

# ВЫШЕ ЗНАМЯ ПРЕДОКТЯБРЬСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ!

В конце августа строители нашего города выступили с предоктябрьскими обязательствами. Коллективы трестов Уралмашстрой, Свердловск-гражданстрой, Свердловск-промстрой, Свердловским-строй и треста крупнопанельного домостроения решили досрочно выполнить план строительно-монтажных работ, повысить производительность, добиться высоких показателей в труде.

На призыв инициаторов откликнулись труженники других предприятий и строок. Широкая волна соревнования захватывает все новые и новые коллективы. Строители пересматривают свои внутренние резер-

вы, берут новые повышенные обязательства. Сейчас уже развернулась борьба за их выполнение.

Хороший трудовой подарок готовят строители треста Уралмашстрой. Они решили ввести в строй действующих сталелитейный комплекс не позднее 25 декабря нынешнего года. Уралмашстройцы обязались повысить производительность труда сверх плана на 0,5 процента и на столько же снизить себестоимость строительно-монтажных работ. Кроме того, они дали слово внести к празднику 60 рационализаторских предложений с условной годовой экономией 25 тысяч рублей.

Свой вклад в соревнование

вносят и строители треста крупнопанельного домостроения. Коллектив решил выполнить план по генподряду на 102 процента, сдать в эксплуатацию 11 жилых домов общей площадью 24 тысячи квадратных метров. Из них на 12 тысяч квадратных метров будут выданы гарантийные паспорта.

К сожалению, некоторые предприятия все еще медлят с принятием обязательств. Это относится в первую очередь к деревообрабатывающему заводу треста Стройдеталь № 70 (секретарь партийной организации тов. Зевахин, председатель завкома тов. Герасимов). По словам председателя завкома,

предоктябрьские обязательства взяты только в цехах, а в целом по заводу они все еще подготавливаются. Не развернули предоктябрьское соревнование в коллективе управления механизации № 1 (председатель рабочкома тов. Авдеев, секретарь парторганизации тов. Баркан). Руководители этих предприятий должны покончить с раскачкой. Сейчас, когда все коллективы несут ударную трудовую вахту, нельзя стоять в стороне от этого важного и большого дела. До праздника Великого Октября осталось не так-то уж много времени и в эти оставшиеся дни надо шире развернуть соревнование.

*Пролетарии всех стран, соединяйтесь!*

## Уралмаш готов принять газ

Когда будет завершено сооружение газопровода Бухара — Урал, то Уралмаш без промедления примет газ к агрегатам своих цехов. Строители треста Уралмашстрой и монтажники треста Союзшахтоспецмонтаж сдали в эксплуатацию первую очередь газификации завода. Проложен подводный газопровод протяжением около семи километров, построены главный газораспределительный пункт и два газорегулирующих пункта. В первую очередь газ получат кузнечно-прессовый цех, блок цехов машиностроительных конструкций и ТЭЦ.

# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 75 (2140).

СРЕДА, 23 СЕНТЯБРЯ  
1964 года

Год издания  
XXII

Цена 1 коп.

**Передовой опыт — ВСЕМ СТРОИТЕЛЯМ!**

РАБОТНИКИ треста Уралоргтехстрой большую помощь оказывают строителям Средне-Уральского совнархоза по организации технологии производства и внедрению новой техники. Инженеры и техники этого треста всегда желанные гости на всех стройках и заводах строительной индустрии. В тресте трудятся высококвалифицированные инструкторы, которые занимаются пропагандой новой техники и прогрессивных материалов, внедрением их.

Недавно трест Уралоргтехстрой совместно со Свердловским областным Домом техники провел занятия межпостроечной школы передового опыта в Тюмени.

В первый день работы школы о новых отделочных материалах из пластмасс тюменским строителям рассказал главный специалист по полимерам И. Рылов, о механизированной отделке жилых домов и промышленных сооружений сообщение сделал главный специалист А. Соколов, а с применением безрулонной кровли познакомил главный специалист Ф. Яшин.

## ПОЛЕЗНАЯ ВСТРЕЧА

После теоретических занятий инструкторы треста Уралоргтехстрой показали в работе десятки новых высокопроизводительных инструментов и механизмов для отделочников. Вот, например, приспособление ленинградского новатора тов. Еропина для масляной покраски. Новинка очень простая в конструкции, изготовление ее не требует никаких особых затрат. Ее применение сулит строителям большую выгоду — экономится до тридцати процентов краски, улучшается качество отделки и повышается производительность труда. Конечно,

такой новинкой очень живо заинтересовались маляры. Они буквально засыпали вопросами старшего инструктора по малярным работам Б. Томилова.

Старший инструктор Н. Козлов помог тюменцам освоить механизированную шпаклевку, а другой старший инструктор, С. Муллояров, показал, как работает сопло, с помощью которого наносится раствор на стены. Если раньше штукатур едва успевал накрыть раствором до двадцати квадратных метров в смену и при

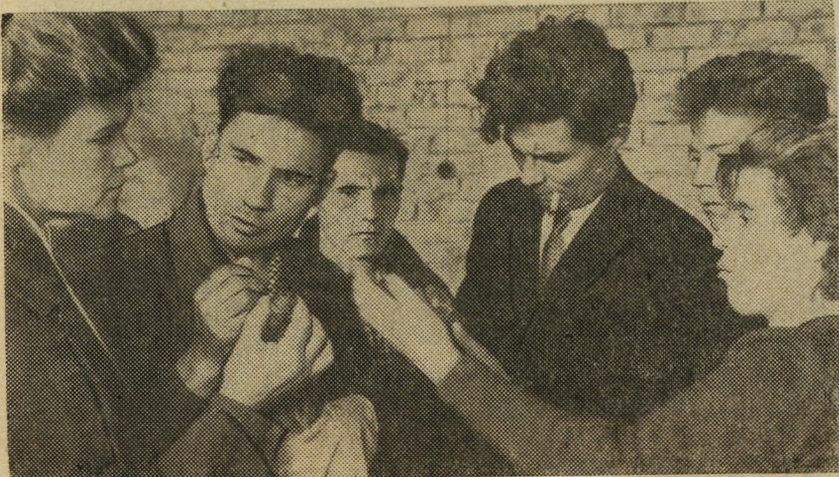
этом неизбежно были потери раствора, то способ, предложенный и внедренный инструктором С. Муллояровым, позволяет выполнить пять обычных норм за смену одному человеку, причем с экономией материалов.

Много интересного впервые увидели в этот день и облицовщики. Они восхищались работой старшего инструктора Л. Попова, знатока своего дела, который сам изготовил около тридцати инструментов. Интерес к его изобретениям был настолько велик, что часть инструментов Попову пришлось оставить тюменцам.

Живые беседы, обмен опытом завязывались сразу, как только свердловчане появились на площадках тюменских строок. Свердловские специалисты увезли с собой много заявок сибирских строителей на чертежи самых различных новинок.

На снимке: охотно объясняет тюменцам устройство нового отделочного приспособления старший инструктор Н. Козлов.

Текст и фото  
Г. БОГАТНАЕВА,  
работника треста  
Уралоргтехстрой.



## Еще одна бригада конечной продукции

Коллектив, возглавляемый Н. М. Косаревым, — бригада конечной продукции. Она первой в Свердловске применила новую форму организации труда. Новшество оправдало себя. Наша газета уже писала, что на строительстве 75-квартирного дома для фабрики «Уралобувь» косаревцы добились резкого повышения производительности труда и улучшения качества. Их пример находится в тресте последователей.

В седьмом управлении создана еще одна бригада конечной продукции. Руководит ею В. Картынич. Она приступила к отделке кооперативного дома № 22 по улице Луначарского. В ней объединились плотники, маляры, штукатуры. Всего 56 человек.

### ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ «СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ» НА 1965 ГОД

Подписку можно оформить у общественных уполномоченных на стройках и предприятиях. Подписная цена на год 96 копеек.

Если вы не смогли подписаться на газету по месту работы, обращайтесь в редакцию.

### ЗАСЕДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОЙ РЕДКОЛЛЕГИИ

На очередном заседании общественной редколлегии был обсужден план работы редакции.

Члены редколлегии Е. В. Бессонов, Я. С. Гринь, А. Ф. Гилев, Б. Ф. Дунаев, Н. В. Козлов, В. А. Нагин, В. И. Расковалов, И. Е. Сергеев, Г. С. Саакян, В. И. Слободин, П. З. Уфимцев, И. М. Хворостов внесли целый ряд предложений. В основном речь шла об освещении вопросов, связанных с внедрением на стройках и предприятиях достижений науки и техники. Все пришли к единому мнению, что надо больше писать о передовом опыте, о том, как он внедряется в производство. Было высказано мнение постоянно рассказывать на страницах газеты о взаимном контроле бригад, о борьбе за качество.

В заключение члены редколлегии с большим интересом прослушали рассказ главного инженера завода железобетонных изделий имени Ленинского комсомола Всеволода Валериановича Мотылева о его поездке в Швейцарию, где он был в составе советской делегации на седьмой сессии Комитета по строительству Международной организации труда. В. В. Мотылев рассказал об итогах работы сессии, о городах Швейцарии, в которых ему удалось побывать. Редакция приносит В. В. Мотылеву большую благодарность.

## В СТРАНЕ ОБЛАСТИ ГОРОДЕ

### Газ пойдет по дну моря

БАКУ. Закончено строительство первого в стране морского газопровода. 18-метровая подводная магистраль соединила Апшеронский полуостров с островом Жилой, где фонтанируют газовые скважины. Сооружение линии велось, в основном, километровыми звеньями, а на последнем мелководном участке была использована 2,5-километровая плеть.

Прокладка газопровода, несмотря на сложные условия, частые штормы, завершена намного раньше срока. Приобретенный опыт будет использован для строительства в ближайшем будущем еще двух линий газопровода.

### Зеленый цех завода

На Кушвинском механическом заводе «строится» новый цех. Он будет огромным и... зеленым. Это — свер площадью в 1200 квадратных метров. В цехе отдыха и здоровья будут установлены скамейки, беседки, зонты.

### Для строок большой химии

Машиностроители Уралхиммашзавода уже укомплектовали своим оборудованием 40 строок большой химии страны. Чтобы выполнить свои предпраздничные обязательства, уралхиммашевцы в оставшиеся до знаменательной даты дни должны изготовить еще 42 аппарата.

Замечательно трудятся на предоктябрьской вахте коллективы цехов вакуум-фильтров, тяжелой химической аппаратуры. По праву называют маяками социалистического соревнования бригады слесарей-монтажников, возглавляемые Иваном Рябовым и Василием Медведевым. Досрочное выполнение заказов для строок большой химии они считают делом чести и значительно опережают время.

# КРЕПНЕТ СОРЕВНОВАНИЕ



## Первенства уступать не намерены

В начале сентября у нас на участке побывала делегация уралмашстроевцев. Гости познакомились с организацией труда, поделились опытом. Беседовали они с рабочими нашей бригады. Представитель коллектива бетонщиков Василия Силина из управления № 23 предложил:

— Давайте соревноваться. Вызов мы приняли. Решили в честь сорок седьмой годовщины Великого Октября ежедневно выполнять нормы не ниже, чем на 125 процентов. Все работы сдавать только с хорошей оценкой и гарантийным паспортом. Каждый член бригады будет учиться в школах рабочей молодежи и школах опыта коммунистического труда. Те, кто недавно пришел к нам из профессионально-технического училища, освоят по две-три специальности. За это время закончим срезку грунта, уплотнение щебня, бетонирование и укладку торцовых полов. Завершим также резервуар на 600 кубических метров воды. И, конечно, первенства строителям сталелитейного комплекса уступать не намерены. Будем бороться за лучшие результаты.

Сейчас у нас каждый старается работать лучше, беречь и производительно использовать время. Например, в среду на прошлой неделе И. Багин, П. Ильин, М. Шайхинуров укладывали бетон в фундаменты. Второе они уложили 20 кубометров. Это две дневных нормы. Не отстают от них на бетонировании и настиле торцовых полов, на сварке арматуры В. Попов, Р. Фазульджанов, Г. Юсупов, Л. Спирин, А. Аленочкин. Полторы-две нормы в смену — такова их выработка.

Хочется мне сказать еще об одном. Мы начали возводить резервуар на 600 кубических метров воды. Если бы нам поставили арматурную сталь, то темпы нашей работы были бы намного выше. Но я повторяю, что, какие бы трудности ни встретились, мы упорно будем бороться за высокую выработку и первенства уступать не намерены.

К. ХАЙРУЛИН, бригадир плотников десятого управления.

## Столовой нет,

Известно, что производительность труда зависит не только от умелой организации строительных работ, но и от настроения людей. А хорошее оно у нас бывает не так уж и часто. Почему? То материалов нет, то фронта работ. Чаще всего настроение портят нам в обед.

На стройке у нас есть буфет. Выбор блюд здесь мизерный. Порою его просто нет. Привозят комплексные обеды и все, а это не всем и не всегда подходит. Иной не желает покупать первое, второе и третье, а хочет, скажем, только второе. Но буфетчица отвечает:

— Не могу.  
— Мне же весь обед не съесть.

— Дело ваше...  
Случается, что люди не хотят брать первое из-за того, что оно не вкусно приготовлено. Но буфетчица непреклонна:

— Продаю только комплексно.

Да ведь это нарушение элементарного принципа советской торговли. Человек должен покупать не то, что ему навязывают, а что нравится! Каждый должен выбирать себе блюдо по вкусу. На стройке наоборот. Мало того, приходится тратить почти весь перерыв на стояние в очереди.

Те, у кого есть пропуск на завод металлоконструкций, идут туда. Хотя это также не

лучший выход. Только на перерыв в один конец тратится не менее десяти минут. Да минут двадцать пять приходится стоять в очереди. И получается, что обедают люди вынужденно «скоротранным методом».

Об этом хорошо осведомлены руководители участка и десятого управления. Вопрос

об организации питания на заседаниях комсомольского штаба, у начальника комплекса. Приняты хорошие решения, а вот осуществлять их никто не торопится. Давно пора бы закончить отделку столовой в цехе и проблема была бы решена. Но пока что вместо хороших и вкусных обедов нам предлагают поставленные и решения. Само собой понятно — пунктами решений съед не будешь.

Мне кажется, хватит писать бумаги и заниматься разговорами. Пора бы и меру знать.

К. ЗАСЫПКИН, плотник.

## Уходить в отставку

рановато...

В пятницу на прошлой неделе в красном уголке десятого управления состоялось торжественное собрание. Строители отметили шестидесятилетие нормировщика И. И. Никольникова. В адрес юбиляра было сказано много теплых слов. За безупречную работу ему вручена Почетная грамота Главлесбурстроя, выдана денежная премия, вручен ценный подарок. Начальник отдела труда и зарплаты тов. Найденков от имени коллектива треста Свердловскхимстрой вручил приветственный адрес.

Илья Ильич Никольников поблагодарил товарищей за внимание и заботу и заявил, что в отставку ему уходить еще рановато, что будет продолжать трудиться и вносить посильный вклад в строительство коммунизма.

## Блок цехов тяжелой химмашпаратуры

### КАКОЙ БУДЕТ ЗИМА?

Для нас, строителей, производство работ в зимнее время является наиболее трудным временем года. Именно поэтому каждый год разрабатываются мероприятия по подготовке объектов к зимним условиям производства. По блоку цехов тяжелой химмашпаратуры также разработаны мероприятия. Однако некоторые сроки окончания работ уже сорваны.

Предусматривалось полное окончание и сдача кровли в пролетах А-М к 15 сентября, однако в связи с переборами поставки битума и рубероида срок сорван. Сорван срок монтажным управлением № 2 треста Уралсантехмонтаж по сдаче теплотрассы и системы отопления корпуса БЦТХА, хотя графиком окончание этих работ предусматривалось 5 сентября, однако они не закончены и по сей день.

Не выполнен в срок пункт, предусматривающий окончание строительства пристройки склада горюче-смазочных материалов со сдачей его под монтаж.

Слов нет, имеется целый ряд объективных причин, но очевидно и то, что все они не смогут противостоят факту приближающейся зимы. Руководители десятого управления тт. Паламарчук, Карпович, руководители субподрядных организаций должны принимать сейчас меры, чтобы не оказаться неподготовленными к работе в зимних условиях.

С. АЛИЕВ, начальник комсомольского штаба стройки.

## Капитальное строительство — под контролем!

## СОДРУЖЕСТВО

Декабрьский Пленум ЦК КПСС, определивший развитие химии важнейшим условием подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния советского народа, поставил задачу — увеличить выпуск химической продукции в 3,3 раза и химического машиностроения в 4,4 раза. Серьезным вкладом в выполнение решений Пленума будет завершение строительства завода Уралхиммаш. Не случайно поэтому партийный комитет нашего треста уделяет этой стройке особое внимание.

В апреле этого года вопрос о строительстве и реконструкции Уралхиммашзавода впервые рассматривался на совместном заседании парткомов треста Свердловскхимстрой и завода.

Прошло пять месяцев. Партийные организации проделали значительную работу по наращиванию темпов строительства.

По инициативе молодых строителей блока цехов тяжелой химмашпаратуры приняты новые социальные обязательства, направленные на досрочный ввод первой очереди комплекса БЦТХА.

Восьмимесячный план по строительству жилья для трудящихся завода выполнен на 174 процента. Государственный план по комплексу блока цехов выполнен на 114 процентов. Значительно улучшилось комплектование пускового комплекса оборудованием. Улучшились деловые отношения между заказчиком — оксом завода и генподрядчиком — десятым управлением треста Свердловскхимстрой.

Одинадцатого сентября состоялось второе совместное заседание парткомов, на котором были вскрыты серьезные причины отставания строительства. Принятые обязательства по окончанию строительно-монтажных работ на пусковом комплексе механосборочного цеха в сентябре недостаточно подкрепляются организационными мерами как со стороны руководителей управления, так и со стороны окса завода. У строителей по-прежнему низкая организация труда, несвоевременно выдаются наряды-задания, не во всех

бригадах налажен ежедневный учет выполненных работ, слабо налажена борьба за качество. Имеют место факты низкого качества и переделок в коллективах трестов Сантехмонтаж, Промвентилиация и других субподрядных организаций. Руководство управления слабо осуществляет контроль за их работой. Достаточно сказать, что семь субподрядчиков не выполнили государственный план. А восьмимесячный план выполнен всего на 96 процентов.

Неудовлетворительно поставлено материально-техническое снабжение. Особенно плохо налажено снабжение бетоном и раствором. Имеются перебои в снабжении битумом, рубероидом и другими крайне необходимыми материалами.

Подводит строителей и окс Уралхиммашзавода. До сих пор не переданы в монтаж четыре станка и 118 тонн нестандартного оборудования. Не выдано литые для термических печей не укомплектовано оборудование для контрольно-измерительных приборов и автоматики, кабельная продукция для связи. Срывае работы Союзтеплострой, так как до сих пор заказчик не поставил огнеупоры. Не решен вопрос финансирования коммунального строительства, из-за чего выполненные работы на сумму 51 тысяча рублей не оплачиваются.

Подводит строителей и окс Уралхиммашзавода. До сих пор не переданы в монтаж четыре станка и 118 тонн нестандартного оборудования. Не выдано литые для термических печей не укомплектовано оборудование для контрольно-измерительных приборов и автоматики, кабельная продукция для связи. Срывае работы Союзтеплострой, так как до сих пор заказчик не поставил огнеупоры. Не решен вопрос финансирования коммунального строительства, из-за чего выполненные работы на сумму 51 тысяча рублей не оплачиваются.

## ПАРТКОМОВ

На одиннадцатое сентября все еще не было чертежей на фундаменты под восемь единиц оборудования и на электрооборудование трех станков в пусковых пролетах. Серьезную тревогу вызывает обеспеченность технической документацией на план будущего года. На заседании парткомов руководители завода пока не смогли внести ясности в этот вопрос, хотя сроки представления технической документации уже прошли.

Парткомы приняли решение, в котором главной линией является мобилизация коллективов на досрочное выполнение государственного плана и принятых социальных обязательств.

Е. БЕССОНОВ, секретарь парткома треста.



Фото М. Арутюнова.

# УДАРНЫХ СТРОЕК!

## Сталелитейный комплекс

### Есть годовое задание!

Бригада Виктора Манылова за восемь месяцев завершила свое годовое задание. Особенно по-ударному она трудилась на 53 цехе комплекса. Уложено большое количество бетона. Отлично работают в этом коллективе Александр Катков, Рудольф Пачгин, Владимир Печеркин.

В ПОСЛЕДНЕЕ время работа коллектива управления на комплексе сталелитейного цеха улучшилась. План собственными силами выполнен на 108 процентов. Выработка на каждаго работающего составила 110 процентов. Это языком цифр.

Практически проделан большой объем работ. Достаточно сказать, что подготовлена полностью 27-метровая поточная линия. Сдан газопровод магистрали Бухара-Урал. Сделаны основные фундаменты на реконструкции цеха. Выполнены другие работы. Хорошо потрудились все участники. Участок тов. Финка выполнил нулевой цикл цеха № 53. Это была трудоемкая, но очень важная работа. Благодаря ей открыт путь для монтажа конструкций цеха. Специалисты Уралстанстрой должны теперь работать в полную силу.

Заслуга в успешной работе по цеху № 53 принадлежит бригадам тт. Манылова, Галкина, Николая-

## За труд Достоинный

С 1931 года работает мотористкой в управлении № 23 Вера Ивановна Ипполитова. И все эти годы постоянно на строительстве Уралмашзавода.

Недавно Вере Ивановне исполнилось 50 лет. Коллектив тепло поздравил юбиляра. Вере Ивановне выдали Почетную грамоту и преподнесли подарок — настольные часы.

На собрании старейшую работницу приветствовали начальник управления Ю. Д. Бронин, председатель стройкома И. Т. Нестеров.

Вера Ивановна Ипполитова продолжает успешно трудиться на производстве.

## НАША ЗАДАЧА — ПОБЕДИТЬ!

чю. Они трудились со всей ответственностью, преодолевали немало трудностей.

Неплохо поработал участок тов. Гусева. Много здесь сделали бригады тт. Малькова, Агеева, Силина и другие.

Участок тов. Сторожева — очень трудный. Ему поручено выполнять все «мелкие» работы. Разного рода неизбежные недочеты. Но со своей задачей он успешно справляется.

Все участки не только выполнили планы собственными силами, перевыполнили по выработке, но и не допустили перерасхода фонда зарплаты. Наоборот, имеется экономия.

Но, к сожалению, плохо на комплексе работали субподрядчики. Если план по генподряду в целом по управлению выполнен, то по комплексу составил лишь 94 процента. Из субподрядных организаций неплохо работает только трест Союзшахтоспецмон-

таж. Плохо — Уралэлектромон-

таж, Уралсантехмонтаж, Уралтранспецстрой.

Но не всегда всю вину за такое состояние дел можно свалить на субподрядчиков. Порой еще мы сами недостаточно организуем их работу. Почему, допустим, Теплострой не выполнил план! Не сдали фундаменты под печи. Это все самое с Термозоляцией. От всего этого страдает общее дело.

В сентябре-октябре перед нами стоят новые задачи. Ближайшее — сделать каркас здания обрубного цеха, сдать эстакаду, печь СПД-10.

Наш коллектив соревнуется со строителями завода Уралхиммаш. И наша задача не только участвовать в этом трудовом споре, но и выиграть его.

Ю. БРОНИН, начальник 23 управления.

## На боевом участке

Человеку, впервые попавшему на строительство сталелитейного комплекса, нелегко найти бригаду монтажников Агеева. Они работают на разных участках. Но, пожалуй, самое главное у них сейчас — утепление цеха.

— Да вон они, видите, — сильно запрокинув голову, говорит один из рабочих.

На большой высоте виднеются фигуры монтажников. Только по отдельным приметам можно уловить, что они там, на высоте, держат какой-то совет. Спускаются через минут пять во главе с начальником участка.

Производственное совещание провели, — подтверждает бригадир. — Дали слово к 22 сентября закончить утепление стены. Работа не из легких: вверх сильная жара — цех-то действующий и кое-что будет тормозить работу. Конечно, непервой нам все это. Но надо было обсудить, как вести работу, как выполнить ее быстрее. Нам срок дали 4 октября. Решили его сократить...

Пока говорили с бригадиром, сверху за-

искрились огни электросварки — началась сборка каркаса.

— Хорошие ребята у нас работают, — продолжал бригадир. — Александр Краснов, Михаил Шамиров, Геннадий Кондратьев, Иван Власов, Геннадий Рыцарев. Трудимся дружно. Занимаемся монтажом оборудования, металлических и железобетонных конструкций.

Мы с бригадиром подошли к пульту управления печью. Двое парней сразу обратились к нему с вопросом — загвоздка была с установкой рамы.

— Вот так, постоянно приходится решать десятки вопросов, — говорит Агеев. — Ведь наш цех не заново создается, а реконструируется.

— Ну, здесь кажется порядок: комсомольцы Владимир Якунин и Федор Мухамедов сами справятся. А мне надо идти на утепление — самый боевой наш участок. Слово нужно сдержать, — сказал на прощание бригадир.

Н. ЖУКОВА.



БРИГАДА бетонщиков Василия Силина соревнуется с бригадой Камаля Хайрулина, работающей на строительстве блока цехов тяжелой химмашпаратуры.

У Василия очень живо в памяти посещение крупнейшей стройки химии, знакомство с коллективом бетонщиков Хайрулина. Много общего оказалось у них в работе. Есть что и перенять. Химмашевцев, например, заинтересовало, что бетонщики Уралмашстроя сдают фундаменты с гарантийными паспортами. Все ценное, что накоплено

## Соревнование

бригадой Хайрулина, приняли к сведению участники строительства сталелитейного комплекса.

Как идут дела сейчас в бригаде В. Силина? За последние два месяца бетонщики выполнили большой объем работ. Выкопали котлован под кессоны уникального литья, забетонировали подпорные стены подземной галереи и т. д. Сейчас заняты подготовкой оснований для поперечных 200-тонных путей.

Здесь мы, собственно, и встретились с членами бригады. Весь коллектив молодежный.

Многие учатся. Михаил Гуркин — в восьмом классе школы рабочей молодежи, Роман Валеев — в строительном техникуме, бригадир — в десятом классе. Разговор как-то сам собой зашел о профессии строителя. Роман Валеев, например, пришел на стройку, можно сказать, по необходимости: легче с пропиской, жильем. А теперь вот его не танет работать по прежней специальности формовщика. Сейчас учится на четвертом курсе строительного техникума.

Есть в бригаде хорошие активисты. Среди них комсорг В. Другов, профорг Г. Былов, культурорганизатор А. Осокин.

Бетонщики борются за звание бригады коммунистического труда, которое они решили завоевать к седьмому ноября.

## На Доску почета — достойных

Бригады нашего управления успешно выполняют задания. Но из всех можно выбрать лучших.

Кто сегодня идет впереди?

Первое место по праву занимает бригада Николая Малькова. В августе она выполнила норму на 193,5 процента. Хорошие показатели у бригад плотников тов. Галкина, каменщиков тов. Марьянова, бетонщиков тов. Силина, штукатуров тов. Ершочкин, бетонщиков тов. Манылова, кровельщиков тов. Шляймера. Все эти коллективы занесены на Доску почета управления.

Из участков первое место завоевал коллектив, которым руководит тов. Финк.

Все эти итоги были подведены на последнем заседании стройкома. На нем же передовиком было присвоено звание «Лучшие люди своей профессии» — тт. Лебедеву, Валееву, Андрияновой, Поспелову, Макарову, Фролову и другим.

И. НЕСТЕРОВ, председатель стройкома управления № 23.

## НА ВСЕ РУКИ

В одном из пролетов цеха вырыт громадный котлован под кессоны точного литья. Члены бригады Малькова делают опалубку стен. Тут же готовят конвертор для опалубки подземной галереи. Но это далеко не все.

Плотники занимаются утеплением цеха, работают в помещениях, где будет в дальнейшем подстанция, на других участках. И в их работе нет нигде повторения. Каждый раз надо трудиться по-новому. Вот в подстанции работают двое — Анатолий Галочкин и Михаил Бело-

сов. Они то и дело заглядывают в чертежи. Вроде бы просто деревянные короба, а каждый надо выполнить по-своему, опалубку стен. Тут же готовят конвертор для опалубки подземной галереи. Но это далеко не все.

Но именно сложность в работе, новизна привлекают плотников, делают их труд более интересным.

Но если б плотники выполняли только свои работы, а то они одновременно и маляры. Красят стены цехов на большой высоте. После посещения в своей бригаде обсудил с плотниками обязательства. Плотники решили

мер, знать, что газопровод идет и над действующими печами. Точнее их профессию можно было бы определить так — высотники. А они еще хотят овладеть другими специальностями.

Четыре человека должны стать строителями, десять — столярами, пять — малярами, четыре — жестянщиками. Впрочем, эти работы им знакомы.

Бригада Николая Малькова вступила в соревнование с бригадой Котельникова, работающей на сооружении цехов Химмашзавода. Сам Николай был там, беседовал с Котельниковым, членами его бригады. Интересно и их делами и воспитательной работой в коллективе.

После посещения в своей бригаде обсудил с плотниками обязательства. Плотники решили

выполнять нормы выработки не менее чем на 135 процентов с тем, чтобы досрочно завершить годовое задание. Свое слово они держат. Почти две нормы дали в августе.

В бригаде многие учатся. Так, Анатолий Галочкин уже на пятом курсе экономического факультета университета, Александр Лапин — в строительном техникуме, Михаил Белоусов — в школе.

В бригаде в основном молодежь, комсомольцы. Николай Мальков и Петр Бабушкин кандидаты в члены партии.

Сильный это коллектив. Хорошие, дружные люди в ней работают. Есть с кем помериться силами в соревновании химмашевцам.

Н. ПАВЛОВА.

## Студенты — на ударной

В эти дни на строительстве сталелитейного комплекса на Уралмашзаводе царит веселое оживление. Сюда пришли студенты юридического института.

В течение сентября они будут работать на стройке. Возглавляет группу В. Воробьев. Ребята выполняют самые трудоемкие работы: роют траншеи, готовят котлованы под фундаменты. Группа студентов оказывает большую помощь нам, строителям. Задания выполняют и перевыполняют.

В. ТАРАСЕНКО, начальник комсомольского штаба стройки.

## В. Елисеев Космические частушки

— Не нарадуется стройкой  
Мой миленок.  
— Ну и ну!  
Профсоюзную путевку  
Ему дали на Луну.  
— Ну и ты, конечно, рад!  
— Дорогая Анечка,  
Что же будет, если Радик  
Влюбится в луняночку!  
— Ой, подружка моя

Вера,  
Брось тужить-печалиться  
Полетим мы на Венеру,  
Случай лишь представится.  
Нет билетов на Венеру!!  
Полетим мы «зайцами».  
Говорят, там кавалеров —  
Пруд пруди — останется.  
— Ну летите хоть сегодня,  
Мое дело сторона.  
Я бы тоже, но разводом  
Пригрозила мне жена.  
Летим, летим,  
Дорога — звездами  
Ракетно  
Краснозвездною.  
Ой, Верочка,  
Ой, Анечка,  
Там мальчики —  
Оближешь пальчики.  
Летим, летим  
Мы трассой звездною  
Ракетно  
Краснозвездною.

# УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НАБОР



За последние годы сборный железобетон прочно обосновался в жилищном строительстве. Заводские детали превратили строительную площадку в место сборки, а самой стройке придали ритм заводского цеха.

Высоко оценивая возможности сборного железобетона, архитекторы и строители стараются применить его и в других типах зданий. Однако более 90 процентов общественных зданий по-прежнему возводится из кирпича или мелких блоков. Речь идет не об уникальных сооружениях: стадионах, концертных залах, специальных лабораториях, а о зданиях, в которых человек нуждается повседневно. Это — школы, детские сады, магазины, столовые, больницы.

До недавнего времени строительство общественных зданий не поспевало за жилищным, главным образом потому, что кирпичная кладка не могла соперничать в скорости со сборкой железобетона.

— Это замедляло заселение новых районов, — сказал нашему корреспонденту начальник отдела Центрального научно-исследовательского и проектного института учебных зданий Сергей Жак. — Ведь дома можно

обживать лишь после того, как рядом с ними построены детские сады и ясли, школы, поликлиники, магазины. Однако применить железобетон для общественных зданий не так просто.

Жилой дом состоит из множества равновеликих секций — квартир. Пространство внутри каждой из них архитектор должен планировать как угодно, но выйти за ее пределы он не может. Стены квартиры — основные элементы конструкции дома на все время его существования.

Построить таким же способом, например, школу уже невозможно. Она состоит из классов, широких коридоров, больших спортивных и актовых залов, кабинетов директора и учителей и маленьких подсобных помещений. Сложной планировке требует любое другое общественное здание. Магазины, столовые, клубы, больницы состоят из различных по площади комнат.

Архитектор вправе требовать от инженера такой конструкции общественного сооружения, в которую он мог бы вписывать помещения любой величины и формы. К этому следует добавить, что все общественные здания должны строиться по типовым проектам. Требовалось создать универсальный набор наименьшего количества типов строительных деталей, из которых можно было бы сооружать общественные здания любого назначения.

Эта проблема исследовалась в Москве, Ленинграде, Вильнюсе, Красноярске. Инженеры остановились на каркасно-панельной конструкции здания, внешне похожей на этажерку. «Полочки» такой этажерки опираются на редко расположенные колонны. Эти колонны — единственное ограничение внутренней планировки здания. Они не мешают архитектору разместить на одном этаже, например, спортивный зал, а рядом с ним пристроить раздевалку, душевые и подсобные помещения.

При создании этой конструкции был применен ряд технических новинок. Главная из них — надежные сварные соединения вертикальных и горизонтальных элементов. Сваркой можно пользоваться в любое время года, даже холодной сибирской зимой. Поэтому эти стыки пригодны для всей территории СССР и других стран.

Все общественные здания, построенные новым способом, состоят примерно из 50 типов деталей. Это универсальный набор. Из него можно собрать любое общественное здание массового назначения, а выпускать эти детали может любой завод сборного железобетона.

Новым методом заинтересовались строители Москвы, Ленинграда и других городов. В Литовской республике построено около тридцати каркасно-панельных детских садов, школ, магазинов, ресторанов и других зданий. Идея москвичей понравилась литовским строителям и получила у них хорошую проверку. Об этом свидетельствуют отзывы зарубежных и отечественных специалистов, предостоящая «поездка» на международную выставку в Женеве макета школ, построенных недавно в городах Каунасе и Электренай.

Вот что говорят о проекте этих школ авторы — инженер Михаил Прыкшайтис и архитектор Леонас Мардосас, сотрудники Вильнюсского института городского проектирования.

— Сборка школ из нового универсального набора обходится значительно дешевле, чем из кирпича. Постройка трехэтажной кирпичной школы в расчете на одного ученика стоит 375 рублей, а в нашем проекте — 316. Кроме того, новые школы легче старых каменных почти в три раза. В масштабах Литовской республики это может принести ощутимую выгоду: автомобильный транспорт освободится от перевозки десятков тысяч тонн строительного груза. От него также освободятся и подъемные механизмы на строительных площадках.

Такова чисто экономическая выгода от применения нового метода. Но его можно оценить и по-другому. Не в тоннах и не в рублях.

— Годы, проведенные в школе, — сказал архитектор Леонас Мардосас, — памятни каждому человеку. Школьное здание должно привлечь ребенка, стать его вторым домом. Не красивая мрачная школа, темные и тесные классные поме-

щения снижают успеваемость ученика. Плохо действует на него и многоэтажность школ. Это, помимо прочего, еще утомительно. В четырехэтажной школе ученику приходится иногда за один день подниматься на пятьдесят этажей.

Каркасно-панельная конструкция позволяет наиболее рационально решать планировку здания и создавать светлые помещения. В новых школах Литвы для младших и средних школьников предназначены одноэтажные помещения, для старших — двухэтажные. Все возрастные группы имеют отдельные входы, а комплексы их учебных помещений изолированы друг от друга.

Литовские специалисты возводят из нового строительного набора, помимо школ, общественные здания самого различного назначения. Железобетонные элементы для них выпускаются одним заводом.

Новый метод строительства общественных зданий заслуживает широкого распространения как наиболее рациональный.

Владимир ДРУЯНОВ.  
(АПН).

## В Президиуме ВЦСПС

### Все для хорошего отдыха

Президиум ВЦСПС принял постановление о нормах путевок в санатории, пансионаты, дома отдыха и туристские базы по отраслевым профсоюзам.

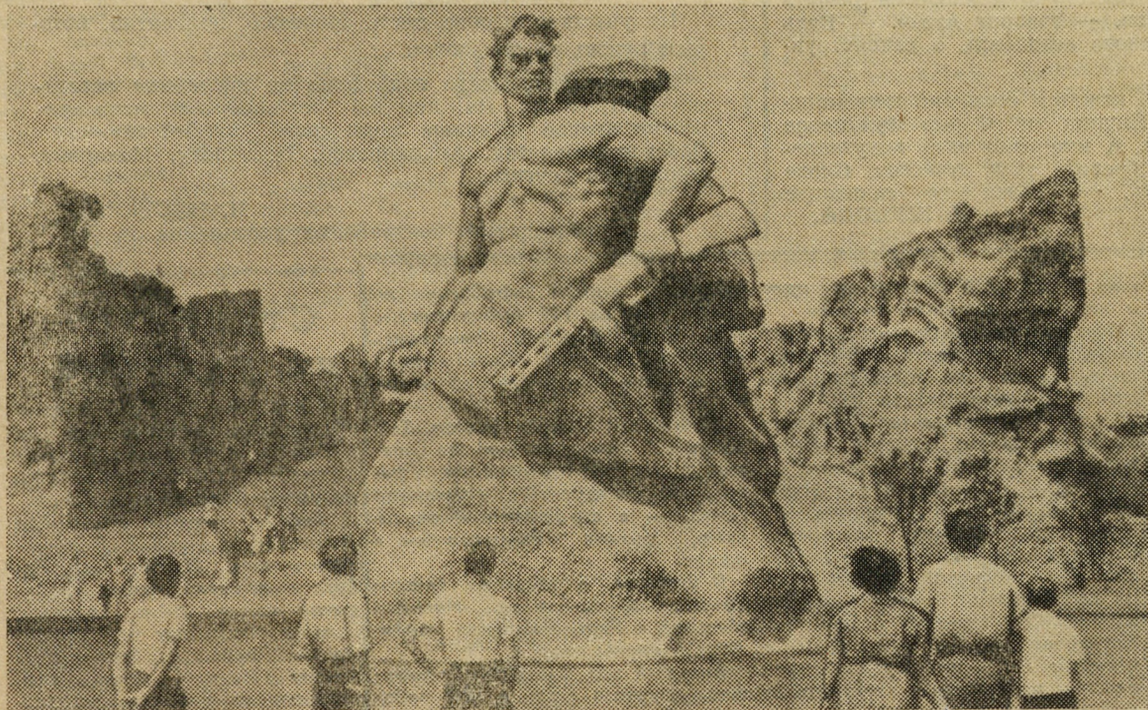
Для рабочих угольной, металлургической, нефтяной и химической промышленности, например, нормы предусматриваются предоставление около ста путевок на 1 000 работающих. Из этого числа 90 путевок оплачивается за счет средств социального страхования на 1965 год.

В Свердловской области, как отмечает постановление Президиума ВЦСПС «Об улучшении организации отдыха трудящихся в выходные дни», сейчас действует 50 загородных баз отдыха, 40 баз для рыбаков и охотников, 80 предприятий и учреждений организовали туристско-экскурсионные лагеря, открыли 120 пунктов проката культурного инвентаря, туристского и спортивного снаряжения, разработали туристские маршруты.

В различных частях Ленинграда в жилых частях города функционирует 64 университета культуры, более 160 лекториев, 256 общественных библиотек, 35 тысяч детей посещают клубы, детские комнаты при домоуправлениях, кружки и спортивные секции. На опыте этих городов надо учиться, как организовывать отдых трудящихся в выходные дни.

Президиум ВЦСПС рекомендовал профсоюзным организациям принять меры для улучшения отдыха рабочих и служащих в выходные дни. В частности, обращается большое внимание на расширение сети загородных баз отдыха. Центральному совету по управлению курортами профсоюзов предложено расширить однодневные дома отдыха на основе действующих здравниц. В 1965 году число однодневных отдыхающих должно достигнуть 500 тысяч человек.

## Память, одетая в камень



**ВОЛГОГРАД.** На легендарном Мамаевом кургане по проекту скульптора Е. В. Вучетича возводится скульптурный ансамбль в честь героев великой битвы на Волге.

Уже установлена гигантская фигура воина «Стоять насмерть».

Художник выразил решимость советского человека отстоять Волгоград, свою Родину от врага.

Рядом воссозданы стены-руины. На них — надписи солдат, сцены из боевой жизни героев, защищавших город на Волге.

На снимке: фигура воина «Стоять насмерть».

Фотохроника ТАСС.



ЧЕТВЕРГ, 24 сентября

17.50 — Для пропагандистов и агитаторов. 18.10 — Художественный фильм для школьников «Армия «Трисузгик». 19.30 — Музыкальная новелла «Лесная симфония». 20.10 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. И. Андронников. «Рассказы о Лермонтов». 21.00 — Эстафета новостей, посвященная форуму молодежи.

ПЯТНИЦА, 25 сентября

18.00 — Телевизионные новости. 18.30 — Для старших школьников. «20 лет спустя». 19.30 — Для работников сельского хозяйства. 20.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Экран большой химии. 20.40 — Программа Таллинской студии телевидения. 23.30 — Телевизионные новости.

СУББОТА, 26 сентября

18.00 — Передача для детей. Любимые герои, любимые песни. 18.30 — Телевизионный спектакль «Борьба, я и Невидимка». 19.55 — Телевизионные новости. 20.15 — Югославский художественный фильм «Мужчины вчера, сегодня и...» 21.35 — Вечера лирики. М. Ю. Лермонтов. 22.30 — Телевизионный фильм «Лермонтов в Пятигорске». 24.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. На огонек.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 27 сентября

13.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Мультфильмы. 14.00 — Для школьников. Балетные картинки. 15.00 — Показывает Свердловск. Концерт. 17.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. На стадионах и спортплощадках. 19.00 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Палластом». Грузия-фильм. 21.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Концерт солистов театра «Ла Скала».