



# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ



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

№ 14 (2378).

СУББОТА, 18 ФЕВРАЛЯ 1967 г.

Год изд. XXIV

Цена 1,5 коп.

## ИХ ИМЕНА НАЗВАЛИ СТРОИТЕЛИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ СОБРАНИЯ ТРУДЯЩИХСЯ ПО ВЫДВИЖЕНИЮ КАНДИДАТОВ В ДЕПУТАТЫ МЕСТНЫХ СОВЕТОВ

В достраиваемом красном уголке восьмого управления было необычайнолюдно. Здесь собралось больше двухсот строителей. Они пришли, чтобы назвать имена лучших, чтобы выдвинуть самых достойных своих товарищей кандидатами в депутаты местных Советов.

— Мазунина Вера Викторовна... Вера Викторовна знают здесь все. Уже восемь лет работает она в управлении. Только называть ее товарищи привыкли по-свойски, Верой.

Вера отличный штукатур, активная общественница, студентка техникума. Времени у нее хватает на все.

А теперь Вере оказана высокая честь: товарищи по работе решили выдвинуть ее кандидатом в депутаты Свердловского областного Совета.

Выступления, голосование... Каждый, кто говорит о Вере Мазуниной, говорит о ней только хорошее.

И зачитывается официальное решение: выдвинуть Мазунину Веру Викторовну, штукатурку восьмого управления, кандидатом в депутаты Свердловского областного Совета по 48 избирательному округу.

И, конечно, аплодисменты, потому что строители знают и любят Веру, доверяют ей.

Кандидатом в депутаты горсовета названа Татьяна Николаевна Максимова, бригадир бетонщиков.

Эта опытная строительница, настоящая труженица. Много лет руководит она своей бригадой, и бетонщики всегда намного перевыполняют задания, дают высокое качество работ.

Конечно, строители и другие трудящиеся, которые придут голосовать в избирательные участки 249 избирательного округа, с радостью отдадут свои голоса женщине, которая всю жизнь, изо дня в день, показывает пример неустанного добросовестного труда.

А мастер Валентин Федорович Бакунов и бригадир плотников Дмитрий Ильич Дзяпчук выдвинуты кандидатами в депутаты Орджоникидзевского районного Совета.

Обоих тоже давно знают и уважают товарищи по работе.

Валентин Федорович и сам старый рабочий, не так давно возглавлявший бригаду плотников, а теперь — после окончания школы мастеров — умелый, квалифицированный руководитель площадки, пользуется большим уважением в коллективе.

Дмитрий Ильич Дзяпчук известен среди строителей как настоящий специалист, мастер своего дела, умелый и опытный бригадир. Бригада его хозрасчетная, она экономит материалы на большую сумму. И маркой своей



бригада дорожит — качество ее работы всегда очень высокое.

Собрание горячо одобрило все эти кандидатуры. Сомнений не оставалось: кандидатами в депутаты, действительно, выдвинуты достойнейшие.

**Н. КАБАЛН,**  
секретарь парторганизации  
восьмого управления.

Семнадцатый год работает на стройке каменщик 14 управления Василий Петрович Никитин. Нормы выработки выполняет на 120—130 процентов. Качество кладки у него всегда хорошее. Василий Петрович участвует в общественной жизни коллектива, входит в состав построкома управления. Не случайно товарищи по работе выдвинули Василия Петровича Никитина кандидатом в депутаты районного Совета.

Лучших из лучших выдвинули в органы народной власти гражданстроевцы.

Отлично трудится электросварщик 9 управления Анатолий Федотович Барышников. Сейчас он

работает на пусковых объектах юбилейного года, в частности, на высотной гостинице. Его знают, и как активного общественника. Высокое доверие оказал коллектив, выдвинув кандидатуру Анатолия Федотовича в областной Совет.

Кандидатами в депутаты городского совета названы бригадир каменщиков Анатолий Тимофеевич Нечаев, маляр Татьяна Геннадьевна Кремлева.

Нина Александровна Школова начала свой путь на стройке транспортной рабочей. А сейчас она руководитель бригады коммунистического труда в 26 управлении. Штукатуры выполняют нормы на 145 процентов при хорошем качестве работ. Н. А. Школову выдвинули кандидатом в депутаты райсовета.

Кандидатами в депутаты районного Совета названы также начальник управления Владимир Михайлович Богусевич, секретарь парткома Григорий Георгиевич Баюнкин, маляр Вера Иосифовна Омутова, бригадир плотников Михаил Михайлович Гей.

**И. ГАЕВА.**

На стройках Юго-Западного района, по улице Белореченской, на Химмаше, и на других прошли собрания домостроителей по выдвижению кандидатов в депутаты местных советов.

Коллектив первого управления выдвинул кандидатом в депутаты районного Совета Петра Степановича Рогова, бригадира маляров. Он уже был депутатом и оправдал доверие избирателей.

Коллектив 27 управления выдвинул в райсовет Василия Трофимовича Степаненко, заместителя начальника управления.



Знает и любит свою профессию Люда Рыбникова — молодая арматурица завода имени Ленинского комсомола. Опыта у нее, понятно, еще немного. Но она заменяет его старанием, интересом к своей профессии.

Фото Л. МОЧАЛОВА.

### Золотой пенек

Чтобы пустить в дело огромную массу пней, оставшихся после вырубки лесных массивов близ Братска, придется воздвигнуть специальный завод. Сооружение его уже началось, сообщает корреспондент ТАСС.

В цехах строящегося Братского канифольно-экстракционного завода ежегодно будет перерабатываться 300 тысяч кубометров так называемого пенного осмола (сосновых пней, простоявших в земле 10—15 лет). Продукция предприятия — осветленная канифоль, скипидар, флотационное масло, абетиновая кислота. Отработанная щепка пойдет для производства кормовых дрожжей.

## В СТРАНЕ ОБЛАСТНЫХ ГОРОДОВ

### Первый

#### пятиэтажный

**СУХОЙ ЛОГ.** В морозный вечер многоквартирный дом, что возведен среди четырехэтажных по улице Пушкина, озарился множеством электрических огней. Это новое пятиэтажное молодежное общежитие строительного управления. В благоустроенных комнатах справили новоселье около 300 юношей и девушек.

Общежитие строителей — это первое в Сухом Логу пятиэтажное здание.

### Новостройки УПИ

Во Втузгородке, на углу улиц Комсомольской и Малышева, построено новое пятиэтажное здание. Этот современный корпус — общежитие гостиничного типа Уральского политехнического института.

В уютных, светлых комнатах, рассчитанных в основном на одного-двух человек, справили новоселье 328 аспирантов, слушателей факультета организаторов производства, молодых инженеров.

Этот корпус — первое здание гостиничного комплекса. Рядом строится еще одно пятиэтажное здание, которое соединит с первым застекленная перемишка. С вводом его в эксплуатацию жильцы общежития получат читальный зал и спортивную базу.

Поблизости начато строительство нового учебного корпуса радиотехнического факультета института.

## Плиточники не задержат



Большие обязательства взяли на себя в юбилейном году плиточники — изолировщики из бригады Ивана Ивановича Тронникова.

Бригада решила встретить 50-летие Советской власти еже-

сачным выполнением норм на 135—140 процентов при высоком качестве работ.

Уже результат января показал, что плиточники с энтузиазмом взялись за дело и готовы Родине новые трудовые подарки. Работают они сейчас на сооружении блока «А» нового большого дома на углу улиц Ленина и Карла Либкнехта, известного под названием дома над «Рыбой».

Бригада давно известна в управлении сво-

им мастерством, трудолюбием, добросовестным отношением к любой работе. Еще пять лет назад она завоевала звание коллектива коммунистического труда.

Отлично работают такие опытные мастера как Александр Иванович Трофимов, квалифицированный, имеющий пятый разряд рабочий. Не отстает и молодежь — комсомолка Галина Бремина, Зинаида Мальцева быстро овладевают обеими професси-

ями и трудятся загорно, с огоньком.

Блок «А» должен сдаваться в марте. Но уже сейчас можно с уверенностью сказать, что свою работу бригада Тронникова закончит досрочно.

В прошлом месяце плиточники выполнили задание на 138 процентов. В этом — результаты, по-видимому, будут еще выше.

**Я. АНДРЕЕВ,**  
секретарь партбюро  
9 управления.

## К ответственности — за безответственность

**КАК ИЗВЕСТНО**, строители в минувшем году сдали немало жилья по государственному плану. Многие тысячи свердловчан справились с новосельем. А вот жилищные кооперативы опять остались в обиде. Они недополучили от строителей более 20 тысяч квадратных метров жилой площади. Например, строительное управление Жилстрой при плане 4 кооперативных дома сдало в эксплуатацию только один. Шесть домов не сдал Свердловскгражданстрой и т. д. Только два треста — домостроитель-

ный комбинат и Свердловскхимстрой — полностью рассчитались с кооперативами.

Так повторяется уже не первый год. На словах вроде бы все за кооперативное строительство. Еще бы, строить дома за счет средств трудящихся — выгода явная. Но как доходит до дела — рогадки, кооперативы на задний план.

Полгода назад на таком же заседании городского комитета народного контроля руководители строек били себя в грудь и заверяли, что они ничего не пожалеют для кооперативов. Но чего стоят слова, не подкреплен-

ные делом? На сей раз комитет отметил, что т. Литвак, Смирнов, Монастырский, Максимов и Захаров безответственно отнеслись к своим заверениям. Все они строго предупреждены.

Строители дали слово сдать в первом квартале для кооперативов 30 тысяч квадратных метров, в том числе 8 домов, заселение которых было сорвано в минувшем году.

**И ЕЩЕ** о строителях. Вернее, о грубом браке, какой они допустили при возведении дома № 86 (корпус № 2) по улице Шаумяна. Дом этот начали строить в январе прошлого года. 11 марта после окончания нулевого цикла комиссия Свердловскгорстроя установила, что фундамент уложен на промоне (Окончание на 3 стр.)



Искак Шайхутдинов — один из самых старых рабочих треста Стройдеталь № 70.

На ремонтно-механическом заводе он работает уже 35 лет. За это время можно, конечно, научиться многому. И, действительно, для Шайхутдинова эти годы не прошли зря. Он превратился в одного из самых умелых слесарей-сборщиков, в человека, о котором на заводе с полным правом говорят, что он чувствует каждую жилку в металле.

Легкими, почти неуловимыми движениями подчиняет себе слесарь тяжелый металл.

А рядом — молодежь, которой есть чему поучиться у замечательного мастера.

Совместный рейд газет «Свердловский строитель» и «Вечерний Свердловск»

## ТЕМП НАБИРАЕТСЯ В ФЕВРАЛЕ

### Школы — в срок

Штукатуры и маляры любят работать в школах. Их никогда не станут снимать отсюда на очередной «горящий» объект. Здесь не придется часами ожидать машину с раствором. Требуемый материал на школу идет в первую очередь. Обычно бывает так. Бригады, оставив дома, которые нужно сдавать, мешая друг другу, в поте лица авралают здесь от июня до сентября. И сдают. Потому что не сдать — нельзя. Потому что в конце августа к еще не окрашенному заборчику все равно подъедут грузовики с новыми партиями.

Школу в Свердловске не срывали еще ни разу. Зато и обходится это всегда в копейку...

### ПОДВАЛ... С ДЫРОЙ

Новых школ, которые надо ввести в строй, в этом году предусмотрено три: на 960 мест по улице Вайнера, такая же по улице Чекистов и на 640 мест — в Горном Щите. Кроме того, для двух школ — на ВИЗе и в Горнозаводском поселке — будут сооружены пристройки. Это средние школы, примерно по тысяче ребят в каждой, а занимаются ребята в три смены, потому что нет помещения. Словом, работы со школами у строителей в этом году не меньше, чем в прошлые. А вот развертывается строительство медленно.

Вот, например, фундаменты школы по улице Чекистов. Бригада трансспецстроевцев возится с ними скоро полтора месяца, а закончить не может. На главном корпусе работу остановили две недели назад. Каменщики сюда пока не пускают и нулевики не уходят.

В большую проблему, из-за которой уже потеряно немало времени, выросли две фундаментные подушки, на которые потом встанут ко-

лонные здания. Их называют стаканами. В прошлые годы стаканы делали из кирпича. В этом году проектанты требуют, чтобы они во что бы то ни стало были железобетонными. Теоретически это, конечно, лучше. По крайней мере, дешевле. Но железобетонные стаканы никто не хочет готовить. Две недели ушли на споры строителей с проектантами и попытка сэкономить копейку обойдется куда дороже: перерасходы июльского штурма, который уже проглядывается сегодня, в десятки раз перекроют разницу.

С фундаментами спортивного зала дело тоже не движется. Был у монтажников экскаватор с клин-бабой, побил мерзлый грунт для половины корпуса и ушел. А фундаменты надо закладывать под весь корпус. И грунт здесь такой, что запросто его не возьмешь. В итоге монтажники из бригады Иванова без особых достижений копаются в промерзшей земле, а каменщики второй месяц сидят, как они выражаются, «в промежуточном состоянии», ожидая, когда же, наконец, можно будет переходить на школу.

### КАЖДЫЙ — С КРАЮ

Фундаменты для школы на улице Вайнера

нам нужно было закончить к 9 февраля. Здесь, как везде, есть генеральный подрядчик, который будет сдавать школу целиком и субподрядчики, выполняющие специальные виды работ. Отвечает за школу пятое управление Свердловскгражданстрой, которое будет вести здесь только отделку. Нулевики, закладывающие сейчас фундаменты, каменщики, которые поднимут на этих фундаментах этажи, — это все субподрядчики, отвечающие только за свое дело.

И вот руководители пятого управления, которое будет здесь работать не скоро, что-то не очень стараются создать условия первому субподрядчику, который свою работу должен уже закончить.

14 управление, или, как его называют, Стенстрой, которому, кстати, сказать, предстоит возвести коробку здания, явно не виновато в том, что дело застопорилось: не готовы фундаменты. Транспецстроевцы могли бы их сделать и побыстрее, но уверяют, что сдерживает генподрядчик. Площадку расчистили с запозданием, электроэнергия, которая необходима и для механизмов, и для освещения площадки во вторую смену, почти не дают. Даже территорию стройки генподрядчик не оградил, хотя это его

прямая обязанность. К тому же представителей генподрядчика здесь вообще не видно. Есть только дощечка на полуразрушенном резном домике: «Строительство школы. Прорабская СУ-5».

### ПОДХОД НЕ ТОТ

Расширять школу № 41 на ВИЗе и № 119 в Горнозаводском поселке решили еще четыре года назад, но не было ни денег, ни чертежей. Ясно, что обеим школам давно нужно было уделить особое внимание. Если, конечно, рассматривать их как школы, где дети занимаются в очень трудных условиях, в три смены. Но проектанты, а теперь и строители рассматривают их как объекты. Поэтому фундаменты начинают закладывать лишь сейчас. Хотя были возможности и решение было такое, чтобы начать их еще в четвертом квартале прошлого года. Но весь четвертый квартал ушел на поиски генподрядчика, который взял бы этот трудный «объект». В конце концов поручили возвести пристройку уралмашстроевцам. Но они и теперь еще не спешат. Пока здесь делается немногое: ходят нулевики, сокрушенно качают голова-

ми насчет неудобной площадки и решают, где разгружать материалы. А время идет. Скоро и весна грянет.

До сдачи школ остается полгода. И, конечно, они будут готовы в срок. Строители знают: школы дело особое. Пуск их нельзя ни переносить из квартала в квартал, как жилые дома, ни сдавать по частям, как заводские цеха. Но во что обойдется строительство школ в этом году! Ведь опять бригады будут штурмовать их летом, и сколько домов, которые тоже надо будет сдавать, опустеет на время школьных авралов!

Разве нельзя этого избежать! Нам кажется, и можно и нужно. Для этого необходимо одно: активизировать работы в феврале и марте. В этом залог успеха.

**Ю. ИВАНОВ,**  
бригадир монтажников  
18 управления;  
**А. БРЫЗГАЛОВ,**  
начальник участка  
19 управления;  
**А. РОЗЕН,**  
сотрудник редакции  
«Свердловский строитель».

### Каждый

### день — в счет

Давно кончилось затишь на «Космос».

К 50-летию Советской власти огромный киноконцертный зал должен вступить в строй. Это понимает каждый работающий здесь строитель. И прежде всего, конечно, штукатуры и плиточники. Главное зависит сейчас от них.

С каждым днем увеличивается число строителей 9 управления, переходящих на «Космос» с других объектов.

Трудятся здесь и субподрядчики. Бригада И. Александрова из Союзмонтажспецмон та ж а собирает сейчас каркасы трех галерей.

Много дел у сантехников. На десять километров протянется внутренняя разводка труб в зале. А через трубы пройдут кабели самого разного назначения.

Внутреннюю разводку в зале ведут москвичи из управления проектирования — монтажных работ. Это опытные строители, которые соорудили киноконцертный зал в Ташкенте и Кремлевский Дворец съездов.

Кипит жизнь в стенах «Космоса». И все помнят: меньше чем через девять месяцев должны будут вспыхнуть сотни люстр в переполненных людью залах и фойе.

«Космос» — это подарок строителям родному городу к славному юбилею.



МОСКВА. Исполком Моссовета присудил дипломы I и II степени за лучшие проекты жилых и промышленных сооружений, по которым осуществлено строительство. Дипломом I степени удостоена мастерская № 3 «Моспроект-1» за разработку проектов 10-этажных жилых домов, выстроенных на улице Удальцова. Авторы проекта архитекторы Г. Стамо, Г. Чалтыкьян, Г. Ильинский, инженеры В. Телесницкий и Л. Коган.

НА СНИМКЕ: новые жилые дома на улице Удальцова.

## К ответственности — за безответственность

(Оконч., начало на 2-й стр.)  
роженный грунт, и потребовала от начальника 21 управления Н. Ф. Старых немедленно устранить дефекты. При этом строительному управлению № 27 и его начальнику Е. В. Генералову было запрещено до переделок начинать монтаж дома. Старых ничего не сделал по замечаниям комиссии, а Генералов, несмотря на запрещение, приступил к монтажу. Недис-

циплинированность руководителей привела к большим переделкам, что не только задержало сдачу дома, но и нанесло государству ущерб примерно в 30 тысяч рублей.

Комитет осудил безответственное отношение руководителей треста Уралтрансстрой и домостроительного комбината к качеству работ при возведении дома на улице Шаумяна. Принято к сведению заявление начальника Свердловск-

горстроя И. Б. Литвака о том, что Старых за допущенный брак отстранен от работы, а на других руководителей наложены административные взыскания. Приняты также меры по взысканию с руководителей средств для возмещения нанесенного ими материального ущерба.

Комитет обратил внимание на необходимость усиления деятельности групп народного контроля на стройках.



Картины пишут не только художники. Искусство давно стало достоянием всего народа. Штукатуры и каменщики, инженеры и техники овладевают трудным мастерством рисунка, умением заставить заиграть краски на полотне.

В изостудии клуба имени Горького строители становятся настоящими художниками.

Если есть талант, упорство и любовь к искусству, это не так уж сложно.

Многое получил здесь каменщик 14 управления ВЛАДИМИР ЛУТЧЕНКОВ — один из тех, кто посвящает искусству все свободное время, отдает ему все лучшие чувства.

Фото Л. Мочалова.



**ЛЕНИНГРАД.** На Ижорском заводе закончено проектирование экскаватора с объемом ковша 3,2 кубометра. Этот стальной землекоп по своим конструктивным и техническим показателям на уровне лучших отечественных и зарубежных образцов. Он поднимает груз на высоту около 10 метров, копает в радиусе 13,5 метра. Машина сможет работать в различных климатических и географических условиях, надежность и долговечность ее повышены. К 50-летию юбилею Советской власти коллектив завода изготовит два опытных образца такого экскаватора.

**НА СНИМКЕ:** в конструкторском бюро завода. На переднем плане — модель экскаватора с объемом ковша 3,2 кубометра.

Фото Ю. БЕЛИНСКОГО.

Фотохроника ТАСС.



**С**ВЕРДЛОВСКИЙ домостроительный комбинат становится все более крупным, все более механизированным предприятием. Ставится цель: сделать стройки сборочными цехами. Собственно, так оно и есть. Но нужно взять еще определенные рубежи, чтоб эти цехи работали еще производительнее, с большей отдачей.

Механизация, вытеснение ручного труда — одно из основных направлений деятельности комбината. Как осуществляется эта работа?

В домостроительном комбинате осуществляется поточное производство. Вот и пройдемся с вами как бы по потоку, посмотрим, что делается по ликвидации ручного труда, повышению механизированности комбината. И так, начнем с повышения заводской готовности изделий.

**В** ДОМАХ серии 1-468, строящихся в Свердловске, имеется значительное количество трудоемких работ, связанных с применением штучных материалов, в частности кирпича. Средняя потребность его — 25 тысяч штук на 60-квартирный дом.

Решено в максимальной степени освободиться от использования кирпича.

Так, например, стенка, отделяющая подвал от наземной части здания, станет сборной, а не из кирпича. Подобное же будет со стенками и простенками в тамбуре, распредузле и т. д.

Не избегали мы полностью кладки и на этажах зданий. Объяснялось это тем, что санкабинами нас обеспечивали плохо. Приходилось больше половины выполнять из кирпича.

Уже в этом году здесь наметились перемены. Цех по изготовлению санкабин передан от треста Уралсантехмонтаж непосредственно в ведение домостроительного комбината. Теперь кивать ни на кого не придется. Сантехкабины еще не шли и потому, что было очень плохое снабжение гипсобетонными панелями, шедшими на их изготовление. Теперь поставлена задача: наладить с помощью

ДСК производство панелей и со второго квартала полностью обеспечить дома сантехкабинами, выполненными как из гипсобетона, так и из железобетона.

На крыше тоже не обходилось без кирпича. Именно из него делаются вентиляционные короба и шахты. А заделка пустот в торцах плит ПКЖ? Тоже из кирпича. Идет работа по замене такого кирпичного заполнения плит перекрытий с фасадов на сборные вкладыши из ячеистого бетона.

Чтобы выйти от такого положения, когда вентиляционные короба делаются из кирпича, мы изменили конструкцию плит ПКЖ, ввели дополнительную плиту. А вентиляционные блоки появились возможность сделать сборными.

Чердачные перекрытия засыпались шлаком. Разработаны настилы из ячеистого бетона. Конструкция разработана совместно со Свердловскгражданпроектом. Свердловский филиал Индустройпроект запроектировал для них специальную формующую оснастку. Сейчас эти оснастки заказываются.

Мягкая кровля будет впоследствии заменена на армоцементную. По нашей просьбе институт СибЗНИИЭП выполнил для нас чертежи по новому виду кровли.

Изготовлена машина для лестничных подублоков. Вместо 22 элементов будет... два. Но это еще эксперимент.

Много ручного труда требуют полы из метлахской плитки, которые делают на лестничных площадках. В цехе № 3 завода комбинат в ближайшее время построит специальное помещение, где будет выполняться офактуривание лестничных площадок, то есть отпадет устройство полов на стройках, что высвободит 10 рабочих.

На заводе организован выпуск офактуренных цокольных панелей, не требующих штукатурки.

На балконах домов делаются полы. В зимнее время зачастую эта работа вообще невыполнима, ведь приходится делать стяжки и другое. Поэтому мы разработали специальную конструкцию балконов из водостойкого бетона. Ликвидируются большие малопроизводительные затраты труда.

## РУБЕЖИ ОПРЕДЕЛЯЕТ МЕХАНИЗАЦИЯ

Ширина панелей, выпускаемых на четвертом конвейере, — 2 метра, 1,2 метра и 0,8 метра. После перестройки будем делать две панели шириной 2,6 и 1,6 метра. Мощность конвейера таким образом увеличится. Ликвидируется ручной труд. А на стройках вместо шести панелей по ширине здания укладывается по четыре. И швов соответственно меньше. Лучше и для монтажников, и для

отделочников. Машина непрерывной навивки для конвейера № 4 почти уже готова.

На третьем конвейере внедрим также напряженное армирование.

Сварка закладных деталей будет производиться двумя способами — под слоем флюса и в среде углекислого газа. Сварка велась обычным порядком с помощью электродов. Теперь снизится трудоемкость работы, сэкономятся электроды, металл.

Внедрены щетки для чистки поддонов.

В цехе ячеистых бетонов разработан отделочный конвейер. В кассетном цехе тоже приняты меры по чистке листов, по улучшению смазки. Поверхности стали лучше, значит, качество изделий выше. И трудозатраты благодаря механизации снизились.

**И ВОТ СТРОЙКА.** Сейчас домостроительный комбинат продолжает застраивать самый крупный жилой район в Свердловске — Юго-западный. Работы развернулись по улице Белореченской. Здесь и монтаж, и отделка.

В монтаже свердловчане давно уже добились высоких темпов и качества благодаря методу принудительного монтажа при помощи «тур» и парношарнирных связей. Наконец, благодаря циклограмме, которая из-за неурядиц со снабжением материалами одно время была забыта, но теперь, при поточном строительстве, вновь взята на вооружение.

Но на всех стройках — самые трудоемкие работы — отделочные. На них уходит много времени. Но их можно ускорить. Сейчас нельзя уже работать как раньше.

В домостроительном комбинате разработана научная программа действий. В основе ее — поточность производства, ритмичность. Это достигается целым рядом моментов — усовершенствованием технологии, организации труда, комплектации и своевременными поставками материалов. И немаловажную роль, конечно, сыграет механизация работ. В технологических картах на все виды работ предусмотрено не только то, в какой последовательности ведет та или иная бригада работу, но и как.

(Окончание на 4-й стр.)

## Рейд ВДНХ, журнала «На стройках России» и «Свердловского строителя»

Большая работа проведена по внедрению сборных железобетонных лотков для теплотрасс, каналы которых раньше выполнялись из кирпича.

Так, с завода пойдет более совершенная продукция. Но на самом заводе требуется тоже много сделать по вытеснению ручного труда, механизации работ.

**В** ОДНОМ из крупнейших цехов — формовочном — существует несколько потоков по изготовлению панелей.

На конвейере № 1 — передовая технология, высокие темпы работы. Напряженно-прядевое армирование изделий осуществляется методом непрерывной навивки. Тут, разумеется, не только высокомеханизированный труд, но и много других положительных сторон — качество, экономия расхода арматуры и другое. Конвейер выпускает плиты шириной 2,7 и 1,6 м. Но их не хватает.

На четвертом конвейере — тоже напряженное армирование. Но методом электронагрева. Замена его на способ непрерывной навивки дает много в снижении трудозатрат на самом заводе и на стройках. И вот почему.

# ЗА ГОРАМИ, ЗА МОРЯМИ



ЮЖНЫЙ ВЬЕТНАМ. Женщины — бойцы армии Освобождения возвращаются с боевого задания.

Фотохроника ТАСС.



ЗАНЗИБАР. В глубине острова близ деревни Бамби строится новый поселок. Его сооружают члены молодежной лиги партии Афро-Ширази и бригада Союза свободной немецкой молодежи (ГДР). К лету обитатели старых хижин из пальмовых листьев переведут в сельские домики современного типа.

Фото АДН-ТАСС.



ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ. Молодые пилоты Вьетнамской народной армии Чан Хань и Фам Нгок Лан имеют на своем счету немало сбитых американских самолетов.

Фото ВИА-ТАСС.



В средней части Персидского залива вдоль побережья Аравийского полуострова вытянулись острова, на которых размещено арабское шейхство Бахрейн, находящееся «под опекой» Великобритании.

Основное богатство Бахрейна — нефть. Однако прибыли от добычи бахрейнской нефти текут в карманы владельцев американской компании «Банко». А этот нефтяник и многие другие обслуживающие нефтяные скважины и чьими руками добывается «черное золото», живут в постоянной нужде.

(Оконч., нач. на 3 стр.)

какими инструментами, приспособлениями, машинами она должна пользоваться. Учет механизации труда занимает, разумеется, видное место в потоке.

В прошлом году на десяти домах, благодаря планам НОТ, трудозатраты сократились на 12 процентов, сэкономлено 5907 человеко-дней. Продолжительность строительства домов составила 2,4 месяца вместо 2,5 по плану и пяти по норме.

В этом году планы НОТ должны получить большее развитие.

**ПРОИДЕМТЕСЬ ЖЕ** по стройке, чтоб наглядно увидеть осуществление намеченного, узнать мнение рабочих коллективов о работе по новому, о механизации труда.

— Насчет механизации мы не можем пожаловаться, — говорит бригадир плотников А. Андреев. — Есть у нас в бригаде даже своя небольшая мастерская. Есть электропилы, долбежники, паркетострогальные станки. Главное для нас в вопросе механизации — это своевременная загрузка столярки и пиломатериалов в дома. Надоело подавать доски в окна «по веревочке».

Эта проблема решается. Сейчас одновременно с монтажом идет поэтажная загрузка домов пакетами столярных изделий, пиломатериалов. Заодно в специальных контейнерах подается цемент и алебастр, даже радиаторы...

— Инструменты, механизмы у нас в бригаде испытанные, — сказал бригадир маляров М. Узинцев. — Новые порой мешает внедрить то обстоятельство, что просто не было времени из-за горячих пусковых дней. Сейчас вот вновь начнем применять пистолет для покраски батарей, это ведь очень трудоемкая работа. Вообще же новых механизмов еще мало.

Бригада штукатуров Т. Кувариной взяла обязательство досрочно закончить пятилетку. В этом отношении ей особенно важно поднять производительность труда, механизировать операции.

— За последнее время, — рассказывает Т. Куварина, — мы получили специальные железные «козлы» взамен старых деревянных, ящики для раствора стали удобнее, легче. Но целый ряд вопросов еще не решен, в частности, нам очень нужно, чтоб шло отсеивание раствора — отдельно крупного и мелкого. Обычные мастерки поступают некачественные, быстро выходят из строя.

Во всей этой большой работе по оснащению строек передовой техникой, механизмами, приспособлениями и т. д. видная роль должна принадлежать новаторам.

**РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ** комбината вносят свой достойный вклад в механизацию, автоматизацию производства.

В первом году пятилетки они должны были добиться экономии на сумму 258 тысяч рублей. Фактически дали 264 тысячи рублей, или задание выполнили на 102,4 процента.

На практике был использован целый ряд предложений и изобретений.

Домостроительный комбинат продолжает творческое сотрудничество с филиалом института Индустрой-проект, возглавляемом Я. С. Дейчем. Рамно-шарнирный индикатор нашел свое дальнейшее применение на каркасно-панельной школе.

Хочется отметить работу москвичей в Свердловском домостроительном комбинате, в частности на заводе, Р. Крюкова, Ю. Граника, В. Кудрявцева. Они сделали установку для формирования монолитных, объемных санкабин. Эта работа выполнена впервые в стране.

## РУБЕЖИ ОПРЕДЕЛЯЕТ МЕХАНИЗАЦИЯ

### Рейд ВДНХ, журнала «На стройках России» и «Свердловского строителя»

Наряду с такими крупными, видными достижениями есть немало других, может быть, не столь заметных, но тоже интересных, нужных дел.

Остановимся хотя бы на некоторых. Гипсовые перегородки имели в местах дверных проемов заделки — закаты, что требовало после монтажа дополнительных затрат. Го предложению рационализаторов 27 управления комбината установка дверных коробок может производиться непосредственно во время заливки перегородок на заводе гипсовых изделий.

На заводе железобетонных изделий сделан станок-автомат для сварки опорных сеток арматурных каркасов. Он облегчает труд, увеличивает производительность.

Благодаря ему поперечный круток теперь непосредственно из бухты, минуя правильно-отрывочные автоматы, подается на сварочную машину. Авторы — начальник арматурного цеха А. Артемьев,

старший механик формовочного цеха Л. Лещинский. Годовая экономия 9,3 тысячи рублей.

Ряд предложений рационализаторов треста вышли за его пределы. В частности, машинка по шпаклевке полов, моечная машинка и другие. Пользуются они популярностью и в самом комбинате. Это уже проверено, рабочие не станут применять те механизмы, которые им не по душе.

**НО МЕСТНЫЙ** опыт, конечно, это еще далеко не все. Мы уже говорили о совместной работе по созданию нового с москвичами, сибиряками.

Центром является ВДНХ. Многие наши строители бываю на Всесоюзной выставке достижений народного хозяйства, в разделе «Строительство». И не безрезультатно. Мы широко применили, например, пропано-бутановую смесь при резке металла. А вот что говорит, например, бригадир маляров М. М. Узинцев:

— Мне очень понравилась машинка по зачистке полов, которая демонстрировалась в действии на ВДНХ. По моему, родина ее в Куйбышеве. Вес небольшой и электроэнергия берет немного. Нам бы такую!

Инженеру по рационализации завода железобетонных изделий Н. Штырову понравился пресс для снятия шестерен. Он написал письмо с просьбой выслать чертежи на изготовление этого пресса. А недавно из Москвы вернулся начальник 7 управления А. К. Ежов. Он особенно «загорелся» после поездки одним делом — теплогенератором и увлек других. Как известно, теплоснабжение строящихся домов, особенно у нас на Урале, очень злободневный вопрос. Печки-калориферы должны пойти на свалку. Только где взять эти понравившиеся теплогенераторы? С помощью инициативы, конечно, много можно сделать. Один такой оригинальный агрегат уже есть готовый. Но один — это еще далеко не все. Получены чертежи — это уже кое-что значит.

Товарищи, побывавшие в Москве и на Выставке достижений народного хозяйства, справедливо ставят вопрос о пути новинки на стройку. Увидят ценное, интересное новшество — встает вопрос об использовании его у себя. И тут трудности. В местных условиях не изготовишь, мастерские не приспособлены для этого. Нужны централизованные поставки. Разумеется, в этом отношении нужна и более действенная помощь Главсрудуралстроя, чтоб подчас не вариться в собственном соку. Например, нам потребовались форсунки, работающие на жидком топливе, для разогрева битума и других материалов. С большими трудностями мы их достали... у селян. И это не единственный такой случай.

Домостроительный комбинат стал инициатором соревнования за достойную встречу 50-летия Советской власти. Он взял обязательство повысить за два года пятилетки производительность труда на 22 процента и в выполнении этой большой программы видная роль принадлежит малой механизации, дальнейшему повышению заводской готовности, внедрению передового опыта в строительстве.

**В. ИМШЕНЕЦКИЙ**, главный технолог Свердловского домостроительного комбината;  
**Н. НИКОЛЬСКИЙ**, главный механик;  
**М. КУЗНЕЦОВ**, начальник отдела труда и заработной платы; **Н. ЖУКОВА**, сотрудник редакции «Свердловский строитель».

Редактор В. ДВОРЯНОВ.

Наш адрес

СВЕРДЛОВСК, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, 60, КОМН. 5  
ТЕЛЕФОН Д1-33-45.

Газета выходит в среду и в субботу.

НС 31096. Заказ № 1902.  
Тип. изд-ва «Уральский рабочий», Свердловск, пр. Ленина, 49.

### Телевидение

ПОНЕДЕЛЬНИК, 20 ФЕВРАЛЯ

Первая программа  
17.30 — Новости дня. 17.45 — Научно-популярный фильм «Путешествие в страну инерции».  
18.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Для школьников. «Путь в науку». Научная олимпиада. 19.00 — Показывает Свердловск. Всесоюзный фестиваль художественной самодеятельности, посвященный 50-летию Октября. «Мы из Дегтярска».  
20.00 — Дневник юбилейного года.  
20.20 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Слушателям школ основ марксизма-ленинизма. История КПСС. «Партия в период завершения построения социализма» (1946—1958 годы). 21.00 — Показывает Свердловск. Передача «Кино и время».  
22.40 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости.

Вторая программа  
17.00 — Для младших школьников. «Чудесное дерево». 17.30 — Для школьников. «Сияйте, ленинские звезды». 18.00 — Для школьников. «Путь в науку». 19.00 —

«Человек и закон». 19.30 — Голы, очки, секунды. Спорт за неделю. 20.00 — Телевизионные новости. 21.00 — «Капля крови». Премьера телевизионного спектакля.

ВТОРНИК, 21 ФЕВРАЛЯ

Первая программа  
18.00 — Новости дня. 18.15 — Невыдуманные рассказы. Передача вторая. 18.45 — Передача для детей «О веселых книжках и смешных мальчишках». 19.35 — Телевизионный клуб «Поиск».  
20.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 20.20 — Слушателям начальной политической школы. Биография В. И. Ленина. Основатель первого в мире социалистического государства. 21.00 — «Первый год службы». Премьера телевизионного спектакля. 22.30 — Телевизионные новости.

СРЕДА, 22 ФЕВРАЛЯ

Первая программа  
11.00 — Художественный фильм «Альпийская баллада». 18.00 — Новости дня. 18.15 — Передача для младших школьников «Музыкальные минутки». 18.45 — Премьера документального фильма Свердловской студии телевидения «Живые, пойте о нас». 19.05 — «Наши гости». Концерт скрипичной музыки. 19.45 — Передача «Тебе, товарищ полросток!».  
20.20 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. «Рассказы о героизме». Выступление писателя С. С. Смирнова. Передача вторая. 20.50 — Показывает Свердловск. Передача «Социология и жизнь». 21.10 — Художественный фильм «Альпийская баллада». 22.40 — Музыкальная программа «Все о песне». «Когда поют солдаты»...