

— Вот вольем в бригады конечного цикла отделочников... — говорит председатель объединенного постройкома треста Жилстрой А. М. Рычков. — Чем не бригады готовой продукции?

Аркадий Михайлович склонен считать, что последователи Кренева есть.

А вот начальник отдела труда, заработной платы и кадров этого треста Василий Николаевич Шильников говорит, что по сути дела таковых нет. Бригады конечного цикла — это еще не метод Кренева.

Итак — одни считают, что есть, другие — нет. Причем чаще даже берется какая-то середина: вроде бы есть, вроде бы нет.

Так как же на самом деле? Есть или нет?

За последователей Кренева выдаются бригады законченного цикла в 15 управлении, которые возглавляют А. Кобрин, С. Тихонов, Д. Пошайда. В тресте нам так и сказали, что эти коллективы хотя пока и не бригады готовой продукции, но они идут к этой цели. Сразу ничего не делается. Да и нет еще условий: в такие бригады рано принимать отделочников.

Но на деле все далеко не так.

Возьмите бригаду А. Кобрин. Она уже давно закончила коробку 40-квартирного дома по улице 8 Марта. И там сейчас работают штукатуры, но из других бригад. Есть у бригады и другой объект — детский сад по Кыштымскому переулку. И хотя здесь кобринцы не завершили кладку, на первом этаже работают штукатуры и тоже из другой бригады. Так что ссылка на объекты неосновательна: есть и кладка и фронт отделочных работ.

Разговариваем с самим Кобриним.

— Как, будут у вас отделочники в бригаде?

— Нет, у нас не идет об этом речи. А вообще поговорите лучше с прорабом, ему виднее (!?)...

Каждый согласится, что хотя бригады конечного цикла во многом напоминают по организации труда бригады готовой продукции, все же их нельзя назвать последователями Кренева. В бригадах конечного цикла есть и монтажники, и плотники, и кровельщики, но нет отделочников. Следовательно, они не строят дом от начала и до конца, а в этом-то вся суть.

Возникает много вопросов. Может быть и не стоит создавать в том же пятнадцатом управлении еще бригады готовой продукции, достаточно одной? Разве не имеют право на существование бригады законченного цикла?

Но мы не собираемся здесь дискутировать — надо ли, не надо ли, сколько бригад и т. д. Наша цель другая. Сейчас очень ясно, что бригада готовой продукции — это ценное начинание, рожденное жизнью. Это уже признано всеми. Признано, но как оно поддерживается, распространяется?

Ценно то, что оно родилось среди рабочих бригады Кренева. Почин был поддержан в управлении, в тресте, в обкоме профсоюза, Главсредуралстрое.

Нашей целью как раз и было выяснить, как же внедряется опыт бригады Кренева на стройках, и прежде всего, в тресте Жилстрой, где бригада го-

ГДЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛИ Кренева?

В ИЮНЕ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПРОФСОЮЗА СТРОИТЕЛЕЙ НА ЗАСЕДАНИИ ПРЕЗИДИУМА ЗАСЛУШАЛ ВОПРОС О РАСПРОСТРАНЕНИИ ПЕРЕДОВЫХ МЕТОДОВ ТРУДА В ТРЕСТЕ ЖИЛСТРОИ. ПРЕЖДЕ ВСЕГО РЕЧЬ ШЛА О МЕТОДЕ А. С. КРЕНЕВА.

ПРЕЗИДИУМ ОТМЕТИЛ, ЧТО МЕТОД КРЕНЕВА В ТРЕСТЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО.

КАК ЖЕ ОБСТОЯТ ДЕЛА СЕЙЧАС? ОБ ЭТОМ РАССКАЗЫВАЕТ МАТЕРИАЛ РАБКОРОВСКОГО РЕЙДА.

товой продукции была создана. И вот, кроме бригад законченного цикла, мы ничего не увидели.

Почему же так? Не пришелся новый метод по душе строителям? Ничего подобного.

Вот что говорит, например,

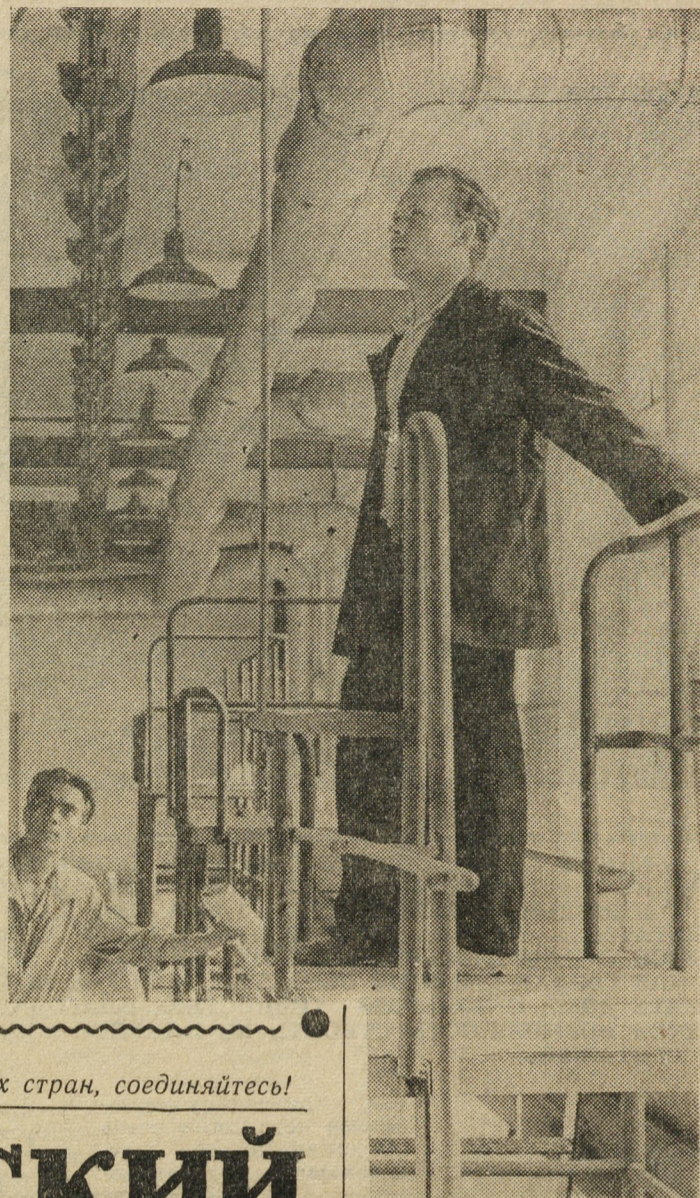
бригадир плотников 14 управления этого же треста А. Ф. Поляков:

— Мы хотели бы создать у себя такую бригаду. Даже уже начинали. Смонтировали дом, научились монтажному делу. И все на этом окончилось. Дальше нам не предоставили объекта, а возможность была. Сейчас вот занимаемся только плотницкой работой, перебиваемся кое-как — нет шпунтовки... При другой же организации труда, как в бригаде Кренева, можно было бы и иными работами заниматься.

В этом, наверное, и все дело. Создали в тресте одну бригаду и поставили точку.

Говорят, дайте срок, надо сначала провести обучение рабочих. Но, во-первых, срок этот затянулся. Во-вторых, сейчас нет никого, кто бы занимался всерьез внедрением опыта бригады Кренева. Говорят еще, что для одной бригады Кренева с трудом подбирают объекты, а тогда и другие подобные бригады потребуют непрерывный фронт работ. Это отчасти верно, так как планирование в строительстве хромает. А бригада конечной продукции требует именно перспективного плана работ. Но это скорее трудность, а не причина.

А. АКУЛОВ, И. ЛЫХИН — рабочие треста Жилстрой; Н. ЖУКОВА, корреспондент газеты «Свердловский строитель».



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 63 (2030).

СРЕДА, 14 АВГУСТА 1963 г.

Год издания ХХП

Цена 1 коп.

РАБКОРОВСКИЙ РЕЙД

Стройки ждут водостойкого гипса

Только общими усилиями

Новой технике — дорогу

В нашей газете не раз поднимался вопрос о производстве водостойкого гипса. Под рубрикой «Вызываем вас на разговор» постоянно печатались материалы, рассказывающие о том, что задерживает получение такого гипса.

Как же обстоят дела сейчас? Этим интересовалась рейдовая бригада рабкоров нашей газеты. Она побывала на Свердловском заводе гипсовых изделий.

Так называемая до-мостроительная установка, служащая для производства высокопрочного бесцементного гипса, уже смонтирована. С ее помощью по технологии, разработанной под руководством доцента Уральского политехнического института кандидата наук А. А. Антипина, должны были выпустить первые опытные образцы водостойкого гипса еще несколько месяцев назад. Предполагается из первых полученных блоков смонтировать два опытных дома.

Но производство водостойкого гипса не налажено до сих пор. Дело в том, что установленное оборудование оказалось некачественным. В результате наладка механизмов затянулась. Она все еще не закончена. Завод-изготовитель согласно договору должен был произвести наладку и перепуск оборудования. Но дело обернулось так, что не заводские специалисты, а работники Политехнического института занимаются установкой механизмов и им

приходится «доводить до ума» механизмы и исправлять допущенный на заводе брак. Ведь механизмы сразу же выходят из строя. Очень плохо с механизмами для транспортировки вяжущих материалов. Все говорит о том, что без помощи завода-изготовителя успеха не будет. Следует и руководителям гипсового завода, для которого, собственно, и делается установка, по-серьезному взяться за ее пуск. Греха таить нечего — эти руководители за последнее время стали совсем мало интересоваться установкой.

А гипса нет и нет...

Как известно, в настоящее время санитарно-технические (Окончание на 2 стр.)

Небо будет чистым!

ОДОБРЯЕМ!

Нам, молодому поколению, не пришлось испытать всех ужасов войны. Но мы можем себе представить, что принесла бы человечеству термоядерная катастрофа. Поэтому, как и все советские люди, мы искренне приветствуем заключение Договора о запрещении испытаний ядерного оружия в трех сферах. Это замечательный успех политики Советского правительства! И как не возмущаться позицией, занятой китайскими руководителями. Ведь своими подлыми действиями они льют воду на мельницу врагов мира.

Мы благодарны Советскому правительству и Коммунистической партии, проводящим миролюбивую политику. Г. КРУГОВ, электрик, член КПСС.

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА

Договор о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, космосе и под водой — убедительная победа дела мира.

Будем надеяться, что этот первый шаг послужит дальнейшему полному разоружению.

А. ФОМИНЫХ, прораб четвертого управления.



СЫН ПРИНИМАЕТ ЭСТАФЕТУ ОТЦА

Много лет проработал каменщиком в тресте Жилстрой Василий Николаевич Месиков. Заслуженным авторитетом пользуется он и сейчас в кол-

лективе после ухода на пенсию.

Примерно четыре года назад привел он на стройку и своего сына Артура, тогда еще учившегося в школе. В летние каникулы Артур работал с бригадой, с отцом. Потом ушел в армию. По возвращении стал работать в бригаде.

Не так давно отцу и сыну было присвоено почетное звание ударника коммунистического труда.

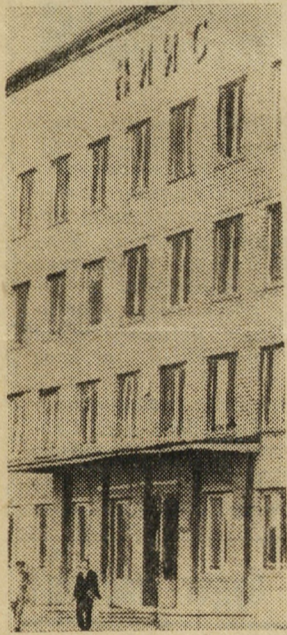
Читайте в номере:

• СЕМАФОР ДВАДЦАТИЭТАЖНЫМ ОТКРЫТ — 2 СТР.

• На общественных началах — 4 стр.



МЫ УЖЕ СООБЩАЛИ, ЧТО В МИНСКЕ ПРОВОДИЛОСЬ КОМПЛЕКСНОЕ ОПРОБОВАНИЕ ОСНАСТКИ ДЛЯ МОНТАЖА КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ДОМОВ СЕРИИ 1-464А. ОНО ДАЛО ОТЛИЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ. В СТАТЬЕ, КОТОРАЯ ПУБЛИКУЕТСЯ НИЖЕ, РАССКАЗЫВАЕТСЯ О РАБОТЕ СВЕРДЛОВСКОГО ФИЛИАЛА ИНДУСТРОПРОЕКТА НАД СОЗДАНИЕМ ЭТОЙ ОСНАСТКИ, КОТОРАЯ ПОЗВОЛЯЕТ МОНТИРОВАТЬ ДОМА С БОЛЬШОЙ ТОЧНОСТЬЮ, БЛАГОДАРИ ЧЕМУ ПОЯВЛЯЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ СТРОИТЬ ИЗ ПАНЕЛЕЙ ЗДАНИЯ ВЫСОТОЙ ДО 22 ЭТАЖЕЙ.



том, что при существовавшей технологии очень непроизводительно использовались башенные краны. Поднимают панель краном и начинают ее выверять, устанавливая, закреплять. Иногда на это уходило около часа. И все это время кран занят — держит панель на стропе. Медленно и невыгодно.

Вот тогда-то и появилось изобретение инженера Дейча. Он предложил целую систему монтажных приспособлений. С помощью специальных захватов и связей панель сразу же после подачи ее краном к месту монтажа закрепляется в проектное положение. Производительность крана увеличилась в несколько раз, резко повысилась точность монтажа, вдвое ускорилась работа.

В ЭТОМ новом здании на Березовском тракте Свердловского филиала Индустройпроекта занимает всего шесть комнат. Но именно к работе небольшого коллектива этого филиала, который возглавляет инженер-изобретатель Я. С. Дейч, приковано сейчас внимание строителей всей страны.

Чтобы понять, чем вызван всесоюзный интерес строителей к изобретениям инженера Дейча, вернемся на несколько лет назад.

Когда крупнопанельное строительство стало массовым, специалисты почувствовали острую необходимость коренным образом изменить технологию монтажа. Дело в

том, что при существовавшей технологии очень непроизводительно использовались башенные краны. Поднимают панель краном и начинают ее выверять, устанавливая, закреплять. Иногда на это уходило около часа. И все это время кран занят — держит панель на стропе. Медленно и невыгодно.

Действительно, проект серии 1-468, по которому сооружаются крупнопанельные дома в Свердловске, не нашел широкого распространения в Союзе. Примерно 90 процентов крупнопанельных домов в стране строятся по проекту серии 1-464А и близким к нему.

И коллектив Свердловского филиала Индустрой-

проекта решил сделать изобретение Я. С. Дейча достоянием всех строителей страны. Творческие поиски конструкторов, архитекторов, технологов увенчались успехом. Я. С. Дейч вместе со своими сподвижниками Владимиром Соколинским, Владимиром Вантером, Евгением Хохряковым и другими удалось найти принципиально новое конструктивное решение. Разработали более совершенную оснастку, применимую для монтажа крупнопанельных домов всех типов и для некоторых промышленных зданий.

Проверка новой технологии, которую мы провели в Минске, — рассказывает изобретатель, — превзошла наши ожидания. Теперь можно определенно сказать, что нам удалось решить несколько техни-

ческих проблем. Во-первых, принудительный монтаж с помощью нового кондуктора обеспечивает необходимую точность. Детали оснастки, сделанные с точностью до двух десятых миллиметра, исключают отклонения от проектных размеров при монтаже. Точность обеспечивается настолько надежно, что мы отказались от допусков на монтаж. Иными словами, при нашем методе смонтировать неточно просто невозможно.

Это, в свою очередь, позволяет решить проблему строительства высотных крупнопанельных зданий. До сих пор сооружение домов высотой более пяти этажей сдерживалось, в основном, по той причине, что не был найден способ монтажа,

ИНТЕРЕСНЫЙ СЕМИНАР

В прошлом месяце Кировский районный комитет ВЛКСМ проводил выездной семинар комсомольских активистов, в котором приняли участие и молодые строители. За городом, на берегу небольшой речки, раскинулись палатки, загорелись костры. Кстати, когда устанавливали палатки, то организовали своеобразное соревнование — кто быстрее поставит палатку. В этом соревновании строительная группа комсомольцев заняла первое место.

Интересно прошел семинар. Проводились литературные викторины, был устроен диспут, на котором комсомольцы горячо спорили о многих молодежных проблемах.

Много внимания на семинаре было уделено вопросам соревнования за коммунистический труд, идеологической работы и учебы молодежи. Перед активистами на семинаре выступил секретарь обкома ВЛКСМ тов. Куклинов. Широко были обсуждены материалы июньского Пленума ЦК КПСС и Плenums ЦК ВЛКСМ.

Участвующих в семинаре приветствовали пионеры из лагеря «Буревестник». Они выступили с небольшим концертом.

На снимке: группа строителей, участников семинара. Слева направо — каменщик СУ-1 Ю. Берестов, инспектор по кадрам путевой машинной станции Свердловсктрансстрой И. Анисимова, крановщик управления механизации № 2 Н. Кутырева.

Текст и фото Ю. ЕНИВАТОВА.

Семафор двадцатипятиэтажным ОТКРЫТ

гарантирующий необходимую точность. Теперь эта проблема решена — можно монтировать крупнопанельные дома высотой до 22 этажей. Такие жилые корпуса уже проектируются, первые из них появятся уже в нынешнем году, а в семидесятых годах они будут расти во всех крупных городах страны.

Другой важный технический вопрос, который удалось нам решить, — это применение современных материалов для герметизации швов между панелями. Использование этих материалов затруднялось из-за того, что существующие методы монтажа не могли обеспечить стабильный размер зазоров между панелями.

Очень важно также,

что наша технология позволяет вести монтаж с монолитным стыком без сварных соединений. Кроме того, облегчается работа по гидроизоляции стыков.

Изобретатель с увлечением рассказывает о проделанной работе, о творческих планах, о товарищах по труду.

Сейчас большинство сотрудников филиала далеко от Свердловска. Группа специалистов по внедрению уехала в Минск.

Другая группа выехала в Кемерово, где также идет подготовка к производственному испытанию новой оснастки.

— Наши инженеры недели рабочие спецвой, — говорит Я. С. Дейч, — собственноручно проверяют, как рабо-

СТРОЙКИ ЖДУТ ВОДОСТОЙКОГО ГИПСА

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

кабины для крупнопанельных домов наши строители получают из Москвы. Это обходится дорого, к тому же не может полностью удовлетворить строительные нужды. Чтобы наладить производство санитарно-технических кабин, отвечающих всем требованиям, в Свердловске нужен водостойкий гипс. Он изготавливается с применением специального пуццоланового цемента по технологии, разработанной Свердловским научно-исследовательским институтом строительства Академии строительства и архитектуры СССР. Этот дешевый материал предполагается применить и для изготовления панелей пола размером на комнату.

В свое время заместитель начальника управления промышленности строительных материалов М. М. Мухамедзянов считал, что первый такой водостойкий гипс будет получен в июне. Но, как говорится, воз и ныне там.

В чем дело?

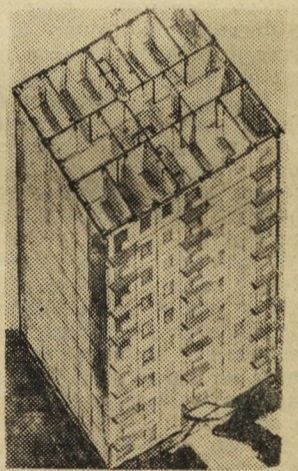
Во-первых, на гипсовом заводе все еще нет нужного устройства для приема цемента. Правда, несколько тонн цемента уже получено с Сухоложского завода, но хранится он в плохо приспособленном для этого ящике. Кроме того, ничего не сделано для подъема цемента наверх. Необходимо установить дополнительный бункер и четыре колонны. Но работы не ведутся. Повинны в этом прежде всего строители восьмого управления, от которых требуется сделать всего-навсего четыре фундамента. После этого работникам Союзшахтоспецмонтажа останется смонтировать колонны, транспортеры и бункер.

Транспортеры, изготавливаемые непосредственно на гипсовом заводе, должны быть готовы в самое ближайшее время. Однако другое нестандартное оборудование и, в частности, бункер, изготавливают предприятия Свердловскгорстроя и с этой работой явно нужно поторопиться.

Таким образом, производство водостойкого гипса вновь и вновь неоправданно затягивается. Сейчас даже трудно сказать, когда будет налажено его непрерывное изготовление. Об этом ничего определенного не может заявить даже главный инженер завода тов. Голендухин. А кроме него никто другой из руководителей завода не заботится об ускорении этого важного дела — внедрения нового прогрессивного материала. Созданное положение пестеримо, оно вызывает законную тревогу.

Участники рабкорского рейда:

Г. МОКРОНОСОВ, инженер Уральского политехнического института;
В. КОСТРОМИНА, технолог;
И. ЗЕМЦОВ, слесарь гипсового завода;
В. ДВОРЯНОВ, сотрудник редакции газеты «Свердловский строитель».



...И так до двадцати двух этажей.

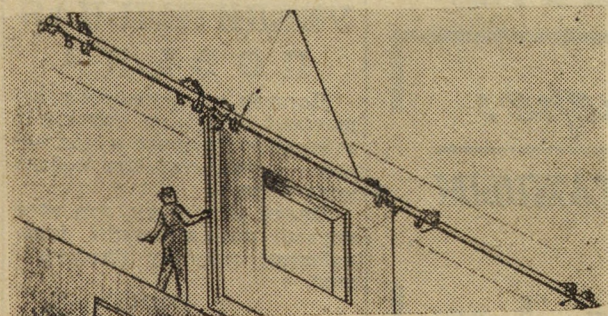
тают сконструированные ими приспособления.

Уже готова и новая циклограмма — график монтажа 80-квартирного дома. Сборка такого корпуса рассчитана на десять дней. Скоро по этой циклограмме будут расти дома в Белоруссии, в Сибири, в Москве и других городах страны.

Госстрой СССР специальным распоряжением одобрил предложенный свердловчанами метод скоростной сборки домов и принял необходимые меры для быстрого внедрения этого метода.

Ближайшие творческие планы дружного коллектива филиала можно без преувеличения назвать дерзновенными. Например, они поставили перед собой задачу — довести срок монтажа 80-квартирного дома до пяти дней и уже нашли пути для практического решения этой задачи.

Л. ЛИН.



Панель с закрепленной на ней связью подается к месту монтажа.

ЧТОБ ПОВЫШАЛАСЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

Основные задачи

Большие планы строителей обязывают изыскивать пути повышения производительности труда. С этой целью и был проведен с 1 марта по 1 апреля в 33 тресте, как и в других, смотр личных резервов повышения производительности труда и снижения себестоимости.

В задачи смотра входило также выявление и внедрение наиболее совершенных форм организации труда, выявление резервов рабочей силы и более рационального использования кадров.

Поскольку в борьбе за план большую роль играет социалистическое соревнование, в задачи смотра входило и отыскание причин, сковывающих инициативу рабочих, улучшение организации соревнования между бригадами и управлениями. Особое внимание было одно-

Итоги смотра личных резервов в 33 тресте

временно с этим обращено на развитие хозрасчета. Шире и лучше должна была вестись широкая техническая пропаганда, информация об отечественных и зарубежных новинках.

Таковы основные задачи смотра.

Как готовились к смотру?

Чтобы выполнить эти задачи, необходимо было тщательно подготовиться к решению их.

Прежде всего была создана центральная смотровая комиссия из одиннадцати человек. Ее председателем стал главный инженер тов. Литвак, заместителем — начальник отдела труда и зарплаты тов. Фельдшеров. В комиссию вошли также глав-

ные инженеры строительных управлений, секретарь партийного комитета треста тов. Баюнкин, председатель стройкома тов. Банных, секретарь комитета комсомола тов. Резник.

В своей работе эта комиссия опиралась на комиссии, созданные в каждом управлении. В них вошли наряду с инженерами, техниками, рабочими, мастерами, бригады. Наиболее деятельными среди них были бригады каменщиков третьего стройуправления Беленьков, бригады штукатуров СУ № 5 Клевакин и другие.

Были разработаны условия смотра, его очередные основные задачи. В целях их популяризации на все строительные площадки были розданы напечатанное обращение к строителям, памятки, бланки для предложений и т. д.

Одновременно с этим на участках прошли собрания рабочих. Они были посвящены обсуждению задач смот-

ра своих резервов и возможностей их использования. Все это помогло организованнее и с большей пользой провести важное мероприятие.

Результаты радуют

В смотре личных резервов повышения производительности труда и снижения себестоимости приняло участие 1343 рабочих треста. За период смотра из 142 поданных рационализаторских предложений 71 внедрено. Их условный экономический эффект — 22 тысячи рублей. Это говорит об активности рабочих.

Предложения, поданные рационализаторами, направлены на улучшение организации труда, на изменение технологии отдельных производственных процессов. Так, бригады плотников первого стройуправления Н. С. Пристав предложили устанавливать леса в актовом зале школы не три ряда, а два. Это не будет сдерживать ход отделочных работ, которые ведут маляры, штукатуры. Применение такого метода работы даст экономии в 900 рублей.

Интересно рационализаторское предложение рабочих третьего управления слесаря Л. А. Иванова и электрика П. В. Олейникова. Они предложили и внедрили механизированную подачу бетона. Применение нового способа подачи бетона при устройстве полов позволит сэкономить 442 рубля.

Хочется отметить также предложение бригады каменщиков этого же управления тов. Беленькова, направленное на ликвидацию внутрисменных простоев.

Успешнее других выступили в смотре строители девятого управления. Здесь приняло участие 836 человек. Строители подали 69 предложений, направленных на улучшение организации

труда и экономии строительных материалов. Экономический эффект от 40 внедренных предложений составляет более 12 тысяч рублей.

Надежные помощники

Добиться больших успехов в смотре помогли надежные помощники администрации — участники контрольно-комсомольских постов и члены общественного бюро организации и нормирования труда. 50 инженеров, техников и передовых рабочих, входящих в общественное бюро, провели на всех строительных объектах треста самофотографии рабочего дня. Что они дали? Возможность выяснить, где, почему теряется рабочее время. Общественники не просто выясняли, а предлагали конкретные пути борьбы с непроизводительными потерями времени. По результатам этой работы было проведено два заседания стройкома, на которых строго спросили с тех, кто не дорожит рабочим временем.

В этих же целях — борьбы за наиболее полное использование каждой минуты рабочего дня — общественники провели проверку аккуратности явки на работу служащих.

Активно участвовали в борьбе за экономию строительных материалов комсомольцы треста. Создав 37 контрольно-комсомольских постов, они провели пять рейдов по проверке хранения стройматериалов и использованию инструментов.

В ходе одного из них выяснилось, что на складах четвертого управления грубо нарушаются правила хранения строительных материалов. Известь лежала прямо под открытым небом, в беспорядке был сложен силикатный кирпич. Результаты комсомольских рейдов обсуждались на собраниях прорабов и работников снабжения, там же решали, как улучшить положение.

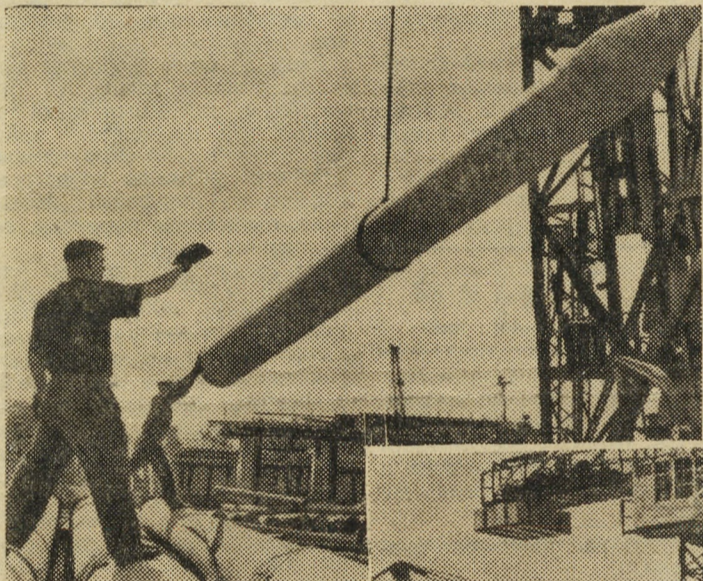
А. ПЕЧАТНИКОВА.

КАЗАХСКАЯ ССР. В городе Гурьеве началось сооружение автодорожного моста через реку Урал. Мост соединит старую и новую части города, одна из которых расположена в Европе, а другая в Азии.

БАКУ. 27 жилых домов сдал с начала года в эксплуатацию коллектив домостроительного комбината № 1 «Главбастроя». В них справили новоселье сотни семей трудящихся. Домостроители приступили к монтажу жилых зданий в новом микрорайоне № 3.

Фото Э. Мкртычянца и Д. Карачуна.

Фотохроника ТАСС.



В НАШЕ время борьба за снижение стоимости строительства приобретает исключительно важное значение. Между тем, задание по снижению стоимости на многих стройках нашего города выполняется плохо, все имеющиеся для этого возможности не используются.

В этой статье речь пойдет о коллективе одного строительного управления № 11 треста Южгорстрой. Однако недостатки, присущие этому управлению, имеют место и на многих других стройках. Поэтому мы считаем необходимым обратиться на них внимание читателей газеты.

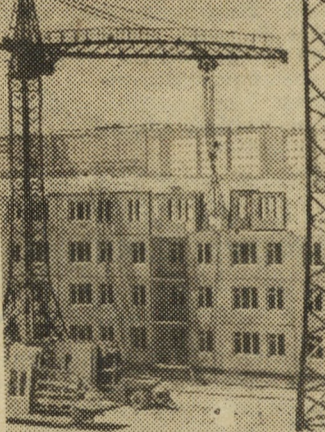
Прежде всего необходимо сказать о неудовлетворительном использовании рабочей силы. В управлении № 11, например, за четыре месяца обеспеченность рабочей силой, согласно плану по труду, на 30 с лишним процентов превышала плановую. Однако в коллективе плохо боролись за повышение производительности труда. Средняя выработка на одного рабочего составила лишь 72,4 процента к плановой. Она оказалась ниже прошлогодней.

Одной из причин, которая мешает улучшению организации труда, на наш взгляд, является большая разбросанность объектов.

За четыре месяца управление вело работы на 21 объекте, расположенных на больших расстояниях друг от друга. Конечно, это не является причиной для снижения трудовой дисциплины, а трудовая дисциплина в коллективе явно хромает. Достаточно сказать, что в пер-

вом квартале 59 рабочих, или 12 процентов от общего числа работающих, совершили прогулы. Из-за этого потеряно 62 человеко-дня, или недовыполнено работ на 0,6 тысячи рублей. Это явные прогулы. Кроме того, более 2 000 человеко-дней потеряно из-за того, что рабочие не являлись на производство по различным причинам, не имея отпуска или больничного листа. 2 000 человеко-дней. Это значит, что каждый рабочий потерял четыре дня. Недодано производству более 20 тысяч рублей.

Серьезное значение имеет



ТАКИЕ НЕДОСТАТКИ ПРИСУЩИ МНОГИМ

плохое обеспечение строительными материалами. Можно привести длинный список материалов, которыми стройки не были обеспечены в срок или которые выдавались в недостаточном количестве.

А вот еще одна причина — несвоевременное представление заказчиками технической документации. Эта причина явно не давала возможности строителям трудиться нормально на целом ряде объектов. Так, до сего времени руководители жиркомбината, например, не выдали документацию на сооружение подземного резервуара на 1 000 кубометров воды, окс гориспольно-

ма не выдал чертежи на установку для хлорирования воды. Облисполком задержал выдачу документации на строительство дома для инвалидов и т. п. Можно сказать, что во время проверки, которую проводили работники нашего отделения Стройбанка, отсутствовала техническая документация на работы стоимостью 323 тысячи рублей, что составляет почти 11 процентов от годового объема работ стройуправления.

Очень плохо то, что на стройках не выполняются проекты организации работ. Это не дает возможности правильно планировать работу, хорошо органи-

зовать труд коллектива.

Недовыполняет коллектив задания по механизации ряда трудоемких процессов.

Бичом строителей по-прежнему является то, что в эксплуатации сдаются объекты с большими недоделками. Потом на их ликвидацию отвлекается рабочая сила. В первом квартале,

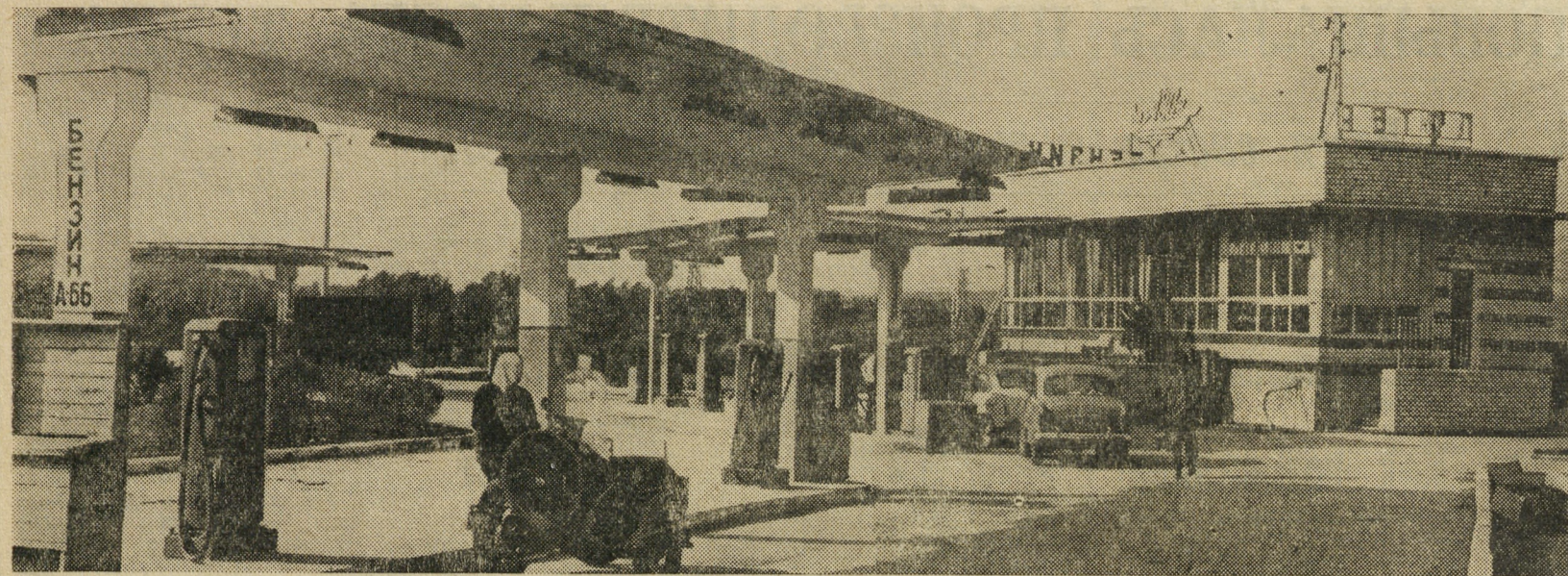
например, велась работы на эксплуатируемой бане и некоторых других объектах. Сильно подводят строителей субподрядные организации. Особенно это относится к управлениям Уралсантехмонтажа и Уралэлектромонтажа.

Все это не давало возможности коллективу выполнить план, а это уже вело к удорожанию строительства. Строительное управление за четыре указанных месяца не уложились в сметную стоимость строительства и допустило удорожание в сумме 11 тысяч рублей, хотя за тот же период прошлого года удорожания не было.

Когда составлялся годовой отчет за 1962 год, были намечены организационно-технические мероприятия, обеспечивающие выполнение плана работ и задания по снижению стоимости. К сожалению, эти мероприятия не уточнялись. Они, по существу, не обеспечивают выполнения задания по снижению стоимости. Да и выполнены мероприятия неполностью.

На повышение стоимости влияло удорожание цен на материалы по целому ряду причин. Перерасходованы железобетонные конструкции, стекло, раствор, шлакоблоки, гвозди, кровельное железо и т. д. Порой это объясняется плохим качеством материалов, иногда тем, что нет нужного учета, а порой и тем, что материалы расходуются бесхозяйственно. Одной из причин удорожания материалов явилось содержание собственного бетонорастворного узла. Только за три месяца удорожание по приготовлению раствора составило почти пять тысяч рублей. Причем, бетонорастворный узел совершенно ветхий и многие работы выполняются там вручную.

Несколько слов стоит сказать об удорожании по заработной плате. Только в первом квартале был допущен перерасход в сумме 29,4 тысячи рублей. (Окончание на 4 стр.)



Когда вы подъезжаете к Нижне-Исетскому поселку, то на берегу пруда вас встречает новая бензоаппаратная станция Свердловской нефтебазы. Эта станция, построенная по последнему слову техники, выглядит очень красиво. На новой автозаправочной станции в сутки без помех могут произвести заправку тысячи автомашин. Станция вступила в строй действующих.

На снимке: новая автозаправочная станция.

НА ОБЩЕСТВЕННЫХ НАЧАЛАХ

МИХАИЛ Яковлевич Гендель принадлежит к тому замечательному поколению, которое совершило революцию в нашей стране. Но Генделю пришлось пережить и громадную несправедливость: много лет тюрьмы, одиночной камеры в годы культа личности.

— Три года просидел в тюрьме при царе, а двадцать... — в этих словах слышится такое осуждение и такая несуразность происшедшего...

Но, вместе с тем, в характере Михаила Яковлевича не чувствуется и тени пессимизма. Он очень подвижный, бодрый человек, всегда в движении, заботах. Даже во время летнего отдыха — здоровье, надо думать, у него не отменное — он не оставляет общественной работы.

Приезжает с озера Шарташ, где отдыхает, по разным общественным делам в город. Вот так мы и застали его однажды дома.

На рабочем столе — небольшая бюст Ленина, книги, журналы, газеты и... дневник. В нем, как и во всем остальном, нет секретов от посторонних людей. Ибо дневник этот не сугубо личный, а посвящен общественной работе. Для Михаила Яковлевича личное и общественное — это равнозначные понятия.

Читаем некоторые записи: «18 июля. Узнавал в СУ-15 о продвижении дела насчет электроосвещения, газа и горячей воды в домах».

«23 июля. Отредактировал газету «За образцовый быт».

Но мы договорились с М. Я. Генделем, что писать о нем самом не будем. Цель у нас была другая — рассказать о ра-

боте домового комитета, председателем которого он является. Но не рассказать о нем, хотя бы коротко, оказалось просто невозможным.

В домах на углу улиц 8 Марта и Щорса живет много строителей треста Жилстрой. Здесь же расположено и общежитие.

С работой домового комитета мы начали знакомиться, как только вошли во двор. Нас сопровождал М. Я. Гендель и давал пояснения.

— Вот здесь у нас уголок для малышей, — показал он на одну площадку, на которой играли детишки, сидели отцы и матери.

Мы прошли туда. Михаил Яковлевич знакомит нас кое с кем.

сами жильцы, — говорит М. Я. Гендель. — Особенно нужно отметить Марию Миронову, бригадира разнорабочих 14 управления. Она-то всегда наводит порядок!

По площадке проходит женщина.

— Татьяна Николаевна, подойдите к нам, — обращается к ней Гендель. И представляет: — Динягина, заведующая детским сектором. Замечательная наш активистка.

Надо сказать, что сейчас при домоуправлении работает детская площадка. Ребята побывали во Дворце пионеров, в парках, музеях.

Домовым комитетом выпускается стенная газета «За образцовый быт», редактирует

общественников-строителей. Он упоминает пенсионера-строителя, старшего по подъезду Акулова. А потом показывает на только что вышедшую из подъезда женщину.

— А вот хоть бы ее можно назвать.

Знакомимся. Любовь Яковлевна Палькина, пожилая женщина, домохозяйка, мать восьмерых детей. А муж ее работает каменщиком в 15 управлении.

Даже за очень короткое время мы увидели много. Но все это только небольшая часть той работы, что проводится домовым комитетом. Следует сказать, что работают группы по сохранению жилфонда, финансовая, санитарная комиссии, общественного порядка.

Про детский сектор мы уже говорили. «Вот только детской комнаты нет», — сетуют общественники. Действует общественный суд. Домовой комитет проводит большую воспитательную работу. Если председатель Володарский и собирает суд редко, то, как говорится, метко. Результаты получаются ощутимые. Проводятся лекции, беседы, встречи с депутатами.

В большом дворе был свой праздник, посвященный Дню строителя. Была заново оформлена площадка, подготовлены плакаты, стенды. Вышел новый номер газеты.

Нам хочется пожелать дальнейшей плодотворной работы домовому комитету, его председателю коммунисту М. Я. Генделю.

Н. НИКОЛАЕВА.

ЭНТУЗИАСТ

— Ее муж, Шабуров, строитель 15 управления, — кивает он в сторону одной женщины, — помог нам сделать ограду.

— А, пустяк, — машет рукой женщина.

Мы выходим с одной площадки и попадаем на другую, тоже всю зеленую, с цветами. Она предназначена для детей постарше, школьного возраста. Но... наталкиваемся на двух подвыпивших людей. Не успели мы сказать и слова, как они были выворены каким-то мужчиной. Это оказался дежурный, шофер Павел Митрофанович Курилов.

— За порядком у нас следят

которую Гендель. В последних номерах помещены материалы, посвященные июньскому пленуму ЦК КПСС, достижениям советского народа в космосе и на местные темы — отдыху детей, быту.

А кругом нас во дворе цветы, цветы.

— Вы посмотрели бы, как жильцы за ними ухаживают, — говорит М. Я. Гендель. И называет новых энтузиастов — учительницу Тахватулину, старшего визовского рабочего Русина и других.

Мы просим М. Я. Генделя назвать еще кого-нибудь из об-

ТАКИЕ НЕДОСТАТКИ ПРИСУЩИ МНОГИМ

(Окончание. Нач. на 3 стр.)

лей. В апреле он вырос. Не перекрыт перерасход и до сих пор.

Анализ запланированного фонда зарплаты, проведенный стройуправлением, показал, что трест допустил ошибку при планировании. На планируемую структуру работ удельный вес зарплаты рабочих составляет 28,17 процента, а в плане по труду, утвержденном трестом, заложено только 23,2 процента.

Однако основной причиной удорожания по зарплате это считать не следует. Она кроется в другом. Это и оплата по нарядам различных переделок, и нерациональное расходование средств на внеобъемные работы, такие как подноска материалов на расстояние сверх установленных норм, пробивка отверстий и т. п.

Это, пожалуй, то основное, что можно сказать о недостатках в борьбе коллектива за снижение стоимости строительства.

Руководители одиннадцатого

управления своевременно были ознакомлены с результатами проверки, произведенной работниками Ленинского отделения Стройбанка. Есть полное основание надеяться, что они примут надлежащие меры, чтобы выправить создавшееся положение. Мы, в свою очередь, вернемся к этой работе. Но еще раз подчеркнем, что недостатки, присущие одиннадцатому управлению, имеют место в других строительных коллективах и мы надеемся, что наше выступление в газете послужит поводом для того, чтобы и на других стройках больше внимания уделяли борьбе за снижение стоимости строительства. Нельзя забывать, что и строители нашего города должны внести свой посильный вклад в 30 российских миллиардов.

Ц. АКСЕЛЬРОД,
старший инспектор
Ленинского отделения
Стройбанка;

В. ЧУРАКОВ,
старший инженер.

ПРАЗДНИК СТРОИТЕЛЕЙ

Строители и общественность Свердловска широко отметили День строителя.

10 августа во Дворце культуры имени Горького состоялось городское торжественное собрание, посвященное празднику. Его открыл первый секретарь Свердловского горкома КПСС Я. П. Рябов. С кратким докладом выступил заместитель начальника Главсредуралстроя А. М. Лерман.

От имени молодежи города строителей приветствовал секретарь Свердловского горкома ВЛКСМ В. Житенев, от имени воинов Уральского военного округа — подполковник А. Г. Фролов. С приветствием выступил также доцент Уральского политехнического института Р. А. Данциг.

Участники торжественного собрания приняли текст при-

ветственного письма Центральному Комитету КПСС.

Большое праздничное гуляние в честь Дня строителя состоялось в парке культуры и отдыха им. Маяковского. Оно началось рядом спортивных соревнований. В эстафете на приз газеты «Свердловский строитель» первенство по первой группе впервые завоевали южгорстроевцы, по второй группе — команда Уралмонтажавтоматки.

В эстрадном театре, на Зеленой эстраде состоялось несколько концертов. Желающие могли присутствовать на кинолектории, познакомиться с различными выставками. В десять часов вечера яркими огнями вспыхнул фейерверк.

Более подробная информация о празднике будет напечатана в следующем номере газеты.

НОВЫЕ КНИГИ

В центральный магазин подписных изданий поступили новые книги:

Библиотека пионера — том VIII; Вальтер Скотт — том X; Горький — том XV; Золя — тома VII и VIII; Ленин (пятое издание) том 39; Лев Толстой — тома VIII и IX; Лопе-де-Вега — том III.

Получен восьмой том Детской энциклопедии, который выдается подписчикам в счет задатка.