

# В СТРАНЕ ОБЛАСТЕЙ ГОРОДЕ

## Встречаются реки

СТАВРОПОЛЬ. На Ставрополье сдан в эксплуатацию Кума-Маньчский канал. Государственная комиссия с хорошей оценкой приняла все его сооружения. Теперь воды Терека достигли Восточного Маньча. Новый канал напоит водой самые засушливые степи края и отгонные пастбища. В конце Кума-Маньчской артерии на границе с Калмыкией развернулось строительство крупнейшего в крае Чограйского водохранилища объемом в 850 миллионов кубометров. Этот резервуар явится истоком будущего Черноземельского канала.

## Рубежи строителей

Став на трудовую вахту в честь 47-й годовщины Великого Октября, строители дороги Ивдель — Юбь успешно выполняют свои социалистические обязательства. На пятнадцать дней раньше установленного срока стройка выполнила девятимесячный план. Выполнено задание по росту производительности труда. Получено более 100 миллионов рублей сверхплановых накоплений.

Первенство в социалистическом соревновании удерживают механизаторы Фролов, Круглов, Буцаев, Белсуновский.

Строители таежной магистрали развернули социалистическое соревнование за выполнение плана одиннадцати месяцев к 47-й годовщине Октября, а годового плана — к первому декабря.

## Реконструкция началась

Исчезают последние старые дома по проспекту Ленина. Исполком городского Совета вынес решение и обязал трест Свердловскгражданстрой начать работы по реконструкции здания общежития сельхозинститута и магазина «Рыба» на углу нашей центральной магистрали и улицы К. Либкнехта. Составлен специальный график. Намечено к концу года заложить фундамент нового крупного здания.

**РАБОЧИЙ** день на исходе, но темп в бригаде В. Картынина не затухает. Две недели назад плотники, штукатуры и маляры объединились в бригаду конечной продукции...

...Мы на пятом этаже. У открытого окна орудует отверткой Павел Федорович Бахтин. Кажется, что он работает медленно. Но первое впечатление обманчиво. Каждое его движение точно и расчетливо.

На стройках он трудится три десятка лет. И хотя его возраст приближается к пенсионному, молодым нелегко угнаться за ним.

— Если подсчитать, — замечает бригадир В. Картынин, — сколько домов в Свердловске отдал Павел Федорович, то получится целая улица. Бригада ведь ежегодно сдает больше десяти многоэтажных зданий.

При работе по-новому дела

# В честь Октября!

пошли еще лучше. Не успеют плотники покинуть ту или иную квартиру, являются штукатуры. Позднее вновь вернутся плотники и уложат полы. А красота и блеск наведут маляры. В седьмом подъезде кооператив-

## НЕ СНИЖАЯ ТЕМПА

ного дома № 22 в этот день завершали работу Светлана Шестакова, Галина Мальцева, Римма Данилова и Вера Патракева. Им поручили штукатурить потолки и стены. С заданием справились успешно. Качество безупречное.

В шестом подъезде не уступают им Лидия Бударкова, Надежда Бородай, Зинаида Богданова, Валентина Царькова и Анна Феофанова.

— А им осваиваться в брига-

де потруднее, — добавляет В. Картынин. — Они были малярами. Можно сказать, перекалифицировались на ходу. Иначе нельзя. В октябре мы решили закончить полностью 70 квартир, поэтому каждый должен уметь все. Плотники свое сделали и перейдут на покраску стен, сумеют подсобить и штукатурам.

Бригада заботится не только о личном успехе. Сейчас она помогает также отделывать 45-квартирный дом на улице Восточной.

...Октябрь — месяц предпраздничный. Это чувствуется во всем — в делах, настроении и стремлениях людей встретить 47-ю годовщину Великого Октября хорошим трудовым подарком.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 79 (2144).

СРЕДА, 7 ОКТЯБРЯ  
1964 года

Год издания  
XXII

Цена 1 коп.

**НА** УЛИЦЕ Бабушкина комбинат на 140 мест стали строить давно. В июне возвели стены. В сентябре закрыли крышу. Начали вести отделочные работы. Сейчас бригады И. Креницкого и Е. Салтана заканчивают штукатурные работы, а жестянщики С. Половдов — вентиляционную систему. Дела вроде бы движутся вперед, но, откровенно говоря, темпы черепаши. Помех на пути строителей уйма.

Приближаются холода. Уже сейчас необходимо остеклить окна, чтобы можно было вести малярные работы. Нет стекла. Нужно его 510 квадратных метров, но заказчик — Уралэлектротракторный завод только обещает.

Но больше всего строителей беспокоит теплотрасса. Первоначально намечали ее врезать в трассу, которая пройдет рядом с детским садом. Месяца два назад стало известно, что в нынешнем году следует искать другой источник тепла. Найти его должны заказчики и проектировщики. Прошло шестьдесят

дней, а дела вперед почти не продвинулись. Строители так и не знают, откуда вести теплотрассу.

В здании можно уже настелить полы. Есть и рабочая сила. Не хватает малого: 25 кубометров половых досок и восьми кубометров лаг. Древесину заказчик передал месяц назад деревообрабатывающему заводу (директор М. С. Лозовский). Срок миновал. Вместо досок строители получили новое заверение. Миновало еще десять

## Дяди ПРОДОЛЖАЮТ МЕДЛИТЬ

дней, а ни лаг, ни досок нет. Не знают на участке и того, когда деревообрабатывающий завод передаст пять наружных дверей, полуостекленные перегородки, встроенные шкафы, 60 кубических метров досок и брусьев на ледник и теньевые навесы. Кроме того, Уралэлектротракторный завод задерживает поставку 80 квадратных метров глазурованной плитки. Все это отрицательно сказывается на организации труда.

## Рабкоровский рейд

Не лучше положение и на детском комбинате, который строится по заказу жирового комбината. Сейчас здесь работает бригада каменщиков А. Якорева. Рабочие стараются беречь каждую минуту, но поставщики материалов частенько, как говорится, ставят палки в колеса. Каменщики уже завершили кладку первого этажа. Нужны оконные перемычки марки Б-16 — семьдесят штук,

Они начали отделку веранд. Но если попристальнее присмотреться, то здесь положение дел вызывает чувство тревоги.

Стоят погожие дни. Только бы укладывать теплотрассу, траншея готова и сдана под монтаж дней десять назад. Но первое управление (главный инженер С. Н. Мыльников) треста Уралсантехмонтаж медлит. Видимо, дожидается, когда пойдут дожди и наступит холода. Не приступали сантехники и к сборке отопительной системы внутри здания, хотя фронт работы им подготовлен.

Чтобы полностью закрыть крышу, требуется 100 кубометров пенобетона, 2 000 квадратных метров рубероида и пергамента. Их нет. Когда поступят, неизвестно. (Не знает прораб и время поставки стекла. Сроки давно прошли, а отдел снабжения девятого управления все еще только «пытается» достать нужные материалы.)

Ничто здесь не мешает работать и девятнадцатому управлению. Но его руководители не спешат, говорят, что людей нет. Они, мол, заняты на стройках большой химии. Даже утверждают, что график работ с ними не был согласован. С таким доводом трудно согласиться. Ведь в свое время начальник управления № 19 В. Грамматиков от имени своего коллектива подписал обязательство, что мы, мол, строителей не подведем. К сожалению, слова расходятся с делом.

Сроки сдачи детских учреждений не за горами, но недостатки устраняются слишком медленно. Месяц назад газета «Свердловский строитель» уже писала об этом. К сожалению, виновники до сих пор отмачиваются. И, как видим, продолжают выставлять всевозможные отговорки, хотя прекрасно понимают, что детские комбинаты не менее важные объекты, чем остальные.

Рейдовая бригада «Свердловского строителя»: С. БАТАЛОВ, прораб первого участка стройуправления № 9; С. МЕШКОВ, бригадир плотников; В. ВЕТОХИН, мастер; А. ЯКОРЕВ, бригадир каменщиков; Г. ПЛОТНИКОВ, прораб первого участка; М. ЛОВЦОВ, сотрудник газеты.

# Хорошие

## Для малышей — новый дом

Строители 22 управления сдали детский комбинат на 140 мест по улице Газетной. В нем поселятся дети работников керамического завода. Дом для малышей принят с хорошей оценкой.

## Если хорошо подумать

Прораб первого участка С. М. Прохоров в пятом управлении считается одним из лучших рационализаторов. Прежде чем приступить к выполнению того или иного задания, он всегда обдумает его с карандашом в руке. И часто вносит поправки в проекты, находит более экономичное решение. Так было на сооружении пристройки консерватории.

Проектанты предложили фундамент старого здания сломать полностью. С. М. Прохоров усомнился в целесообразности этого. Провел тщательную проверку и обнаружил, что фундамент сложен из гранитных камней. Высчитал нагрузку — выдержит. Предложение осуществили и сэкономили 1071 рубль.



Бригада коммунистического труда Василия Ивановича Устимова в коллективе восемнадцатого управления известна своими трудовыми делами. В предпраздничные дни здесь особенно высок трудовой подъем. На снимке: бригада В. И. Устимова. Фото Н. Максимова.

**ФОРМИРОВАНИЕ** научного мировоззрения у всех тружеников советского общества, воспитание советских людей в духе научного коммунизма — программная задача нашей партии. КПСС добивается, чтобы трудящиеся глубоко понимали ход и перспективы мирового развития, правильно разбирались в событиях внутри страны и на международной арене, сознательно строили жизнь по-коммунистически.

В современных условиях особо важное значение приобретает глубокое и творческое овладение коммунистами, комсомольцами, всеми трудящимися марксистско-ленинской теории, правильное понимание ими внешнеполитических и внутренних проблем строительства коммунизма в нашей стране, вопросов, связанных с борьбой КПСС и других марксистско-ленинских партий за единство и сплоченность международного коммунистического движения.

В этой связи ответственные задачи встают перед системой политического просвещения в новом учебном году. Основным содержанием ее работы должно стать глубокое изучение актуальных проблем коммунистического строительства в Советском Союзе, развития мировой социалистической системы, стратегии и тактики коммунистических и рабочих партий в борьбе за мир, национальную независимость, демократию и социализм.

Марксизм не догма, а руководство к действию. КПСС и братские партии видят в марксистско-ленинизме надежный компас, который позволяет правильно ориентироваться в обстановке, со знанием дела строить свою политику и тактику, идти прямым путем к намеченной цели. Главный источник силы коммунистов, их всемирно-исторических побед в том, что они вооружены этим единственно верным социальным компасом, сверяют каждый свой шаг с Марксом и Лениным. В глубоком научном обосновании — сила внутренней и внешней политики марксистско-ленинских партий. Марксизм-ленинизм был и

остаётся идейным знаменем нашей эпохи, потому что это вечно живое, творческое, постоянно развивающееся учение, несовместимое с застоём мысли, доктринерством.

Ничто так не вредит политическому образованию, как пассивный, созерцательный подход

к марксистско-ленинскому учению, с практикой коммунистического строительства в СССР, с осуществлением Программы КПСС;

на вопросах борьбы за единство международного коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма и

## Политическое просвещение в новом учебном году

к теории, когда изучение тех или иных теоретических положений превращается в самоцель, осуществляется в отрыве от жизни. Только при условии тесного сочетания теории и практики можно глубоко и творчески усвоить марксизм-ленинизм, понять его непререкаемую силу, до конца осмыслить великую правоту ленинской линии нашей партии, беспощадность и бесперспективность клеветнических наскоков на эту линию со стороны китайских раскольников и иных оппортунистов.

Переводить теоретические положения на язык практических задач, вырабатывать стремление и умение применять эти положения на практике — вот что нужно сейчас. Действенность политической учебы измеряется прежде всего успехами в развитии экономики, тем, как она способствует повышению производительности труда и техническому прогрессу в народном хозяйстве, выявлению резервов и внедрению передового опыта, росту общественного богатства, формированию нового человека — сознательного и активного бойца за торжество идеалов коммунизма.

Главное внимание в политическом просвещении в 1964-65 учебном году должно быть сосредоточено:

на проблемах, связанных с претворением в жизнь совет-

сплоченность мировой социалистической системы;

на глубоком раскрытии путей и методов строительства социализма и коммунизма, роли коммунистических партий как самой влиятельной политической силы современности;

на значении мировой социалистической системы, международного рабочего и национального-освободительного движения в революционном преобразовании мира;

на разъяснении исторической необходимости мирного сосуществования с различными социальными системами и возможности предотвращения мировой войны;

на необходимости решительного разоблачения культа личности в идеологии и практике китайских руководителей.

Как бы ни отличались между собой занятия в различных звеньях политического образования, основные требования к ним едины: политическая учеба повсеместно должна быть идейно содержательной, творческой, тесно связанной с жизнью, конкретными задачами коллектива. Она призвана идейно закалять трудящихся, поднимать их на высокопроизводительный труд, на борьбу против всего чуждого, отжившего, косного, что мешает нашему движению к коммунизму. Политическая учеба должна быть наступательной и боевой, исчерпывающе отвечать

## Идеология — сегодня передний край

на злободневные вопросы, не оставляя никаких недомолвок и неясностей, еще сильнее убеждать советских людей в правильности политической линии и практических действий

жизнь» и «Политическое самообразование».

Необходимо позаботиться о том, чтобы придать политической учебе более широкий размах, массовость. Надо постоянно иметь в виду, что партией выдвинута задача формирования научного мировоззрения у всех тружеников советского общества, что овладение марксизмом-ленинизмом, научными основами политики нашей партии становится ныне жизненной необходимостью для каждого советского человека. Строго соблюдая принцип добровольности, следует как можно полнее удовлетворить стремление беспартийных рабочих и служащих к изучению актуальных теоретических и политических вопросов современности в кружках и семинарах системы политического просвещения.

Разумеется, в первую очередь нужно привлечь к политическим занятиям всех членов и кандидатов в члены КПСС, всех комсомольцев. Коммунист, комсомолец свободны в выборе форм политического учебы, но отнюдь не в решении вопроса: учиться или не учиться. Только учиться — это их долг, уставная обязанность.

Успех политической учебы, ее содержание и организованность в решающей степени зависят от уровня партийного руководства. Система политического просвещения — ведущий участок идеологической работы партийных организаций, важнейшее звено всей их пропагандистской деятельности. Сюда следует направить максимум внимания, особенно теперь, когда вся политическая учеба сосредоточивается на самых актуальных проблемах.

Новый учебный год в политике — важное звено в системе мероприятий партии по повышению коммунистической сознательности и творческой активности советских людей. Обеспечить высокий организационный и идейно-теоретический уровень занятий в системе политического просвещения — боевая задача партийных организаций, всех коммунистов.

## НА БЫСТРИНЕ

Коммунисты оставили себе единственное преимущество — больше работать, быть на самых трудных участках. Так было, так есть. В этом мы убеждаемся и на примере партийной организации шестого управления. Членов партии здесь немного — 26 человек. И все они работают там, где труднее. В частности, восемь коммунистов находятся на строящихся объектах турбомоторного завода: пять — на Уралэлектротяжмаше, четверо — на Свердловском машиностроительном, трое — в отделе снабжения. Они сумели организовать работу так, что управление за восемь месяцев выполнило годовой план по генподряду на 96,2 процента, а собственными силами — на 85,3 процента, а на Свердловском машиностроительном заводе годовое задание перекрыли на 18 процентов. В эксплуатацию сданы детский комбинат на 90 мест, столовая на 200 посадочных мест, смонтированы газопроводы к заводам турбомоторному и Уралэлектротяжмаш. Особенно хороших результатов добились бригады товарищей Новоселова, Савченко, Патутина, Волошана, Михеевой, Малыгиной, Мулламухаметовой, Карпенко, Шиловских. Они систематически выполняют нормы выработки.

Эти успехи достигнуты потому, что партийная ор-

ганизация всегда находится на быстрине жизни, сосредоточивает свою работу на решающих участках. За последний год на заседаниях партбюро и партийных собраниях обсуждались самые злободневные вопросы. Коммунисты вскрывали недостатки, вносили предложения, направленные на быстрейшее выполнение первоочередных задач.

Сделано много, но не все. В третьем квартале управление должно было сдать в эксплуатацию цех № 2 на мебельном комбинате и северное полукольцо газопровода. Влияние коммунистов тут оказалось недостаточным. Результат — работы по завершению этих объектов переходят на октябрь.

Не всегда последовательно и настойчиво боролись члены партии за укрепление трудовой дисциплины. В прошлом году здесь 47 человек прогуляли 289 дней. Но такие цифры, видимо, не насторожили партийную организацию. Поэтому за восемь месяцев нынешнего года из-за прогулов уже потеряно 439 дней.

Сказать, что в управлении не принимают мер, не воспитывают прогульщиков, нельзя. С ними беседуют, их убеждают, наказывают, увольняют. А улучшения не наступает. Почему?

При партийной организа-

ции создан агитколлектив. В нем числится 22 человека. Руководит ими коммунист тов. Надречный. Конечно, агитаторы возьмутся за дело по-боевому, сумеют увлечь пассивных, возбудить в людях желание трудиться еще производительнее. Такого не случилось. Руководитель агитколлектива тов. Надречный не проявил достаточной активности, мало работал с агитаторами и предпочитал семинары, а не индивидуальные встречи и беседы. Поэтому из 22 агитаторов добросовестно выполняли поручения только товарищи Круглов, Гребнев, Новоселов, Джигеро, Старостин, Бугай, Семернев, Бетехтин. Остальные выжидали, когда им подскажут, что нужно сделать, или занимали нейтральную позицию. Агитатор же Мишин сам, «в меру своих способностей», нарушал трудовую дисциплину и его поступки расходились со словами. Естественно, что положительного влияния он не оказывал.

Не включился по-настоящему в борьбу за улучшение организации труда, быта рабочих и общественный отдел кадров. Недостаточно проявили активность профсоюзная и комсомольская организации. Заседаний и совещаний проводится много, а индивидуальной работы по существу нет.

## Партийная жизнь

Об этом говорилось на отчетно-выборном партийном собрании управления в докладе секретаря тов. Романова и в выступлениях членов партии товарищей Джигеро, Бетехтина, Банных, Круглова, Ядрихинского и других. Коммунисты не только подвели итоги работы за год, но и наметили пути дальнейшего движения вперед. А задачи перед ними стоят немалые. До конца года коллектив должен сдать в эксплуатацию свыше 46 тысяч квадратных метров производственных площадей, более 5,5 тысячи метров тепловых сетей и 23 тысячи — газопровода.

На собрании принято развернутое постановление и избран новый состав партийного бюро. В него вошли: начальник управления Н. Ядрихинский, начальник отдела кадров Г. Романов, электрик Г. Круглов, инженер-экономист А. Буденная, старший прораб В. Пичугин, председатель стройкома П. Бетехтин. Секретарем партийной организации вновь избран Г. Романов.

М. ЛОВЦОВ.



Отзывчивая трудолюбивая женщина — такой знают на заводе железобетонных изделий № 1 Александру Смирнову. Она возглавляет бригаду мозаичников в цехе товарного бетона.

Александра Смирнова является профгруппоргом в бригаде и членом цехкома. Фото Н. Максимова.



**В** ЯНВАРЕ нынешнего года строители объектов большой химии Башкирской АССР решили за счет повышения производительности труда увеличить годовую выработку на одного рабочего на 500 рублей. На их призыв откликнулись в тресте Свердловскхимстрой девять бригад. Наша бригада — тоже.

Начали с изучения условий работы. Выявляли недостатки. Вскрывали резервы. Конечно, все это делалось не одними рабочими. Много поработали инженеры отдела труда и заработнойной платы. Они проверили все наряды за 1963 год и установили, что мы много теряем времени при выполнении малообъемных работ. Например, в нашей бригаде такие потери составляли от семи до тридцати процентов. Это же настоящий клад! Конечно, мы знали, что у нас не все гладко, но не предполагали, что из мелочей составятся внушительные цифры.

После того, как выявили свои возможности, приняли обязательство. В нем записали, что выработку на каждого человека увеличим до конца года на 520 рублей. Сразу же наметили и план действий: проводить самофотографию рабочего дня, осваивать смежные профессии, внедрять проекты организации производства работ и умело их осуществлять. Решили также организовать шефство над молодыми рабочими и выполнять работы по аккордным нарядам. Кроме того, инженеры отдела труда и заработнойной платы разработали месячный бригадный план-график. В нем указывается общий объем работ. Определяется задание и на один день. Вот как выглядит план-график нашей бригады на июль.

Тогда нам запланировали устройство бутобетонной подготовки под фундаменты. Указали объем — 50 кубических метров, стоимость одного кубометра, общую сумму и дневную норму. Все подробно расписано и по другим заданиям — устройству монолитных железобетонных башмаков, заполнению оконных и дверных проемов.

Есть в плане и такие графы, в которых мастер или прораб отмечает ежедневную выработку.

### Передовой опыт — всем строителям!

ку. В конце месяца подводят итог.

Работа по-новому дала уже неплохие результаты. Только в июле, например, четыре человека выработали продукции сверх плана на 230 рублей. Перекрыла бригада и годовые обязательства. Успех, конечно, сам не пришел. Каждому пришлось затратить немало усилий.

## ЕСЛИ РАБОТАТЬ ПО-НОВОМУ

Важно было не только добросовестное отношение к делу каждого, но и правильная расстановка людей. Вроде бы над этим и задумываться нечего. Существуют определенные нормы, придерживайся их — и командуй. Практически дело обстоит всегда сложнее. Поэтому каждый раз приходится действовать, сообразуясь с обстоятельствами.

Однажды поручили нам на заводе резиновых технических изделий установить забор. Я выделил на эту работу 12 человек, а прораб не соглашался и настаивал: мало, посылай больше.

Подчиниться? Да, можно было не возражать. Но по опыту я знаю, что большое количество людей не всегда приводит к повышению темпов. С нашими доводами прораб согласился. Позднее он убедился, что не всегда нужно брать числом, но и уменьшен.

Возьмем самое простое. Доски мы приколачивали не по одной, как это предусматривалось, а сначала делали щиты. Так намного быстрее и удобнее. Об этом лучше всего говорят цифры. Нормы бригады выполняла на 170—180 процентов и со всем заданием справилась за 3500 часов.

Повышать производительность труда помогают и продуманно составленные проекты производства работ. Приведу еще один пример. Нашей бригаде поручили сделать на мазутной станции завода резино-

вых технических изделий два резервуара емкостью по 253 кубических метра. Все работы выполняли своими силами. Сами резервуары железобетонные, с двойной арматурой. Наряд нам выписали аккордный, то есть установили определенный срок. Не удержишь — получишь премию.

Вместе с прорабом мы организовали звенья. В них вошли А. Телешов, И. Михайлов, И. Ефремов, В. Кривко, Н. Богущ, А. Кривко и П. Ванюшко. Одно звено ставило опалубку, второе вязало арматуру, третье бетонировало. Был

создан, если так можно сказать, своеобразный конвейер. Хотя все делалось вручную (иначе было нельзя), результаты оказались лучшими, чем ожидали. Времени затратили наполовину меньше намеченного.

Проводим в бригаде и самофотографию рабочего дня. Их результаты обсуждаем всем коллективом. Виновникам приходится порою и краснеть. Верно, все это хлопотно, но, как говорят, игра стоит свеч. Потери рабочего времени резко сократились. К тому же у людей повышается чувство ответственности.

Смежные профессии осваиваем на ходу. Нет плотничных работ — берем бетонные, столлярные или стеклим окна. Естественно, что на первых порах новую работу человек выполняет чуть медленнее. Но и тут находим выход. Молодых и малоопытных ставлю рядом с кадровыми рабочими. Александр Телешов имеет пятый разряд. С ним работают выпускники профессионально-технического училища Юрий Лузин и Анатолий Казанцев. Возле него они совершенствуют производственные навыки. А придет время — сами станут учить молодых. Тогда они, вероятно, найдут новые формы организации труда и будут строить еще быстрее, лучше, чем сейчас.

**А. КРИВКО,**  
бригадир плотников  
двенадцатого управления.

## ПОСТУПЬ МОЖЕТ СТАТЬ ТВЕРЖЕ

Социалистическое соревнование на строительстве блока цехов тяжелой химической аппаратуры растет и ширится. Оно мобилизует рабочих, мастеров, прорабов на изыскание резервов, путей повышения производительности и улучшения организации труда. Поэтому комсомольский штаб

стройки уделяет его развитию большое внимание.

Ежемесячно коллективы бригад в своих обязательствах намечают рубежи. Как правило, при подведении итогов мы учитываем и производственные показатели, и соблюдение трудовой дисциплины, и качество выполненных работ, и участие в общественной жизни.

Итоги соревнования подводим еженедельно по двум группам — строителей и субподрядчиков. За первое место присуждается переходящее Красное знамя обкома комсомола, за второе — переходящий вымпел горкома ВЛКСМ. Знамя обкома комсомола неоднократно завоевывали лучшие бригады, возглавляемые М. Котельниковым, К. Хайрулиным, Р. Патрушевым, М. Борком, Т. Никулиной.

Однако следует отметить, что не все коллективы выполняют принятые обязательства. Случаются прогулы, брак в работе. Например, при бетонировании фундамента под термическую печь члены бригады Г. Денисова отнеслись к работе небрежно. Мастера и прорабы участка не всегда подкрепляют социалистическое соревнование организаторской работой.

На комсомольской стройке много молодежи — выпускников



Василий Шайдулов только начинает трудовую жизнь. В этом году он закончил городское профессионально-техническое училище № 68. Молодого рабочего направили на Всесоюзную ударную стройку БЦТХА. Здесь он попал в бригаду плотников Патрушева. Однако Василий не останавливается на достигнутом. Он успешно осваивает специальность сварщика.

На снимке: В. Шайдулов.

профессионально-технических училищ. Желание хорошо работать у них есть, но порой не хватает опыта, мастерства. К сожалению, молодые строители зачастую не чувствуют внимания и заботы со стороны старших товарищей.

К нам прибыла группа юношей, окончивших профессионально-техническое училище в городе Реж. Из них организовали комсомольско-молодежную бригаду, руководить которой согласился молодой коммунист Владимир Скутин. В июле задание ребята выполнили только на 75 процентов, а в августе — на 58. Почему? Потому что бригаде слишком мало уделял внимания прораб Р. Мендельсон. Не было у них и постоянного мастера. Работы поручали чаще всего малообъемные. Верно, однажды доверили ей бетонирование фундаментов под оборудование. Но и здесь их труд не организовали как следует. То не вовремя поставляли бетон, то возникали другие помехи. А на случай непредвиденных задержек других работ не планировали.

Когда создавали бригаду, предполагали, что первый месяц она может план и не выполнить: у юношей маловато еще производственного опыта. Но в августе бригада могла выполнить план, если бы меньше простаивала из-за нерасторопности мастеров и прорабов. Мне довелось беседовать с мастером. В своей неприязни к молодым он дошел до того, что предложил расформировать бригаду.

Конечно, разогнать бригаду легче всего. Но это путь наименьшего сопротивления. А ведь если правильно организовать труд, побольше уделять людям внимания, то они будут выполнять нормы выработки.

Практика показала, что там, где социалистическое соревнование подкрепляется настоящей организаторской работой, оно наиболее действенно. Примером могут служить коллективы М. Котельникова и К. Хайрулина. Они перекрывают нормы на 30—45 процентов не только потому, что у них больше опыта, но и потому, что здесь лучше организуется труд.

Мое мнение такое. Руководителям участка, а также начальнику десятого управления И. С. Паламарчуку и главному инженеру К. Н. Карповичу следует более внимательно относиться к молодым рабочим и к тем, кто прибывает к нам из профессионально-технических училищ. Думается, целесообразно при управлении организовать курсы, где молодежь овладевала бы новыми профессиями.

**А. СТРИЖЕВ,**  
заместитель начальника  
штаба Всесоюзной  
ударной стройки блока цехов  
тяжелой химической аппаратуры.

## МНЕНИЕ БЫЛО ЕДИНЫМ

Леонид оробел. Остановился, чувствуя на себе пристальные взгляды членов бюро комсомола Всесоюзной ударной стройки. Стало жарко. Щеки заалели. Волновался, ждал вопроса и досадовал, что биография с воробьиный нос, что ничего особенного не успел совершить.

— Расскажите о себе...

А это нелегко. Учился в школе. Специальность получил в Ирбитском профессионально-техническом училище. В нынешнем году направили на строительство цехов тяжелой химической аппаратуры. Вот и все.

Бригадир плотников К. Хайрулин, где работает Леонид Спирин, рассказывал нам немного подробнее:

— Хороший парень. Трудолюбивый. Из училища пришел недавно, но освоился быстро. Кое-как ничего делать не любит. Однажды выстлали полы шашкой. Смена окончилась. Оставалось незакрытым небольшое пространство. Работы на несколько минут, а утром больше уйдет на подготовку. Товарищи Леонида ушли домой, а он остался и закончил работу. Всегда поступает по совести, как требуют интересы дела...

Поэтому и мнение членов бюро комсомола было единым — принять.

В этот день стал комсомольцем из бригады К. Хайрулина и Николай Лебедев. Он также только начинает свой трудовой путь.

**М. РОЩИН.**

**КА**КОВО в настоящее время положение на объектах завода пластмасс и что нужно сделать, чтобы ввести их в эксплуатацию в срок?

По цеху регенерации масел общестроительные работы выполнены на 90 процентов. Дальнейшая задержка происходит из-за остекления. К тому же, до сих пор нет оконных блоков типа 63 и оконных коробок К-16, 19, 20. Поставщик этих изделий — трест Стройдеталь № 70. Между тем, время не ждет. Надо заканчивать полностью все общестроительные работы.

По цеху литьевых машин надо в первую очередь закончить кровельные работы, а сантехникам пустить тепло. Срок определен до 15 октября.

Большая работа в этом же корпусе предстоит по устройству перегородок, но не хватает каменщиков. Все каменщики в уп-

равлении и в тресте заняты. Свердловскгорстрой обещал в этом отношении помощь, но пока ее не видно.

И для этого корпуса нужно стекло.

Большая работа предстоит по отделке цеха. Однако до сих пор не решен вопрос с глазурован-

## ДОЛГ ОБЯЗЫВАЕТ

ной плиткой. Дело в том, что чертежи, определенные решения по отделке помещений глазурованной плиткой появились лишь в августе. И трест не мог включить ее в заявки, которые составляются заранее. Теперь надо как-то выходить из положения, а время опять-таки идет.

Дела у субподрядчиков идут по-разному. Неплохо у электриков. Специалисты же Союзшхтоспецмонтажа долгое время были не у дел. Тут часть вины ле-

жит на нас, часть на заказчике. На первом этаже не был выполнен нулевой цикл, а по второму и третьему этажам не было чертежей на установку конвейеров. Но Союзшхтоспецмонтаж вполне мог вести работы по бункерной эстакаде. Сейчас их вообще ничто не держит — нулевой цикл закончен.

Лабораторный корпус — не пусковой объект. Но о нем следует тоже сказать несколько слов. Идет кладка стен. Третий этаж можно бы полностью закончить — Нижне-Исетский завод не выдает ригеля.

Ведутся также работы по реконструкции цеха мипластовых сепараторов, по складу масел.

Наша задача — всем хорошо поработать на объектах, особенно пусковых, и сдать их в этом году в эксплуатацию.

**В. МОГУНОВ,**  
начальник участка  
25 управления.

**В** ЛИТЕРАТУРЕ отечественной и зарубежной по-является много сообщений о новом в науке и технике. Прочте все вышедшие книги и журналы просто невозможно. Как же быть? На помощь инженеру или рабочему должна прийти техническая служба. Какой она должна быть? Об этом шел разговор на совещании, проведенном Уралоргтехстроем.

Ниже публикуем в сокращении выступление старшего инженера В. Устьянцевой об опыте работы технической службы в тресте Уралсантехмонтаж.

Служба технической информации была создана в тресте в 1962 году. Имеется один штатный работник. Но, разумеется, успех дела зависит от широкого привлечения к распространению передового опыта как можно большего числа специалистов. Поэтому в этой работе участвуют и возглавляют ее технический отдел треста, общество воир и другие отделы и организации треста.

Общественные начала особенно заметны в управлениях треста, где отдельные инженеры и техники выполняют по-

мимо основной своей работы роль технических информаторов.

Какие задачи ставим мы перед своей службой?

Во-первых, изучение технической и информационной литературы. Во-вторых, обмен опытом. В-третьих, выезды на родственные предприятия для ознакомления с их работой. В-четвертых, участие в строительных выставках и т. д.

## КАКОЙ ДОЛЖНА БЫТЬ ТЕХСЛУЖБА?

Дело, конечно, не ограничивается только знакомством с новинками науки и техники. Все заслуживающее внимания тут же включается в план организационно-технических мероприятий, а наиболее крупные вопросы — и в план новой техники.

Так, в план по новой технике были включены такие два значительных предложения, как организация производства санитарно-технических кабин, возникшее из книжных источников и после поездок на Даниловский, Хорошевский и Каляевский заводы, и производство отливок канализационных частей с сырыми стержнями —

в результате поездки на Бийский завод.

Мероприятия эти давно пре-творены в жизнь.

По подсчетам, первое предложение дало 16 тысяч рублей экономии, второе — 20 тысяч.

Выезжали наши специалисты на Тульский завод для знакомства с производством фитингов, в трест Башсантехмонтаж, где разработана автоматическая линия, и в другие места. Все это

приносит пользу, ибо все полезное мы тут же стремимся внедрить у себя.

Но мы не только собираем все крупицы опыта для себя. В свою очередь техническая служба многое делает и по «отдаче» своего опыта другим.

Большой отклик, например, у наших коллег во многих городах вызвала работа треста с полимерами. Во много адресов нам пришлось отправлять литературу, чертежи, пособия, подготовленные в тресте, по использованию новых материалов. Ясно, что у технической службы было много дел, но не откликнуться на запросы мы, конечно, не могли и не имели

права. Уже на практике стало известно преимущество использования полимеров, благодаря которым была сэкономлена 101 тонна металла.

Практически вся работа службы выражается в многочисленных альбомах, плакатах, лозунгах, аннотациях, брошюрах, информационных листах,

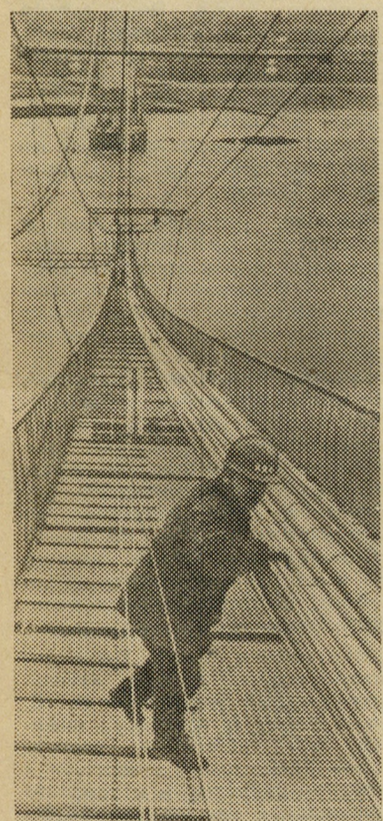
буллетенях. Так, выпущены альбомы с описаниями и фотографиями по полимерным материалам, по смутру качества и по другим вопросам. Самое главное, чтоб наша служба была оперативной, не только поспевала за задачами дня, но и опережала их. Опыт лучших должен скорее стать достоянием всех. Одним из слесарей котломонтажного управления предложено приспособление для зачистки труб. Мы выпустили описание этого приспособления, широко рассказали о новшестве.

Помимо перечисленных форм работы, используются и такие, как связь с Уральским и Челя-

бинским политехническими институтами, с киностудией и кинотеатром «Салют». Благодаря технической службе трест в прошлом году сэкономил 146 тысяч рублей, в этом году за первое полугодие — 49,5 тысячи рублей. Думается, что это весомый вклад наших техинформаторов и всех тех, кто принимает активное участие в пропаганде и внедрении всего нового, передового.

**ОТ РЕДАКЦИИ:** Мы не случайно решили напечатать эту статью. Техслужба — дело по сути уже и не новое, но в нем еще много разных вопросов, требующих своей разработки. Тем более, что она строится в основном на общественных началах. И хорошо, что о ней заговорили в полный голос. Роль технических информаторов, технических секретарей сейчас особенно возросла. Надо бороться за культуру работы.

Предоставить инженерам инженерную работу, практику, если надо, то и теорию. И надо, чтоб у них под рукой были всегда свежие сведения о новостях в строительстве у нас в стране и за рубежом.



В Англии сооружается второй по длине висячий мост в Европе. Он пересечет реку Северн. Мост будет частью автострады Лондон — Южный Уэльс. Строительство автострады на отдельных участках уже началось.

Длина подвесного пролета составит 3240 футов (примерно 1080 метров).

## НАСЕЛЕНИЕ МИРА

Токио все еще остается крупнейшим городом мира. Граждане Советского Союза говорят на 107 различных языках. Эти и тысячи других фактов содержит очередной демографический ежегодник ООН. Справочник объемом в 743 страницы включает статистические данные о всех аспектах жизни людей в 112 странах — членах ООН и некоторых других.

С 1958 года население Центральной Америки возросло ежегодно на 2,9 процента.

В середине 1962 года на земном шаре насчитывалось приблизительно 3135 миллионов жителей, и эта цифра увеличивается в среднем на 2,1 процента в год.

Следующие десять стран имеют самое большое население: КНР — 670 миллионов жителей, Индия — 449 миллионов, Советский Союз — 221 миллион, Соединенные Штаты — 187 миллионов, Индонезия — 98 миллионов, Пакистан — 97 миллионов, Япония — 95 миллионов, Бразилия — 75 миллионов, Западная Германия — 55 миллионов и Англия — 53 миллиона. На эти десять стран приходится две трети всего населения земного шара.

Десять крупнейших по территории стран — Советский Союз, Канада, КНР, Соединенные Штаты, Бразилия, Австралия, Индия, Аргентина, Судан и Алжир.

**9 ОКТЯБРЯ В 17 ЧАСОВ В ЗАЛЕ ЗАСЕДАНИЙ СВЕРДЛОВСКОГРСТРОЯ СОСТОИТСЯ СООБЩЕНИЕ УЧАСТНИКА ВСЕСОЮЗНОЙ ШКОЛЫ ПО УСТРОЙСТВУ РУЛОННЫХ КРОВЕЛЬ НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЯХ РУКОВОДИТЕЛЯ ГРУППЫ ТРЕСТА УРАЛОРГТЕХСТРОЙ ТОВ. ЯШИНА Ф. В.**

Вслед за Токио, имеющим 8613 тысяч жителей, по населению идет Нью-Йорк — 7781 984 жителя. Эти данные учитывают только фактический городской район и не включают окрестности. Третьим крупнейшим городом мира является Шанхай — 6900 000 жителей, затем Москва — 6317 000, Бомбей — 4422 165, Пекин — 4010 000, Чикаго — 3550 404, Каир — 3418 400, Рио-де-Жанейро — 3223 408, Тяньцзинь — 3220 000, Ленинград — 3180 000, Лондон — 3179 980, Сан-Пауло — 3164 804, Осака — 3151 000 и Мехико — 3050 723.

Монако и Израиль представляют собой примеры стран, в которых население, родившееся за границей, превосходит по численности местных жителей: 69 процентов жителей Монако и 62 процента жителей Израиля родились в других странах. Аден и Гонконг также имеют свыше 50 процентов жителей, родившихся

## Повышайте экономические знания

Второй год в общественном институте новаторов-строителей работает экономический факультет. Основной задачей факультета является повышение деловой квалификации инженерно-экономических работников и экономистов-общественников.

В числе тем, которые будут изучаться в 1964-65 учебном году: «Методика определения производственной мощности строительных организаций», «Методика составления отчета о расходе материалов по форме М-29», «Методика сравнительного межзаводского экономического анализа», «Сравни-



за границей. Другие страны с большим числом жителей, родившихся за границей: Австралия — 17 процентов, Канада — 16 процентов и Новая Зеландия — 15 процентов.

70 стран сообщили о проценте неграмотных. В восьми африканских государствах неграмотность среди взрослого населения составляет 50 процентов и выше, а в 15 азиатских странах более половины населения не умеет ни читать, ни писать. 38 процентов взрослого населения Португалии неграмотно — самый высокий процент неграмотных в Европе.

Самая высокая в мире рождаемость в республике Берег Слоновой Кости — 56 на тысячу жителей.

(ТАСС).

## НАМ ОТВЕЧАЮТ

На корреспонденцию «Мимо цели», помещенную в 72 номере нашей газеты, ответил секретарь партбюро 25 управления треста Уралмашстрой тов. Федулов:

«Партийное бюро на своем заседании обсудило заметку и отметило, что факты, указанные в ней, правильны. На партийном бюро намечены мероприятия по ликвидации недостатков в работе. На строительных объектах завода пластмасс вновь созданы партгруппа и комсомольский штаб. Обновлена наглядная агитация, сделана доска показателей. Партийное бюро обязало руководителей участка ликвидировать на объектах захламленность, навести порядок в хранении и складировании материалов и конструкций».



## КРАСИВЫЙ И ПРОЧНЫЙ

Этот лак не только украшает деревянные изделия, но и придает им ряд ценных свойств. Покрытие им защищает дерево от огня, не позволяет ему растрескиваться при высоких или низких температурах.

Лаком «МЧ-52» отделывают лыжи, мебель в поездах, на судах. Технология лакировки довольно проста — обычное распыление. А продолжительность сушки — всего один час.

Выпускает этот лак Загорский специализированный завод. Сотрудники научно-исследовательского и проектного института лакокрасочной промышленности постоянно пополняют «семейство» древесных лаков. В частности, они предложили полиэфирный лак, который высыхает при обычной температуре.



**ПЯТНИЦА, 9 октября**  
14.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Для дошкольников и младших школьников. «Осень

в зоопарке». 18.00 — Телевизионные новости. 18.20 — Мультипликационный фильм для детей. 18.30 — Репортаж с фирмы «Восток». 19.05 — Концерт фортепианной музыки. 19.40 — Передача для молодежи. 21.00 — К 150-летию со дня рождения М. Ю. Лермонтова. Художественный фильм «Маскарад». 23.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Рассказы о героизме. Выступление писателя С. С. Смирнова. 23.30 — Телевизионные новости.

**СУББОТА, 10 октября**  
18.00 — Передача для детей. 18.35 — «Вечерние мелодии». 19.10 — «Субботний калейдоскоп». 19.35 — Артисты в телевизионных фильмах. 20.50 — Художественный фильм «Кол-

леги». Мосфильм. 22.30 — Вечер на полеводном стане. 23.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 24.00 — На огонек.

**ВОСКРЕСЕНЬЕ, 11 октября**  
14.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Сокровища Третьяковской галереи. 14.40 — «Слово пионери Молдавии». 15.40 — Художественный фильм «Сомbrero». 17.50 — На стадионах и спортплощадках. 19.05 — Для воинов Советской Армии. 19.35 — Музыкальный юнок. 20.00 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Ох, уж эти девушки!». МНР. 21.30 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Театр поэта и чтеца. К 150-летию со дня рождения М. Ю. Лермонтова.