

Дом, как дом. Строители отсюда уже ушли. Только сторож аккуратно закрывает и открывает двери. Одним словом, все готово к сдаче.

Но оказавшийся здесь мастер заметила:

— Дом не сдается из-за тепла.

Это прозвучало парадоксом, так как батареи вроде бы излучают тепло.

— За разъяснениями лучше всего обращаться к руководителям управления или к заказчику, — посоветовали нам.

Идем к конторке. Через несколько минут все становится ясным.

Представитель заказчика от административно-хозяйственного отдела совнархоза И. М. Тукалевский поясняет:

— Вначале рассчитывали, что тепло пойдет по действующей теплотрассе. Но нагрузка оказалась большой. Пришлось строить новую. Правда, пока тепло в дом идет от действующей.

Дело было связано и с переносом насосов из рядом стоящего здания, где они создавали много шума, в котельную.

Хотя дом и числится за административно-хозяйственным отделом совнархоза, фактически он принадлежит институту Унипромедь, который, между прочим, выдавал всю техническую документацию. Так или иначе подкачали сами хозяева дома. Строители уверяют, что бывает еще хуже.

Взять дом, заказчиком которого выступает завод «Металлист». Он тоже пусковой. И тоже готов. И опять-таки не сдается. И только потому, что заказчик не собрал все справки.

Кроме этих двух зданий, девятое управление должно сдать в ноябре еще дом завода Уралэлектротяжмаш. И здесь главный вопрос сейчас — обеспечить объект теплом. Тогда смогут работать в полную силу маляры, тем более, что подготовительные работы под малярку выполнены. Но беда в том, что заказчик не выдает оборудование для теплового пункта.

Сдачей трех жилых домов, о которых речь шла выше, коллектив девятого управления должен завершить выполнение годового плана по жилищному строительству. И тем более вызывает досаду эта нерасторопность заказчиков.

Такую же картину нам пришлось наблюдать и в пятом управлении треста Свердловскгражданстрой.

На общежитии пединститута стало тихо. Строители закончили здесь свои работы и ушли на другие объекты. Но тепло в громадном помещении поддерживается лишь газовыми калориферами. В чем дело? Опять-таки прошло лето красное. А вопрос о теплотрассе затянули. Хотели сначала вести ее от котельной. Потом «переиграли». Решили подключить к сугрэсовской теплотрассе. Заказчиком в данном случае является пединститут.

Долгое время не решалось дело с теплом и для пусковых домов по улице Азина, что строит четырнадцатое управление. Только недавно, когда начались уже малярные работы, тепло было подключено.

Заказчиками пусковых домов, о которых здесь шла речь, являются отдельные организации. Дома строятся для них, и, казалось, они должны быть заинтересованы в скорейшем их вводе в эксплуатацию. На самом же деле получается наоборот.

Кстати, уже неоднократно поднимался вопрос о сокращении числа заказчиков. И тем более таких, которые только тормозят дело. Пока же такая порочная практика продолжается.

Н. ЖУКОВА.



З. Ф. Галиев, которого вы видите на нашем снимке, работает на заводе железобетонных изделий № 1. В цехе товарного бетона, где в качестве моториста трудится молодой рабочий, его знают как одного из лучших производственников.

Фото

Г. БОГАТНАЕВА,
сотрудника треста
Уралоргтехстрой.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 89 (2154)

СУББОТА, 14 НОЯБРЯ
1964 года

Год издания
XXII

Цена 1 коп.

В СТРАНЕ ОБЛАСТИ ГОРОДЕ

Два новых трубопровода

Началось строительство двух трубопроводов: одного — «черного золота» Шаим—Тюмень в Сибири и другого — «голубого огня» Котур—Тепе—Челекенский сажевый завод в Туркмении. Они дадут химическим предприятиям дешевое сырье.

Продукция Челекенского завода сажи используется в шинной промышленности. Технология завода предусматривает

получение сажи из наиболее экономичного сырья —путного и нефтяного газа. С этой целью и ведется сооружение газопровода, который берет начало на нефтяном месторождении Котур — Тепе. Длина магистрали — 55 километров.

Длина нефтепровода Шаим—Тюмень — 436 километров. Он принесет «черное золото» на Омский нефтеперерабатывающий завод, где будут получать ценные химические продукты.

С новосельем!

НИЖНИЙ ТАГИЛ. 60 семей химиков завода пластмасс накануне праздника получили квартиры в новом благоустро-

енном доме в центре города.

В день праздника справили новоселье многие горняки и рабочие других предприятий. С начала года в городе сдано 70 тысяч квадратных метров жилья. План по освоению средств на жилищное строительство превышен более чем на два миллиона рублей.

МИХАЙЛОВСКИЙ. Строительное управление сдало в эксплуатацию больничный городок. Здесь разместились поликлиника с многочисленными кабинетами, палаты на 120 коек и различные процедурные кабинеты.

Больничный городок оборудован современными аппаратами и установками. Сейчас ме-

дики оставляют старые помещения и переселяются в новые корпуса.

Годовое задание — досрочно!

Доброй славой пользуются в тресте Уралмашстрой бригады коммунистического труда бетонщиков Д. Г. Городилова, плотников П. А. Морозкина, монтажников Ф. А. Агеева. Эти коллективы уже в настоящее время выполнили свыше семи годовых норм. А бетонщики, возглавляемые Д. Г. Городиловым, добились выполнения почти десяти годовых норм.

В канун праздника о досрочном выполнении годовых заданий рапортовали комплексные бригады, которыми руководят Н. Мальков и В. Силин.

На финише строительного года

Строителям Среднего Урала и специализированным организациям в оставшее до конца года время предстоит сделать немало: нужно ввести в действие важнейшие промышленные объекты, большое количество жилой площади, детские и культурно-бытовые учреждения, газифицировать много промышленных предприятий. Задача усложняется тем, что некоторые строительные и специализированные организации не справились в минувшие месяцы с заданиями по вводу в действие ряда крупных объектов. Трест Свердловскгражданстрой, например, выполнил девятимесячную программу только на 97,2 процента, а по сдаче жилой площади в эксплуатацию — лишь на 81,6 процента. Отстает и трест крупнопанельного домостроения. Трест Качканаррудстрой, который сооружает важнейший объект

черной металлургии Среднего Урала — агломерационную фабрику, сорвал срок ее пуска. Не все ладно и в работе организации Государственного производственного комитета монтажных и специализированных работ (начальник производственно-распределительного управления тов. Никитин). План девяти месяцев они выполнили только на 90,3 процента. Особенно подводят тресты Уралстальконструкция, Союзшахтоспецмонтаж, Востокметаллургмонтаж.

Все это является сейчас предметом особой заботы Главсредуралстроя, Средне-Уральского совнархоза, специализированных монтажных трестов и, конечно, областной парторганизации. Принят ряд эффективных мер. В частности, на пусковых объектах сконцентрированы рабочая сила, материальные ресурсы, механизмы, транспорт. Органи-

зована трехсменная работа. Серьезное внимание уделяется быстрейшему вводу в действие Качканарской агломерационной фабрики. Сейчас на Качканаре имеются все необходимые материально-технические ресурсы. Стройка обеспечена людьми. Дело лишь за тем, чтобы ее руководители четко спланировали оставшиеся работы, организовали труд большого коллектива по совмещенному графику в две и три смены. Фабрика должна выдать агломерат не позднее 25 ноября.

На второй очереди комплекса глиноземного производства Уральского алюминиевого завода строительные работы в основном закончены. Смонтирована и поставлена на сушку обжиговая печь, ведется опробование технологического оборудования. Строительному управлению треста Стройтермоизля-

ция, возглавляемому тов. Фокиным, следует в ближайшие дни ликвидировать отставание изоляционных работ по автоклавному отделению. Тресту Уралэлектромонтаж, руководит которым тов. Поздняков, нужно быстрее завершить работы по щитовым помещениям и внутренней электроразводке цеха.

Такое же положение на блоке цехов тяжелой химической аппаратуры Уралхиммашзавода. В соответствии с уточненным графиком, тресту Союзшахтоспецмонтаж нужно ликвидировать там отставание по сборке оборудования, дать возможность быстрее провести его наладку.

«Ахиллесовой пятой» некоторых пусковых строек сейчас стала нехватка технологического и электромонтажного оборудования, кабельной продукции. Из-за этого в трудном положении оказались объекты Нижне-

Тагильского завода пластмасс, новый корпус Свердловского завода резиновых технических изделий. Чугунолитейный цех Уралгидромаша можно было сдать в эксплуатацию еще в сентябре, но из-за отсутствия части оборудования он до сих пор не действует. Запоздывает оборудование для цеха прокатки помольных шаров на Нижне-Тагильском металлургическом комбинате. Совнархозу, его отраслевым управлениям, заказчикам нужно в ближайшие дни выдать недостающее оборудование.

Не все в порядке и с технической документацией. Даже сейчас ряд объектов еще не полностью обеспечен ею. В их числе вторая очередь цеха хромомagnesитовых изделий, установка для переработки доменных шлаков Нижне-Тагильского металлургического комбината, вторая очередь нового глиноземного производства Богословского алюминиевого завода, Свердловский керамический завод и другие.

(Окончание на 3 стр.)

НОВИНКА строительства. Сейчас вновь монтаж приостановлен. Причина — несвоевременно поставляются армоцементные оболочки. Их изготавливает завод железобетонных изделий № 1 (директор Г. А. Рычков).

— А всего нужно около трех десятков, — добавляет старший прораб. — Давно можно было уже поставить.

— Сейчас мы оболочки не

ЭКСПЕРИМЕНТ ЗАТЯНУЛСЯ

Перед нами график окончания работ по этому объекту. Это уже третий. Дважды устанавливаемые сроки сорваны. Не уложились и в третий. Почему?

Здание склада экспериментальное. Но эксперимент изрядно затянулся.

Не будем ворошить далекое прошлое. Об этом наша газета уже писала. Возьмем нынешний год.

До 24 августа смонтировали три арки. Затем управление Уралстальконструкции сняло с объекта автокран. Наступило затишье, которое продолжалось до первого октября. До двадцати пятого числа намечали установить тринадцать арок.

— Поставили восемь, — уточняет Е. Л. Сироткин. —

изготавливаем, — ответил на наш вопрос Г. А. Рычков. — Не хватает пара. Будем делать их на заводе ячеистых бетонов. Закончим дней через пятнадцать.

Это в лучшем случае. Значит, вновь завершение строительства отодвинется, вновь приказ начальника управления Свердловскгорстрой может оказаться невыполненным.

Не всегда с должной расторопностью действует и генеральный подрядчик. По графику (последнему) устройство во-

сточной торцовой стены намечалось завершить двадцатого октября. Металлический каркас смонтирован. Но работа не выполнена полностью. Старший прораб участка говорит, что снабженцы одиннадцатого управления не сумели вовремя доставить шифер. Нам могут сказать, что сделать это не просто. Согласны, трудно. Но о том, что шифер понадобится, известно давно, времени было достаточно, чтобы развернуться.

Накладывать защитное покрытие на смонтированные арки также начали с опозданием, в последние дни октября.

Времени и средств на эксперимент потрачено много. И заводу железобетонных изделий № 1, и монтажникам управления Уралстальконструкция, и строителям одиннадцатого управления необходимо по-деловому скоординировать свои действия. Надо направить все усилия на завершение строительства склада стеклотары. Новое должно сооружаться без проволочек и волокиты.

ИНСТРУКТОРЫ ОБМЕНИВАЮТСЯ ОПЫТОМ

В тресте Уралоргтехстрой состоялся семинар работников отдела технической помощи.

Сообщение о результатах работы за девять месяцев сделал начальник отдела М. П. Певный. Он отметил, что группа по железобетону успешно проводит мероприятия по повышению качества железобетонных изделий. В частности, ст. инструктор тов. Андрейчиков много приложил сил, чтобы отстающий по качеству завод железобетонных изделий в Асбесте стал одним из лучших. Большую работу проделал старший инструктор тов. Валеев в Нижнем Тагиле и в Тюменской области.

Группа отделочных работ еще полностью не скомплектована, но она оказывает стройкам посильную помощь. В конце своего выступления тов. Певный рассказал о задачах, стоящих перед коллективом в последнем квартале этого года и в первом полугодии 1965 года.

Затем выступили инструкторы, побывавшие в Севастополе и Минске (они сообщили о результатах поездки и ознакомили присутствующих с новинками), а также главный специалист по колерным материалам тов. Рылов, который участвовал в семинаре Госстроя, проходившем в Минске.

Большинство новинок после долгих обсуждений было решено принять к внедрению, в частности установку для пароизоляции, механический шпатель, валик для нанесения шпаклевки и другие.

В заключение на семинаре выступил управляющий трестом Уралоргтехстрой А. С. Науменко. Он дал хорошую оценку работы отдела и рассказал о задачах треста на ближайшее время.

Н. КОЗЛОВ,
член общественной
редколлегии газеты
«Свердловский
строитель».

Газеты и журналы — в каждую семью

ОБЩЕСТВЕННАЯ ДОЛЖНОСТЬ

Подписка на газеты и журналы продолжается. Но есть уже предварительные итоги. Например, рабочие, инженеры, техники и служащие завода железобетонных изделий № 1 треста Стройдеталь № 70 в новом году будут получать 85 экземпляров газеты «Правда», «Известия» — 68, «Советская Россия» — 75, «Труд» — 48, «Уральский рабочий» — 181, «Свердловский строитель» — 250 и 560 различных журналов.

— В этом большая заслуга общественного распространителя печати Зинаиды Николаевны Коромысловой, — сказал нам председатель объединенного профкомитета треста Ю. В. Морозов.

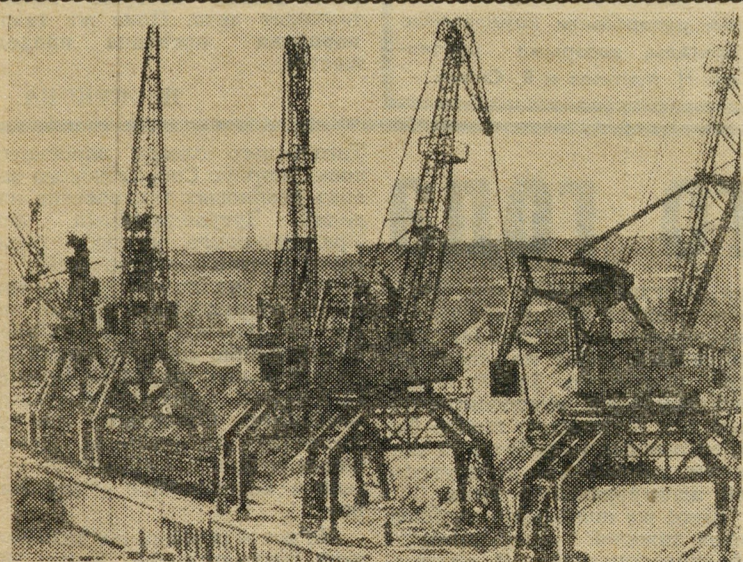
Мы в отделе кадров завода, где З. Н. Коромылова работает старшим инспектором. Услышав о том, что про нее решили написать в газету, Зинаида Николаевна сразу же запротестовала.

— Не одна я подписывала...

Как только была объявлена подписка на газеты и журналы, партбюро утвердило З. Н. Коромыслову старшим общественным уполномоченным. Провели совещание с начальниками участков, отделов, мастерами. В помощь З. Н. Коромысловой были выделены экономист железнодорожного цеха Л. В. Гаврилова, кладовщица арматурного участка Т. А. Маланина, контролер-приемщик В. Н. Чудинова. Кроме них, добровольно помогли работницы различных отделов. Каждую неделю итоги подписки обсуждались на оперативках завода. Такая организация позволила провести подписку в сжатые сроки.

З. Н. Коромылова не только оформляет подписку, но нередко интересуется, как доставляются газеты и журналы. Если обнаруживается, что кому-то приносят не вовремя, звонит в почтовое отделение. Все это у подписчиков создает уверенность, что они своевременно будут получать выпущенные издания. Поэтому люди охотно идут к общественному распространителю печати З. Н. Коромысловой. Они знают, что она всегда поможет, посоветует, подскажет. Такая уж у нее «должность» — общественная.

М. РОЩИН.



МОСКВА. Западный порт города. Вдоль причала выстроились мощные краны. Ни на минуту не останавливаясь, они разгружают прибывшие в столицу теплоходы и караваны барж с различным строительным материалом. Одни доставили цемент, другие — песок и гравий, а рядом стоят, ожидая разгрузки, суда с лесоматериалами. Отсюда груз доставляется железнодорожными составами и автомобилями на завод строительных деталей и железобетонных изделий, на многочисленные стройки города.

На снимке: в западном порту столицы.

Фото В. Кошевого.
Фотохроника ТАСС.

На общественных началах

ПОСТОЯННО БЕЗДЕЙСТВУЮЩЕЕ

На этот раз председатель объединенного построюкома треста Свердловскгражданстрой С. К. Банных оказался на месте. Заговорили о деятельности общественных. На столе появилась папка с протоколами заседаний построюкома. В них зафиксировано, что в январе заслушаны доклады о работе постоянно действующих производственных совещаний четвертого и пятого управлений, в апреле — о деятельности рационализаторов четвертого управления. В октябре обсудили работу бюро экономического анализа и нормирования, научно-технического общества и постоянно действующего производственного совещания четырнадцатого управления. Анализ показал, что в работе этих групп много пробелов, а руководители управления недостаточно уделяют им внимания.

— А как работает постоянно действующее производственное совещание треста?

— Создано, — ответил С. К. Банных, — но бездействует.

— ?!

— Председатель не желает работать...

Председателем ПДПС до весны 1963 года был инженер А. Д. Круглов. Потом он перешел работать в трест крупнопанельного домостроения. Потребовалось выбрать другого председателя.

Начали подбирать кандидатуру. Остановились на заместителе начальника производственно-технического отдела Г. Варкентине. Переговорили с ним. Вроде бы особых возражений с его стороны не последовало.

Потом собрались члены ПДПС. Варкентина ввели в состав президиума и выбрали председателем.

Казалось, что вопрос решен. Избрали — начинай работать. Прошел месяц, другой. ПДПС бездействовало. Г. Варкентину напомнили, что необходимо действовать. Дело дошло до того, что председатель построюкома обратился за помощью к главному инженеру Б. И. Литваку. Вызвали Г. Варкентина и договорились, что он будет выполнять общественное поручение.

Обо всем этом нам и рассказал председатель объединенного построюкома С. К. Банных.

Встретились мы с Г. Варкентиным. Сообщили о цели прихода.

— Кто вам сказал, что я председатель ПДПС? — вопросом на вопрос ответил он.

— В построюкоме.

— Неверно. Меня никто не избирал.

Вернулись в построюком. Пригласили С. К. Банных. В его присутствии Г. Варкентин вновь заявил, что его никто не избирал.

— Да ведь дело было в этой комнате, — напомнил ему председатель построюкома.

— Тогда не все присутствовали... Я не отказываюсь от работы, но пусть меня выберут на собрании.

Зашли в партком. Секретарь парткома Г. Г. Баюнкин подтвердил, что Г. Варкентина в состав ПДПС избирали. Высказал и такую мысль, что каждый специалист треста не только может, но и должен выполнять общественные поручения.

А что говорят документы? Мы обратились к секретарю ПДПС В. И. Воронину, инженеру сметного отдела. Протокола об избрании Г. Варкентина в папке не нашли. Его не составляли. Есть записка, написанная рукой В. Воронина. В ней говорится, что 13 декабря 1963 года члены ПДПС собрались. Присутствовало... два человека. Справедливости ради следует сказать, что там вначале была написана другая цифра. Какая — не разобрать. Кроме того, в записке указано, что по предложению С. К. Банных счи-

тат председателем Г. Варкентина.

— Почему же протокол не составили?

— Так. Присутствовало только два человека.

— А сколько членов в президиуме ПДПС?

— Двадцать пять.

Вновь пригласили С. К. Банных. Он заявил, что присутствовало восемь или девять человек. Трижды мы спрашивали В. Воронина, сколько же было фактически.

— Человек шесть. Не больше, — заявил он под конец.

— Почему в записке два?

— ?!

Выяснить истину так и не удалось.

Кто прав, а кто виноват, установить сейчас трудно. Бесспорно одно, что постоянно действующее производственное совещание бездействует в течение вот уже десяти месяцев, а построюком не проявил должной настойчивости.

Сейчас, думается, не стоит тратить время на доказательство правоты той или другой стороны. Гораздо целесообразнее направить усилия на то, чтобы наладить работу постоянно действующего производственного совещания.

М. ЛОВЦОВ.

Отклики, реплики, предложения

Все зависит от поставщиков

В 56 номере газеты «Свердловский строитель» был опубликован материал, в котором рассказывалось о поточно-кольцевом методе кирпичной кладки, внедренном строителями Владивостокского треста Жилстрой. Его преимущество заключается в четкой, ритмичной организации труда и расстановке звеньев. Производительность труда повышается на 30—35 процентов при хорошем качестве работ, уменьшается состав бригады, условия труда рабочих улучшаются.

Как же внедряется этот прогрессивный метод?

Мне довелось побывать в тресте Свердловскгражданстрой. Строители слышали об этом методе, но на деле не применяют.

Может быть нет почвы для его выращивания или нет «садовников», которые могли бы выводить?

Нет, главная причина заключа-

ется в нечетком снабжении строителей материалами.

При поточно-кольцевом методе кирпичной кладки стен необходимо, чтобы раствор подвозился регулярно. Первая машина должна приходиться за 20—30 минут до начала рабочего дня, а последующие машины прибывать с таким условием, чтобы непрерывно снабжать каменщиков свежим раствором. На самом же деле строители получают раствор, как правило, в 10—12 часов, а иногда и перед самым окончанием рабочего дня. К тому же качество раствора очень низкое.

Обо всех этих беспорядках, безусловно, хорошо знают руководители заводов-поставщиков, но мер никаких не принимают. Конечно, при таком положении ни о каком внедрении передового опыта не может быть и речи.

В. РАСКОВАЛОВ,
пенсионер.

МНОГО раз говорили, что начинать строительство того или иного объекта без проекта организации работ нельзя. Однако в тресте Свердловскгражданстрой такое положение нарушают. Например, строительство универмага, института вирусных инфекций и ряд других объектов ведется без этих проектов. Поэтому не всегда соблюдаются и правила техники безопасности, не всегда создаются санитарно-гигиенические условия труда. Факты? За ними далеко ходить не нужно. На всех объектах можно найти комнаты для обогрева, приема пищи и туалетные. А где же гардеробные, умывальные, комнаты для сушки, чистки и починки спецодежды? Разве это дело, когда рабочие хранят одежду в кладов-

ках вместе с инструментом и материалами? Признать такое положение нормальным нельзя. Нарушаются и элементарные правила техники безопасности. Случается, что рабочих допу-

ВТОРОСТЕПЕННОЕ ЛИ ДЕЛО?

скают на объекты без предварительного инструктажа. С таким явлением мы встретились в десятом управлении на отделке выставочного зала, когда маляров Кузьминых и Долгорукову никто не проинструктировал по технике безопасности. А на сооружении центрального универмага работы ведутся без ограждений открытых проемов, лесов. Такое же примерно положение и на строительстве школы-ресторана.

Зачастую строительные площадки захлаплены, загромождены материалами и отходами. В механических мастерских и на бетонорастворном узле четвертого управления условия труда

техники безопасности девятнадцать процентов рабочих и 27 — инженерно-технических работников.

Следует сказать, что со стороны объединенного строительного комитета (председатель С. К. Банных) нет достаточного контроля за выполнением правил техники безопасности. Плохо направляется и работа общественных инспекторов и комиссий по охране труда.

Правда, кое в чем повинен и Главсрედуралстрой. Например, он обязан организовать строительство бытовок, но до сих пор в этом направлении почти ничего не сделано.

В. АРЗАМАСЦЕВ,
технический инспектор
Свердловского промбл-совпрофа.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

Некоторые территориальные главные управления Министерства строительства Российской Федерации организуют производственные строительно-монтажные объединения. Их создают в районах сосредоточенного строительства. Они будут иметь в своем составе тресты и подчиненные им организации и предприятия, в том числе домостроительные комбинаты и заводы по производству сборного железобетона.

Такие объединения позволяют избежать параллелизма в работе, ликвидировать небольшие, малозагруженные тресты. Появляется возможность, например, вместо мелких контор материально-технического снабжения организовать укрупненные. Будут созданы также единые для района конструкторско-технологические бюро, нормативно-исследовательские станции, экономические и строительные лаборатории, машино-счетные бюро и другие хозяйства.

В результате сократится штат административно-управленческого персонала, а следовательно, и фонд зарплаты.

Строительно-монтажным объединениям предоставляется право руководить деятельностью подчиненных трестов и управлений. Они будут действовать на хозрасчетных началах. Структура объединения утверждается Министерством строительства РСФСР, а штатное расписание — территориальным главком.

Постановлением Совета Министров РСФСР установлены три категории объединений. В зависимости от объемов работ определяются их категория, численность административно-управленческого персонала.

Для категории с объемом работ от ста миллионов рублей и выше численность персонала объединения установлена в 90 человек, а для контор материально-технического снабжения — 50. При объеме работ от 70 до 100 миллионов рублей соответственно — 75 и 40 человек. Объединение с объемом работ от 40 до 70 миллионов имеет предельную численность — 60 и 35 человек.

Оплата руководящим и инженерно-техническим работникам объединений установлена по схеме должностных окладов строительных трестов первой группы.

Производственные строительно-монтажные объединения создаются в Курске, Пензе, Новосибирске и Омске.

Предполагается организовать такие же объединения и в других территориальных главках.

А. ИВАНОВ.



Екатерина Ивановна Шахова работает станочницей на деревообрабатывающем заводе. Отлично справляется со своими обязанностями. За честный, безупречный труд ее неоднократно награждали похвальными грамотами, выносили благодарности. В канун праздника Великого Октября фотографию Екатерины Ивановны поместили на Доску почета.

Фото **И. СЕРГЕЕВА,**
рабочего завода.

Вести из одного управления

В три потока

В квартале № 6 на Вторчермете строится торговая вставка. На днях на первом этаже остеприимно открыл двери для покупателей новый продуктовый магазин. Еще раньше здесь на втором этаже начал работать магазин Хозмебельторга. Сейчас строители одиннадцатого управления готовят к сдаче третий этаж, где намечено открыть цех фабрики индошвива.

Подарок ученым

Сотрудники научно-исследовательского института горного машиностроения получили хороший подарок от строителей одиннадцатого управления. В канун Октября государственная комиссия приняла с оценкой «хорошо» здание административного корпуса института.

В четырехэтажном здании разместились аудитории, актовый зал, столовая, телефонная станция.

Новый больничный городок

Бригады плотников и маляров Ф. Беликова, И. Пахтусова и П. Алексеева из одиннадцатого управления закончили отделку больничного городка в Чкаловском районе. В комплекс входит больница на 240 мест, поликлиника, которая сможет обслуживать до пятисот больных, патолого-анатомическое отделение, котельная, автогараж, прачечная и трансформаторная подстанция. Государственная комиссия приняла больничный городок в эксплуатацию с оценкой «хорошо».

На финише строительного года

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

Успешной работе строительных и монтажных организаций во многом мешают частые ошибки в проектах. Нужно, чтобы проектные организации, технологические службы заводов-заказчиков совместно с монтажниками и строителями оперативно, непосредственно на объектах решали возникающие вопросы. Опыт показал, что там, где участники строительства действуют организованно, обеспечивается ввод в эксплуатацию объектов в установленные сроки.

Впервые промышленные предприятия нашей области получают в качестве топлива природный газ. На Уралмаше, Уралэлектротяжмаше, Уралхиммаше, турбомоторном и других заводах трестом Свердловскгазстрой и специализированными организациями выполнены все необходимые работы. Эти предприятия готовы принять газ. Предъявлены государственными комиссиями работы на Уралвагонзаводе. Завершается подготовка на Свердловском заводе резиновых технических изделий, Свердловском керамическом, Первоуральском Новотрубном, Нижне-Тагильском цементно-шиферном заводах. Вместе с тем управление оборудования совнархоза задерживает выдачу

для монтажа большого числа контрольно-измерительных и других приборов. Не хватает и запорной арматуры. Тресту Татнефтепроводстрой нужно ликвидировать большое отставание на прокладке юго-восточного полукольца газопровода высокого давления в Свердловске.

Немало предстоит сделать также для окончания строительства и сдачи в эксплуатацию пусковых жилых домов и культурно-бытовых объектов. За два месяца надо ввести 185 тысяч квадратных метров жилой площади. Пример ответственного отношения к делу показывают тресты Тагилстрой, Уралтяжтрубстрой, Тагилхимстрой. Они перевыполнили девятимесячные задания. Нельзя сказать, что строители Свердловска, возводящие жилье, находятся в особо трудных условиях. Поэтому нет никакого оправдания тому, что они сорвали план десяти месяцев.

Большая ответственность за выполнение заданий по жилищному строительству ложится на трест Уралсантехмонтаж, который допустил отставание с выполнением сантехнических работ и особенно по подаче тепла на пусковые объекты. Этому тресту сейчас оказана дополнительная помощь, и он должен, безусловно, справиться

со своими обязанностями.

Очень серьезная задача стоит перед нами по вводу в эксплуатацию детских садов и яслей в Свердловске, Нижнем Тагиле, Первоуральске, Каменске-Уральском, Серове и других городах области. Например, трест Базстрой из пяти детских учреждений, порученных ему, пока не сдал ни одного. Такое же положение и у треста Уралмедьстрой. Управление Свердловскгорстрой из 16 детских садов ввело в эксплуатацию семь. На строительстве детских учреждений надо организовать круглосуточную работу.

В этом году в 125 совхозах Главсрעדуралстрой сооружает свыше 800 сельскохозяйственных объектов. За девять месяцев по сельскому строительству выполнен объем работ почти на 20 миллионов рублей, что в 1,6 раза больше, чем было сделано за этот же период прошлого года. Во многом помогла индустриализация сельского строительства. Использован ряд типовых проектов и унифицированных конструкций. Это дало возможность довести применение сборного железобетона в 1964 году до 2220 кубометров на один миллион строительно-монтажных работ против 1200 кубометров в 1963 году.

В Краснотурьинске заканчивается строительство мощной экспериментальной птицефабрики. Ее можно сдать в эксплуатацию в декабре. Но для этого Свердловскому областному управлению производства и заготовок сельхозпродуктов следует до 15 ноября выдать все недостающее оборудование. Коллектив треста Серовстальстрой взял обязательство досрочно, в текущем году, ввести в действие Серовскую птицефабрику. Слово свое он держит. Но, к сожалению, на этом объекте тоже не хватает оборудования и кабельных материалов.

Одна из серьезных задач, стоящих перед нами, — укрепление тылов строителей. В ноябре — декабре надо ввести ряд новых цехов и производств строительной индустрии, в том числе дополнительные мощности в Свердловске, Северскую производственную базу, цех напорных железобетонных труб в Нижнем Тагиле и некоторые другие.

С каждым годом все более высокие требования мы предъявляем качеству сдаваемых объектов. Ныне Главсрעדуралстрой активно участвует во Всесоюзном общественном смотре качества строительства и конкурсе на лучшее строи-

тельство по экономичным и типовым проектам. На соискание призовых мест выдвинуто 14 крупных объектов. В тресте Тагилстрой все жилые дома сдаются в эксплуатацию с гарантийным паспортом. В Свердловске, Нижнем Тагиле, Первоуральске применяются полы из поливинилхлоридных плиток, которые укладываются на гипсобетонные основания. Однако все это еще не дает нам права сказать, что на стройках все благополучно с качеством. Брак, перелет до сих пор ошутимо тормозит развитие экономики строительства в нашей области. Проблема качества становится особенно острой сейчас, когда задача безусловного выполнения годового плана сдачи в эксплуатацию всех пусковых объектов кое-где может породить торопливость и неряшливость в работе.

Трудный экзамен придется выдержать строителям нашей области в оставшееся до конца года время. У нас есть все возможности справиться с ним. Поэтому теперь главное — организованность, четкое взаимодействие строителей, монтажников, заказчиков и проектировщиков.

П. ГИРЕНКО,
начальник
Главсрעדуралстрой.



Наш дом

Вот он, наш дом! Серая пятиэтажная громадина. Здесь мы живем. Нас много. Плотники, каменщики, столяры, монтажники — народ веселый, все молодые, горячие...

Некоторое время здесь можно было видеть, как плохо бывает, если с молодежью никто не занимается. Дело шло далеко. Начались пьянки, участились дебоши. В общежитии стало неуютно и тоскливо. Сложившееся положение никого не устраивало. И в первую очередь нашего нового воспитателя Е. М. Сикозу.

Сразу же, как только она приступила к выполнению своих обязанностей, организовала бытовое совещание. В него подобрали толковых ребят. Таких, для которых порядок в общежитии не что-то отвлеченное, а реальная действительность. Ивана Климашевского избрали председателем культбытсовета, а его заместителем — Рафика Джалоляна. Им пришлось взяться за работу, что называется, засучив рукава. Заседания бытсовета стали проводиться не от случая к случаю, а тогда, когда этого требовали обстоятельства...

Ну, а самых «трудных» вовлекли в актив. Жизнь в общежитии стала налаживаться. Культбытсовет организовал несколько вечеров отдыха и лекций. Особенно удался вечер с участием работника Орджоникидзевского райкома комсомола Марины Мельниковой. Неплохо прошел вечер, посвященный началу учебного года, и лермонтовский вечер. Но это не все, чем занялся культбытсовет. Эдик Шайхетдинов организовал в общежитии дружину. Дружинники под его руководством в короткий срок навели порядок.

Правда, у нас еще не все гладко. Иной раз можно увидеть на стенде нашей газеты «Колочку». В нее-то и попадают наши «буяны», те, кто любит пошуметь. Но таких единицы, а нас ведь здесь 580 человек. И если смотреть на факты прямо, открытыми глазами, то невольно придется признать — через несколько месяцев наш дом станет самым хорошим и красивым. В этом сомневаться не приходится, ибо за дело взялись настоящие парни. И они не отступят.

Н. ШЕКИН,
член культбытсовета общежития № 526,
по проспекту Космонавтов.

Построено из воздуха

БАКУ. Воздушные замки — синоним несбыточного — не так уж, оказывается, нереальны. Здание, в котором основным строительным материалом будет... воздух, решено построить в Азербайджане. Это будет склад для хранения овощей.

На поляне останавливается грузовик. Двое рабочих спускают с него большой капроновый рулон и раскатывают по земле. Включаются насосы воздуха, и безжизненное полотнище начинает вздыматься, принимая форму цилиндра или полусферы, в зависимости от того, как оно было раскромано. Не проходит и двух-трех часов, как на поляне вырастает своеобразное сооружение длиной до 90 метров и высотой с трехэтажный дом. Специальные шопоры, ввинчивающиеся в грунт, и канаты легко удерживают наполненную воздухом оболочку даже в сильный шторм. Склад готов. Ему не страшны ни проливные дожди,

ни лютые морозы, ни палящее солнце. Капроновая ткань, из которой сделана оболочка помещения, покрыта вспенивающейся, эластичной пластмассой. В таком виде она полностью водонепроницаема и обеспечивает отличную теплоизоляцию.

Стоимость «воздушного» склада в десятки раз ниже кирпичного. А служить он может достаточно долго — пятнадцать-двадцать лет.

Проект первого «воздушного» склада поручено разработать Бакинскому межреспубликанскому проектному институту «Центросоюза».



Я СТОЮ на палубе «Дзержинского». Команда готовится к разгрузке. Пассажиры прилипли к иллюминаторам, сбились у трапа. Мы подходим к огромному бетонному причалу. Слева высокие сопки. Впереди маячат домики и видна светло-серая лента дороги.

Магадан... На душе тоскливо. Меня по плечу хлопает попутчик Ваня Серых.

— Ну как, нравится? Не робей! Это только вначале кажется, что здесь дико. А там, на трассе, все иначе... — Он ободряюще подмигнул.

Через несколько дней я был на месте своего назначения. Стройка как стройка. Обогащительный комбинат. Был закончен только нулевой цикл. Нас сдерживали проектировщики. Мой начальник Петр Михайлович Вернов однажды вызвал меня и приказал отправиться в командировку.

— Скажи им, — напутствовал он, — что без чертежей скрываются все планы. Пусть кто-нибудь приедет и на месте разберется в привязке шестого корпуса.

Из поселка нас выехало трое. Солнце игриво золотило пушистый снег. Кое-где у каменных грядок пробегала поземка. Чтобы сократить расстояние, мы на верховых лошадях рванулись по тропинке через лес.

Впереди Толя Костров, наш метеоролог и проводник. За ним я. Метрах в ста тащился Женя Муров. Он работал на нашей стройке. Приехал в поселок, как и я, недавно.

Лес поредел. Но было все равно сумрачно. Из долины тянуло ветром. Небо заволочили низкие тучи. Внезапно повалил снег, который с каждой минутой стал сгущаться в плотную непроницаемую пелену.

Мы сбились. Стали искать тропинку. Вправо — снег и пенки, влево — болото, позади — каменная гряда.

Ветер продолжал крепчать. Он бил волной, тысячами снежинок колот лицо. Мы кричали, звали на помощь. Но звуки мешались с вихрями и тут же оседали. Со стороны наши

фигуры были похожи на фантастических белых рыцарей. Женя тихо обронил: «Не братья... Ишь, метет, как у черта на куличках».

У каждого из нас похолодело в груди, так как знали, чем заканчивались здесь подобные сцены. А ветер тянул заунывно и тошно. Анатолий остановился у высокой лиственницы.

— Кто ползет? — спросил он и посмотрел на меня.

Я подъехал, ухватился за нижние сучья и повис. Руки не слушались. Валенки скользили. Но я продолжал лезть. Женя нетерпеливо скулил:

В ПУТИ

НЕВЫДУМАННАЯ ИСТОРИЯ

* * *

— Огни видишь, а? Не туда смотришь! Вон там трасса... Но кроме снега и мрака ничего не было видно.

Я молча спустился. Оставалось одно — заночевать в тайге. Стали разводить костер. Пережгли все спички, а огня добыть так и не сумели. Женя устало сел в снег. Анатолий деловито вытоптал площадку, привязал лошадей.

— Вот постель,—показал он на большой куст стланика. — Ломайте и стелите. Вы будете отдыхать первыми.

А выюга гуляла, как хмельная. Она засыпала нас, пронизывала полушубки морозом. Анатолий остался дежурить, а мы с Женей уткнулись в хвою. Я думал о доме, о тепле. Вспомнил русскую печку, летние дни.

...Под утро, когда после меня заступил дежурить Женя, я задремал. Озноб сменился сладкой истомой жары. Меня потянуло в забытие. Сколько пролежал, не помню. Проснулся от нестерпимого леденящего жара. Открыл глаза. С руки сползла варежка. Ног словно нет. Попытался встать. Женя склонился на бруствер и походил на пенек. Испугавшись тишины, навалившихся сугробов, я вскопчил. Тряхнул Женю. Он не шевелился. Толкнул Анатолия. Тот пере-

В. Слободин

вернулся и пробормотал: «Еще пять минут...»

— С Женей плохо, — крикнул я, а сам бросился стряхивать снег. Подскокил Анатолий. Мы лихорадочно заработали. Растирали Женю щеки, руки, дули в лицо. Делали искусственное дыхание. Но он не реагировал. Анатолий сорвал с него шапку и натянул свою. Сменил варежки, валенки. И снова начали трясти, хлопать, растирать... Я расстегнул свой полушубок и

обнял его. Анатолий припал к спине. Каждый из нас отдавал Женю свое тепло. Это было последнее, что мы могли придумать. Лежали десять... двадцать... тридцать минут... И вдруг Женя качнул головой. Моргнул ресницами...

— Женя, Женя... — Анатолий стыдливо отвернулся. Мы на руках донесли его до лошади и посадили.

Прислушались. Застывший воздух принес нам тихое урчание машин, а потом густые, натруженные басы.

Вскоре мы выбрались на дорогу, по которой возили лес, и в первую же машину устроили Женю. С ним уехал и Анатолий. В больнице Женю отрезали пальцы. Но он не покинул нашу стройку. Он вернулся к нам...

Я думаю, что когда-нибудь в Магадане на центральном проспекте Ленина увидишь бронзовый памятник «Неизвестному парню». Он будет смотреть на трассу, по которой уезжал навстречу железным морозам и сивым буранам. Он строил поселки и шахты, водил машины и бульдозеры, добывал золото и пушнину. Вечная мерзлота оттаивала и уступала место юности и романтике. Пусть назло свирепым пургам, неистовым жестоким холодам стоит памятник.



БАСТУЮТ СТРОИТЕЛИ

ЛИМА. Забастовкой ответили 30 тысяч строителей перуанских городов Лима, Кальяно и Бальнеариос на незаконное увольнение более 100 рабочих. Трудящиеся требуют немедленного восстановления на работе уволенных товарищей и улучшения условий труда. Как передает местное радио, в поддержку этих требований, утвержденных руководителями профсоюза, перед министерством труда проведена демонстрация, в которой приняли участие более двух тысяч патриотов.



— Ежичек...
Фотоэтиюд
И. СЕРГЕЕВА,
рабочего дерево-
обрабатывающего
завода.



СУББОТА, 14 НОЯБРЯ

18.00 — Детский телевизионный музыкальный клуб.
18.50 — Что? Как? Почему? Три путешествия в мир интересно.
19.30 — Субботний калейдоскоп.
20.00 — На семейной совет: как провести выходной?
20.15 — А. П. Чехов. «Чайка».

Телевизионный спектакль.
22.30 — «Субботний кроссворд».
23.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 24.00 — На «Огонек».
ВОСКРЕСЕНЬЕ, 15 НОЯБРЯ
13.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Н. В. Гоголь. «Женитьба». Спектакль Центрального детского театра. 15.00 — «Шедер». Передача из ГДР. 16.00 — В мире музыки. Университет музыкальной культуры для школьников. 19.30 — Музыкальный киоск. 20.00 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Солдат и полководец». 20.35 — Концерт. 21.15 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Любимчик командира».

ПОНЕДЕЛЬНИК, 16 НОЯБРЯ
18.00 — Для детей. Телевизионная постановка «Песочные часы». 19.00 — Для вас, друзья-студенты! 20.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 20.10 — Показывает

Свердловск. Беседа из цикла «В помощь пропагандисту». Мировая система социализма. 20.30 — Художественный фильм «Тропы Алтая». Киностудия им. М. Горького. 22.10 — На экране — фильмы телестудий страны. «Огненные цветы». 22.30 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Концерт мастеров искусств Белоруссии. 23.30 — Телевизионные новости.

ВТОРНИК, 17 НОЯБРЯ
18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — Фильм для детей «Помогла дружба». 18.30 — С рабочего стола писателя. Новый роман В. Очеретина. 19.10 — «Урал музыкальный». В классе профессора О. И. Егоровой. 20.10 — «Экран большой химии». Телевизионный журнал. 21.00 — Фильм-спектакль «Свадьба Кречинского». 1-я серия. 23.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Песни дружбы. 23.30 — Телевизионные новости.