

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПЛЕНУМЕ ЦК КПСС

9 декабря в Кремлевском Дворце съездов начал свою работу Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. Пленум открыл Н. С. Хрущев. С большим вниманием слушали собравшиеся доклад Н. С. Хрущева «Ус-

коренное развитие химической промышленности — важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

В зале Дворца собралось несколько тысяч человек. Сюда приглашены партий-

ные и хозяйственные руководители, ученые, передовики предприятий большой химии, работники сельского хозяйства. Партия держит совет с народом по одному из важнейших вопросов развития экономики страны.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

«СДАДИМ в срок!», «Все будет в порядке!» — эти слова можно слышать на пусковых домах в 21 квартале от прорабов, мастеров и рабочих.

Недавно строители 13 управлений сдали здесь в эксплуатацию 60-квартирные дома за № 24 и 26.

Сейчас в декабре на очереди новые — № 100, 101, 103. Тогда останется дом № 102. После чего строители-отделочники перейдут в 22 квартал.

сти малярку, завершить плотничные работы. И все это на декабрь.

На двух других домах идут малярные работы. Но эти дома надо сдать раньше. К тому же здесь ходят еще по ремонту штукатурки, работают плотники. Не навешаны все двери, нет плинтусов. Это снижает темпы работы маляров. Огребки можно отнести не только к неудовлетворительному снабжению, но и к внутренним недостаткам.

На учете ли каждый час?

У строителей есть реальная возможность сдать дома в срок. И уверенность основана на конкретных делах. В одном из домов встречаемся с бригадиром штукатуров Егором Ковалевым. Он говорит:

— Дела идут хорошо. За пять дней мы обязались сделать штукатурку одного подъезда. Сегодня уже должны подойти маляры. Если что и может сдерживать, так это отсутствие шпунтованной доски. Полов-то в доме еще нет. Но в срок вполне можно уложиться.

Времени все же осталось мало, сроки сжатые. На доме № 103 надо, например, закончить штукатурку, прове-

Почему девушки из бригады Т. Подобиной, например, работают без особого интереса, без полной отдачи. А ведь им дан целый подъезд. Это может плохо сказаться на производительности труда. К тому же маляры из бригады Н. Никольской начали «вечеровать», видимо, обычного рабочего дня не хватает.

Итак, за хорошими фразами «сдадим в срок!», «все будет в порядке!» стоит все-таки штурмовщина. Вот это и плохо.

Н. ЖУКОВА.

Решающие дни

На днях участок, которым руководит И. Н. Демченко (седьмое строительное управление), сдал в эксплуатацию в квартале на улице Победы дом № 14. Это почти 3000 квадратных метров жилой площади.

Как и другие здания в этом районе, дом монтировала бригада Г. Ф. Григорьева. Многие коллективы участвовали в отделке. Это бригада штукатуров Н. М. Кириллова, плотников В. М. Картыньника, маляров М. М. Узинцева, Ф. Г. Колегова, В. П. Опариной, Н. В. Стукова, В. А. Важенина и А. Ф. Кузина. Бригадир тов. Кузин сейчас на пенсии и отделка дома № 14 — его последняя работа.

Сейчас коллектив участка готовит здесь к сдаче в эксплуатацию очередной дом № 1. В нем 94 квартиры.

Впереди у строителей большие задачи. До конца года предстоит ввести в строй еще несколько многоквартирных зданий. Однако, если строители сделают все возможное для окончания работ, если они сосредоточили здесь все свои силы, то работа субподрядных организаций и, в частности Уралсантехмонтажа, вызывает опасения. У сантехников не хватает рабочих рук, да и инженерно-технических работников настолько мало, что они буквально не успевают поспеть на всех участках стройки.

В квартале на улице Победы большую помощь строителям оказывают те, кому предназначаются дома — рабочие Уралмашзавода. Завод послал сюда десятки рабочих и даже людей тех квалификаций, которых не хватает на стройке.

Тяжелое положение сложилось на объектах сельского хозяйства, которые ведет седьмое стройуправление. Нынче нужно ввести в строй 60-квартирный дом для Орджоникидзевского совхоза, такой же дом для Уралгипросельхозстроя и детский сад в совхозе.

Успех дела здесь зависит от подачи тепла в строящиеся здания. Между тем, Союзшхотспецмонтаж до сих пор не опрессовал трассу теплопровода протяженностью около двух километров.

ИТОГИ РАБОТЫ ЗА НОЯБРЬ

	Выполнение плана		Производительность труда
	по генподряду	собственными силами	
Трест № 33	80,8	114	113
Трест № 89	92,4	109	90,1
Южгорстрой	84,8	110,3	96,7
Трест Жилстрой	105,9	106,2	121,5
Трест крупнопанельного домостроения	84	80,4	89,5
Трест Уралтранспецстрой	—	93,5	107,7
Управление механизации № 1	—	104,2	83,6
По Свердловскгорстрою	91,8	99	93,6
Трест Стройдеталь № 70	104	—	103,2
Уралмашстрой	91,4	70	90,5

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГО СТРОИТЕЛЬНОГО РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 95 (2062).

СРЕДА, 11 ДЕКАБРЯ
1963 г.

Год издания
XXII

Цена 1 коп.

ВСЕ ЗАВИСИТ

Такие слова мы слышали от каждого, с кем приходилось разговаривать на строительстве домов № 7, 8 и 9, расположенных в поселке Химмашзавода по улице Грибоедова.

Перед коллективом десятого управления, ведущего здесь строительные работы, стоит серьезная задача. К концу года необходимо сдать в эксплуатацию все три дома.

— Справимся ли с обязательством? — переспросил начальник участка И. К. Ковалев. И неуверенно ответил:

— Постараемся...

Такое неопределенное заявление было высказано не случайно. Срок ввода домов № 7 и 9, пожалуй, не вызывает особых сомнений. Оба здания находятся примерно в одинаковом состоянии.

— Основные трудоемкие работы закончены, — поясняет мастер Анатолий Суботин. — Осталось покрасить стены и полы.

Проходим по девятому дому, осматриваем добротные отделанные квартиры. В одном из подъездов рабочие бригады Ф. Я. Шумского заканчивают остекление.

— Ждем пуск тепла, — говорит мастер, — а его все нет и нет.

— Сейчас для нас это самая главная проблема, — вступает в разговор прораб А. М. Шурьгин. — Из-за отсутствия тепла мы не можем широким фронтом ве-

сти отделочные работы. — Держат нас сантехники, — огорчаются строители. — Рабочих хватает, материалы есть, а развернуться в полную силу не можем...

Особенно в трудном положении оказался дом № 8. Даже по своему внешнему виду он резко отличается от своих «братьев». Серый, неприглядный фасад, горы земли и незасыпанные

ОТ САНТЕХНИКОВ

траншеи наводят на грустное размышление. Тревожное ощущение усиливается при входе внутрь здания. В двух подъездах все еще не закончен монтаж отопительной системы, не завершены электромонтажные работы. Больше того, ни в одной квартире не установлены ни ванны, ни унитазы, а в иных местах даже не смонтированы трубы. Когда это будет сделано — неизвестно. Да и откуда знать, если санитарно-технические приборы до сих пор не завезены на стройплощадку.

Немало работ предстоит и самим строителям. На первом этаже нужно настлать полы, закончить штукатурку, подогнать столярные изделия. Но тем не менее мастер П. Волков, закрепленный за этим домом, настроен оптимистически.

— Если субподрядчики закончат все свои работы к 20 декабря, дом сдадим в срок, — заявляет он.

И этому нельзя не поверить. Посудите сами. Сейчас на доме сосредоточена основная часть рабочих участка — около 80 строителей разных специальностей. Так что все зависит от сантехников.

В несколько раз быстрее на железобетонном заводе № 1 решили выполнить заказ для стройки химии — Свердловского шинного завода.

Для изготовления 43 штук 18-метровых ферм раньше было понадобится около полугода. Но инженеры и рабочие завода нашли возможным сократить этот срок до месяца.

Для этого пришлось провести реконструкцию паропроводов, бригадой бетонщиков А. Рамкамер. Причем и эта трудоемкая работа была выполнена всего за

безусловно, этим вопросом должны заинтересоваться руководители треста Уралсантехмонтаж. Дело в том, что в настоящее время здесь работает в общей сложности всего 10 сантехников (6 из них находятся на доме № 8). Этого, конечно, мало, поэтому целесообразно выделить на пусковые дома дополнительную рабочую силу. Надо учесть, что, кроме оставшихся работ на доме № 8, сантехникам предстоит выполнить монтаж оборудования на так называемой станции перекачки, без пуска кото-

рой дома не могут быть сданы в эксплуатацию. Сейчас строители усиленно форсируют этот объект. По словам начальника участка тов. Ковалева, они решили сдать станцию под монтаж к 10 декабря. Так, что дело за вами, руководители треста Уралсантехмонтаж! Пусковые дома могут войти в строй к новому году только в том случае, если оставшиеся сантехнические работы будут в ближайшие дни завершены. Судя же по сегодняшнему состоянию дел, сантехники не торопятся. Это тревожит строителей и вызывает у них сомнение в возможности своевременной сдачи объектов. Вот почему, когда речь зашла о выполнении обязательств, начальник участка тов. Ковалев высказал неопределенный ответ.

Когда я уже собирался покидать объект, кто-то из строителей принес добрую весть. Через два-три дня сантехники подключают тепло.

Это хороший симптом и он дает основание надеяться, что руководители Уралсантехмонтажа обратят все же внимание на пусковые дома.

В. ДВОРЯНОВ.

К Пленуму

неделю — трудились в три смены.

За счет реконструкции добились съема двух ферм в сутки. Выполнение заказа началось 25 ноября. И уже отправлено на стройку 20 ферм.

Выполнение заказа ведется бригадой бетонщиков А. Рамкамер. Причем и эта трудоемкая работа была выполнена всего за

КУДА ОНИ ТОРОПИЛИСЬ?

Осталось меньше месяца до нового года. За оставшееся время строителям одиннадцатого управления надо сдать два 32-квартирных дома для тружеников Свердловского овощесовхоза. В доме № 1 ведутся малярные работы. Сейчас бригады маляров Парунина, Пахусова ведут спор со временем. И есть надежда, что этот домик в ближайшее время примет жильцов.

Дом № 2, согласно графику, утвержденному Свердловскгорстроем, должен быть сдан 30 декабря. И хотя здесь уже работают штукатуры и плотники, положение складывается ястревожное. Есть масса препятствий, стоящих на пути отделочников и плотников.

Началось с нуля...

Мы привыкли видеть объект с фасада. И не обращаем внимания на нуль — основу здания. Собственно, когда идет отделка, на нуль смотреть нечего. Он готов. Задолго до того, как строители придут на объект. Так уж заведено.

Совершенно противоположная картина на участке № 3 СУ-11, на строительстве жилья в Свердловском овощном совхозе.

— Что ни говорите, а транспецстроевцы, видимо, куда-то торопились, закладывая нуль этого здания, — бросил реплику кто-то из рабочих, когда мы осматривали подвал. — Иначе объяснить их работу нельзя...

Действительно, зрелище не из приятных.

На земляное основание подвала вкривь и вкось установлены клетки из досок. Это — кладовые. Двери на них навешаны так, что ни одна не открывается, не закрывается. Подвал перекрыт плитами. Ни один шов не заделан. Ни один! Может быть это недоделка?

Нет. Это грубая халтура. Ведь за произведенные работы уплачены государственные деньги. Однако никто не рискнет принять подвал у строителей в таком виде. Значит, надо доделывать и переделывать. А это — деньги, время и лишний труд.

Вот и удивляются строители:

куда торопились транспецстроевцы?

В самом деле, куда? Может, вы ответите, тов. Грамматчиков, начальник управления № 19!

...А кончилось очковтирательством

В одном из подъездов дома плотники из бригады Н. Ценева вставляют дверные коробки. Присматриваюсь. Что-то не похоже они на плотников. Ходят испачканные кирпичной пылью, лица потные, раскрасневшиеся...

— Что, ребята, жаркая работа, торопитесь?

— Куда там, — говорит плотник Н. Дерябин. — Разгонишься. Прежде чем установим коробку, намаешься с перегородкой...

— Что так?

— Перегородки установлены как попало. Да что я рассказываю. Идемте, посмотрим.

Проходим по этажам. Заходим в каждую квартиру. То, что мы называем перегородками, покособилось, как говорится, «в три погубели».

— Это больше походит на карикатуру. Вот мы, плотники, и выравниваем. Николай Иванович тихонько трогает одну из них. Перегородка угрожающе качается. Того и гляди придавит.

На всем доме не оставлены ниши для подоконных досок. Приходится рубить кирпич. Кое-где не выдержаны размеры ниш под холодильники. По три нитки кирпича срубам. А каждый кирпич денежки стоит.

Дерябина дополняет плотник Борис Герасимов:

— Никакого желания нет работать на этом доме. Знаешь, что утром надо либо кирпичную стенку рубить, либо перегородку ломать — руки опускаются... Не то плотники, не то...

Борис прав. На плотников они мало похожи. И все из-за того, что, помимо плотничной, им приходится заниматься побочной работой. Дело в том, что много панелей установлено нестандартных.

Бывший мастер В. Шимов, строивший дом, объясняет так:

— Не было необходимых панелей. А надо было перекрывать этажи. Время поджимало. Пришлось установить нестандартные. Да еще дождь их намочил... Ведь легче прорубить новый проем, нежели таскать на себе гипсовые плиты и делать из них перегородки. Главное — не потерять время...

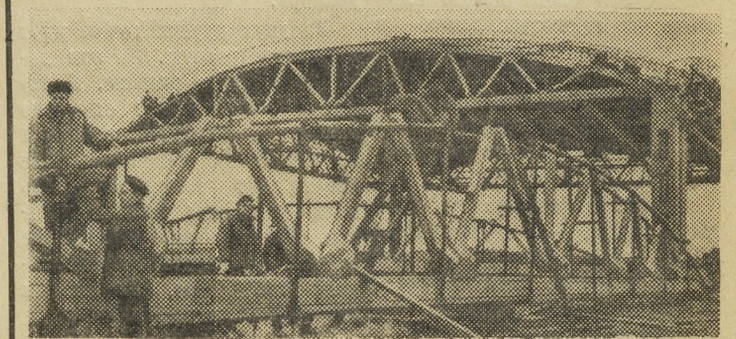
Да, это важно. Но погоня за временем без контроля за качеством, беспринципное отношение к строительству по правилу «нет должного — ставь возможное» привело к массе недоделок.

Разве не мог Шимов по-другому подойти к решению этого вопроса? Взяв на свой страх и риск установку нестандартных перегородок, он тем самым обеспечил будущие переделки, то есть брак. Известное дело, в строительстве зачастую приходится заменять дефицитные материалы. И если к этому относятся с полной ответственностью, дело имеет полный успех. Здесь же пошли по упрощенной схеме. Результат налицо.

Мало того, заказчику вздумалось вносить коррективы в проект после того, как здание уже построено. Вот и приходится плотникам прорубать новые проемы, закладывать старые. Работают плотники... Устанавливают дверные коробки, скоро начнут настилать полы. И здесь им придется столкнуться еще с некоторыми непредусмотренными препятствиями. Возникает законный вопрос: куда глядел мастер, строивший этот дом, куда глядели каменщики? Ведь нужно потерять всякое чувство ответственности, чтобы «сотворить» такое «чудо».

От плотников теперь зависит фронт работ для штукатуров, а в целом — пуск дома. Дел много, а плотников мало — всего 12 человек.

На стройках страны



Ленинград — родина «парусных крыш». Так образно называют строители своды оболочек, используемые при сооружении помещений большой площади. Методы возведения зданий подобного типа непрерывно совершенствуются. Сейчас в Шувалове строится огромный бумажный склад под 7 оболочками площадью 900 квадратных метров каждая. Сборка оболочек ведется новым методом при помощи неразборного передвижного кондуктора, заменяющего сборные леса. Этот метод, разработанный ленинградским проектным институтом № 1 и трестом Ленинградоргстрой значительно снижает затраты на строительство и сокращает его сроки.

На снимке: подготовка к подъему ферм очередной оболочки.

Фото М. Блохина.
Фотохроника ТАСС.



КИЕВ. Для строителей, работающих на отдаленных участках, создан маленький передвижной поселок. Десять домиков поставлены на колеса. В автоквартире и в автоквартире — удобные откидные кровати, столики, умывальники.

В поселке на колесах имеется собственный клуб, а также баня с центральной котельной.

Поселок на колесах пока что экспериментальный. Он демонстрируется на Выставке передового опыта в народном хозяйстве Украинской ССР.

На снимке: внутренний вид автоклуба.

Фото В. Сычева.
Фотохроника ТАСС.

Отклики, реплики, предложения

во. Это еще осложняется тем, что иногда раствор делают из быстросхватывающегося цемента.

Но главная беда не в этом. Раствор для кирпичной кладки делают на несеянном песке. Для штукатуров его просеивают на объектах, а каменщики выкидывают мастерком камни из раствора. Здесь уж явно нарушаются технические условия.

Несколько слов о кирпиче. За последнее время силикатный кирпич на стройку поступает на автомашинах. Грузят его зажимным приспособлением, когда он бывает еще горячий. Из-за этого кирпич ломается. В машинах битого бывает до 30 процентов. Потом на стройке выгружают вручную — еще бой.

Нужно силикатный кирпич тоже возить на поддонах с

Примите МЕРЫ!

укладкой в елочку, как возят красный кирпич. Тогда его на заводе не будут ломать и на объекте можно выгружать краном.

Жду, что те, кому это положено, примут меры.

И. БУРКОВ,
бригадир каменщиков
11 стройуправления.

ЗАДАЧИ РЕШАЮТСЯ УСПЕШНО

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

Трест Стройдеталь № 70 объединяет ряд предприятий, занимающихся выпуском изделий для строительства промышленных и жилых зданий. Наш корреспондент встретился с главным инженером треста К. М. Шульцем и попросил его рассказать о новинках, которые изготавливаются на заводах и полигонах, об их применении в строительстве.

— Предприятия треста произвели большую работу по освоению и выпуску прогрессивных изделий, — говорит Константин Матвеевич. — Так налажено массовое производство сборных железобетонных элементов, изделий из тяжелого и ячеистого бетонов для строительства крупнопанельных детских учреждений и школ. Впервые в Свердловской области начали выпускать стеновые панели новой серии из ячеистых бетонов для промышленных зданий. Это дало возможность широко развернуть крупнопанельное строительство.

— Будут ли применяться эти прогрессивные конструкции в будущем году?

— Безусловно. В Свердловске, например, намечается построить три школы, шесть детских учреждений, один общественный торговый центр на 6000 жителей. Зная это, мы уже сейчас готовимся к произ-

водству необходимых изделий.

— Имеется в виду подготовка технологического процесса и оборудования?

— Да, мы изготавливаем новую бортооснастку. Применение ее повысит точность изготавливаемых панелей до максимальной. Это важный фактор. Впервые, отпадает операция подгонки панелей при монтаже, а, во-вторых, уменьшится время, затрачиваемое на монтаж. Кроме того, стеновые панели будут покрываться поливинилацетатной эмульсией в заводских условиях. Таким образом у строителей не будет первичной покраски.

— Это опять выигрыш времени?!

— Конечно... В этом году нами освоено производство тонкостенных армоцементных элементов для строительства цехов тары на Свердловском жиркомбинате. Помимо того, на специальном полигоне был налажен серийный выпуск железобетонных тубингов размером 2×2,2 метра.

— И где применены такие тубинги?

— Специально изготовленная серия их предназначена для строительства отводного коллектора в нашем городе. Мы подготовили производство

с таким расчетом, чтобы в 1964 году закончить строительство коллектора.

Среди всех новинок, которые изготавливаются предприятиями треста, есть панели отопления. Производство их освоено полностью и с нового года они будут широко применены в крупнопанельном строительстве детских садов и общественных зданий.

— Намечается ли освоение еще каких-нибудь прогрессивных изделий на 1964 год?

— В 1964 году тресту предстоит большая работа по внедрению новых прогрессивных изделий и конструкций в строительстве. Одно из важных мероприятий, которое предстоит провести — освоение производства длиномерных напряженно-армированных железобетонных конструкций на универсальном крытом полигоне завода ЖБИ. Изделия на нем будут изготавливаться как струнобетонные, так и со стержневой предварительно напряженной арматурой.

Совместно со Свердловским научно-исследовательским институтом строительства предприятия треста предстоит освоить и наладить выпуск изделий из ячеистых бетонов с объемным весом в 500—550 кг/м³. Это две основных задачи, над решением которых

мы работаем сейчас и продолжим в новом году, — говорит в заключение К. М. Шульц. Увеличение выпуска прогрессивных изделий позволит во много раз ускорить строительство. Думается, что и с этими задачами мы справимся.

Я ХОЧУ в газете поднять ряд вопросов, решение которых поможет снизить стоимость строительства.

Всюду, начиная от главка и до управления, известно, что от снабжения бригад каменщиков раствором зависит многое. Однако мы уже примирились с тем, что раствор привозят на стройку не к восьми, а к девяти-десяти часам. Очень часто бывает так, что в первой половине дня раствор завозят 20—30 процентов, а остальной с 1 часа до 3 часов 30 минут. Поэтому зачастую он расходуется не по назначению или просто пропадает.

Как правило, летом и зимой раствор привозят густой и нам приходится добавлять воду и размешивать его заново.

Свердловский строитель НА УРАЛМАШСТРОЕ

На пусковом — задержка

Во многом виноват заказчик
По-прежнему отстают сантехники

Сегодня строителям никто не может сказать, когда будет дано тепло в пусковые пролеты БЦСМК.

Из-за отсутствия тепла невозможно вести отделочные работы, а также бетонировать стеллажи.

В течение двух месяцев не сдано ни одного мостового крана только лишь из-за бесчисленных ошибок и изменений проектов, что заставляет неоднократно возвращаться к уже выполненным работам.

Двенадцатый и тринадцатый пролеты считаются пусковыми, однако на эти пролеты до сих пор нет технической документации по покрасочным отделениям краскозаготовительным помещениям и полам. Все эти неуязвки результат плохой работы заказчика — укса завода.

По-прежнему плохо работают участки треста Уралсантехмонтаж, которые сегодня не имеют ни одного сдаточного акта.

И. КУДРИН,
секретарь партбюро СУ-24.

УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК

Большие и ответственные задачи стоят перед трестом Уралмашстрой в пятом году семилетки. В декабре должны быть введены в эксплуатацию котел № 10 завод-

ской ТЭЦ, третья очередь блока цехов сварных машиностроительных конструкций и производственные мощности комплекса сталелитейного цеха.

Комитет комсомола Всесоюзной ударной стройки организовал встречу молодых строителей с теми, кто в 1928—1930 годах пришел на стройку Уралмаша. Член КПСС с 1917 года В. Г. Моисеев, старейшие уралмашевцы И. П. Литвинов и А. С. Замашкин, бывший монтажник, а ныне начальник 23 строительного управления Ю. Д. Бронин. Они рассказали молодежи о беспримерном трудовом героизме первых строителей Уралмаша и призвали комсомольцев и молодежь Уралмашстроя быть достойными преемниками славных дел и традиций своих отцов.

Бригадиры бригад коммунистического труда Геннадий Бушуев, Иван Иванов, бригадир арматурщиков Алексей Прохоров внесли предложение объявить декабрь ударным месячником — добиться высоких производственных успехов, показать образцы подлинно коммунистического отношения в труде, учебе и быту. Это предложение нашло горячую поддержку.

В СЧЕТ 30 миллиардов

Коллектив завода железобетонных изделий треста Уралмашстрой выполнил план одиннадцати месяцев по выпуску валовой и товарной продукции на 105 процентов.

На строительные площадки поставлено 6,3 тысячи кубометров сборных железобетонных конструкций, 42 тысячи кубометров бетона и раствора. Это больше, чем было выработано за весь прошлый год. В счет 30 российских миллиардов дано сверхплановой продукции на 45 тысяч рублей.

Значительно перевыполнено задание по росту производительности труда. По-прежнему впереди соревнующихся идут коллективы коммунистического труда, которыми руководят А. Сырескин и И. Иванов.

Ф. МИШИН.

Тревожные сигналы

КОГДА ПРИДУТ САНТЕХНИКИ?

Два детских комбината строит коллектив 14 управления. Оба находятся недалеко друг от друга по улице Мамина-Сибиряка, но в разных районах — в Железнодорожном и Кировском.

Железнодорожному детсаду больше повезло. Он почти готов. В нем хозяйничают маляры. Освещение есть. Теплотрасса подключена. Правда, остались кое-какие хвосты, особенно у суббюджетных организаций, но здесь есть реальная возможность сдать детсад в декабре.

В гораздо худшем положении находится детсад Кировского района. Здесь работает много народу — и маляры, и штукатуры, и плотники, и плиточники, и электрики, и сантехники — все вместе.

Ясно, что в таких условиях работать трудно. В чем же дело? Больше всех сдерживают работу это сантехники. У них большой объем работ внутри здания, а также по теплотрассе.

Городское монтажное управление № 1 (начальник тов. Бородулин) совершенно не выделяет людей на детсад. Впрочем, не только на детсад, но сейчас о нем идет речь. На объекте при наличии такого обширного фронта работ трудятся всего лишь два специалиста из этого управления. Шесть же сантехников из других организаций пришли после настоятельных просьб руководства, партийной и профсоюзной организаций 14 управления — от горно, от заводов Кировского района. Так была создана сборная бригада. Но она не спасает положения.

Строители 14 управления вполне могут сдать в срок детсад. Есть еще время. А главное — поручкой тому большое желание и энергия строителей. Но как думают работать дальше сантехники из горну-1?

М. ПЕТРОВ,
секретарь партийной организации 14 управления.

ДОБРЕ ЖИВЕШЬ, СЫН!

Разные пути приводят людей на Урал. Одни едут искать романтику, другие — посмотреть «суровый край». Тимофея Федорчука привела сюда война.

В июле сорок первого в составе строительного батальона вступил впервые Тимофей на уральскую землю. Солнце здесь светило так же приветливо, как и на родной Ровенщине. А мелкий кустарник, который вырубали стройбатовцы, ничем не отличался от болотных зарослей, что за огородами отцовской усадьбы. Вот и березки такие же, и молодые сосенки. Только земля каменистая, тяжелая, но жирная, и трава хорошая. Отец, наверное, оценил бы ее качество. Как-никак — всю жизнь маялся на своей полоске: цену земле знает.

Как он там сейчас? Жив ли?

Больно становилось на сердце от таких мыслей. И шел Тимофей к командиру. По уставу обращался к нему, излагал свою просьбу.

— Отставить, Федорчук! Мы присланы сюда работать. Каждый должен выполнять то, что ему поручено. На фронте и без вас обойдется.

Так и уходил ни с чем.

Со временем поизносилось военное обмундирование: больше стали походить стройбатовцы на обычных строителей. Вскоре и вовсе демобилизовали их из армии. К этому времени Тимофей уже приобрел специальность плотника.

В сорок третьем возглавил небольшую бригаду. Было в ней шесть человек. Договорились между собой парни работать на совесть. За четыре-пять часов собирали каркасный барак. Боролись за звание тысячник и добились, казалось, невозможного. Тысяча процентов выполнения норм — таков был результат договоренности. Это был их вклад в победу, вклад людей самой скромной в мире профессии — строителей.

Война окончилась, можно и домой ехать. Но стоит ли держаться своего дома, если здесь работа, друзья, большое и важное дело? Остался Тимоша на Урале, прирос к нему. И не заметил, как стал «коренным» уральцем.

А на Урале жизнь ключом

забила. Вернулись многие с фронтов, в городе развернулось большое строительство. Деревянные бараки сослужили свою службу. Начали строить большие кирпичные дома. Тимофей по-прежнему оставался бригадиром плотников. Настилал полы, навешивал двери, делал леса для штукатуров и каменщиков. И ничего, казалось, не нарушил размеренного ритма.

О ЛЮДЯХ ХОРОШИХ

Но сама жизнь неудержимо шатала вперед, рушила все и вся.

Уже на стройках появились комплексные бригады. Смотрел на это Тимофей и думал: «И что же это такое? Никогда их не было, этих комплексных, и на тебе...» А где-то в глубине души сидел какой-то противенький червячок сомнения за успех дела: «Ведь сколько народу в одной бригаде! Там и каменщики, и плотники... Как справляются бригадиры?» И не знал Тимофей, что готовит ему жизнь.

Как-то вызвали его в управление.

— Ну, вот что, Тимофей Климович, надо и нам браться за новое дело. Думаем дать твоей бригаде дом. За его монтаж и начинку отвечать полностью будете, — сказал начальник.

— Мы же плотники. Блоки никогда не монтировали...

— Научитесь. Дело интересное, хотя и непростое...

Теперь уже не вспомнить, сколько ночей подряд беспокойно спал бригадир. С годами сгладились впечатления. И все же первый блок, уложенный в основание дома, запомнился навсегда. С этим впервые им уложенным блоком приобрел Тимофей еще одну специальность — монтажника.

Быть бригадиром комплексной — дело непростое. Ответственность огромная и ложится она, в первую очередь, на твои плечи. И если ты не любишь профессию строителя, не быть

тебе бригадиром, тем более, монтажником. Мало того, ты должен уметь правильно произвести расстановку силы, показать и объяснить каждому, что и как делается, смотреть за качеством. На то ты и бригадир. На работе всякое бывает. Тут одному, хоть разорвись, не справиться, если не будет в бригаде помощников, верных друзей. Все это понимает Тимофей.

И друзья у него — вся бригада — 25 человек. Люди все разные, каждый со своими преимуществами и недостатками. Но живут они одним дружным коллективом. Уважают бригадира.

За что?

А Камалдинов работает в бригаде Федорчука с 1954 года. Вместе построили они не один дом. Видел Агзамутдин разных бригадиров на своем веку, а вот такого, как Тимофей, не встречал.

— Во-первых, бригадир вежлив. Во-вторых, лишних слов не говорит. На самых ответственных участках работает вместе со всеми. Не бежит от трудоемкой работы. Дружбу в бригаде поддерживает. На работе товарищ и после работы товарищ. Как не уважать такого бригадира?

Федор Зуев в бригаде три года. До того, как прийти сюда, кочевал из коллектива в коллектив. И нигде не нравилось. То бригадир — крикун, то работают не так, как представлял себе Федор. А вот у Федорчука решил обосноваться.

Двадцать лет работает Тимофей бригадиром. Все в жизни идет хорошо. Ладно в семье, достаток в доме. На работе уважают, ценят, как хорошего работника. Прикинет Тимофей мысленно всю жизнь свою и улыбнется. Вспомнится как-то сразу юность, тридцать девятый год. В этот год Западная Украина стала советской. Впервые в жизни увидел тогда, как запахивал трактор полоски. Смотреть бежал. И не думал, не гадал, что вся жизнь станет такой же широкой, большой, как новое поле.

Приезжал как-то отец в гости, как раз к Октябрьским праздникам. Встретил его Тимофей, усадил в «москвич», домой отвез. Смотрел старый Клим на улицы города, диву давался.

— Добрый город, Тима. Добрый... Цеж и ты таки дома робишь?..

— Роблю, тато... Осмотрел Клим Самойлович и дом Тимофея, проверил все хозяйским глазом. Долго искал какой-нибудь подвох в хозяйстве и, не найдя его, заключил: «Добре живешь, сын».

А. ПЕВНЕВ.



На монтаже нулевого цикла в 22 квартале хорошо зарекомендовала себя бригада коммунистического труда, возглавляемая Алексеем Митиным.

На снимке: за проверкой посадки дома мастер А. Богданович и бригадир А. Митин.

КОГДА строили арматурный цех на заводе железобетонных изделий № 1 треста Стройдеталь № 70, видимо, не думали о будущем. Было это лет десять назад. Получился он неказистым на вид и очень неудобным для работы. Не цех, а складское помещение. А поставили станки — совсем плохо стало. Тесно, неуютно, пыльно. Никаких условий для работы...

С таким положением мириться. Цех давал продукцию и останавливать его было нельзя.

Как же быть?

Этим летом решили реконструировать цех. В мае строительная группа завода приступила к работе. Надо было поднять кровлю чуть ли не на

УЛУЧШАЮТСЯ УСЛОВИЯ ТРУДА

два метра. По предложению главного инженера завода и других работников подъемку кровли осуществили при помощи домкратов. Подняли ее быстро, увеличили высоту стен. Цех принял сразу другой вид. Но на этом реконструкция не закончилась. Помимо всего установили металлические опоры, смонтировали кран-балку. Так отпала одна из операций — перетаскивание арматуры вручную.

Сейчас в цехе идет подготовка к переукреплению станков и оборудования. Подготавливается 30-метровый пристрой для работы сварщиков.

С приходом весны решено расширить бытовые помещения. В частности, будет построена комната для приема пищи. Недалек тот день, когда старый цех примет новый облик.

— Во-первых, улучшатся условия труда, — говорят рабочие, а во-вторых, возрастет производительность.

Так в большом и малом деле выполняется одно из решений партии, направленное на улучшение условий труда и быта трудящихся. А. РАДОВ.

Сравнительно недавно свердловские строители побывали у строителей Волгограда, где ознакомились со структурой трестов, организацией работ, качеством строительства и охраной труда рабочих.

Волгоградские тресты имеют специализированные управления: жилищного строительства, промышленного, отделочные, механизации, мастерских, мелких полигонов и автотранспорта.

Здания в городе строятся с неплохим архитектурным оформлением. Их стены облицовывают керамической плиткой. Полы заменяют дощатые, но вместе с тем паркетные и с покрытием линолеумом.

На каждой строительной площадке имеются разборные из-

ВЗАИМНЫЙ ОБМЕН ОПЫТОМ

щитов или передвижные бытовые помещения (на бригаду), столовая или буфет и сатураторные установки с газированной водой.

На совещании, устроенном Волгоградским обкомом профсоюза, состоялся обмен опытом работы. Волгоградцам понравилась наша практика проведения предварительного обучения всех вновь поступающих на производство рабочих правилам техники безопасности. Они с интересом ознакомились с «Положением об обязанности и ответственности бригадиров за состояние техники безопасности». Ведь именно это положение позволило свердловча-

нам за последние годы сократить травматизм в два раза.

Волгоградцы по опыту свердловчан на своих стройках и предприятиях ввели предварительное обучение рабочих по технике безопасности, трехступенчатый контроль и «Положение» о бригадире.

Строители нашего треста активно взялись за применение на своих площадках бытовых помещений по проектам волгоградских строителей. Взялись за внедрение бытовых помещений и другие наши строительные организации.

И. КУТЫН,
ст. инженер управления
Свердловскгорстрой.

Когда будут горячие обеды?

Вот уже около двух месяцев рабочие первого цеха деревообрабатывающего завода не могут в перерыв нормально пообедать. В цехе есть небольшое помещение, предназначенное для буфета. На протяжении нескольких лет здесь можно было купить горячие блюда, закуски. Обеды привозили из столовой Уральского политехнического института, с которой был заключен специальный договор. В последнее время такой договор был со столовой № 64. Однако дирекция столовой потребовала,

чтобы буфет был приведен в надлежащий санитарный порядок. Требование справедливое. Но руководители завода и цеха, да и заводской комитет, очевидно, решили, что нечего возиться с буфетом и удовлетворять требования «придирчивой» заведующей столовой № 64. Они разорвали с ней договор. Заключили договор с другой, которая горячие обеды не привозит. Работники столовой ссылаются на то, что санэпидстанция не разрешает возить горячие обеды. Ясно, что от этого рабочим и служащим не лучше. 180 человек по-прежнему не могут нормально обедать.

Кто же позаботится о коллективе цеха № 1?

И. СЕРГЕЕВ,
рабочий.

Слово

На отчетно-профсоюзной конференции треста Жилстрой слово неожиданно взяли комсомольцы.

Необычно, когда сразу выступает человек десять. Но комсомольцы были единодушны в своем мнении и могли выступить именно так, все вместе.

Парни и девчата прошли к сцене. Баянист приготовился...

Кто-то отнесся скептически к этому выступлению. Подумал, что будут петь что-то вроде приветия делегатам.

Но вскоре в зале не осталось ни одного равнодушного. Частушки были подобраны на местные темы и в них указывались конкретные лица.

Главный инженер 15 управления Камардинов, например, не прочь нанять халтурщиков, бригаду Ипчана.

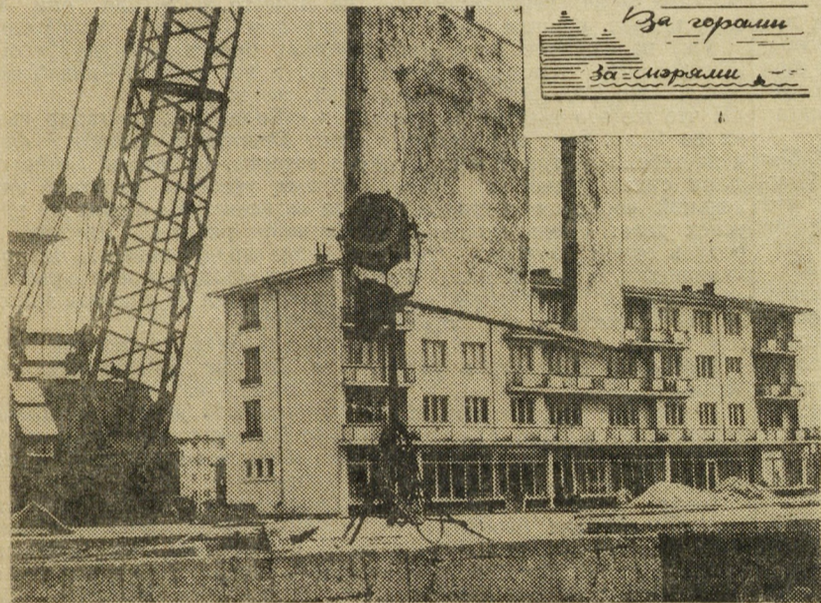
А вот руководители 16 управ-

КОМСОМОЛЬЦЕВ

ления тт. Фурман и Сухоросов отличились перерасходом материалов. Именно на это управление приходится половина всех перерасходов в тресте по раствору и бетону, стеклу, гвоздям, цементу, густотертым краскам, пиломатериалам. Руководителям управления посвятили комсомольцы частушку «Ой полна была кладовушка».

Досталось от комсомольцев и горе-рационализатору 17 управления Паршину, пьяницам, строителям собственного благополучия.

Н. ПАВЛОВА.



В Народной Республике Болгарии строится много жилищ. Более трети всего населения уже отпраздновало новоселье.

На снимке: на строительстве в городе Пловдиве. Фото БТА-ТАСС.

В лачугах—300 тысяч

В официальном обзоре Министерство развития и жилищного строительства констатирует неудовлетворительное состояние жилищных условий населения Израиля. В настоящее время, указывается в обзоре, в непригодных для жилья лачугах проживают триста одиннадцать тысяч человек, что составляет примерно тринадцать процентов от всего населения Израиля. Особенно остро ощущает недостаток жилья городское население, одна треть которого живет в трущобах. ТАСС.

«Урожайный» год

Нынешний год особенно «урожайный» для болгарской химии. Пущены в действие первая очередь Бургасского нефтеперерабатывающего ком-

Для большой химии

Урожайными оказались последние недели для создающейся большой химии в Венгрии. Сначала в строй действующих вступил завод пластиков Боршодского химкомбината, затем завод серной кислоты и мощный, на двести тысяч тонн, цех суперфосфата на Тисском комбинате. И в Боршодде, и на Тиссе виновниками торжества явились не только венгерские, но и советские проектировщики и монтажники — часть объектов построена при содействии СССР.

★

Сейчас в живописном Синьговском лесу, под Дмитровом, строители прокладывают кольцо дорог.

Вот сооружается одна из них — современная скоростная автомастрада. Каждый день она уходит в глубь леса на 150—160 метров. Рядом — идеально ровная динамометрическая трасса, на которой можно мчаться со скоростью 300 километров в час. На ней испытатели будут проверять силовые достоинства машин. Заключение о прочности и долговечности новой марки автомобиля быстро даст волнистая дорога. Проехав по ее ухабам один день, автомашина изнашивается так, как будто прошла тысячи километров.

Проверку на пыленепроницаемость машины пройдут в специальных ангарах, на герметичность — в гигантских ваннах, шумы автомобилей оценят звукомерные камеры... И не удивительно, что машины будут испытываться не год-два, как сейчас, а всего два месяца.

Электрозвуковой уплотнитель

Практика строительства знает немало примеров, когда на «гибелых» рыхлых песках возводятся устойчивые сооружения. В этих случаях грунт всегда предварительно уплотняют. До недавнего времени также уплотнение проводилось механическими средствами: трамбованием, укаткой, действием взрыва и т. д.

В Московском инженерно-строительном институте имени Куйбышева профессором Ломизе и доцентом Гуткиным разработан новый, прогрессивный способ уплотнения, названный электрозвуковым. Сущность его заключается в том, что при высоковольтном разряде в грунте образуется ударная волна, очень сходная со взрывной волной. При этом происходит разрушение структуры рыхлого водонасыщенного песка и уплотнение грунта. Как показали полевые испытания, метод весьма эффективен.

СПЕШИТЕ ПОДПИСАТЬСЯ!

Подписка на многие газеты и журналы уже закончилась, но она продолжается на такие областные издания, как журналы «Урал» и «Уральский следопыт», газета «На смену!».

Продолжается подписка на газету «Правда», на «Экономическую газету», на журнал «Рабоче-крестьянский корреспондент» и все партийные журналы.

Дорогие товарищи строители! Если вы еще не выписали газету «Правда», орган Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, которая наиболее полно информирует читателей о всех важнейших событиях, происходящих в стране и за рубежом, если вы не выписали «Экономическую газету», где публикуется много статей и других материалов об экономике строительства, об опыте работы, спешите сделать это.

Подписка на все газеты и журналы заканчивается. Спешите выписать нужные вам издания.



Первый автодром страны

В 1965 году под Москвой войдет в строй один из крупнейших в Европе автодромов для испытаний автомашин.



СРЕДА, 11 ДЕКАБРЯ

13.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. На просторах Родины. 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — «Химия — ударный фронт». 18.50 — Клуб любителей кино. 20.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Для школьников — телевизионный очерк «Кто прозвал Юру». 20.30 — «Мир сегодня». 21.00 — Художественный фильм. 23.30 — Телевизионные новости.

ЧЕТВЕРГ, 12 ДЕКАБРЯ

18.00 — Телевизионные новости. 18.15 — Фильм для де-

тей. 18.25 — «Это рассказали письма». 18.55 — «Тысяча друзей». Передача 1-я. 20.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. 21.00 — И. Рахманов «Беспокойная старость» — спектакль МХАТа. 22.30 — Эстафета новостей.

ПЯТНИЦА, 13 ДЕКАБРЯ

13.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. «За страницами учебника». 18.00 — Телевизионные новости. 18.15 — Передача для школьников. Литературный вечер «Устами народа». 18.55 — «Тысяча друзей». Передача вто-

рая. 19.45 — Для работников сельского хозяйства. «Говорит и показывает рейдовая». 21.10 — Программа Куйбышевской студии телевидения. 22.00 — Эcran большой химии. 22.50 — «Комсомольский проектор». 23.10 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 23.30 — Закрытие конкурса песни «Любимый город».

СУББОТА, 14 ДЕКАБРЯ

18.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Спектакль кукольного театра «Слон и Зоя». 19.00 —

Показывает Свердловск. На нашей книжной полке. «Каким быть?». 19.25 — Субботний калейдоскоп. 20.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. 21.00 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Завтрашние заботы». Ленфильм. 22.30 — «Наши гости». Ансамбль народной песни и танца Челябинского тракторного завода. 23.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 24.00 — На огонек.