

## СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

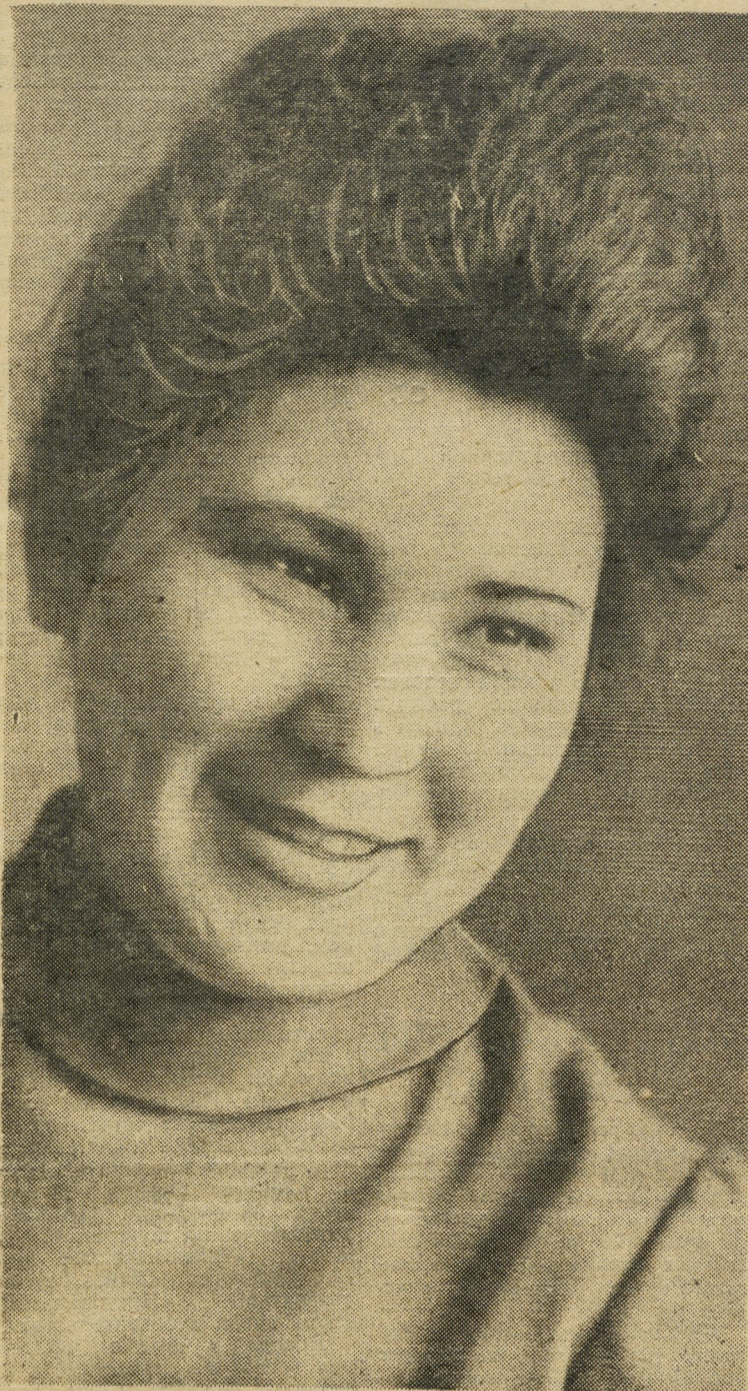
ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГО СТРОИТЕЛЬНОГО РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 17 (1984)

СУББОТА, 2 МАРТА 1963 года

XXI год издания

Цена 1 коп.



ИХ ИМЕНА НАЗВАЛИ СТРОИТЕЛИ

### ДОСТОЙНЫЕ КАНДИДАТЫ

Вот и заканчивается напряженный период в работе агитколлективов; мы накануне выборов в Советы.

21 февраля на агитпункте избирательного участка № 112, в клубе треста Южгорстрой, прошло одно из наиболее интересных мероприятий — встреча кандидатов в депутаты с избирателями. Особенно внимательно присутствующие выслушали выступление кандидата в депутаты Чкаловского райсовета штукатура Кузьмы Ефимовича Минченко.

Лучших людей строек выдвинули коллективы управлений Южгорстроя в Советы. Коллектив десятого стройуправления назвал имя кандидата в депутаты Свердловского областного промышленного Совета — Михаила Павловича

Котельникова, бригадира коммунис- тической бригады коммунистического труда.

В Свердловский городской Совет выдвинут бригадир коллектива каменщиков, борюще- гося за звание коммунистиче- ского, — Степан Иванович Носков. Это старый специа- лист, всеми уважаемый чело- век.

Ряд строителей Южгор- строя зарегистрирован кан- дидатами в депутаты районно- го Совета. Это главный инже- нер строительного управления № 10 Константин Николаевич Карпович, штукатур Кузьма Ефимович Минченко, плотник Петр Федорович Шаныгин, маляр Анна Петровна Ти- щенко.

**М. КУХАРЬ,**  
секретарь парторганизации  
10 управления.

### ВЫБОРЫ ПРОЙДУТ ОРГАНИЗОВАННО

Завтра день выборов в Верховный Совет Российской Феде- рации и местные Советы депутатов трудящихся.

В управлении треста Уралмашстрой состоялось открытое партийное собрание, на котором обсуждался вопрос о зада- чках коммунистов треста в проведении дня выборов. В приня- том постановлении намечены конкретные мероприятия по ра- боте с избирателями и проведению дня выборов на высоком политическом уровне.

**Н. ХЛЮСТОВ,**  
секретарь партбюро управления треста.



### К чему возить утеплитель из Тулы?

план сдачи важней- ших объектов! Где взять утеплитель? Об этом говорили и на заседании Делового клуба газеты.

А между тем, утеплитель есть, точ- нее, он может быть сделан и немного для этого надо — всего только дать заказ на его изготовление.

В минувшем году Среднеуральский за- вод крупных стеновых

блоков (трест Урал- неруд) в содружестве с кафедрой техноло- гии цемента Ураль- ского политехническо- го института имени С. М. Кирова освоил новую технологию про- изводства теплоизоля- ционных изделий из безавтоклавного га- зозолобетона. Завод выпустил более 1500 кубометров плит с объемным весом 450—500 кг/м<sup>3</sup>. За-

вод работает огнюдь не вполсилы. Нет. Он использует лишь 10 процентов своих воз- можностей по произ- водству газозолобе- тона.

В чем же дело? Нет заказчика! А во- круг шумят — изыски- вают теплоизоляцион- ный материал. При- возят утеплитель из далекой Тулы.

(Окончание на 2 стр.)

3 АВТРА выборы. Завт- ра раньше обычного оживут улицы наше- го родного города, раньше, чем в будние дни, засветят- ся огнями окна домов, а к ярко освещенным избира- тельным участкам со всех концов города потянутся це- почки людей, чтобы в чис- ле первых выполнить свой патриотический долг.

Выборы в Верховный Со- вет республики, в местные Советы депутатов трудя- щихся — большое событие, большой праздник советской демократии. Именно в на- шей стране любой человек с полным правом может ска- зать: государство — это мы.

С каждым годом все бо- лее повышается роль Советов, все шире привлекаются к управлению государством трудящиеся, возрастает роль общественных организаций в жизни страны.

Дальнейшему развитию социалистического демокра-

Большим уважением в кол- лективе завода железобетон- ных изделий имени Ленинско- го комсомола пользуется кра- новщица Вера Носкова. От- личную работницу строители назвали своим кандидатом в депутаты областного Совета.  
Фото И. ПАВЛОВА.

тизма значительно содейст- вовали решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Нынче выборы в Советы проходят в период, когда со- ветский народ, полный твор- ческой энергии и сил, взялся за выполнение плана пя- того года семилетки. День выборов люди нашей Роди- ны встречают своими трудо- выми подарками, новыми ус- пехами на предприятиях и стройках.

Владимир Ильич Ленин говорил, что советский строй есть максимум демократиз- ма для рабочих и крестьян. Мы прекрасно видим это хо- тя бы в том, что в Советы избираются лучшие предста- вители рабочих, колхозни- ков, интеллигенции.

Лучших своих предстиви- телей выдвинули коллекти- вы предприятий строймате- риалов и строек Свердлов- ска в областной Совет. Это управляющий трестом Урал- энергострой А. К. Поляков- ский, крановщица завода же- лезобетонных изделий им. Ленинского комсомола В. М. Носкова, плотник стройуп- равления Свердловэнергос- троя И. А. Яранцев, управ- ляющий трестом Свердловск- транстроя Г. Ф. Лисенко, маляр седьмого управления треста № 89 Н. П. Завьяло- ва, бригадир плотников 10 управления треста Южгор- строй М. П. Котельников, машинист мостового крана Нижне-Исетского завода ме- таллоконструкций О. И. Каркавина.

Достойные строители бу- дут баллотироваться в Свердловский городской и в районные Советы депута- тов трудящихся.

Предстоящие выбо- ры явятся еще одним свиде- тельством сплочения совет- ского народа вокруг Комму- нистической партии, иду- щей под ленинским знаме- нем к победе коммунизма.

Все на выборы, товарищи строители!

### В НОМЕРЕ

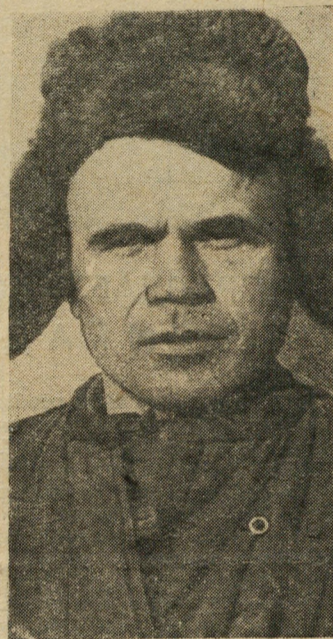
читайте:

● Оправдает доверие бригадир — 2 стр.

● У наших соседей — 2 стр.

● О МОЛОДЫХ РАБОЧИХ — 3 стр.

### Их имена назвали строители



### ТОВАРИЩ ПО ТРУДУ, НАСТАВНИК, ДРУГ

Отзвенел последний зво- нок после занятий в школе ФЗО. Сдан последний экза- мен.

— Ну вот, Николай, — сказал директор, — полу- чай направление и аттестат. Теперь ты рабочий человек. Желаем тебе успеха.

Николай вышел на улицу. Его ослепили лучи весенне- го солнца. Стоял май...

Полной грудью Николай вдохнул свежего, наполнен- ного весенним ароматом воздуха и зашагал вперед. Радостно и светло было на сердце: он — рабочий чело- век. Ему показалось, что земля под ногами стала тверже и весь мир казался другим, необыкновенным, прекрасным.

Направление у Косарева было в Нижне-Исетское стройуправление. Встретили его там хорошо. Поселили в общежитие, которое помеща- лось в бараке, — не было тогда еще пятиэтажных, благо- устроенных.

Хорошо встретили нович- ка и члены бригады и бри- гадир Михаил Петрович Сушитский.

— Как ни говори — по- полнение, — говорили в бригаде. Трудно было в то время с кадрами. Не хватало рабочих рук. По всей стране шли работы по вос- становлению городов и сел, сожженных и разрушенных фашистами.

Много горя принесла с собой война. Не прошла она и мимо Николая. В дни войны умерла мать. Недолго прожил искалеченный вой- ной отец. Остался Николай вдвоем с сестрой.

(Окончание на 3 стр.)

## ИХ ИМЕНА НАЗВАЛИ СТРОИТЕЛИ



### ОПРАВДАЕТ ДОВЕРИЕ БРИГАДИР

Когда проникнешься особым уважением к человеку, обязательно хочется узнать, как он вырос до Человека с большой буквы.

...На правом берегу, в устье Вятки, широко раскинулись поля и заливные луга в окрестностях деревни Городище.

Зимой Вятку сковывает льдом, белый снег покрывает землю.

Но придет весна, по голубой глади реки поплывут пароходы, соберут свой хоромод перелетные птицы, вернутся теплые вечера и запылают на берегах Вятки рыбацкие костры.

Городище. Здесь родился и провел свое детство человек, о котором я хочу рассказать.

Горе в семью Николая Малькова принесла война. В первые же дни смерти храбрых погиб старший брат. А там почта принесла тяжелую весть о сильной контузии отца...

Было Николаю 12 лет, но считал себя взрослым. С раннего утра до вечера он был в поле или пас лошадей. Вместе со взрослыми он ковал победу над врагом.

Прошли годы. Николай работал плотником в ремонтно-строительной конторе Свердловского горздравотдела. Потом служба в армии, у самых дальних наших островов.

По приказу Министра обороны СССР отличник боевой и политической подготовки Николай Мальков был досрочно демобилизован

из армии в связи с сокращением вооруженных сил.

С тех пор бывший солдат работает на строительстве Уралмаша. Его бывшие бригадиры П. А. Морозкин и М. В. Галкин рассказывают о Николае много хорошего. Он отличный производственник, верный товарищ, общественник. Я говорю «бывшие бригадиры», потому что сейчас Николай Мальков сам возглавляет бригаду плотников. А было это так.

Долгое время в бригаде плотников Раздольского не могли сладить с прогульщиками, коллектив не справляется с заданиями, заработки в бригаде были низкие. Рядом работал Николай. Он присматривался к коллективу, нередко заговаривал с рабочими. Узнал Николай почти каждого члена бригады Раздольского. В управлении решили поручить Малькову встать во главе отстающего коллектива — вывести его в передовые.

Пришел в бригаду Мальков в понедельник. Было уже около девяти, а только двое рабочих занимались делом. Остальные сидели сложа руки. Кое-как работали на второй день. Николай понял, что без серьезных усилий, без настойчивости, без работы с каждым членом коллектива он ничего не достигнет. И еще он подумал, что очень важно показать пример, заразить желанием хорошо трудиться каждому.

Вскоре внимательный и трудолюбивый, требовательный к себе и товарищам, бригадир завоевал уважение в бригаде и дела пошли на улучшение.

Сейчас дела в коллективе идут хорошо. Бригада систематически перевыполняет задания на 20, а то и на 30 процентов. Превысила 100 рублей и средняя зарплата в коллективе. Десять рабочих за последнее время повысили разряды. Люди в коллективе осваивают смежные специальности, новые виды работ.

Теперь бригада Малькова не стоит в стороне от общественных мероприятий. В коллективе окрепла дружба. Не случайно теперь рабочие вместе ходят в театры, в походы. Почти каждый повышает свои знания в школах, техникумах, на различных курсах. Когда кончается смена, направляется в вечернюю школу и Николай. Он и здесь решил служить примером для своих товарищей.

Очень важно то, что к любому делу Николай Мальков относится творчески. Он ищет пути повышения производительности труда. вносит различные предложения, чтобы сократить расход материалов, облегчить труд. По его предложению на складе формовочных материалов были устроены подвесные леса. Изменение технологии опалубочных работ, предложенное Мальковым, позволило строителям выполнять работу с меньшими затратами сил и средств. В бригаде очень часто проходят неофициальные совещания рабочих где обсуждается, как лучше организовать труд на том или ином участке. Результаты от таких советов позволяют коллективу работать лучше и лучше.

Коллектив выдвинул Николая Малькова кандидатом в депутаты Орджоникидзевского районного Совета. Это было единодушное решение собрания, потому что все знают — доверие коллектива Николай оправдает с честью.

**Г. АНТОНОВ,**

работник стройуправления № 23.

На снимке: Николай Мальков.

## Экономическая учеба поставлена хорошо

В числе группы руководителей кружков по изучению конкретной экономики строительства мне на днях пришлось побывать в г. Первоуральске, в тресте Уралтяжтрубстрой, где мы ознакомились с состоянием экономической учебы.

Мы узнали, что в 1962 году трест работал неплохо, коллектив справился с планом по генподряду собственными силами, добился снижения стоимости строительства на 9,5 процента. Заметный вклад внесли рационализаторы. От реализации их предложений получено около 650 тысяч рублей экономии.

Положительно влияет на технико-экономические показатели хорошо поставленная экономическая учеба кадров. Нужно подчеркнуть также, что 350 строителей обучаются в филиале строительного техникума. Около тысячи человек занимаются в школе рабочей молодежи при тресте, причем в программе занятий предусмотрено 34 часа на изучение конкретной экономики строительства.

В тресте создано 39 кружков и семинаров по изучению конкретной экономики, в которых занимается более 1000 человек. Занятия проводятся регулярно два раза в месяц.

— 0 —

### ИНТЕРЕСНЫЙ СЕМИНАР

На днях состоялся однодневный семинар, созданный комитетом ВЛКСМ треста Уралмашстрой, в котором приняло участие около сорока человек — секретари комитетов комсомола строительных управлений, завода железобетонных изделий и комсоргбригад.

Начальник планового отдела треста тов. Фишман выступил с докладом о задачах комсомольцев и молодежи треста в деле использования внутренних резервов для снижения себестоимости строительно-монтажных работ. Начальник штаба комсомольской стройки Николай Суровцев рассказал о задачах комсомольской организации по шефству над строительными объектами.

Участники совещания прослушали лекцию о международном положении.

### У наших соседей

Участники нашей группы побывали на семинаре, где пропагандистом начальник четвертого стройуправления тов. Алексеев, на занятии кружка, которым руководит главный инженер этого управления тов. Лукач, кружка конкретной экономики управления треста (руководитель тов. Рыжков) и на семинаре на заводе железобетонных изделий и конструкций (пропагандист — директор завода тов. Турко).

Общее впечатление от посещения занятий хорошее, особенно хочется отметить четвертое стройуправление, где рассматривались вопросы производительности труда в строительстве. Как семинар, так и занятия в кружке прошли на высоком идейно-политическом уровне, слушатели показали глубокое знание теории, умело пользовались материалами из жизни своего коллектива, указывали пути и методы дальнейшего повышения производительности труда.

На наш взгляд, заслуживает внимания и такой положительный факт. Побывали мы (группой) на строительном первом в Первоуральске крупнопанельного детского комбината. Здесь, в комнате отдыха, имеется стенд, на котором размещена литература по конкретной экономике: «Экономическая газета», брошюры «Учись хозяйствовать», «Производительность труда в строительстве».

Правда, в кружке управления треста мы подметили и отдельные недостатки, но главное в том, что экономической учебе в тресте Уралтяжтрубстрой придадут серьезное внимание и руководители треста, и партбюро, и профсоюзные комитеты, это помогает повышению технико-экономических показателей работы.

**М. ФИШМАН,**  
начальник планового  
отдела треста  
Уралмашстрой.

## К ЧЕМУ ВОЗИТЬ УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ТУЛЫ?

(Оконч. Нач. на 1 стр.)

Заводу надо помочь. Необходимо обеспечить его формами, заказами, наладить отгрузку продукции. При этом он сможет давать до 30 тысяч кубометров теплоизоляционных изделий из газобетона в год.

Несложно обеспечить завод и сырьем. Почти 60 процентов сырья составляет зола Среднеуральской государственной электростанции, фактически на отвалах которой стоит завод. Выходит — что только заказывайте.

Производство газобетона несложно организовать на любом бетонном заводе. Новая технология производства теплоизоляционного газобетона, проверенная в Среднеуральске, проста. Она не требует ни больших капитал-

ных затрат, ни сложного оборудования.

Вот из чего она складывается: прежде всего готовится строительный раствор из вяжущего и золы. К нему добавляется алюминиевая пудра. Полученная смесь заливается в формы. Формы накрываются крышками и устанавливаются в пропарочные камеры. Через 9—12 часов пропарки изделия готовы.

Особенность новой технологии — проведение «вызревания» газобетона и пропарка в формах под крышкой.

Не требуется ни подогрева воды затворения, ни специальных помещений для «вызревания» газобетона, ни срежки горбушки. Словом, ни одно из этих обычных требований к технологии газобетона не соблюдается в предлагаемой технологии. Для производства

теплоизоляционного газобетона требуются: растворомешалка, формы с крышками и пропарочные камеры или другие средства для тепловой обработки. Производство может вестись даже в условиях полигона. Об этом сообщалось еще в 1961 году в пятом номере «Промышленно-экономического бюллетеня» нашего совнархоза.

Себестоимость газобетона при такой технологии много меньше, чем полученного по обычной технологии, тем более, если сравнивать с автоклавным. Она будет еще меньше, если клинкерный цемент в составе газобетона частично заменить на местные вяжущие, например, известково-зольным (из золы пылеуловителя сжигания). Запасы зол в Свердловской области практически неисчерпаемы. Их можно брать повсеместно —

из отвалов электростанций Верхнего и Нижнего Тагила, Серова, Каменска-Уральского, Сугрэса и т. д.

Эффективность использования зол сегодня бесспорна. Это доказано на заводах Свердловска, Нижнего Тагила, Каменска-Уральского, Красноуральска и других.

На Среднеуральском заводе золу размалывают совместно с известью по мокрому методу. Это позволяет снизить расход цемента до 25 процентов от веса бетона, т. е. на один кубометр газобетона с объемным весом 450 кг/м<sup>3</sup> (или на утепление приблизительно 15 квадратных метров кровли) требуется всего 112 килограммов шлакопортландцемента, 58 килограммов известки, остальное — зола.

В тресте Тагилстрой изготавливают газобетон совсем без цемента. Новая технология оп-

робована и там. И там она дала вполне обнадеживающие результаты. Но это дело будущего. А в настоящем — возможность изготавливать газобетон по технологии столь же простой, как изготовление изделий из обычного бетона.

Как мы уже говорили, такая установка есть на Среднеуральском заводе и она может давать до 30 тысяч кубометров в год.

Так что же вы ищите утеплитель, товарищи строители?

**М. ЧЕБУКОВ,**  
профессор  
Уральского  
политехнического  
института;  
**П. ЧЕСНОКОВ,**  
старший инженер  
Уральского  
политехнического  
института;  
**Г. КАЙЗЕР,**  
главный инженер  
Среднеуральского  
завода крупных  
блоков.

### ПО ИНИЦИАТИВЕ КОМСОМОЛЬЦЕВ

В стройуправлении № 13 треста Южгорстрой в течение месяца с 15 января по 15 февраля по инициативе комсомольцев проводился смотр культуры производства.

Молодые строители, активисты выпустили несколько номеров «Комсомольского прожектора», фотогазету «Зорким глазом», сатирическую стенгазету «Крокодил на стройке».

В каждом номере этих газет бичевались люди, бесхозяйственно относящиеся к строительным материалам, люди, у которых нет заботы об экономии материалов, правильному складированию их, использованию.

На одном из фотоснимков, помещенных в газете, — горы замерзшего раствора, которые обнаружил фотокорреспондент на монтажном участке № 2, где начальником Е. Генералов. Почему же раствор остался неиспользованным? Видимо, потому, что ни начальник участка тов. Генералов, ни мастер тов. Григорьев не позаботились, чтобы раствор был уложен в дело вовремя.

В смотре подмечались не только недостатки. Так, например, была отмечена бригада штукатуров тов. Корсаева. В этом коллективе хорошая дисциплина, порядок на рабочем месте.

Е. ЮРЬЕВ.



Двадцать два года работает на одном месте Николай Яковлевич АБРОСКИН — слесарь управления механизации № 1. И не удивительно, что ему присвоен шестой разряд. Около двадцати учеников обучил Н. Я. Аброскин за это время.

Фото М. АРУТЮНОВА.

## О ТЕХ, КТО ТОЛЬКО ЧТО СТАЛ РАБОЧИМ

Ранним утром от трамвайной остановки «Комсомольская» идут группы рабочих к первому цеху деревообрабатывающего завода. Каждый торопится на свое рабочее место. Идут ветераны, проработавшие уже по 20—30 и более лет, идет и молодежь. Среди юношей и девушек и те, кто немногим более полугода окончил строительные училища. Однако и они считают себя производственными, полноценными членами коллектива, хозяевами предприятия.

базы механизации нет металлообрабатывающих станков. Не хватает кабеля, установочного электропровода.

Управление строительства не обеспечило нас металлом для изготовления нестандартного оборудования на указанные объекты. Для этой цели не выдано около 500 тонн металла.

Плохо обстоят дела и с вводом в эксплуатацию жилых домов для строителей. Так, на-

Молодых рабочих в первом цехе завода много. Среди них и такие, имена которых уже известны в коллективе. Это хорошие производственники, активные общественники: Сергей Панов, Борис Машнов, Валентин Топорищев, Сергей Толстоухов, да и другие.

В бригаде Михаила Шифранца, занятой на сборке дверей, можно заметить еще совсем молодых парней. Вот один из них. Он энергично шпаклюет

дверное полотно. Это Сергей Панов, окончивший строительное училище № 18 и работающий в цехе с августа прошлого года. Сергей перевыполняет нормы выработки на 20, а то и на 70 процентов.

Сергей пользуется уважением не только среди ровесников, но и среди старших товарищей и руководителей цеха. С августа прошло совсем немного времени, а его имя уже занесено на Доску почета цеха.

установлению сроков ввода объектов в эксплуатацию, учитывая зависимость от обеспечения оборудованием.

Как же в действительности решаются такие вопросы?

Вот небольшой пример. Управление строительства запланировало в первом полугодии ввести объекты КПД, а оборудование для этого запланировано лишь на четвертый квартал текущего года. Естественно, возникает вопрос — как можно вводить объект, не имея оборудования?

Я считаю, что руководителям управления строительства в самые ближайшие дни нужно точно определить пусковой комплекс и решить все вопросы, связанные с обеспечением оборудованием сдаваемых в эксплуатацию объектов. Иначе сорвется пуск предприятий производственной базы, а это поведет к срыву работ на стройках города.

Л. АБАИМОВ,  
инженер Свердловскгорстроя.

Он учится в школе рабочей молодежи, занимается в спортивной школе и успешно участвует в соревнованиях.

Это же училище окончил и Борис Машнов. Он тоже хороший производственник и не забывает, что нужно постоянно повышать свои знания. Борис учится в девятом классе школы рабочей молодежи. Примером в труде служит также Валентин Топорищев, выпускник Магнитогорского училища.

С удовлетворением смотрят на успехи молодежи старые рабочие. Они стараются передать юношам свой многолетний опыт, свое умение.

Но, к сожалению, среди молодежи есть и такие, которые не дорожат честью коллектива. Гуров и Ежовкин окончили строительное училище № 24. Не успели они появиться в цехе, получить первую зарплату, как стали совершать прогулы. Они и сами не оправдываются. «Гуляли, пировали», — слышишь от них постоянно. По две недели они порой не выходят на работу. Очевидно, оба паренка пока не осмыслили того, что в коллективе не потерпят лодырей и прогульчиков. И не только в коллективе первого цеха, а на любом другом советском предприятии.

И. СЕРГЕЕВ,  
рабочий первого цеха  
деревообрабатывающего  
завода.

мическими показателями и характеристикой конструктивных решений, прейскурантные цены и поправки к ним, распределение прейскурантной стоимости по конструктивным элементам и видам работ, указания о порядке составления сметной документации и расчетов за выполненные работы по прейскурантным ценам.

В книге имеется целый ряд вспомогательных таблиц.

Первый том прейскурантных цен издан отделом капитального строительства Свердловского горисполкома тиражом 2 000 экземпляров. Книги распространяются среди строительных организаций города управлением Свердловскгорстроя, а

среди застройщиков, проектных организаций и отделений Стройбанка — отделом капитального строительства горисполкома.

Следует отметить, что все три тома прейскурантных цен подлежали изданию еще в июне 1962 года. Однако институт «Свердблпроект» и окс горисполкома задержали издание первого тома прейскурантных цен более чем на полгода, а второй и третий тома все еще находятся в стадии завершения подготовки их к печати.

Не обеспечив издание прейскурантных цен в полном объеме, окс горисполкома поставил строителей в очень трудные условия. Ведь именно поэтому Свердловблпроект выдает на производство проектно-сметную документацию в сокращенном виде, без физических объемов работ, без комплектных ведомостей на материалы и изделия.

В результате невыполнения проектных институтом и оксом горисполкома возложенных на них обязанностей по обеспечению строителей необходимой документацией для расчетов по прейскурантным ценам мастера и прорабы вместо того, чтобы заниматься организацией производства, вынуждены тратить уйму времени, чтобы подчитывать по рабочим чертежам физические объемы работ и количество потребных материалов и изделий.

Понятно, что такое положение не может быть терпимо. Я считаю, что облсполком и Главсредупрострой наведут порядок в этом деле.

И. ПЛАХОЦКИЙ,  
нач. сметно-договорного  
отдела управления  
Свердловскгорстроя.

## ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ ЗАДЕРЖИВАЮТСЯ

В настоящее время создано совершенно ненормальное положение с поставкой технологического оборудования для строительства собственных предприятий Свердловскгорстроя. Так, для окончания работ и ввода в эксплуатацию объектов в течение двух лет управление строительства не решило вопроса с выделением необходимого оборудования для реконструкции завода ячеистых

бетон, оборудования для завода крупнопанельного домостроения, крытого полигона и базы механизации.

Сейчас нет основного технологического оборудования, такого как мостовые краны, кран-балки, шламомешалки, компрессоры, станки для резки и правки арматуры, фильтры, насосы, калориферы, вентиляционные агрегаты, оборудование для складов золы и цемента. Для

пример, для 153-квартирного дома, срок ввода которого февраль-март, все еще недостает вентиляторов и калориферов.

Характерно, что все выделенные фонды на калориферы управление строительства полностью передало тресту Уралспецстрой. Это значит, что срок ввода многоквартирного дома оттянулся еще дальше.

Стоит сказать о необходимости более серьезно подходить к

Их имена назвали строители

## ТОВАРИЩ ПО ТРУДУ, НАСТАВНИК, ДРУГ

(Оконч. Нач. на 1 стр.)

И вот Николай принимал трудовую эстафету от отца.

С первых дней работы Коля взялся за дело с усердием. Но получалось не все сразу. Вспоминается: как-то раз бригадир Михаил Петрович назначил его на штукатурку деревянных поверхностей. Оштукатурил и вовремя уложился. Обрадовался: все нормально и дело-то не трудное, не тяжелое... Но немного погодя вся штукатурка потрескалась, отлетела.

— Ну, что, Николай, не клеится? — спрашивал бригадир. — Ничего, ты очень-то не переживай. Самое главное, что ты с душой относишься к делу. А кто, как говорится, в дело душу вкладывает, имеет право гордиться работой и не краснеть перед другими. Надолго запомнились Николаю эти беседы.

Многому научил его бригадир Михаил Петрович Сушитский. И самое главное — любви к труду. И где бы не приходилось работать: и землю копать, и вагоны разгружать, и штукатурить, и плотничать — Николай Косарев оставался верен себе.

Девять лет проработал Косарев штукатуром в Нижне-Исетском стройуправлении. Его фамилия всегда числилась среди лучших. За эти годы он повзрослел, накопил опыт.

В стройуправление № 13 треста Южгорстрой он пришел уже отличным специалистом. Его внимание привлекли две бригады девушек-штукатуров, только что прибывших из строительного училища. Мало было у девчат практики, да и не у кого было подучиться. План не выполняли, заработки были такие плохие, что порой девчата в конце месяца оставались должниками. Некоторые девушки, потеряв веру в свои силы, увольнялись.

Задумался над этими вопросами Николай и решил: «А что, если мне взяться за эти бригады, ведь сам когда-то таким был, неужели не смогу помочь...»

В управлении поддержали. Трудно было первое время. Недоставало инструмента, мешали работе перебои со строительными материалами. Неважно было и с трудовой дисциплиной. Но Косарев сам добывал инструмент, постоянно напоминал руководителям и сам заботился о материалах. Поговорил с людьми, у каждого побывал дома... Так день за днем дела в бригаде все улучшались.

Много души и труда вложил Николай Иванович и в обучение молодежи. Он всегда строго спросит за любую промашку и тут же поможет ее исправить.

Чуткое отношение к людям, готовность в любое время помочь человеку, работа о каждом характеризуют Николая Ивановича Косарева. И не удивительно, что его бригада из отстающей выросла в одну из передовых в управлении как по качеству работ, так и по трудовой дисциплине.

С уважением говорят о своем бригадире члены бригады: «Наш Коля...».

Прислушиваются к деловым советам Косарева и руководители управления. Недавно администрация, партийная и профсоюзная организации рекомендовали Косарева в общественный институт новаторов-строителей. Но учиться не только сам бригадир, учатся и все члены бригады: в школах рабочей молодежи, в техникумах. Бригада борется за звание коллектива коммунистического труда.

Требовательного воспитателя, чуткого человека бригадира Николая Ивановича Косарева коллектив стройуправления № 13 выдвинул кандидатом в депутаты районного Совета. И завтра многие строители отдадут свой голос за товарища по труду.

Ю. ЕНИВАТОВ,  
электросварщик  
стройуправления № 13.  
На снимке: Н. И. КОСАРЕВ.

Фото автора.

## ПЕРВЫЙ ТОМ «ПРЕЙСКУРАНТНЫХ ЦЕН»

### А когда будут другие?

Для упрощения расчетов за выполненные работы по строительству жилых домов, а также для сокращения затрат труда на разработку сметной документации в проектных организациях разработаны и введены в действие для обязательного применения всеми застройщиками и строительными организациями прейскурантные цены за один квадратный метр жилой площади.

По нашему городу эти цены разработаны институтом «Свердблпроект» на жилые дома серий: — 1-447С — 2/60, 3/60, 4/60; 5/60, 7/61, 8/61, 11/61, 11А/61, 12/61 и 12А/61; 1-446С — 2/61, 3/61, 1-439А — 4, 5, 7 и 12; 1-С, 2-С, 3-С и 4-С. Эти цены согласованы с управлением Свердловскгорстроя и отделом капитального строительства горисполкома. Они одобрены Госстроем РСФСР и утверждены специальным постановлением Совета Министров РСФСР и действуют с 1 января 1962 года.

На основании указаний Госстроя СССР и Министерства финансов СССР предусмотрено издание прейскурантных цен в трех томах. Первый том — это прейскурантные цены и порядок их применения, второй том — выборки потребных ресурсов (комплектные ведомости на изделия и материалы) и третий том — сметная документация для первичного учета в строительных организациях.

Недавно в Свердловске вышел в свет первый том прейскурантных цен. В него вошли общая часть с технико-эконо-

# В СУББОТУ ВЕЧЕРОМ • В СУББОТУ ВЕЧЕРОМ •

## ЭТАЖИ ИЗ ПЛАСТМАСС

Экскурсия прибыла в отдаленный район Москвы, к пятиэтажному крупнопанельному жилому дому.

Это были не обычные экскурсанты. Осматривали дом видные советские архитекторы, конструкторы, организаторы строительства. И дом был не обычный, а «синтетический». Своеобразный экзамен «на зрелость» держало детище группы московских проектировщиков — работников Академии строительства и архитектуры СССР.

Четырехсекционное здание на 55 квартир готово принять новоселов. Дом привлекает своим внешним обликом — светлым, нарядным. Приятно сочетаются краски на фасаде: зеленоватые навесные панели, оранжевые несущие железобетонные панели, черные металлические цветочницы, алюминиевые переплеты окон и гофрированные алюминиевые ограждения лоджий...

Наш дом экспериментальный, — рассказывает один из руководителей авторской группы архитектор Александр Криппа. — Главная цель

### Это интересно

нынешнего этапа опытов — показать, какую большую роль может сыграть химия в массовом строительстве, насколько перспективны полимеры в индустриальном производстве домов. Попутно проверяем на практике различные варианты планировки квартир.

В чем же основные отличия этого дома?

Только несущие конструкции и панели перекрытий выполнены из железобетона. Во всех остальных узлах и деталях главенствует синтетика. Вот, например, конструкция панелей наружных стен. Их толщина всего 10 сантиметров, но по своим теплотехническим качествам они соответствуют стене в три кирпича. Все это благодаря синтетическим материалам!

Надежная заделка стыков между панелями требует исключительной тщательности. В двухсантиметровую щель уложили сначала стекловату, вслед за ней — поризол, прикрываемый специ-

альной мастикой. И тут помогла химия!

Полы в разных квартирах разные: одни сделаны из линолеума, имеющего мягкую подкладку, другие — с применением оргата и поливинилхлоридной плитки. Жизнь покажет, какой пол лучше, теплее, выносливее. В большинстве квартир вы не найдете тяжелых чугунных ванн, фаянсовых умывальников и моек. Химия дает хороший ассортимент материалов, которые не могут с успехом заменить традиционное санитарно-техническое оборудование.

Вместо громоздких радиаторов, навешиваемых на стены, устроено панельное отопление в виде стальных труб, заложенных в стеновые панели. При такой системе экономится много металла, улучшается интерьер

квартиры. В дальнейшем предполагается заменить стальные трубы полипропиленовыми.

Говоря о многогранной пользе, приносимой химией, авторы проекта подчеркивают, что ее возможности неисчерпаемы. В частности, все плинтусы и поручни лестниц сделаны из пластмасс, а встроенная мебель в виде шкафов-перегородок, разделяющих комнаты — из древесно-стружечных плит, покрытых лаком.

Применение встроенной мебели помогает разнообразить планировку квартир. Дело в том, что несущие поперечные стены в доме расположены не по границам комнат, а по границам квартир. Внутри квартир жильцам предоставляются всевозможные варианты передвижки шкафов-перегородок и тем самым увеличения или уменьшения размера комнаты, изменения планировки всей квартиры в соответствии с запросами членов семьи.



### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 3 МАРТА  
Передачи будут объявляться особо.

ПОНЕДЕЛЬНИК, 4 МАРТА

14.00 — Дневные передачи из Москвы. 18.00 — Объявление программы на неделю. 18.15 — Передача для детей. «Сказы дедушки Бажова». 19.00 — Мультипликационный фильм для детей «Муравьишко - Хвастунышка». 19.20 — Наша почта за месяц. 19.40 — Передача для молодежи. «Человек рожден крылатым». 20.15 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 20.30 — Показывает Свердловск. Художественный фильм «Марите». 22.00 — Концерт. «Играет камерный оркестр Уралмашзавода». 22.40 — Киноочерк Свердловской студии телевидения «Домик в Висме». 23.00 — Путешествие по родной стране. «Покорение Джомолунгмы». 23.20 — Вести с телеграфной ленты.

ВТОРНИК, 5 МАРТА

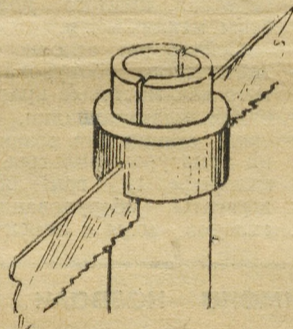
14.00 — Дневные передачи из Москвы. 18.00 — Объявление программы. 18.05 — Телевизионные новости. 19.00 — Мультипликационный фильм для детей. «Веснянка». 19.10 — Музыкальный календарь. 19.55 — Школа механизаторского всеобуча. 20.20 — Румынский художественный фильм «Улицы помнят». 21.40 — Конкурс художественной самодельности. 22.40 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Дискуссионный клуб молодежи «Нам до всего есть дело». 23.50 — Романсы советских композиторов.

СРЕДА, 6 МАРТА

10.00 — Телевизионные новости. 10.10 — Художественный фильм «Мечта». 17.55 — Объявление программы. 18.00 — Спортивная передача. 19.10 — На ударных стройках семилетки. 19.30 — Передача для детей. «Клуб юных техников». 20.25 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Трансляция из Большого театра оперы Мусоргского «Борис Годунов».

### НЕХИТРЫЕ МУДРОСТИ

Не такая уж простая проблема — ТОЧНО РАСПИЛИТЬ ВДОЛЬ ТРУБУ или круглый стержень. Однако с помощью браслетки с прорезью проблема решается предельно легко. Наденьте браслетку прорезью вверх и, придерживая ее, надпилите трубу. Затем снимите браслетку, вставьте в прорезь пилу, наденьте браслетку, но теперь уже прорезью вниз и начинайте пилить дальше (см. рисунок).



МЯСОРУБКУ ЛУЧШЕ СМАЗЫВАТЬ ГЛИЦЕРИНОМ: он не оставляет постороннего запаха и привкуса. После мытья мясорубку хорошо очищать, пропуская через нее белую бумагу.

ОКОННОЕ СТЕКЛО БУДЕТ СВЕРКАТЬ, если в воду для мытья добавить немножко крахмала.

ПЯТНА ОТ ЧЕРНИЛЬНОГО КАРАНДАША (химического) на белых тканях можно удалить ваткой, смоченной в водке.



### Спорт

Строители разных возрастов увлекаются лыжным спортом. В коллективе физкультурников 89 треста за последнее время стали практиковаться соревнования не только молодых, но и пожилых спортсменов.

На снимке (слева внизу): победительница в соревнованиях женщин старшего возраста Г. Е. Деметьева, бухгалтер седьмого управления. Вверху: призеры соревнования мужчин старшего возраста (слева направо) прораб СУ-7 П. П. Бородулин, занявший первое место, В. М. Богусевич — начальник СУ-9, занявший второе место, и участники соревнования Д. Е. Полонский — главный инженер СУ-7 и П. С. Иванов — начальник отдела снабжения 89 треста.

Фото В. МАЛЬЦЕВА, инструктора физкультуры 89 треста.

### ШУТКИ-МАЛЮТКИ

— Зачем ты даже на ночь красишь губы?

— А как же. Вдруг я увижу во сне кого-нибудь из знакомых!

— Я тебя понимаю, ты ведь все борешься...

— Как?  
— До обеда с голодом, после обеда со сном...

— Ну, Ваня, поехали, — сказал один начальник шоферу.

— Так я снял карбюратор, — развел руками тот.

— Ничего, здесь недалеко, поедем без карбюратора.

Собрал В. ДВОРЯНОВ.

### Ау! Весна!

Январь. Лихие холода.  
Куда ни глянь — сугробы.  
Дрожат над полем провода  
В отчаянном ознобе.

А солнце — рыжий стылый ком  
У горизонта лепится.  
Ему взобраться б высоко,  
Да вот ведь, не осмелится.

Под снегом озимь видит сны.  
Трещит мороз неистово.  
С утра на поиски весны

Я вышел в поле чистое.

На лыжах что — бежать легко,  
К тому ж, еще без ноши я...  
Быть может вон за тем леском  
Стоит она, хорошая.

Миллионот искр снежный наст  
Горит, переливается.  
Ау! Ау! Весна-красна!..  
Ау-у-у!.. Не откликается.

В. ЕЛИСЕЕВ.

Фотоэюд Г. Сибигагулина.

### ПОПРАВКА

В прошлом номере нашей газеты в подписи к фотографии Нины Ивановны Посеховой, помещенной на третьей странице, допущена ошибка. Нина Ивановна работает на заводе железобетонных изделий № 1.

