

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОГОРСТРОЙ»

№ 43 (1439).

СРЕДА, 16 АПРЕЛЯ
1958 г.

Год издания XVI

Цена 10 коп.

Трудящиеся Советского Союза! Еще шире развернем всенародное социалистическое соревнование! Догоним и перегоним наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения! (Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1958 года).

Соревнование двух КОЛЛЕКТИВОВ В борьбе за первенство

В этом году между коллективами стройуправлений № 752 и № 774 продолжается традиционное социалистическое соревнование.

Сейчас, когда закончился первый квартал, можно подвести некоторые результаты. А они неплохие. По итогам февраля объединенный построечный комитет треста № 89 присудил нашему управлению первое место и переходящее Красное знамя.

В марте коллектив не снизил темпов и квартальный план по генеральному подряду выполнил на 134 процента и силами управления на 158 процентов. Выработка на одного рабочего составила 125 процентов плановой. В коллективе сейчас нет строителей, не выполняющих нормы выработки.

Коллектив управления сдал в эксплуатацию с оценкой на «хорошо» и «отлично» 5290 квадратных метров жилой площади — это на 533 квадратных метра больше квартального плана. Управление за два месяца добилося экономии 367 тысяч рублей против сметы.

Все больше и больше бригады переходят на хозрасчет. В этом году имеют лицевые счета экономии 12 бригад, то есть в два раза больше, чем в прошлом.

Растут ряды передовиков производства. Дважды подряд застройщиком управления присудил первенство в соцсоревновании бригаде штукатуров Н. Кириллова, которая выполняет в месяц свыше двух норм при хорошем качестве работ. В феврале выдвинулась бригада каменщиков Я. Порубая, которая почти вся состоит из выпускников строительной школы. Молодые каменщики выполнили месячное задание на 170 процентов.

Среди плотников отличается бригада тов. Андреева, которая также дважды занимала первенство в бригадном соревновании.

Несмотря на это, у нас имеются существенные недостатки. Отстаем мы от соревнующегося с нами управления в крупноблочном строительстве. И отстаем не потому, что не желаем осваивать новое дело, а из-за того, что руководители 89 треста не идут нам навстречу, плохо обеспечивают крупными блоками. Обычно на стройку дают бракованные блоки, фактурный слой их настолько безобразный, что пугаются даже прохожие.

Если в управлении № 774 выработка на одного рабочего при крупноблочном строительстве составляет 15 и более тысяч рублей, то у нас 6—7 тысяч рублей.

Руководители треста должны оказать нам практическую помощь в обеспечении стройки крупными блоками.

Сейчас коллектив управления готовится к встрече международного праздника — Первомая. На всех участках прошли рабочие собрания, где приняты повышенные социалистические обязательства. Строители решили к 1 мая выполнить пятимесячную программу по генеральному подряду, повысить производительность труда против плана на 15 процентов, досрочно, в июне, ввести в эксплуатацию дом № 46 по улице Культуры, построить для работников Орджоникидзевского совхоза два дома: один к первому, другой к 15 мая.

Во втором квартале управление должно сдать в эксплуатацию жилой площади 4361 квадратный метр. Коллектив решил перевыполнить план и сдать 5183 квадратных метра.

Нет сомнения, что задача будет решена. Залогом этому — социалистическое соревнование, которое развертывается с каждым днем все шире и шире.

Д. ДУБРОВСКИЙ,
председатель стройкома
управления № 752.

Машинист 10-тонного крана «К-102» Владимир Попов из управления механизации № 8 много прилагает стараний к тому, чтобы ускорить строительство 80-квартирного дома для завсда «Урал-электроаппарат». Четко и быстро укладывает фундаментные блоки мощный кран, управляемый умелым машинистом. Строители из 774 управления довольны работой Попова.

На снимке: прораб В. М. ШУБ дает указания В. ПОПОВУ.

Фото В. КАУШАНОВА.



Будем трудиться лучше

Закончив успешно 1957 год, управление № 774 в начале этого года оказалось в затруднительном положении. Не было возможности подготовить полный фронт работ для отделочников. В связи с подготовкой к переходу на крупноблочное строительство на некоторое время приостановилась кладка домов №№ 3—4. Поэтому в январе коллектив не справился с заданием треста. Зато в последующие месяцы строители стали набирать темпы и форсировать общестроительные и отделочные работы. Каждая бригада, участок и в целом коллектив управления взяли конкретные социалистические обязательства и стали добиваться их выполнения. Это сыграло положительную роль. План по генеральному подряду за первый квартал выполнен на 155 процентов и собственными силами на 156 процентов. Выработка на одного рабочего составила 103 процента. Управление сдало в эксплуатацию 2708 квадратных метров жилой площади.

Хорошо потрудились бригады каменщиков под руководством тт. Упорова и Шадрина, плотников тт. Смирнова и Квяткевича, штукатуров тт. Гладких и Крилицкого, маляров т. Бондаревского, плиточников т. Тронникова, разнорабочих тов. Баушевой. Им вручены переходящие красные вымпелы и денежные премии.

Коллектив соревнуется со своими соседями — управлением № 752. Ежемесячно объединенный построечный комитет треста № 89 подводит итоги. Оба коллектива ревностно следят за показателями, перенимая друг у друга все лучшее, передовое.

В этом году наши представители трижды побывали на стройках управления № 752 интересовались организацией работ, обменялись опытом. Одновременно заметили, что на отдельных объектах у наших соседей низка еще культура производства.

Безусловно, имеются недостатки и у нас. Из-за невыполнения графика по поставке материалов, особенно сборного железобетона, нарушается ритмичность работы, не всегда соблюдается технология кладки. Наши мастера, прорабы, начальники участков не проявляют достаточной требовательности в отношении качества работ.

Сейчас повсюду на участках развертывается соревнование за достойную встречу 1 Мая. Коллектив решил встретить праздник новыми трудовыми победами: выполнить к празднику пятимесячный план, внести в рационализаторский фонд мира в апреле 60 тысяч рублей, повысить производительность труда против плановой на два процента.

И. ТРИГУБ,
председатель производственно-массовой комиссии.

Спорится дело

По всем стройплощадкам 755 управления треста «Жилстрой» развернулось сейчас предмайское соревнование.

Спорится дело в комплексной хозрасчетной бригаде Н. Пересторонина, работающей на строительстве 123-квартирного дома для завода «Пластмасс» по улице им. Я. Свердлова. Хорошо трудятся люди этой бригады!

В марте месяце за счет бережного расходования материала они сэкономили 3900 рублей.

Включившись в предмайское соревнование, бригада обязалась сложить два этажа, то есть выполнить 1200 кубометров кирпичной кладки, и смонтировать 500 кубометров бетонных конструкций всех видов. Каждый рабочий бригады Пересторонина ежедневно перевыполняет задание в полтора раза.

В соревнование включилась и бригада М. Григорьева, работающая на строительстве общежития по улице Кузнечной. Выполняя сменное задание не менее чем на 130 процентов, каменщики этой бригады обязались сделать в апреле 1500 кубометров кирпичной кладки и смонтировать 85 кубометров железобетонных конструкций.

На заводе ячеистого бетона

ЗАЛИТА ПЕРВАЯ ПЛИТА

ОДИНАДЦАТОГО апреля на заводе ячеистого бетона около заливочных путей собрался почти весь коллектив предприятия. В этот день залита первая экспериментальная плита из пенобетона марки «БАП» для покрытия промышленных зданий.

Десятки глаз наблюдают, как ячеистая масса плавно вытекает из разливочного ковша и равномерно заполняет ме-

таллическую форму. Молодой бетонщик Виталий Блинные, главный инженер завода тов. Гришко, начальник цеха В. Пинский рейками разравнивают густую массу.

На еще несхватившемся пенобетоне выводится дата — 11/IV-58 года.

Форма ставится на выставку перед автоклавом на 12 часов, после чего пойдет в автоклав.

При первых экспериментальных работах выявлено большое количество конструктивных недостатков в технологической нитке. Совершенно

не обеспечивает подачу маршалита и песка ленточный ковшевой элеватор емкостью ковша 0,75 литра. Конструкторы не учли, что здесь требуется пропускать грубую комбовую массу, которая забивает ковш. Нужно было смонтировать элеватор по

крайней мере с ковшом емкостью три-четыре литра.

Серьезным конструктивным недостатком является то, что нет емкостей для приема сухого молотого песка после выхода его из мельницы и для приема сухого немолотого песка. В результате готовые компоненты для приготовления пенобетона поступают в смесительное отделение с большими переборами.

А. СМЕРНЫХ.

БОЛЬШОЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ

Три дня продолжалась работа Всесоюзного совещания по строительству, созванного ЦК КПСС и Советом Министров СССР. В нем приняли участие представители коллективов строительных и проектных организаций, предприятий промышленности строительных материалов, строительного и дорожного машиностроения, науки, архитектуры, работников совнархозов, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций.

Партия и правительство уделяют большое внимание вопросам строительства. Руководители партии и правительства принимали участие в работах этого большого совета могучего отряда строителей нашей великой Родины.

На заключительном заседании в президиуме совещания находились сердечно встреченные строителями товарищи А. Б. Аристов, Л. И. Брежнев, Н. А. Булганин, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, А. И. Микоян, Н. А. Мухитдинов, Н. А. Суслов, Е. А. Фурцева, Н. С. Хрущев, А. Н. Косыгин.

Как уже сообщалось, с докладом выступили Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства тов. В. А. Кучеренко (в сокращенном виде доклад печатается ниже) и Заместитель председателя этого комитета тов. С. З. Гинзбург.

В докладе о дальнейшем развитии производства строительных материалов тов. Гинзбург говорил о перспективах роста производства строительных материалов и изделий. Расчеты показывают, что объем их производства к 1965 году по сравнению с 1957 годом должен возрасти по сборному железобетону, примерно, в 3,4 раза, по цементу — в 2,8 раза.

Докладчик рассказал, как промышленность строительных материалов будет обеспечивать кирпичом жилищное строительство. Выпуск кирпича с 30,5 миллиарда штук в 1957 году возрастет до 61 миллиарда штук в 1960 году. В ближайшие три года будут созданы дополнительные мощности, равные тем, которые создавались на протяжении 40 лет.

Большое применение должны найти легобетонные и ячеистые крупные блоки, тонкостенные железобетонные прокатные панели в сочетании с наиболее дешевыми изоляционными материалами — минеральной ватой, камышитом и фибролитом. Выпуск крупных стеновых блоков в 1960 году увеличится в 15 раз, а стеновых блоков из ячеистого бетона — до 3,5 миллиарда штук условного кирпича.

Партия и правительство наметили программу увеличения выпуска синтетических смол и пластических масс, на основе которых будет организовано производство различных материалов и изделий для строительства.

После докладов работа совещания продолжалась в секциях. Работали секции жилищного и культурно-бытового строительства, планировки и застройки городов; промышленного строительства, монтажных и специализированных работ; строительных материалов; бетонных и железобетонных конструкций транспортного строительства, сельскохозяйственного строительства, механизации строительных работ и производства строительных и дорожных машин; стандартного домостроения и мебели; экономики строительства.

В этих секциях обсуждались важнейшие вопросы строительного дела, по которым выступило 207 человек. На пленарных заседаниях совещания в обсуждении докладов участвовало 24 человека.

При обсуждении доклада выступил заместитель председателя Свердловского совнархоза тов. Г. А. Караваев. В своей речи он рассказал о тех больших задачах, которые решают в этом году уральские строители. Им предстоит ввести в строй ряд крупных объектов на предприятиях тяжелой индустрии. Но не все пусковые стройки обеспечены проектной документацией.

Значительная часть выступления тов. Караваева была посвящена вопросам производства прогрессивных материалов для жилищного и промышленного строительства. Свердловский совнархоз разработал программу увеличения мощности предприятий строительной индустрии, которая одобрена пленумом обкома партии. Расширяется

постройка домов из крупных блоков. В Свердловске организуется производство деталей для полностью сборных четырех-пятиэтажных домов.

На Урале еще плохо используются отходы промышленных предприятий — доменный шлак и другие, которые могут служить ценным сырьем для изготовления строительных материалов. Совнархоз принимает практические меры к использованию этих отходов.

С интересом было выслушано выступление главного инженера Архитектурно-планировочного управления Мосгорисполкома тов. В. П. Лагутенко, говорившего об огромных возможностях для повышения технического уровня строительства. Есть реальные пути для того, чтобы значительно снизить трудовые затраты на сооружение домов и серьезно сократить расход материалов. Уменьшение веса зданий — важнейшая техническая и экономическая проблема. Подсчитано, что снижение веса жилых домов на 20—25 процентов при нынешней годовой строительной программе в Москве в общей сложности составит свыше полутора миллионов тонн.

У нас, заявил тов. Лагутенко, есть примеры, когда вес зданий сокращается не на 20—25 процентов, а намного больше. Одним из таких зданий является дом № 14 в опытно-показательном квартале в Новых Черемушках. Здесь удалось расход железобетона уменьшить наполовину, хотя в доме вовсе нет кирпичной кладки. Вес такого здания втрое меньше, чем здания из кирпича. Квартиры имеют удобную планировку. Все это достигнуто за счет эффективных и рациональных конструктивных решений. Моссовет решил построить в этом году 20 таких домов.

Действительный член Академии строительства и архитектуры СССР тов. В. В. Михайлов остановился на причинах, препятствующих расширению производства предварительно напряженного железобетона — эффективного материала. Его выпускается еще мало. В совершенно недостаточных размерах предварительно напряженный железобетон применяется в гидротехническом строительстве.

Об опыте жилищного строительства в Ленинграде говорил начальник Главленинградстрой тов. Е. Г. Стржалковский. В минувшем году Главленинградстрой выполнил работ на 42 процента больше, чем в 1954 году, при сохранении прежней численности строителей.

Рост производительности труда происходит на основе внедрения сборных конструкций домов, поточных методов возведения зданий, широкой механизации. Наряду с дальнейшим развитием индустриального производства крупных блоков и крупных панелей во весь рост стоит задача улучшения их качества.

Ленинградские строители в содружестве с конструкторами и проектировщиками разработали и освоили ряд новых напряженно-армированных железобетонных конструкций. При возведении домостроительного комбината в Автово это позволило применить фермы пролетом в 30 метров.

Ленинградские строители научились сооружать огромные сборные железобетонные своды-оболочки, позволяющие перекрывать без внутренних опор площадь в тысячу квадратных метров. Такая оболочка состоит из 132 сборных элементов всего лишь семи типов.

Управляющий трестом «Череповецметаллургстрой» тов. Д. Н. Мамлеев поделился опытом, накопленным строителями Череповецкого металлургического завода.

С августа прошлого года в Череповце приступили к поточному сооружению крупнопанельных домов. Бригада монтажников в двенадцать человек, работая в одну смену, собирает такой дом за 20—25 дней. За семь месяцев смонтировано восемь жилых зданий. Пятиэтажный дом площадью в 1857 квадратных метров собран и отделан в четыре раза быстрее, чем такое же кирпичное здание. Имеются все возможности снизить стоимость квадратного метра жилой площади до 900 рублей.

На совещании выступил с речью тепло встреченный присутствовавшими Первый секретарь ЦК КПСС и Председатель Совета Министров СССР тов. Н. С. Хрущев.

Участники совещания единодушно в обстановке большого подъема приняли обращение ко всем работникам строительной индустрии.

Состояние и задачи по дальнейшему улучшению строительства в СССР

Из доклада Председателя Госстроя СССР тов. В. А. Кучеренко

В огромной созидательной работе, осуществляемой в нашей стране, важная роль принадлежит труженикам строительной индустрии.

Особенно большое развитие строительная индустрия и ее производственно-техническая база получили после Всесоюзного совещания по строительству 1954 года.

Партией и правительством на основе материалов совещания был разработан и проведен в жизнь большой комплекс всесторонних мероприятий по улучшению строительного дела в стране.

Эти решения оказали большое влияние на повышение технического и организационного уровня строительства и улучшение выполнения планов строительства.

Особенно большие возможности открылись перед строителями после реорганизации управления промышленностью и строительством. Творчески используя эти возможности, работники строительной индустрии добились крупных успехов. Достаточно сказать, что в 1957 году строители впервые выполнили план строительного-монтажных работ, освоив 115 миллиардов рублей, или на 47 процентов больше, чем в 1953 году. План первого квартала в 1958 году также перевыполнен.

Значительно повысились темпы ввода в действие производственных мощностей. Так, в 1957 году введено мощностей: по чугуну — в 3,5 раза больше, чем в 1953 году, по стали — в два раза, по железной

руде и углю — почти в полтора раза, по гидроэлектростанциям — более, чем в два раза, по цементу — почти в два раза.

Ярким проявлением заботы партии и правительства о благе народа является принятое в прошлом году решение о развитии жилищного строительства в СССР и ликвидации в ближайшие 10—12 лет недостатка в жилищах.

Отрадно отметить, что эта программа успешно претворяется в жизнь. В 1957 году впервые был выполнен план жилищного строительства. В эксплуатацию введены жилые дома общей площадью свыше 48 млн. квадратных метров, то есть больше, чем за всю вторую пятилетку, и на 1 млн. квадратных метров больше, чем по годовому плану.

Значительно повысились темпы роста производительности труда в строительстве. Если за 1953 год выработка на одного рабочего возросла лишь на 4 процента при плане в 9,5 процента, то в 1957 году при задании в 8,5 процента она повысилась на 10 процентов. Это позволило при увеличении числа рабочих в строительстве за 4 года на 16 процентов, обеспечить рост объемов строительного-монтажных работ на 47 процентов.

Строительная индустрия, много лет приносившая огромные убытки, с 1955 года стала безубыточной. За последние два года государство получило в результате удешевления строительства против сметной стоимости экономию в 10,8 миллиарда рублей.

Значительно укрепилась материально-производственная база строительства.

В прошлом году произведено 13 млн. кубических метров сборного железобетона, что почти в 6 раз больше, чем в 1953 году, и на 44 процента больше, чем в 1956 году. При этом стоимость железобетонных конструкций снизилась примерно на 25 процентов.

До революции наша страна по производству цемента занимала четвертое место в Европе и пятое в мире, уступая Соединенным Штатам Америки, Германии, Франции и Италии. С 1956 года СССР уже занимает второе место в мире и первое в Европе.

Однако, несмотря на серьезные достижения наших строителей, работников промышленности строительных материалов, проектировщиков, архитекторов и ученых, в строительстве имеются еще серьезные недостатки и далеко не использованы все резервы.

За относительно благополучными средними показателями работы строительной индустрии скрывается немало организаций, не выполняющих плана и продолжающих вести работы убыточно.

На многих объектах имеет место неудовлетворительное качество строительных работ.

Насколько еще велики имеющиеся в строительстве резервы, свидетельствуют показатели работы таких крупных территориальных строительных организаций, как Главмосстрой, Главленинградстрой и Главкиевстрой, где в основном уже закончен процесс укрупнения и специализации строительных организаций и предприятий.

Производительность труда в Главмосстрое

в 1957 году была на 23 процента, а в Главленинградстрое на 37 процентов выше, чем в целом по подрядным строительным организациям страны.

Себестоимость строительного-монтажных работ в Главкиевстрое составила 91,7 процента к сметной стоимости при средней по народному хозяйству в 94,2 процента.

Надо в ближайшие два года добиться такого положения, чтобы лучшие качественные показатели работы Главмосстроя, Главленинградстроя и Главкиевстроя стали бы средними показателями деятельности всех наших строительных организаций.

Для достижения этой цели следует существенно улучшить практику планирования капитального строительства.

Для строителей решающее значение имеют непрерывность планирования капитального строительства, своевременное наличие на каждой стройке и в каждой строительной организации ясной перспективы строительства на длительный период.

Если не соблюдать норм продолжительности строительства и ввод объектов в действие не увязывать с выделяемыми денежными и материальными ресурсами, то срести строительства будут систематически нарушаться, а незавершенное производство расти, что приведет к большим потерям в народном хозяйстве, к ухудшению качественных показателей строительства.

Окончание на 3 стр.

Состояние и задачи по дальнейшему улучшению строительства в СССР

Из доклада Председателя Госстроя СССР тов. В. А. Кучеренко

Окончание. Начало на 2 стр.

В планы капитальных работ необходимо включать ограниченное число первоочередных объектов, полностью обеспеченных материальными и денежными ресурсами, строго придерживаясь установленных норм продолжительности строительства.

Если не хватает средств для окончания всех начатых объектов в нормальные сроки, лучше законсервировать на 2—3 года отдельные второстепенные объекты, нежели на деле проводить консервацию всех строящихся объектов в скрытой форме, выделяя для видимости явно не достаточные средства и замораживая тем самым государственные ресурсы.

Повышение технического уровня промышленности и строительства, а также снижение сметной стоимости строительства в очень большой степени зависят от качества проектов.

Капитальные вложения в народное хозяйство не могут быть эффективно использованы, если это не обеспечено уже на стадии проектирования.

Поэтому нам необходимо уделить серьезное внимание улучшению проектного дела.

В новых условиях управления промышленностью и строительством особо важное значение приобретает разработка проектов районной планировки, как важного средства для упорядочения застройки и снижения стоимости промышленного и городского строительства.

Раньше отраслевые министерства вели проектирование промышленных предприятий и жилых поселков, как правило, без учета их кооперации с расположенными в этом же районе предприятиями других министерств. В результате зачастую для каждого предприятия проектировались самостоятельные вспомогательные производства, сети водоснабжения и канализации, котельные, подъездные пути, очистные сооружения, что резко увеличивало стоимость строительства. Например, в Свердловске рядом расположенные жиркомбинат, завод керамических изделий, камвольный комбинат, ремонтно-механический завод и другие предприятия построили для себя 14 самостоятельных котельных с соответствующими коммуникациями.

После ликвидации министерств и организации совнархозов проектирование продолжается в основном с тех же старых позиций, теми же отраслевыми проектными организациями, размещенными преимущественно в Москве, Ленинграде, Киеве и Харькове, без соответствующей координации их работы со стороны совнархозов.

Целесообразно обсудить вопрос о переводе проектных организаций на хозяйственный расчет и договорные отношения с совнархозами, имея в виду, что за счет государственного бюджета следует оплачивать только работы по типовому и экспериментальному проектированию, районной планировке и разработке всякого рода нормативных документов.

Деятельность проектных организаций должна оцениваться в первую очередь по результатам снижения сметной стоимости проектируемых объектов и улучшению их технико-экономических показателей.

Если по общему объему производства сборных железобетонных конструкций и деталей Советский Союз вышел на первое место в мире, то в применении предварительно напряженных конструкций у нас имеется значительное отставание.

Производство сборных предварительно напряженных железобетонных конструкций в 1957 году составляло только 600 тысяч кубических метров, или 4,7 процента от общего объема сборного железобетона. Одной из причин слабого внедрения в строительство предварительно напряженных железобетонных конструкций является консерватизм некоторых строителей, предпочитающих до сих пор применять металлические конструкции вместо сборных железобетонных.

Целесообразно в ближайшее время установить для всех проектных и строительных организаций, а также для предприятий обязательную номенклатуру железобетонных конструкций и деталей, изготовляемых только с предварительным напряжением.

Мы имеем реальные возможности в ближайшие два-три года поднять удельный вес применения предварительно напряженных конструкций до 25 процентов, что будет способствовать дальнейшему техническому прогрессу и снижению стоимости строительства.

* * *

Снижение сметной стоимости строительства должно быть обеспечено также за счет пересмотра завышенных отпускных цен на ряд строительных материалов и изделий. Особенно высоки отпускные цены на сборные железобетонные конструкции, цемент, заполнители бетона и высокопрочную проволоку для армирования железобетонных конструкций.

Мы имеем все возможности за счет повышения качественного уровня проектирования, снижения цен на оборудование, строительные материалы и уменьшения транспортных тарифов снизить сметную стоимость строительства к 1961 году, примерно на 10 процентов, что даст нашей стране десятки миллиардов рублей экономии.

* * *

За истекшие три года строители, архитекторы и конструкторы, работающие в области жилищного строительства, преодолели большую работу по устранению имевшихся недостатков, поставив во главу своей работы вопросы экономики и индустриализации жилищного строительства.

В новых типовых проектах стоимость одного квадратного метра жилой площади ниже, чем в ранее применявшихся, примерно на 10 процентов.

Однако эти результаты должны рассматриваться лишь как первые шаги на пути развития технического прогресса в жилищном строительстве.

Стоимость жилищного строительства у нас все еще очень высока.

Средняя стоимость одного квадратного метра жилой площади в 1956 году по стране составляла 1429 рублей, а в каменных домах — 1648 рублей. В отдельных крупных городах стоимость жилой площади была еще выше и в 1956 году составляла: в Москве — 1991 руб., в Ленинграде — 1744, в Киеве — 1957, в Свердловске — 1717 и в Одессе — 2016 рублей.

Для успешного выполнения поставленной партией и правительством задачи — покончить в стране с недостатком в жилищных в ближайшие 10—12 лет — необходимо уже в ближайшие годы довести стоимость квадратного метра жилой площади до 1.000 рублей.

Основным путем, определяющим дальнейшее развитие жилищного строительства и снижение его стоимости, является решительный переход на крупноблочное и особенно крупнопанельное строительство, так как задача увеличения объемов жилищного строительства в 1960 году в 1,8 раза по сравнению с 1957 годом не может быть решена на его современном техническом уровне.

Объем крупноблочного и крупнопанельного строительства за период с 1953 года по 1957 год увеличился почти в восемь раз и составил в 1957 году более 500 тысяч квадратных метров жилой площади. Однако его удельный вес в общем объеме жилищного строительства является совершенно недостаточным.

Особенно большие возможности для массового развития крупнопанельного домостроения открывает метод непрерывного проката тонкостенных железобетонных панелей для стен, перекрытий и покрытий, предложенный инженером Главмосстроя тов. Козловым.

При этом методе значительно увеличивается мощность железобетонных заво-

дов, отпадает необходимость в пропарочных камерах, конструкции имеют высокое качество лицевой поверхности, правильные геометрические размеры. На прокатных станах можно получить конструкции различной толщины, вплоть до 1 сантиметра. Все эти факторы позволяют существенно снизить стоимость железобетонных изделий для крупнопанельного домостроения.

Применение в жилищном строительстве крупнопанельных прокатных конструкций должно дать значительный экономический эффект.

В 1960 году должно быть построено капитальных жилых домов почти на 15 млн. квадратных метров больше, чем в 1958 году.

Если предположить, что весь прирост капитального жилищного строительства, намечаемый на 1960 год, был бы осуществлен в виде кирпичных жилых домов, то для этого пришлось бы увеличить число рабочих, занятых в жилищном строительстве, не менее, чем на 300 тысяч человек. При осуществлении же этого прироста за счет строительства жилых домов из крупных прокатных панелей потребность рабочих уменьшится по крайней мере в два раза.

Необходимо добиться в самое короткое время таких масштабов производства прокатных железобетонных конструкций, чтобы по меньшей мере весь дальнейший прирост объема капитального жилищного строительства в основном осуществлялся за счет строительства крупнопанельных жилых домов. Если мы это выполним, то сможем решить жилищную проблему не за 10—12 лет, а несколько раньше.

* * *

Госстрой и академия строительства и архитектуры СССР пока еще недостаточно координируют деятельность научно-исследовательских организаций и слабо направляют их усилия на решение практических вопросов, возникающих у строителей и проектировщиков.

Надо решительно покончить с крупными недостатками в организации внедрения достижений науки в практику строительства. Научно-исследовательские организации должны стать ведущей силой технического прогресса в строительстве. Этого ждут от них все строители.

* * *

В 1957 году подрядные организации выполнили строительно-монтажных работ на 109 миллиардов рублей, или около 85 процентов всего объема. Они строили все важнейшие объекты народного хозяйства.

Это говорит о том, что наша строительная индустрия прочно стала на ноги, и подрядный способ является основной организационной формой строительства.

Перестройка управления промышленностью и строительством позволила значительно повысить темпы строительства, быстрее вводить в действие предприятия, лучше использовать строительные машины, повысить выработку, снизить стоимость строительства.

Однако преимущества новой системы управления использованы далеко не в полной мере.

Многие советы народного хозяйства, а также республиканские министерства строительства, уделив в прошлом году основное внимание выполнению плана, затянули проведение укрупнения и специализации переданных им организаций. Надо решительно в ближайшие 2—3 месяца завершить перестройку организаций и предприятий строительной индустрии.

Особое внимание надо уделить специализации общестроительных организаций в промышленном и жилищном строительстве. Это имеет исключительное значение для роста производительности труда в строительстве и улучшения его всех качественных показателей.

За годы Советской власти производительность труда на строительно-монтажных работах непрерывно возрастала и за

период с 1928 по 1957 год увеличилась в 5,3 раза.

Имеющиеся резервы дают все основания утверждать, что в ближайшие годы рост производительности труда будет происходить быстрыми темпами и что задание XX съезда КПСС по повышению производительности труда в строительстве к концу шестой пятилетки на 52 процента будет не только выполнено, но и перевыполнено.

Увеличение производительности труда осуществляется в основном за счет повышения уровня индустриализации и механизации строительства.

Так, башенные краны большой грузоподъемности позволили осуществлять строительство из крупных блоков и панелей, а также монтаж промышленных сооружений укрупненными узлами.

Однако удельный вес ручного труда на стройках еще очень велик. В 1957 году вручную было погружено и разгружено около 150 млн. тонн строительных материалов и выполнено, примерно, 110 млн. кубометров земляных работ.

На Всесоюзном совещании по строительству в 1954 году было уделено большое внимание повышению качества строительства.

За истекшие три года осуществлен ряд мер, в результате которых передовые строительные организации все чаще сдают промышленные и жилые объекты с оценкой «хорошо» и «отлично».

Однако задача улучшения качества строительства нами еще не решена.

На качестве строительных работ отрицательно сказывается штурмовщина. Нарушая установленные графики и стремясь наверстать упущенное, строители не всегда соблюдают строительную технологию. Авральные методы, особенно в конце месяца, квартала или года, приводят обычно к резкому снижению качества строительства.

Как правило, недоделки в строительстве образуются в двух периодах — в период производства подготовительных работ и в период отделочных работ.

Поэтому заслуживает внимания предложение многих работников городского хозяйства о переходе на двухстадийный порядок расчетов по жилищному строительству. Первый раз оплату предлагается производить после окончания комплекса работ нулевого цикла, включая все подготовительные работы и наружные коммуникации, а второй раз — после приемки дома в эксплуатацию, без каких-либо промежуточных оплат. Этот порядок должен повысить ответственность строительных организаций за улучшение качества, сокращение сроков строительства и незавершенного производства.

* * *

Партия и правительство неустанно заботятся о пополнении строительства постоянными квалифицированными кадрами рабочих и инженерно-технических работников.

Многие строители за последние годы получили жилую площадь. Заработная плата рабочих-строителей за последние четыре года повысилась на 30 процентов. Введена новая система заработной платы линейных инженерно-технических работников.

Наш народ высоко ценит труд строителей. Среди них немало награжденных орденами и медалями СССР и удостоенных высокого звания Героя Социалистического Труда.

В Советском Союзе ежегодно празднуется День строителя. Многомиллионная армия работников строительной индустрии глубоко благодарна партии и правительству за то внимание и заботу, которые постоянно оказываются им в вопросах коренного улучшения строительного дела.

Советские строители заверяют партию и правительство, что они ответят на эту заботу и внимание новыми достижениями в осуществлении грандиозной программы капитального строительства и внесут тем самым свой вклад в великое дело построения коммунизма в нашей стране.

Негодные методы работы

С декабря 1957 года избран единый для управлений №№ 1 и 2 треста «Уралтрансспецстрой» комитет профсоюза во главе с освобожденным председателем И. Д. Коганом. Но дела в этой профсоюзной организации идут далеко не блестяще, и причина этого заключается в том, что решать задачи, стоящие перед строительством, тов. Коган пытается неверными, бюрократическими методами.

Один за всех

В постройке избрано 11 человек. А сколько из них действительно работает? Да, можно сказать, один тов. Коган. Остальные лишь являются на заседания строителькома, да помогают собирать членские взносы.

Для вовлечения актива в повседневную работу необходимо немало усилий, кропотливой организаторской деятельности, нужны постоянный контроль, помощь людям и учеба. Тов. Когана же, как видно, пугает сложность и кропотливость этого дела, и потому он предпочитает всем заниматься сам, как говорится, один за всех.

Нужно отдать справедливость активности и дееспособности Ильи Давыдовича Когана. Целыми днями он пропадает на объектах, много беседует с рабочими, выясняя их нужды, интересы.

Но, как бывает в подобных случаях, одного человека на все не хватает. В результате в профсоюзной работе много прорех. Организация социалистического соревнования сведена лишь к подведению итогов, да и то нерегулярно. Индивидуальных обязательств и даже межбригадных договоров нет и в помине.

Особенно плохи дела в коллективе стройуправления № 2. Председатель цехового комитета профсоюза тов. Сабиров очень загружен на основной работе, малоопытен в профсоюзных делах и не управляется со всеми своими обязанностями. А тов. Коган сосредоточил все усилия на первом управлении, в коллективе которого он давно работает и поэтому чувствует себя гораздо увереннее.

Если бы председатель строителькома действительно желал привлечь как можно больше актива к решению насущных вопросов жизни коллектива, он, несомненно, постарался бы побыстрее провести в жизнь решение декабрьского Пленума ЦК КПСС о создании постоянно действующих производственных совещаний. В стройуправлении № 1 еще 24 февраля проведено собрание по выборам в состав производственного совещания, но до сего дня не прове-

дено ни одного заседания вновь избранного органа. А в стройуправлении № 2 даже и выборы еще не проводили.

Вопросы облегчения и оздоровления условий труда очень важны в работе каждого профсоюзного комитета. Как же их решают здесь?

Тов. Коган пытается решать вопросы охраны труда самолично. Но разве он в силах постоянно контролировать положение на многочисленных объектах? И неудивительно, что на стройплощадках нет бачков с кипяченой водой, что очень часто не делается ограждения траншей и т. д.

Бумажный хоровод

Не только стремление Когана самому охватить все многообразие функций профсоюзного комитета мешает делу. Отрицательно сказывается бюрократический стиль работы председателя строителькома.

Только по вопросам охраны труда и техники безопасности имеются десятки «отношений», «предписаний», «напоминаний», «предупреждений», которые рассылаются всем и вся: начальнику управления № 1 тов. Шукалюкову, главному инженеру тов. Беркуну, главному механику тов. Пустовару. Многие из них направляются в два-три адреса.

И все делается на «солидной основе»: каждая бумага отпечатана на машинке, вручена адресату через делопроизводителя управления с соответствующей распиской на копии и т. д. и т. п.

Дошло до того, что тов. Коган специальным письмом на имя начальника стройуправления № 1 извещает о предстоящем заседании строителькома и просит обеспечить явку прорабов, мастеров, начальников отделов управления.

Эта «бумагоманья» тем более удивительна, что находится тов. Коган в одном коридоре, через двери от тов. Шукалюкова. Почему же вместо сочинения бумаг и загрузки машинисток не решить назревший вопрос непосредственно в личной беседе?

„Я — над всеми“

Илья Давыдович Коган, может быть, и не изрекал этого, но вся линия его взаимоотношений с администрацией управления, с командирами производства всех рангов пронизана стремлением приказывать, вершить суд и расправу. Письма, адресуемые хозяйственникам, выдержаны в тоне директивных указаний, наполнены угрозами.

«Постройком категорически предлагаю...», «Предлагаем в двухдневный срок...», «В случае невыполнения будете строго наказаны...», «Предупреждаем о персональной ответственности...» — эти и подобные выражения можно встретить на каждом шагу.

И, конечно, в такой обстановке нельзя рассчитывать на деловой контакт, тесную связь и взаимопомощь в решении общих задач, без чего трудно добиваться поставленной перед коллективом цели.

М. ЛАВРОВ.

День рационализатора-строителя

18 апреля Уральский Дом техники проводит во Дворце культуры им. Горького первый день рационализатора-строителя.

Перед строителями выступит главный механик 774 управления 89 треста И. К. Миссюра с сообщением о комплексе рационализаторских предложений по механизации строительных работ в 774 управлении 89 треста.

Электрик этого же управления И. С. Кривицкий расскажет об инвентарных стойках-светильниках временного освещения, а слесарь С. А. Михеев сообщит о сконструированном им станке для обрезки обоев.

Электросварщик В. А. Каширин познакомит строителей с конструкцией передвижного котла для варки битума.

В заключение будет дан концерт участников художественной самодеятельности треста «Южгорстрой».

Намечается в дальнейшем проводить такие встречи ежемесячно.

В театр и музей

Строители 33 треста, живущие в общежитиях седьмого квартала, всегда охотно посещают музеи и театры города.

В прошлое воскресенье группа юношей и девушек посмотрела в драматическом театре спектакль «Чудесный сплав», а 13 апреля она отправилась в музей имени Якова

Свердлова, где познакомилась с жизнью и революционной деятельностью пламенного революционера-большевика. В музее строители с интересом смотрели снимки митингов, портреты Свердлова и его родных, сохранившиеся листовки и другие исторические документы.

Скоро здесь будет школа

«Здесь работает комсомольско-молодежная бригада Н. Хрянина и комплексная А. Новоселова» — такой плакат укреплен на стене здания школы, которое возводится в Куйбышевском районе коллективом 234 управления.

Серьезный экзамен держит здесь молодежная бригада Николая Хрянина. Раньше ей приходилось возводить стены промышленных корпусов из шлакоблоков, а сейчас надо вести кладку здания с облицовкой силикатным кирпичом.

— Хорошую школу проходим мы на этой школе, — говорит Николай Хрянин. — Впервые, крестовую кладку с об-

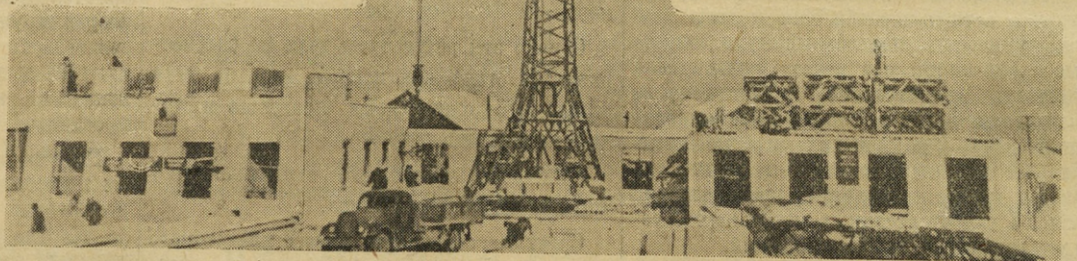
лицовкой и расшивкой узнали, во-вторых, научились круглые колонны выкладывать.

Приходили на строительство школы каменщики из 752 и 774 управлений посмотреть, как идет дело в молодежной бригаде, и единодушно решили, что есть чему поучиться у молодежи и признанным мастерам кладки. В бригаде строго соблюдается правило — без шнура и отвеса не заводить ни одной стены.

Бригада Новоселова ведет монтаж перекрытий и так же отлично справляется с порученным делом.

НА СНИМКЕ: общий вид строительства школы.

Фото В. Каушанова.



И. Неручев.

СЛЕДОВАТЕЛЬ

4.

И в безвыходном положении человек часто не сдаётся, хватается за малейшую возможность спастись. Так вел себя и Голубев. Что от него хотеть? Да, он совершил отвратительный поступок и совершил его сознательно. Песок с примесью табачной пыли он носит как орудие защиты: мало ли что может случиться, ему приходится нередко бродить по глухим местам. В данном же случае он применил это оружие как ревностный последователь Христа, почувствовав в Сергееве опасного врага. На работе он, Голубев, скрыл свою религиозность, был активистом-общественником, избран членом месткома, кое-кто уговаривал вступить в партию... Ему показалось, что Сергеев кем-то подослан, какими-то его лютыми врагами. Он клянется господом богом, что других намерений не имел...

Это было первое показание Голубева, которое он дал старшему следователю. Сергеев попросил прокурора поручить ему следствие по настоящему делу. Что ж, к это-

(Окончание. Начало в предыдущих номерах).

ЗАПИСКИ ЮРИСТА

му нет процессуальных препятствий...

Сергеев приступил к следствию. Конкретные действия начал с обыска в комнате одинокого Глеба Корнеевича Голубева. Обыск ничего не дал, даже косвенной улики. По глубокому убеждению следователя, это было своего рода весьма веской уликой, хотя и не предусмотренной законом: настоящий, опытный лазутчик только так и должен содержать свое логово. Истребовал личное дело на агента отдела снабжения свиностреста Глеба Корнеевича Голубева, тщательно изучил его. Ничего особенного, стандартные материалы: пространная анкета, еще более пространная автобиография, четыре похвальных характеристики с прежних мест службы, выписки из двух приказов директора свиностреста с объявлением благодарности товарищу Голубеву за успешное выполнение заданий дирекции. Сергеев записал год и место рождения Голубева и вернул папку. Из живой беседы установил, что Глеб Корнеевич действительно не-

плохо работал и был горячим общественником; о религиозных его убеждениях ничего не было известно, даже не подозревали о них... Что можно сказать о личных качествах? Общительный товарищ, внимательный подход к людям, а там кто его знает: как говорится, чужая душа — потемки...

Сергеев запросил с местожительства Голубева необходимые данные, в частности просил путем опроса родственников и знакомых сообщить основные его приметы, если возможно, попытаться нарисовать словесный портрет. Хотел послать фото, но у Голубева не оказалось ни одного снимка, кроме карточки на паспорте. Любопытная деталь!

Вскоре Сергеев получил исчерпывающие ответы на свои вопросы: Голубев Глеб Корнеевич с первых дней войны ушел на фронт, два года писал, потом переписка оборвалась...

Что стало с Голубевым? На многочисленные запросы был один ответ: «Пропал без вести». В деревне проживают его жена и четверо детей, все они работают в колхозе. Убеждены, что хозяин погиб, иначе откликнулся бы. Нарисованный словесный портрет

резко расходился с внешним обликом арестованного Голубева. Теперь не подлежало никакому сомнению, что задержанный скрывается под чужой фамилией. Надо нанести преступнику сокрушительный удар: вызвать жену Голубева и предъявить ей мужа.

Арестованного Голубева вызвали на очную ставку с его «женой», загорелой статной колхозницей; шадя женщину, следователь ничего не сказал ей о цели ее встречи с арестованным.

— Вам знаком этот гражданин? — спросил Голубеву следователь.

Она удивилась. — Мне? Почему? В первый раз вижу.

— А вам? — Мне? Почему? В первый раз вижу, — усмехнулся Голубев.

— Ну что ж, — сказал следователь, — встреча незнакомых.

— Все ясно.

— Да, все ясно, — согласился «Голубев». — Кончим спектакль. Сдаюсь...

— Можно будет очередной протокол оформить на имя...

— Агапкина...

— Игоря Андреевича?! — не удержался от восклицания следователь.

Агапкин, прищурившись, смотрел на своего противника:

— Теперь уж все равно вы победили.

Он помолчал с минуту.

— Вы победили... Но я хочу думать, что заслужу снисхождение чистосердечным признанием.

И он рассказал о Бруке, Огульковой и о себе...

Сергеев ожидал, что Агапкин заговорит об обычных шпионско-диверсионных заданиях...

Оказалось нечто другое. Брук дал им, на первый взгляд, невинные задачи. Они должны жить тихо, завязывать дружеские связи, входить в доверие к нужным лицам, вслужебски закреплять за собой славу отзывчивых людей.

А исподволь распустать всякого рода сплетни про знатных людей на производстве, про писателей, художников, артистов, про всех, кому плохое настроение помешает думать, творить... Неплохую услугу в тех же целях могут оказать и анонимные письма.

Агапкин говорил тихим монотонным голосом.

— Где Огулькова, мне неизвестно, — закончил он, — у меня нет с ней связи... Но она в Советском Союзе и, наверное, действует.

Записывая показания Агапкина, Сергеев думал: «Как велика злоба врага, как он изобретателен в своей ненависти, и как должны быть бдительны мы, советские люди...»

Редактор Е. АЛФИМОВА.