наличии 5—8. Пока они поступят, мы вынуждены пускать в дело имеющиеся. Поэтому получаются перерасходы металла. В месяц до 50 тонн. А в год набирается 600 тонн, то есть месячная потребность завода в металле.

Особенно плохо обстоят дела с получением мелких и средних сортов.

**З. ЛЫСАКОВА,**

начальник производственного отдела.

## МАТЕРИАЛЫ... ПО «ВЕРЕВОЧКЕ»

6,5 тысячи кубометров — потребность в половой доске для домостроительного комбината на год. Такое количество и выдается. Но крайне неравномерно. Во многих случаях шпунтовка поступает, когда уже ведутся малярные работы.

Не говоря уже о нарушении технологии строительства, пиломатериалы приходится подавать вручную, через окна. Рабочие становятся по этажам и начинают передавать доски, как они это называют «по веревочке». Представляете, такая это работа? 6,5 тысячи кубов шпунтовки подать по «веревочке»! Когда гораздо проще транспортировать ее в дом с помощью крана, во время монтажа. Но так не получается.

А между тем, мы можем работать именно так. В показательном квартале поднимали всю шпунтовку заблаговременно. Думается, нет смысла забывать хороший опыт.

**А. ИСАЕВ,**  
заместитель начальника производственного отдела домостроительного комбината, член группы народного контроля.



# 20 МУЖЧИН И ОДНА ЖЕНЩИНА

Бригада Н. Гвоздева — почти все давние знакомые нашей редакции. Есть здесь и работники. Правда, пишут не особенно часто, но если напишут, то значит сильно что-то их задело. О хорошем человеке тоже не прочь рассказать.

Вот и сейчас прямой по характеру, хлопотливый Иван Григорьевич Рявин поведал:

— Понимаешь, не было у бригады материала, ну я и пошел к руководству управления. Главный сказал: «Некогда мне сейчас». Начальнику тоже некогда. Решил дожидаться. Потом увидел, что начальник уходит, подступил к нему. А он: «Ты же не бригадир, что ж хлопчешь?»

Видимо, Ивана Григорьевича не столько даже задевает, что нет досок, сколько вот этот ответ начальника.

— В следующий раз мы все придем, — подерживают Ивана Григорьевича плотники.

Наш контакт с бригадой давал право думать, что многое нам о ней известно. Но оказалось не так.

— Лида, как у тебя со стеклом? — обратился кто-то к женщине. — Рифленое есть?

Раньше не приходилось почему-то видеть эту женщину в бригаде. Да может быть и думали, что она случайно присутствующий здесь маляр или штукатур.

— Да нет, наша, — засмеялись плотники. — Как в кинофильме, 20 мужчин и одна жен-

щина.

— И как же она плотничает?

— Не уступит никому. И за словом в карман не лезет. Мы остаемся с Лидией Старовойтовой вдвоем. Впрочем, ничего такого удивительного нет в том, что женщина — стекольщик, плотник. Но все же не каждый день такие встречи.

— Как же вы приобрели такую профессию? Лида говорит образно, умеет, как артистка, «представить» действующих лиц своего рассказа.

— Была я маляром еще в Новосибирске. Послали нас на ликвидацию «узкого» места — подсоблять стекольщику утеплять здание. Шпаклюем окна, а меня так и подмывает самой резать стекло. Храбрости мне не занимать, подошла к столу — и джиг. Тут стекольщик увидел, что «помощница» заявила, отлучился куда-то. Я знай пилю, только не очень правильно получилось.

А тут на беду идет «четырехглазый», так мы своего прораба прозвали. Я сделанное под стол, но не зря он у нас «четырехглазый». Далеко шел, а заметил. Вытянул из-под стола стекло, нагоняй дал, что добро порчу, целую нотацию прочел. Вообще-то правильно. Но так меня к стеклу этому тянуло.

Может быть так все бы и закончилось. Залезла я на верхотуру под самое перекрытие цеха и знай себе кисточкой махаю — кра-

шу. Вижу, через несколько дней прораб идет. Подошел к бригадиру нашему, что-то сказал. Та кричит мне: — Слезай, Лидка!

Я думаю, от греха подальше. Сижу, кисточкой махаю и махаю.

Но тут не на шутку снизу закричали.

Слезла. Независимый вид приняла. А «четырехглазый» и говорит:

— Коли опыта у тебя «побольше», чем у других, то, может быть, и в самом деле пойдешь стеклить? Так и стала стекольщиком.

В бригаду уже попала в Свердловске. Работают у плотников, а держусь с малярами. Потом бригадир как-то подошел:

«Собрание будем проводить, так что к нам пойдём. Познакомьтесь хоть надо». Вошла в бытовку к плотникам. Смотрю — все на одно лицо кажутся. Шутками, как-то просто познакомились. «Влилась» я в этот коллектив.

— Ну, а теперь, —

продолжает Лидия, — уже все стало привычным. В основном работаю стекольщиком, а когда надо, скобянку к столарке ставлю, а то и полы делаю...

И конечно, она хозяйка в бригаде. Приберется в бытовке, о горячем чае позаботится. Как-то случилось, что в декабре она так была перегружена общественными делами, что ей редко удавалось быть на стройке. Плотники шутили:

— Ты хоть все же показывайся, а то мы можем и забыть, какая ты.

Хотя у Лидии семья, дочь — школьница, она много занимается общественными делами. Пользуется уважением не только в бригаде, но и в 14 управлении, где работает. Избрана председателем товарищеского суда и многие величают ее «прокурором».

Вот какая встреча произошла в сугубо мужской бригаде.

Н. ЖУКОВА.



Вместе они начали работать четыре года назад. Бригаду возглавил опытный монтажник Алексей Дмитриевич Митин. Все работы, связанные с кладкой фундаментов, монтажники выполняют своими силами. Объекты сдают на «хорошо», осуществляют хозяйственный расчет. Только в минувшем году этот коллектив сберег железобетонных конструкций на 293 тысячи рублей.

На снимке: бригада монтажников управления № 19 треста Уралтрансспецстрой А. Д. Митина.

## Обсуждаются итоги

Хорошо поработал в минувшем году коллектив шестого управления треста Свердловскпромстрой. Введены в строй лабораторный корпус мебельной фирмы «Авангард», детский сад завода Уралэлектротяжмаш, гормолзавод и другие объекты. Причем все они сданы

только на «хорошо» и «отлично».

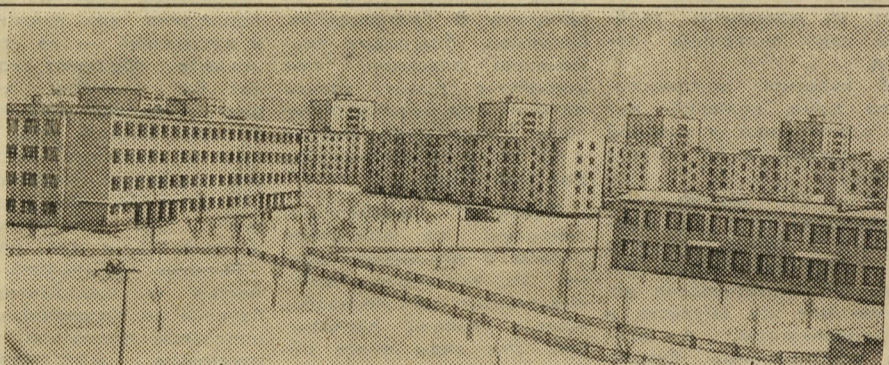
Итогом хозяйственно-производительной деятельности коллектива было посвященное партийное собрание управления.

С докладом выступил начальник управления Н. Г. Ядрихинский. Со докладом о финансово-хозяйственной деятельности сбежал Е. Ф. Кудря.

Большой разговор шел на собрании о задачах, которые предстоит решить управлению в нынешнем году. Необходимо сдать в эксплуатацию инженерный корпус, комплекс сооружений испытательной станции завода Уралэлектротяжмаш, цех № 2 мебельной фирмы «Авангард» и т. д.

В связи с этим большая ответственность возлагается на коммунистов, которые должны находиться на самых ответственных участках работы.

Г. РОМАНОВ,  
секретарь партийной организации управления.



Улица Счастливая, а рядом с ней будет бульвар Новаторов, проспекты Героев и Народного ополчения в Дачном — только один из многочисленных в Ленинграде районов — новостройки последних лет. Минувшая семилетка стала самым плодотворным периодом строительства города на Неве. Почти каждый третий житель его стал новоселом.

На снимке: в новом квартале — на улице Счастливой. Фотохроника ТАСС.

**Н**ЕДАВНО бюро горкома КПСС и исполкома горсовета на совместном заседании рассмотрели итоги социалистического соревнования среди предприятий и строек города. Названы лучшие коллективы. Наш трест вышел на второе место. И в этом нет случайности. За успех боролся весь коллектив, а во главе шли коммунисты. Но сказать, что победа далась легко, нельзя. И вот почему.

Предпоследний год семилетки мы закончили крайне неудовлетворительно. План по генеральному подряду и собственными силами был не выполнен. Производительность труда и себестоимость оказались ниже установленных заданий. Это объяснялось многими причинами. Несовременность планирования. Изъянами в материально-техническом снабжении, в системе связей генподрядчика и субподрядчиков. Бесспорно, имелись и наши промахи. С их анализа мы начали последний год семилетки.

Итоги обсудили на партийно-хозяйственном активе. Разработали

мероприятия по улучшению руководства строительством, деятельности аппарата треста. Рассмотрели, чтобы каждый отдел ежемесячно планировал свою работу. Был определен круг вопросов для оперативного решения, практиковали уста-

во всем управлении были проведены экономические конференции. Открыты причины, которые привели к отрица-

тельным результатам. Анализ был подробный и конкретный. К его проведению привлекли специалистов, руководителей бригад. Например, бригадир бетонщиков управления № 12 А. Адонин выступил на конференции с докладом о том, как меха-

экономических показателей. У нас, кроме управления № 17, все добились выполнения заданий по снижению себестоимости. Верно, тут следует отметить еще одно обстоятельство. По примеру строителей треста Свердловскстрой шире стали

ми словами, учеба строилась по профессиям. Занимались рабочие по 32-часовой программе. Двенадцать часов было отдано изучению текущей политики, а остальные — знакомству с технико-экономическими вопросами.

Во всех управлениях созданы экономические семинары. Здесь также соблюдаем принцип родственности интересов. Мастера, прорабы, бухгалтеры станут заниматься в отдельных группах по программе, которую мы позанимывались у партийной организации треста Свердловскпромстрой и переработали ее применительно к нашим условиям.

Всего, что было принято за год, перечислить не так просто. Скажу только, что коммунисты и партком направляли свою деятельность на то, чтобы усилить влияние на коллектив и на каждого человека в отдельности. Сделано немало. Об этом говорят цифры. Задание по генподряду и собственными силами выполнено. Производительность труда выше плановой, а от сверхпланового снижения себестоимости получено 19 тысяч рублей экономии. Н. ПОЛЯКОВ,  
секретарь партийного комитета треста Свердловскхимстрой.

## ВО ГЛАВЕ ИДУТ КОММУНИСТЫ

новление перспективных заданий, еженедельный контроль за выполнением графиков поставки материалов. Были введены лимитные карты на все объекты. Намечены ряд мер по совершенствованию месячного и бригадного планирования, составление проектов организаций работ на все объекты, сетевых графиков на сооружение второй очереди блока цехов тяжелой химпаратуры, корпуса № 65 на заводе резиновых технических изделий и другие. Проверку документации поручили техсоветам управлений. Не забыли и идеологическую работу.

Мероприятия обсудили на общетрестовском открытом партийном собрании и утвердили. Перед

В первую очередь свои усилия направили на изживание формализма в соревновании. Раньше в управлениях случалось, что люди брали нереальные обязательства, не выполняли их. Так было на строительстве детского сада компрессорного завода, пожарного депо. Эти объекты фигурировали в обязательствах к нескольким знаменательным датам. Подобная практика, конечно, не способствовала мобилизации строителей. От нее мы отказались. Пресекали любую попытку словами подменить конкретное дело.

Во всех управлениях были проведены экономические конференции. Открыты причины, которые привели к отрица-

низация, ее использование влияет на сокращение трудовых затрат. Он не только зафиксировал факты, но сделал выводы и предложения.

Немало внимания уделили развертыванию соревнования за улучшение качества строительно-монтажных работ и повышение культуры производства. С этой целью провели смотр-конкурс среди бригад и участков, рейды по организации труда, расходованию материалов, использованию механизмов. В результате из 39 сданных в эксплуатацию объектов 34 получили повышенные оценки. Естественно, что принятые меры положительно сказались не только на качестве, но и на

применять аккордную и аккордно-премиальную системы оплаты труда. По ее внедрению также организовали смотр-конкурс среди управлений. В итоге более 40 процентов нарядов оплачивалось по аккорду. Это в два раза больше, чем в предыдущем году.

Кроме того, активизировали деятельность партийных групп, агитколлективов. Регулярно обновляли наглядную агитацию. Больше внимания уделяли укреплению трудовой дисциплины, обучению рабочих и инженерно-технических работников. В системе политического образования создали пять групп — плотников-бетонщиков, отделочников, кровельщиков и других. Ины-

# ПЕРЕД БОЛЬШИМИ ЗАДАЧАМИ

(Окончание.  
Нач. на 1 стр.)

создании Главредуралстроем подписан. Оно будет оснащено дополнительными механизмами. Кроме того, к выполнению нулевых циклов привлечем управление механизации № 1 и частично общестроительные тресты.

Мы считаем, что проведение этих мероприятий позволит в 1966 году снять с повестки дня разговоры о несвоевременной подготовке нулевых циклов. Для этого необходимо, чтобы укс горисполкома немедленно передал нам недостающую техническую документацию на 33 100 квадратных метров жилья по пусковым домам этого года на участке НИИСХоза, высотным домам юго-западного района и домам по улице Блюхера.

В новом году намечено провести ряд неотложных работ по расширению собственной производ-

венной базы. Предлагается довести выпуск изделий для крупнопанельных домов на заводе железобетонных изделий имени Ленинского комсомола до 200 тысяч квадратных метров и организовать там цех отделки. Будет создан специальный участок на заводе Ремстроймаш по изготовлению металлических витражей, построены сушильные камеры и малярное отделение на деревообрабатывающем заводе, закончена реконструкция Шарташского щебеночного карьера и ряд других объектов.

Для увеличения выпуска квалифицированных строителей намечается организовать в Свердловске еще одну школу профтехобразования.

В связи с недостаточностью ассигнований, выделяемых Минстроем РСФСР на развитие собственной производственной базы, намечено провести централизацию средств, которые переда-

ются заказчиками на временные сооружения, и обратить их на решение неотложных мероприятий по развитию производственной базы.

Застройку квартала в районе НИИСХоза проведем показательным методом. Утверждены специальные мероприятия и по улучшению качества строительства.

Намечено осуществить и другие мероприятия, которые станут залогом успешного решения задач в области жилищного и культурно-бытового строительства в 1966 году.

Мы немало прилагаем усилий, чтобы успешнее справиться с заданием, но без помощи Главредуралстроя нам не обойтись. Необходимо выделить на весь объем работ 1966 года материальные ресурсы по физическим объемам работ. Дать нам средства в 1966 г. на

строительство собственного жилья не менее чем на 12—15 тысяч квадратных метров и дальнейшее расширение производственной и учебной базы. Выделить в соответствии с расчетом необходимое количество крупных механизмов и машин. Пересмотреть лимиты первого квартала на столярные изделия, некоторые позиции железобетонных и гипсовых изделий и выделить их в соответствии с расчетом. Организовать дополнительное управление в городе Свердловске в системе треста Уралсантехмонтаж.

Необходимо, чтобы вышестоящие организации решили вопрос о передаче в 1966 году не менее 25 тысяч квадратных метров жилой площади, двух детских учреждений строителям города и одной школы, в которой мы могли бы организовать профтехучилище по подготовке кадров, главным образом отделочников.

## ДРЕВНИЕ СТЕНЫ И УЛЬТРАЗВУК

— Сегодня, — сказал архитектор Олег Пруцын, — я надеюсь получить ответ на весьма трудные вопросы.

Он остановил свою «Волгу» на Красной площади Москвы, у собора Василия Блаженного. Открыв багажник, Пруцын вынул из него тяжелый серый чемодан — ультразвуковой аппарат, моток провода и оставил у стены собора.

...Участвуя в реставрации храма Василия Блаженного, Олег Пруцын еще десять лет назад обратил внимание на одно несоответствие: на восточной грани северо-восточного столпа была фреска XVII века, написанная темперой, а рядом — юго-западная часть восточного столпа была почему-то расписана маслом. Искусствоведы датировали роспись XVIII веком. Под маслом, вероятно, скрывалась более древняя фреска. Пруцын хотел выяснить, так ли это. Но в ту пору он еще не владел методом распознавания возраста кирпича, белого камня, дерева, фрескового грунта. Теперь он возвратился в храм Василия Блаженного, чтобы исследовать роспись столпа.

Откинута крышка серого чемодана. Виден экран осциллографа. Ученый приставил к еле заметным точкам, нанесенным им на фреску, металлические цилиндры-щупы, подключенные к аппарату. Невидимые разведчики — ультразвуковые волны — устремились в глубину слоя фрески. Об их возвращении возвести зеленая кривая на экране. По точкам пересечения с прямой, разделяющей экран пополам, ученый определил, что под масляной живописью находилась фреска — ровесница той, что была на соседнем столпе. Ее оставалось только раскрыть. Это уже было делом художников-реставраторов.

Фрески, написанные красками по сырой штукатурке, сохраняются столетиями. Но случалось, в грунте возникали трещины. Разрастаясь, они грозили фреске гибелью. Тогда мастера подновляли, а порой и вовсе закрашивали дивное произведение искусства. Так, под позднейшими слоями скрывались великолепные памятники монументальной живописи.

Каждое открытие древней фрески, которых осталось не так уж много, — большое событие. Чаще всего это бывало делом случая. Ныне на помощь художникам-реставраторам и искусствоведам пришел ультразвук. Он помогает поставить диагноз «заболевание» живописи, обнаружить скрытые очаги разрушения и чужеродные включения, не повреждая слоя красок.

# ПОЛИМЕР — СТРОИТЕЛЬ

Химия приходит к человеку в дом не на день, не на год, а на десятилетия. Стало быть, долговечность новых материалов — неперемное условие их применения. Да и сам факт, что человек находится, как говорится, бок о бок с полимерами, живет и работает среди них, заставляет архитекторов и строителей предъявлять к их качеству особые требования.

Взять хотя бы поливинилхлоридные плитки для покрытия полов. Они должны иметь не только хорошие изоляционные и механические свойства, но и не быть токсичными. Кроме того, их цветовая гамма должна радовать глаз человека.

В ряде стран, в том числе и в СССР, выстроены экспериментальные дома целиком или частично из пластмасс.

Много ли «химического» в этом доме? Наружные панели стен имеют лицевые слои из стеклопластиков. Межкомнатные перегородки в квартире нет — их заменили шкафы, сделанные из древесностружечных плит. Связующим материалом здесь служат высококачественные карбамидные смолы. А для того чтобы плиты были водостойкими, в стружку вводят парафиновую эмульсию, полученную при помощи синтетических поверхностно-активных веществ.

Заводы Советского Союза изготавливают древесностружечные плиты не

только для отечественного потребления, но и на экспорт. Потребитель может заказать плиты двух видов: из древесины хвойных или лиственных пород.

В квартире пластмассового дома, пожалуй, нет ни одной вещи, к которой не приложилась бы «рука» химии.

Обои. Их можно мыть благодаря тому, что в печатную смесь помимо обычных компонентов добавляют синтетические латексы или же эмульсии и пластификаторы. А если на обыкновенные бумажные обои нанести тонкий слой пленки толщиной 0,02—0,06 миллиметра, то, помимо высоких художественных свойств, они становятся очень гигиеничными. Такими обоями хорошо оклеить кухню, коридоры, переднюю. С глянцевитой, водоотталкивающей поверхности можно легко удалить пыль, грязь, жир. Не соберется пыль и в мягкой мебели, изготовленной с применением поролон.

Полимеры входят в наш дом не только в союзе с привычными для нас материалами и изделиями. Они, например, могут полностью заменить дерево при устройстве полов. Высокие эксплуатационные качества пластмассовых полов уже получили признание многих новоселов. Такие полы гигиеничны.

Немало выгод получают и строители. Квадратный метр пола из линолеума и полихлорвиниловых пли-

ток почти на три рубля дешевле паркетного. При этом производительность труда повышается на 54 процента. В Главмосстрое, например, благодаря применению пластмасс при устройстве полов только за один год было сэкономлено 5 миллионов рублей и 40 тысяч кубических метров древесины.

Особенно эффективны линолеум на войлочной основе и ворсистые ковры. Их укладывают непосредственно на железобетонные панели перекрытий. Эти виды полов обладают весьма ценными эксплуатационными свойствами — они не поглощают много тепла, звуконепроницаемы.

Дом, в котором нет бетона... Сейчас, в пору индустриального строительства, как-то непривычно слышать такое. Но вот ко-

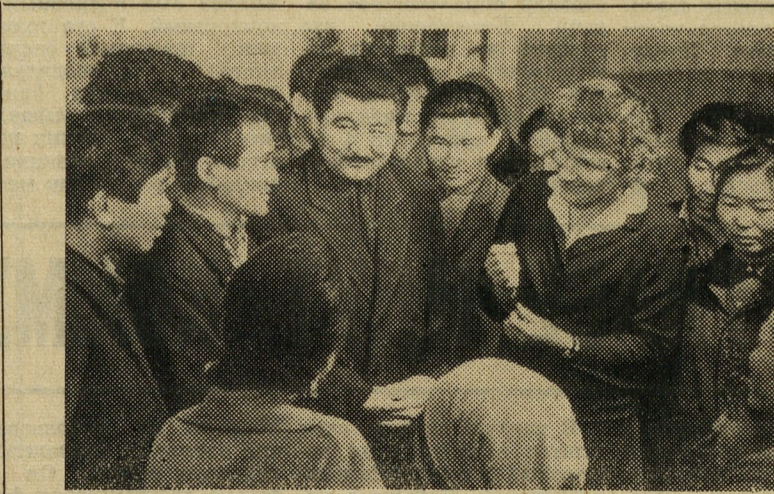
рытообразные стеновые панели для сборного домостроения. Наружный облицовочный слой из стеклопластика или алюминия и внутренний — из армоцемента образуют собой как бы опалубку, которую заполняет пенопласт. В таких панелях для бетона не осталось места — его заменили полимеры. Это дало большой выигрыш: вес конструкций уменьшился в два раза.

Высокие технические качества и экономичность панелей со вспененным пенопластом позволили сотрудникам института ЦНИИЭП жилищного строительства разработать принципиально новые проектные предложения по строительству жилых зданий в труднодоступных районах и поселках гидростанций. Ныне, как известно, такие поселки состоят из множества одноквартирных деревянных

домиков, которые разбросаны на большой территории. В связи с этим увеличивается протяженность коммуникаций, дома трудно и дорого благоустроить.

Теперь же можно себе представить, как быстро и скоро будут возводиться по новым проектам дома для гидростроителей с полным комплексом современных удобств. Строители смогут жить в непосредственной близости от объектов, быть может, даже в зоне затопления, потому что после окончания работ дома разберут и отправят на другую стройку.

Так, пластмассы, соперничая с бетоном и другими материалами, помогают архитекторам и конструкторам решать сложные и подчас неожиданные проблемы.



Свыше трех тысяч квалифицированных специалистов подготовлено в Новокузнецком профессионально-техническом училище № 20 за четверть века его существования. Сейчас здесь занимается большая группа юношей и девушек из Монгольской Народной Республики.

На снимке: руководитель монгольской группы учащихся Д. Мижиддорж и преподаватель русского языка Эльвира Кузьминична Ильина среди монгольских учащихся.

Фото А. Кузарица. Фотохроника ТАСС.

## Телевидение

ПЯТНИЦА, 28 ЯНВАРЯ  
Первая программа

11.00 — Румынский художественный фильм «Улыбка в разгаре лета». 17.30 — Телевизионные новости. 17.50 — Фильм для детей. 18.00 — Передача для молодежи «Ровесник». 19.00 — Для работников сельского хозяйства «Сельские горизонты». 20.00 — Премьера Свердловской студии. Телевизионный фильм «Хлебом единым». 20.10 — «Музыкальные встречи». Концерт фортепианной музыки. 20.45 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. «Подвиг». Телевизионный альманах. 21.40 — Б. Шоу. «Ученик дьявола». Спектакль Московского драматического театра им. К. С. Станиславского.

Вторая программа  
19.00 — Для школьников. «Гном».

20.00 — Телевизионные новости.

20.10 — Внимание, качество!

СУББОТА, 29 ЯНВАРЯ  
Первая программа

17.30 — Передача для школьников. «Когда уроки сделаны». 18.20 — «Что, как, почему?». Путешествие в мир интересного. 18.40 — Премьеры Свердловской студии. Телевизионный фильм «Ожидание». 19.00 — Румынский художественный фильм «Улыбка в разгаре лета». 20.20 — «Четыре блондинки, четыре брюнетки». Передача из Таллина. 21.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Торжественный вечер, посвященный столетию со дня рождения Р. Роллана. 22.50 — Концерт. 00.20 — «На огонек».

Вторая программа  
17.30 — Для школьников. «Веселое сновидение». Телевизионный спектакль. 19.00 — «Знание». Научно-познавательная программа. 20.00 — Телевизионные новости.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 30 ЯНВАРЯ

Первая программа

11.30 — Английский язык для дошкольников. Передача 15-я. 12.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Для школьников. «Будильник». 12.30 — Мультифильм «Остров ошшбок». 13.00 — «Песни-марши». Передача из Югославии. 13.40 — «Киевские кародеи». 14.20 — Для детей. «Делай с нами». Передача из ГДР. 15.00 — Для юношества. «Жизнь, мечты, призвание». Передача из Одессы. 15.40 — «Сельский клуб». «Времена года». 17.40 — Музыкальный киоск. 18.00 — Телевизионные новости. 18.15 — Передача из Дворца спорта. Международный матч. 19.15 — «Поиск Жар-птицы». Кинодебюты молодых. 20.30 — «Свет и тени». Международная программа. 21.00 — Вечер поэта-песенника Л. Ошанина. 22.15 — Проспект молодости.

Редактор В. ДВОРЯНОВ.

НАШ ТЕЛЕФОН 41-33-45  
ДЛЯ ПР. ул. ПЕРВОМАЙСКАЯ 60 комн. 5

Газета выходит в среду и субботу.

НС 14076 Заказ № 1535

Тип. изд-ва «Уральский рабочий», Свердловск, пр. Ленина, 49.