

**Г**ОД МИНУВШИЙ, ПЕРВЫЙ ГОД пятилетки запомнится коллективу строителей и монтажников Среднего Урала как год напряженной работы. Встречались и серьезные трудности, но под руководством партийных организаций и при активном участии профсоюза и комсомола Главредуралстрой мобилизовал все внутренние резервы, сконцентрировал материально-технические и людские ресурсы на важнейших объектах и выполнил план 1966 года по всем основным показателям.

Построено и введено в действие 196 промышленных объектов, на 48 больше, чем в 1965 году. Сдано сверх плана 26 тысяч квадратных метров жилой площади, шесть детских учреждений и школы. Введены такие крупные комплексы, как вторая очередь Качканарского горно-обогатительного комбината и первый в стране цех объемной закладки длинномерных рельсов в Нижнем Тагиле, новые мощности в Кушве, Богдановиче, Сухом Логу, Первоуральске, мощности по производству серной кислоты на Среднеуральском медеплавильном заводе, Михайловский фольгопрокатный цех. Сверх плана введены дополнительные мощности глинозема на Богословском алюминиевом заводе, вступила в строй действующих первая очередь Карпинской хлопкопрядильной фабрики на 40 тысяч веретен, завершено строительство Нижнетагильской трикотажной фабрики на 6 миллионов изделий в год.

В первом году пятилетки уделялось значительное внимание строительству очистных сооружений и обеспечен ввод в действие 18 комплексов.

## РУБЕЖИ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА.

**У** СПЕШНАЯ РАБОТА строителей была бы немислима без хорошо подготовленного тыла. Объем капитальных вложений по развитию базы перевыполнен. Введены в эксплуатацию мощности по сборному железобетону в Асбесте, цеци бетона и раствора в тресте Уралмашстрой и Свердловском комбинате крупнопанельного домостроения, цех длинномерных конструкций треста Стройдеталь № 70, завод крупных блоков на СУГРЭСе и другие. Автоматизация процессов тепловлажностной обработки железобетонных изделий в трехстах пропарочных камерах дала годовой экономический эффект около полумиллиона рублей.

Трестом Железобетон по предложению научно-исследовательского института железобетона впервые в мировой практике организовано производство высоконапорных труб с применением самонапрягающегося бетона.

В результате проведенных мероприятий промышленные предприятия Главредуралстроя обеспечили рост выпуска продукции на 6,6 процента к 1965 году.

Все шире на строительстве важнейших промышленных объектов внедряются сетевые графики, планы научной организации труда, методы поточного строительства. Так, сетевой график помог на шесть месяцев сократить нормативный срок строительства цеха объемной закладки рельсов.

Дальнейший рост индустриализации отмечается и на жилищно-культурно-бытовом строительстве. Заслуживает внимания работа Свердловского домостроительного комбината, в котором весь комплекс изготовления деталей домов производится в заводских условиях. Это дало благоприятную возможность в 1966 году ввести в эксплуатацию 135 тысяч квадратных метров жи-

**СОРЕВНОВАНИЕ В ЧЕСТЬ 50-летия Советской власти**



# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ



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

№ 24 (2388).

СРЕДА, 29 МАРТА 1967 г.

Год изд. XXIV

Цена 1,5 коп.

## К 25-летию «Свердловского строителя»

8 апреля исполняется 25 лет со дня выхода в свет первого номера газеты «Свердловский строитель».

Газета была создана в тяжелые годы войны, как орган треста Свердловскпромстрой — тогда Особой строительно-монтажной части, выполнявшей важные оборонные задания.

За это время «Свердловский строитель» из небольшой двухполосной газеты, выходившей раз в неделю, вырос в четырехполосную, выходящую дважды в неделю газету с несколькими тысячами постоянных подписчиков.

Значение газеты особенно возросло с 1957 года, когда «Свердловский строитель» стал органом созданного тогда управления Свердловскгорстрой, а спустя некоторое время — Свердловского обкома профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов.

В связи с 25-летним юбилеем газеты партбюро Свердловскгорстроя приняло решение широко отметить эту дату.

Решено выпустить специальный юбилейный номер газеты, провести встречи с читателями и т. д.

### ОТДЕЛОЧНИКИ — ХОЗЯЕВА «КОСМОСА»

Полным ходом идут отделочные работы в «Космосе».

Сейчас здесь трудятся бригады штукатуров В. И. Баралишина и К. С. Долгорукова. Работа большая и, главное, очень сложная. Проект предусматривает и в зрительном зале, и в других помещениях вы-

сокакачественную штукатурку «под маяки».

Отлично справляются со своими заданиями Мария Мелешко, Ольга Шермолович, Любовь Гросс из бригады Баралишина; Клавдия Матросова, Галина Морозова, Евфросинья Кобякова и другие.

Штукатуры решили закончить свое дело до майских праздников, чтобы как можно раньше дать фронт работы малярам. Судя по всему, они свое слово сдержат.

Я. АНДРЕЕВ, секретарь парторганизации 9 управления.

### Раньше намеченного срока

Хорошо потрудились штукатуры бригады Н. А. Школовой в январе и феврале. В первом месяце этого года они, вообще, достигли рекордной для себя цифры — 169 процентов нормы.

По-прежнему с огоньком трудится бригада и в марте. Ей доверен один из важнейших объектов 26-го управления — 70-квартирный дом на улице Щербакова. Дом должен сдаваться во втором квартале, а коллектив рассчитывает сократить срок строительства.

Сейчас очень многое зависит от штукатуров. Такие мастера как М. В. Гиневец, Е. П. Кривошекова, Н. И. Ярушикова справляются с любым заданием. Их мастерство — залог того, что маляры придут в дом раньше намеченного срока.

### Будет цех-гигант

Сдана первая очередь цеха мелких узлов на Уралмашзаводе. Теперь начато строительство второй очереди. Выполняется «нулевой» цикл. Механизаторы готовят траншеи, а 23

управление ведет устройство фундаментов. Мастер, недавний выпускник института В. Соломенников рассказывает:

— Должна быть достигнута большая точность в закладке фун-

дамента, в установке анкерных болтов. В этом основная особенность и трудность нашей работы. Фундаменты большие, емкие. В каждый (они столбчатые) входит 50—100 кубов бетона. В смену мы обычно делаем полтора фундамента и в марте рассчитываем уложить 600 кубов бетона.

Нормы перевыполняют все бригады. Бригада бетонщиков И. Басова дает 140 процентов выработки, плотников А. Абросова — более 112 процентов. Отлично трудится звено Н. Мальнова. Плотники добиваются четырехкратного использования опалубки.

Работа могла идти еще быстрее, если бы своевременно был представлен нам проект организации работ и специальный кондуктор для устройства фундаментов.

Фундаменты коллектив участка 23 управления решил закончить к 5 ноября.

### НАМ ОТВЕЧАЮТ

В 20 номере «Свердловского строителя» была напечатана передовая статья «Труд дисциплиной крепко».

В статье, в частности, приводились данные, свидетельствующие о низком уровне трудовой дисциплины в тресте Свердловскхимстрой.

Управляющий трестом тов. Ворошилин и председатель стройкома тов. Червячков сообщают, что руководство и общественные организации Свердловскхимстроя разработали на 1967 год план мероприятий по воспитанию, подбору и расстановке кадров, укреплению трудовой дисциплины.

Было проведено совместное заседание парткома и объединенного стройкома в присутствии общественников и инженерно-технических работников по вопросу об улучшении воспитательной работы, усилении борьбы с текучестью и прогулами.

В каждом стройуправлении заведена «Книга рабочей чести».

Строительным управлениям, как дополнительные меры воздействия на нарушителей трудовой дисциплины, рекомендуется полностью или частично лишать их премии, льготных путевок, отпусков в летний период и переносить очередность в предоставлении жилищной площади на более поздний период.

После обсуждения статьи «Труд дисциплиной крепко» в тресте Свердловскпромстрой управляющий тов. Максимов, секретарь парткома тов. Секисов и председатель объединенного стройкома тов. Зенков сообщают: «В тресте были проведены собрания на участках и управлениях, объединенный стройком рассмотрел вопрос об укреплении трудовой дисциплины и принял соответствующее постановление».



Свою профессию каменщика Александра Алексеевна Антонова узнала и полюбила еще 36 лет назад.

Она помнит, как рос наш город: появлялись новые заводы, жилые дома, школы, детские учреждения.

На протяжении многих лет Александра Алексеевна передает свой богатый опыт молодежи.

Скоро А. А. Антонова уйдет на заслуженный отдых. Про нее можно сказать: человек оставил хороший след на земле.

(Окончание на 2 стр.)

# РУБЕЖИ ЮБИЛЕЙНОГО ГОДА

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

лой площади и создало условия для перевыполнения программы этого года.

**ОДНОЙ ИЗ ГЛАВНЕЙШИХ ЗАДАЧ** в повышении производительности и улучшения качества является совершенствование методов и форм организации труда. Во всех трестах созданы творческие группы по разработке и внедрению планов научной организации труда. Строительными организациями и промышленными предприятиями Главсредуралстроя в минувшем году внедрено около 400 планов НОТ с экономическим эффектом 2,2 млн. рублей. Сейчас по планам НОТ работает 196 участков, 592 бригады с охватом 14,5 тысячи человек. Производительность труда в них за год возросла на 6,4—12,7 процента, в то время как в других — только на 2,5 процента.

Однако не все резервы были нами использованы. В работе строителей все еще много недостатков, упущений и неиспользованных возможностей. Не выполнили план 1966 года тресты Уралтяжтрубстрой, Уралалюминстрой, Уралмедьстрой, Асбострой, Свердловскгражданстрой и Серовстальстрой. Много объектов сдается с невысокими оценками качества выполненных работ, допускаются исправления и переделки, перерасходуются материалы и фонд заработной платы, нарушаются правила безопасного производства работ.

Как и прежде, немалые трудности создавали нам несвоевременное обеспечение строек со стороны заказчиков технической документацией, технологическим оборудованием и финансированием, а также задержки работ и частичные переделки из-за ошибок, допущенных проектными институтами.

**БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ СТОЯТ** перед коллективом Главсредуралстроя во втором году пятилетки. На 6,3 процента вырос план. Значительно увеличались программы подрядных работ трестов Северскстрой, Асбострой, Уралмедьстрой, Тагилстрой, Бокситстрой.

Для нас утверждено 15 особо важных строек. Среди них комплекс конвертора и установка непрерывной разливки стали на Нижнетагильском металлургическом комбинате, новые мощности на Первоуральском, Северском и Синарском трубных заводах, третья очередь Качканарской горно-обогатительной фабрики, асбофабрика № 6 комбината Ураласбест и другие.

Трудоемким и сложным является строительство и ввод в текущем году комплекса конвертора в Нижнем Тагиле. Однако по этому важнейшему объекту особенно неблагоприятно положение с технической документацией. К сожалению, такое же положение по Качканарскому горно-обогатительному комбинату, Синарскому трубному заводу, ВИЗУ и другим объектам.

В юбилейном году предусматривается также большой объем жилищного и культурно-бытового строительства. Предстоит построить около 600 ты-

сяч квадратных метров жилой площади, 23 школы, 50 детских учреждений, ряд больниц, культурно-бытовых и коммунальных объектов, Дворец культуры строителей в Каменске-Уральском, много клубов на селе.

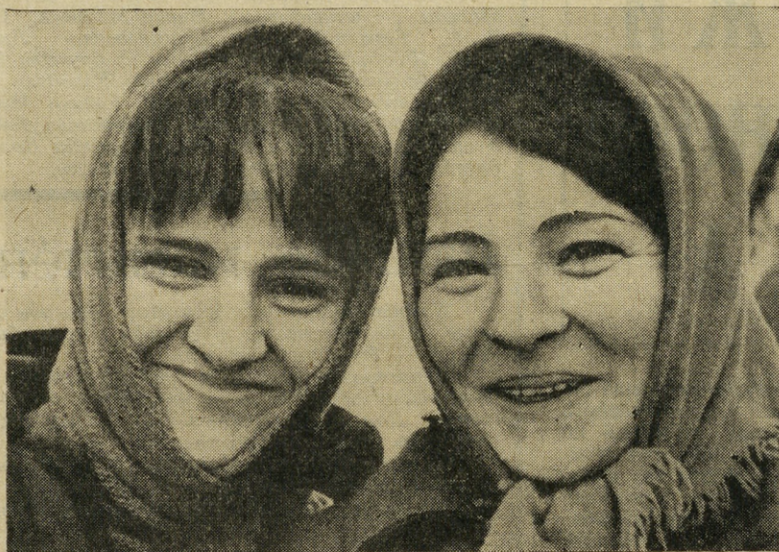
Строители считают, что 1966 год был самым богатым по вводу объектов, и это действительно так. Но юбилейный 1967 год должен быть еще более «урожайным». Поэтому мы, как и все трудящиеся нашей страны, активно включились в социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия Советской власти и приняли повышенные обязательства, которыми предусмотрено выполнить годовой план строительно-монтажных работ к 28 декабря.

**ДЛЯ ТОГО ЧТОБЫ** сдержать свое слово, мы предусматриваем дальнейшее повышение скорости в промышленном строительстве, увеличение объемов крупнопанельного домостроения, применение эффективных материалов и конструкций. Уровень механизмов земляных и погрузочно-разгрузочных работ должен повыситься до 97, монтажа конструкций — до 99, отделочных работ — до 73 процентов. Объем изготовления сборного железобетона вырастет на 10, а стеновых материалов — на 30 процентов. Дальнейшее развитие получают планы НОТ и сетевые графики.

Итоги работы первых двух месяцев юбилейного года показывают, что строители справляются с поставленными задачами. План по генподряду выполнен на 100,4 процента, с ростом к соответствующему периоду прошлого года — на 5,6 процента.

Строители Среднего Урала всегда были в авангарде борьбы за успешное выполнение планов ввода объектов в эксплуатацию и внедрение передовой техники. Нет сомнения в том, что славная армия строителей и монтажников добьется во втором году пятилетки новых успехов и с честью выполнит социалистические обязательства, принятые в честь пятидесятилетия Советской власти.

**П. ГИРЕНКО,**  
начальник Главсредуралстроя.



Вера Зимина (слева) и Таня Исмагилова еще недавно учились в ГПТУ-68, а сейчас работают плиточницами в ремонтно-строительном цехе завода железобетонных изделий имени Ленинского комсомола. Девушки сделали первый шаг в большую интересную трудовую жизнь. Счастливого пути!

## НЕЖНЫЙ ДОКТОР АЙБОЛИТ

В цехе у нас, как во всяком цехе, есть механизмы. И, как во всяком цехе, есть свой старший механик, машинный доктор.

Механизмы должны работать, а механик должен их иногда подлечивать. Для того в цехе и держат и технику, и механика-доктора.

А получается почему-то наоборот. Техника у нас не работает, а механик наш тов. Пьянков, вместо того, чтобы ее отремонтировать, бодро отвечает:

— Все механизмы вполне здоровы.

Тут и возразить нечего. Раз машины здоровы, значит доктор хороший, да и работать ему не нужно.

Так и идет, что механик с техникой не работает, а техника не работает, зато деревообделочникам из лесопильного цеха приходится из-за этого по два-три часа напрасно вкалывать.

Работа передела зависит, понятно, от погрузчиков. По бумагам их у нас два. А работает, если считать точно, даже не



погрузчик, а полпогрузчика.

Возмутятся люди, призовут тов. Пьянкова. Придет механик, нежно посмотрит на погрузчик, вздохнет:

— Исправный, вполне исправный, холодно только, все косточки у него, бедного, промерзли, вот он и не заводится.

Но зима прошла. Кости погрузчика давно отогрелись. А он стоит по-прежнему, как стоял, и не дышит. Что теперь тов. Пьянков скажет? Что у погрузчика от перемены температуры зубы болят?

Тяжело, с хрипом дышат у нас лесопильные рамы, в летаргическом сне лежат рольганги, хромяют станки. Все ждут, пока нежный и заботливый, как доктор Айболит, тов. Пьянков придет к ним с лекарствами.

Или сначала самого тов. Пьянкова подлечить нужно?

**И. СЕРГЕЕВ,**  
рабочий  
деревообрабатывающего  
завода.

## Орден матери

Необычное торжество состоялось в 25-м строительном управлении треста Уралмашстрой. Мотористке Нине Григорьевне Шляймер был вручен орден «Мать - героиня». Не первый год работают Нина Григорьевна и ее муж в управлении. Оба они хорошие производственники. Большая и дружная семья Шляймер живет в поселке уралмашевцев.

С высокой наградой Нину Григорьевну поздравили товарищи по работе. В этот памятный день они сделали ей хороший подарок — холодильник «Саратов».

**ПО ПУТИ К ВИЗУ,** у трамвайной остановки Крылова, выросло новое просторное здание. Это административно-бытовой корпус завода Гидрометприборов, который строители 16 управления должны сдать в эксплуатацию в четвертом квартале этого года.

В июле, когда сюда пришли каменщики бригады тов. Волганина, никто не верил, что они так быстро справятся со своей работой. Но поработали каменщики отлично. Три этажа они выложили за два месяца.

Обычно, когда говорят о стройке, прежде всего жалуется на заказчика: то у него денег нет, то чертежей, то еще что-то неладно.

У нас с нашими заказчиками отношения совершенно другие. О средствах и чертежах говорить не приходится. Но и то, что завод не обязан делать, он делает.

В конце прошлого

года, когда с кирпичом в городе было плохо, мы обратились к руководителем завода, и они сразу же помогли. И с раствором помогли. И даже с дефицитными досками.

Единственное, чего

что на январь для нашей стройки в тресте даже не согласовали ни одного кубометра стальных изделий.

В феврале их, правда, согласовали, но не дали все равно ничего.

Если б мы ждали сто-

соевал» двери и полустеклянные перегородки. Их тоже нет, хотя март, конечно, еще не кончился и формально у нас нет права жаловаться.

А поработали плотники бригады тов. Кули-

уже получены, радиаторы выставлены. А вот самих сантехников только трое. Явно не мешало бы добавить еще людей, чтобы в корпус скорее могли зайти отделочники.

Вот-вот начнут свою

мы еще в январе, но эти пятьсот квадратных метров стекла превращаются для нас в серьезную большую проблему: не будет стекла, не придут электрики, не придут электрики — задержатся штукатурки.

У Промвентиляции на этом объекте дел тоже немного. Но братья за них серьезно они пока не хотят. Начальник участка тов. Снегирь обещал еще до марта выставить все вентиляторы. Мы их подняли, поставили, монтажникам оставалось, как говорится, лишь «довести до ума». Но этого они как раз и не делают. А воздуховоды необходимо подготовить до прихода штукатуров.

Для нас, строителей, сдать этот корпус к седьмому ноября вопрос чести. Завод, который ждет от нас этого, делал для строителей все, что в его силах.

**Д. ЗЫСКИН,**  
прораб 16 управления.

## Заказчик хороший. А мы?..

ждет от нас коллектив завода — это скорейшего окончания работ. На заводе надеются, что и административные и бытовые помещения вступят в строй к седьмому ноябрю.

Есть ли у нас такая возможность?

Каменщики ушли отсюда еще с середины января. Они закончили свое дело и на смену им должны были явиться отделочники.

А прежде всего, надо было, разумеется, братья за устройство кровли.

Пришла бригада плот-

лярку от наших деревообделочников, дом и сейчас стоял бы без крыши.

Но завод и в этом помог. Достали нам хорошие доски, и плотники сами, на площадке, принялись делать из них стропила. Просили мы у своих снабженцев хоть фермы. Куда там!

Фермы, как и стропила, пришлось делать самим. Железо для крыши мы тоже получили через заказчика.

Сейчас крыша уже готова.

На март для нашей площадки трест «согла-

кова, как и каменщики, неплохо. И кровлю устроили они.

Сейчас самое главное для нас — это тепло. Сантехники должны по графику пустить его в корпус к апрелю. График, правда, не первый. Сначала считалось, что отопление станет работать еще с середины марта. Тем более, что здесь и врезаться-то куда не надо. Надо подключиться к действующей магистрали.

Первый срыв сантехники оправдывали тем, что у них не было заготовок. Сейчас заготовки

работу электромонтажники. Дело у них здесь не сложное — в основном речь идет об освещении. Но проводка скрытая и закончить ее надо до прихода штукатуров.

А электриков держим мы, строители. Держим потому, что не можем застеклить окон. По корпусу гуляют сквозняки и провода у электриков ломаются. А стеклить мы не можем по самой простой причине: стекла нам тоже не дают.

Нужно его вроде немало, и заявку давали



# На стендах раздела «СТРОИТЕЛЬСТВО»

В павильоне «Строительные и дорожные машины» проходит смотр «Механизированный и ручной строительный инструмент». Задачей смотра является ознакомление и отбор для широкого внедрения

наиболее прогрессивных образцов строительного-монтажного инструмента, повышающего уровень механизации и производительность ручного труда.

Представлено свыше 700 образцов инструмента.

## ЭКСПОЗИЦИЯ СМОТРА СОСТОИТ ИЗ ШЕСТИ РАЗДЕЛОВ

### Электроинструмент.

В этом разделе экспонируются различные типы электросверлилок (С-480, С-531), электроштанов (С-669, С-849), шлифовальных машин (С-475, С-733), перфоратор (С-845), электрокраскопульт (С-574).

### Пневмоинструмент.

Показываются образцы инструмента, работающего на базе пневмодвигателя: реверсивные гайковерты (П-3130, П-3133, П-3137), шлифовальные машины (П-2008, П-2009, П-2010, П-2011), сверлильные машины, трамбовка, резьбонарезная и затирочная машины, переносная установка С-962 для сварки термопластических материалов горячим воздухом и другие.

Пневмоинструмент имеет

широкое распространение в строительстве, особенно там, где запрещено применение электроинструмента по условиям техники безопасности.

### Вибраторы.

Можно увидеть вибраторы новой конструкции: пневматические глубинные (С-697, С-698, С-699, С-700, С-800, С-801, С-825, С-826), электро-механические глубинные с гибким валом (С-727, С-802), вибраторы общего назначения (С-793, С-795, С-840).

### Ручной инструмент

Широко демонстрируется инструмент, применяемый для арматурных, бетонных, кровельных, малярных, плотнично-опалубочных и плиточных работ (отвесы, кельмы, лопаты, малярные валики, молоточки,

гладилки, расшивки, шпатели, отрезовки, ножницы, рубанки, уровни).

### Наборы инструмента

Большой интерес для посетителей представляют наборы инструмента для электромонтажных работ общего назначения ИМ-22 (ИН-3), индивидуальный инструмент гуммировщика-полиизобутилениста ИМИ-15, индивидуальный инструмент лакокрасочника ИМ-18.

### Рабочий сменный инструмент к механизированному инструменту

Среди экспонатов этого раздела — наборы резов, коронок и буров для сверления и пробивки отверстий в железобетонных конструкциях, кирпичных стенах.



Иван Николаевич Мельников — человек далеко не старый. Но в тресте Свердловскхимстрой его по праву называют старым строителем. Всю жизнь застраивает он новые домами пустыри вокруг Вторчермета.

На стройку Иван Николаевич, как многие, пришел плотником. Быстро освоился, пригляделся и вскоре как-то так оказалось, что полы настилать — Мельников быстрее других будет, двери навешивать — Мельников лучше сделает, и чертежи читать научился.

Поставили бригадиром. Шесть лет бригадой руководил. Строгий, требовательный и справедливый. Была бригада в управлении лучшей.

Сейчас Иван Николаевич мастер. Работает с теми же людьми, в том же управлении, и застраивает все тот же Вторчермет. Конечно, учится. В этом году заканчивает строительный техникум. Так сложилась его рабочая биография.

## Основные данные экспонатов, представленных на смотре

**ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ ГАЙКОВЕРТ (П-3121)** предназначен для завинчивания болтов и гаек с резьбой от М-16 до М-24.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наибольший вращающий момент, кгм	2500
Скорость вращения шпинделя на холостом ходу, об/мин	6000
Мощность двигателя, л. с.	1,0
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /мин	1,1
Давление воздуха в сети, ат	6
Габариты, мм	210×76×172
Вес, кг	2,3

Изготовитель — Московский завод универсальных сборных приспособлений и инструмента (УСПИ).

**ЭЛЕКТРОШЛИФОВАЛКА С-475** предназначена для шлифования и полирования мозаики и изделий из металла, дерева, бетона, камня, зачистки сварных швов, очистки деталей от ржавчины и снятия фасок под сварку.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Прямая шлифовальная головка:	
диаметр абразивного круга, мм	200
ширина абразивного круга, мм	32
скорость вращения шпинделя, об/мин	2800
Угловая шлифовальная головка:	
диаметр чашечного абразивного круга, мм	125
скорость вращения шпинделя, об/мин	3900
Длина гибкого вала, мм	3600

**Электродвигатель:**  
мощность, квт 0,85  
напряжение, в 220  
скорость вращения, об/мин 2800  
Вес, кг 29,4

Изготовитель — Выборгский завод «Электроинструмент».

**ДИАФРАГМЕННЫЙ КОМПРЕССОР (С-768)** предназначен для получения сжатого воздуха при выполнении механизированной окраски.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Производительность, м <sup>3</sup> /мин	0,05
Максимальное рабочее давление, ат	3
Электродвигатель АОЛБ-31-4:	
мощность, квт	0,27
напряжение, в	220
частота тока, гц	50
сила тока, а	1,25
Габариты, мм	410×225×400
Вес, кг	18

Изготовитель — Вильнюсский завод.

**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА (П-2008)** предназначена для зачистки литья, свар-

ных швов и различных поверхностей изделий в машиностроении и строительстве.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход воздуха при максимальной мощности, м <sup>3</sup> /мин	0,88
Рабочее давление воздуха в сети, ат	6
Наибольший диаметр шлифовального круга, мм	80
Число оборотов шпинделя на холостом ходу, об/мин	10000
Мощность на шпинделе, л. с.	0,8
Диаметр шланга в свету, мм	9
Габариты, мм	350×75×90
Вес без шлифовального круга, кг	2,6

Изготовитель — Московский завод универсальных сборных приспособлений и инструмента (УСПИ).

**ГЛАДИЛКИ ДЛЯ БЕТОННЫХ И КСИЛОЛИТОВЫХ РАБОТ (ГБК-1, ГБК-2) И ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ РАБОТ (ГШ-1, ГШ-2)** изготавливаются по ГОСТ 10403-63.

ГБК-1 и ГБК-2 предназначены для разравнивания и заглаживания поверхностей при производстве бетонных и ксилолитовых работ; ГШ-1 и ГШ-2 — для разравнивания и заглаживания штукатурного накрывочного слоя.

Габариты (мм): ГБК-1 — 300×125×60, ГБК-2 — 500×130×75; ГШ-1 — 300×125×80; ГШ-2 — 500×125×60. Вес (кг): 0,29; 0,44; 0,38; 0,75 соответственно.

Полотно гладилок — из листовой стали марки У8 по ГОСТ 1435-54, термически обработано.

Изготовитель — мастерские Гипрооргсельстрой, Мо-

сква (ГБК-1, ГБК-2, ГШ-2); Арзамасский литейно-механический завод (ГШ-1).

**ШПАТЕЛИ СТАЛЬНЫЕ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ (ШСД-45, ШСД-100, ШСД-130)** изготавливаются по ГОСТ 10778-64.

Предназначены для нанесения, разравнивания и сглаживания шпаклевочного слоя.

Габариты (мм): ШСД-45 — 20×45×25; ШСД-100 — 250×200×50; ШСД-130 — 250×270×50. Вес (кг): 0,75; 0,1; 0,11 соответственно.

Полотно шпателей — из стали марки У8 по ГОСТ 1435-54, термически обработано.

Изготовитель — Карачаровский механический завод.

**РАСШИВКИ ДЛЯ ВЫПУКЛЫХ И ВОГНУТЫХ ШВОВ** предназначены для разделки швов в кладке из кирпича и керамических камней.

Расшивка для выпуклых швов изготавливается по чертежу КБ-62069, а расшивка для вогнутых швов — по чертежу КБ-62070.

Габариты (мм): 250×85×50.

Вес (кг): расшивки для выпуклых швов — 0,12, для вогнутых — 0,14.

Рабочая часть расшивок — из стали марки У7 по ГОСТ 1435-54, термически обработана.

Изготовитель — Карачаровский завод.

**ЛОПАТКИ ДЛЯ КСИЛОЛИТОВЫХ И ПЛИТОЧНЫХ РАБОТ (ЛК и ЛП).**

ЛК предназначена для разравнивания и заглаживания ксилолитовой массы, ЛП — для нанесения и разравнивания раствора и осаживания плиток.

## КРАН-АТЛЕТ

Кран МКГ-100. С этим экспонатом посетители смогут частично познакомиться до того, как попадут на территорию выставки. Дело в том, что ажурная стрелка его длиной восемьдесят с лишним метров видна еще издали. Когда же подойдешь поближе и окинешь взглядом весь механизм разом, то невольно сравнишь его с великолепным сложенным атлетом. Мощность двигателя мотора ЯМ-3-236 немалая — 180 лошадиных сил. Вес крана — 131 тонна. Вме-

сте с тем внешне конструкция поражает легкостью и изяществом.

«Мускулы» у нового крана действительно могучие. Сто тонн. Столько может поднять основной крюк машины. Сорок тонн. Такое количество груза поднимает МКГ-100 с помощью башенно-стрелового оборудования. Высота подъема — 80 метров.

Есть у нового крана

старший с о б р а т — СКГ-100. Тоже мощный, тоже «атлетического сложения». Но разница между ними существенная. У СКГ-100 стрела сделана из обычной стали, у МКГ-100 — из высоколегированной. Первый в состоянии поднять на высоту 65 метров всего 20 тонн, а выше и того меньше. И еще: удельное давление на грунт у СКГ-100 один килограмм на квадрат-

ный сантиметр, а у МКГ-100 лишь 0,67. Преимущество довольно существенное. Весной, когда оттаивает земля и на стройках начинается заметное оживление, крановщики оценят это качество МКГ-100.

Создали новую машину Центрального конструкторского бюро Главстроймеханизации Министерства энергетики и электрификации СССР.

(Окончание. Начало в № 23).

Один из красноармейцев рассек при толчке бровь. Рукаясь, он приложил ко лбу пригоршню снега, который сразу же стал розовым.

У гостиницы «Националь» нас остановил милицейский патруль:

— Какие-нибудь новые сведения поступали?

— Никак нет, товарищ начальник.

Мне очень хотелось расспросить Александра Максимо-вича о подробностях нападения на Ленина. Но Медведев молчал, а я не решался заговорить первым. Только намного позднее я узнал, как все произошло.

Владимир Ильич вместе со своей сестрой Марией Ильичиной поехал в одну из лесных школ в Сокольниках, где находилась Надежда Константиновна Крупская. Их сопровождал только один охранник — Чебанов. За рулем сидел любимец Ленина Степан Казимирович Гиль. Недалеко от Каланчевской площади машину окликнули. Не обращая внимания, Гиль продолжал ехать. Но когда стали подъезжать к Калининскому заводу, на середину дороги выскочили несколько человек с револьверами в руках.

— Стой!

Гиль не снижал скорости.

— Стой, стрелять будем!

Ленин, решив, что это милицейский патруль, наклонился к Гиллю:

— Остановитесь, Степан Казимирович.

Гиль затормозил. В ту же секунду неизвестные плотным кольцом окружили машину.

Ленин приоткрыл дверцу, спокойно спросил:

— В чем дело, товарищи? Вот пропуск.

— Молчать! — резко крикнул высокий и сутулый с маузером в руке и, держа дуло оружия на уровне груди Ленина, распорядился:

— Обыскать!

— Какое право вы имеете обыскивать? — возмутилась Мария Ильичина. — Предъявите ваши мандаты!

— Уголовным мандатов не надо, у них на все права есть, — усмехнулся сутулый.

Сопротивляться было уже поздно. Теперь малейшая попытка к сопротивлению могла закончиться трагически — смертью Ильича.

Бандиты забрали документы и оружие, влезли в автомобиль. Кто-то из них передернул затвор винтовки.

— Брось, ни к чему...

Взревел мотор, и машина мгновенно исчезла в пелене снега.

Нападение произошло недалеко от здания районного Совета, откуда Ленин и позвонил в ВЧК Петерсу. Никто из бандитов не знал, что ограбленный — Председатель Совета Народных Комиссаров. Это обстоятельство и спасло Владимиру Ильичу жизнь...

За неделю до нападения на Ленина по приказанию Медведева была арестована невеста Кошелькова — Ольга.

Кошельков был озлоблен до предела. Поступали агентурные сведения, что он даже подбивал своих дружков к нападению на уголовного розыска.

В дальнейшем один из бандитов, некий Клишкин по прозвищу Ефимыч, шофер Кошелькова, на допросе подробно рассказал обо всем, что произошло после ограбления.

Просматривая отобранные документы, Кошельков внешне приказал развернуть машину.

— Почему? — удивился Ефимыч.

— Знаешь, в машине кто был?... Ленин.

Кошелькова трясло, как в лихорадке.

— Кто на нас подумает? — возбужденно говорил он. — На политических подумают... Дело-то какое — раз в сто лет так пофарит... Еще и переворот может быть... Награду получим...

— Зря остановил, — с сожалением протянул Сережка Барин. — Ведь я их уже на мушку взял!

— Откуда знать-то? — огрызнулся Кошельков и забарабанил рукояткой маузера по спине Клишкина. — Не спи, Ефимыч!

Тот развернул машину.

— Быстрее, быстрее! — подгонял Кошельков. — Газуй, фраер!

Заваленная снегом дорога была пустынно...

Сережка Барин и Кошельков высочили из машины. Проваливаясь по колено в глубокий снег, выбрались в переулочек. Кошельков заглянул в раскрытые ворота одноэтажного домика, в окнах которого сквозь морозные узоры слабо мерцал огонек.

— Может, сюда завернули?

— Нет, не видишь разве, какой сугроб у крыльца намело?

Побродив минут десять по безлюдному переулочку, рукаясь, вернулись к машине.

Обо всем этом не знали тогда ни Медведев, ни я.

На Якиманке нас опять остановили. Милицейский патруль сообщил, что в Сокольниках убиты два милиционера, а у Мясницких ворот один милиционер ранен. Машина с бандитами не задержана.

— Раненого допрашивали? Что он показал?

— Говорит, стреляли неизвестные с легковой машины. Подъехала машина, кто-то свистнул в милицейский свисток. Ну, он натурально, подошел, а те — стрелять... В трех местах пораненный...

Это, конечно, работа Кошелькова: после ареста Ольги он хвалился, что всех милиционеров в Москве перестреляет. Для этого и машину раздобывал.

Минут через десять возле Крымского моста мы наталкиваемся на машину Владимира Ильича. Она стоит у обо-

чины дороги, в ней никого нет, дверцы распахнуты, горящие фары освещают два трупа, лежащих недалеко от передних колес. Я обращаю внимание на пулевые отверстия в ветровом стекле, от них лучами разбегаются в разные стороны трещинки.

Подъехал грузовик с красноармейцами. Разбившись на небольшие группки по два-три человека, мы тщательно прочесали все близлежащие улицы и переулки. Безрезультатно.

...Слово «безрезультатно» еще не раз повторялось в сводках Московского уголовного розыска, направляемых в МЧК. И все же к концу февраля удалось установить несколько притонов, которыми пользовались бандиты из группы Кошелькова, и организовать за ними наблюдение. Одновременно были проведены массовые облавы в гостиницах.

Сведения, сообщенные на допросах невестой Кошелькова — Ольгой и содержательницей притонов Севостьяновой, помогли нам арестовать Конька и Ефимыча. Ефимыча мы взяли на даче в Немчиновке.

**К** МАРТУ ВСЕ участники нападения на Ленина, за исключением Кошелькова и Барина, уже были арестованы. Но эти двое по-прежнему оставались на свободе. Им везло. Тем не менее круг сужался. Это понимали работники уголовного розыска и сами бандиты. Кошельков стал нервничать, это чувствовалось по его поведению. В его налетах не было прежней дерзости, расчетливой уверенности, на смену им пришли почти болезненная подозрительность, мнительность.

И, наконец, наступил день, которого мы так долго ждали... Сеня Булаев, Груздь, Савельев и я сидели на какой-

то промасленной вонючей ветоши в маленьком сыром сарайчике. За зиму хозяева разобрали его почти напополам. Использовав на дрова все доски, которые еще не совсем сгнили. Сквозь широкие проемы в тухлявой крыше чернело небо, скупо присыпанное белесыми звездами.

Слева, в домике с облезшими зелеными ставнями, притаились Мартынов, Горев и Сухоруков. Напротив, на другой стороне переулка, в нижнем этаже двухэтажного особняка бандитов ждали еще четверо сотрудников во главе с Медведевым.

Вдруг предрассветную тишину разорвал дикий протяжный крик.

— А-я-у-у!

Мы мгновенно вскочили, но Груздь сделал рукой успокаивающий жест. Сквозь широкую щель между досками я увидел, как откуда-то сверху во двор прыгнул кот. На мусорном ящике грязно-белая кошка дугой выгнула спину. Вновь звучит призывное: «А-я-у-у!»

Чувствую, как кто-то до боли сжал кисть моей руки. Это Груздь. Мускулы его круглого лица напряжены.

По двору осторожно идут двое. Впереди Сережка Барин, за ним на расстоянии нескольких шагов — Яков Кошельков.

— Я-я-у-у!

Кошельков хватается за маузер. Ага, значит, тоже нервы пошаливают!

— Брысь! — машет рукой Сережка Барин.

— Я-я-а! — тянет он. — Я-я-у-у!

Чувствую за своей спиной сиплое дыхание Савельева, рядом с ним Сеня, в его полусогнутой руке поблескивает никелем браунинг.

Сережка подошел к крайнему от нас окну, легонько три раза постучал в ставню. Немного подождал — и еще два раза. Потом закурил папироску. Видимо, ждет ответного сигнала. А что, если сигнала не будет? Нет, Медведев все знает и все предусмотрел. До нас едва слышно доносится стук. Раз-два, раз-два. Это кто-то внутри домика стучит по оконной раме. Так, все в порядке. «Пошли», — кивает Сережка Кошелькову. Но тот не торопится. Не снимая руки с коробки маузера, он озирается по сторонам. Неужто заподозрил что-то неладное?

Сережка поднимается на крыльцо. Бренчит, снимаемая цепочка, щелкают отпираемые запоры. Кошельков не двигается с места. Стоит, как изваяние, длинный, сутулый, широко расставив ноги в высоких хромовых сапогах.

Дверь приоткрылась. Барин взялся рукой за дверную скобу, подался вперед и тут же отскочил.

— Шухер!

Мы высочили из сарая. С крыльца домика скатывается Сухоруков, за ним Мартынов и Горев.

Вижу, как Сережка в упор стреляет в Мартынова. Одновременно кто-то стреляет в него. Сережка падает под ноги беущим, о него спотыкается Горев и тоже падает. Кошельков, согнувшись, бежит к воротам, делая заячьи петли.

— Стой!

Кошельков не оборачивается. В него не стреляют, хотя взять живым.

— Стой, гад! — кричит Груздь, топая сапожищами.

Внезапно бандит остановился: он увидел у ворот группу работников розыска.

— Бросай оружие!

Кошельков отпрыгнул в сторону и, вертя маузером, начал стрелять. Он вертелся на одном месте, как волчок, позверинному оскалив зубы.

— Рр-ах! Рр-ах! Рр-ах! — зачастили выстрелы.

Вытянув перед собой руку с браунингом, я нажал на спусковой крючок. Выстрелов не услышал, только почувствовал, что браунинг задержался в моей ладони, как живое. Кошельков начал медленно оседать. Потом попытался подняться и упал на спину, с его головы слетела круглая шапка и покатила по земле...

Так закончилась одна из операций, проведенных Московским уголовным розыском в 1919 году.

## ПОКУШЕНИЕ

### Телевидение

СУББОТА, 1 АПРЕЛЯ

Первая программа

18.00 — Мультфильм для детей «Желтик». 18.10 — «Кругозор». 18.45 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Народный музей «За власть Советов». 19.15 — Клуб кинопутешественников. 20.20 — «Вокруг смеха». Кинопрограмма. 21.00 — Телевизионный театр миниатюр «Добрый вечер». 22.00 — Телевизионные новости. 22.25 — Показывает Свердловск.

ловск. «На огонек». 23.30 — «С первым апреля». Концерт-обзорные.

Вторая программа

17.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Умелые руки». 17.30 — Для школьников. «Друг — волшебник». 18.30 — Телевизионные новости. 18.45 — Народный музей «За власть Советов». 19.15 — Клуб кинопутешественников.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 2 АПРЕЛЯ

Первая программа

11.30 — Английский язык для

дошкольников. 12.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Для школьников. «Будильник». 12.30 — Для школьников. «Операция «Сириус-2». 13.10 — Для юношества. «Путь в науку». Научная олимпиада. Ответы на вопросы. 16.00 — Первенство СССР по футболу. «Пахтанор» — ЦСКА. 17.45 — Музыкальный юск. 18.15 — В эфире — «Молодость». «Горизонт». 19.15 — «Весенняя капель». Концерт русской народной музыки. 20.00 — «Люди с горящими сердцами». 20.30 — Художественный фильм «Крылья». 22.30 — Кинопанорама.

### На книжной ПОЛКЕ

Игорь ТАРАБУКИН. ЭНИК-БЕНИКИ ЕЛИ ВАРЕНИКИ

Объем — 23 стр., цена 20 коп.

Это небольшой стихотворный сборник для первоклашек и второклашек. Стихи в нем разные, чаще смешные. Есть среди них игорные стихи, заставляющие ребят найти «заблудившуюся» рифму, считалки, загадки, перевертыши.

Автор открывает маленьким читателям удивительные свойства родного языка, заставляет внимательнее присмотреться к словам, с которыми мы встречаемся ежедневно.

Книга изобретательно оформлена художником Владимиром Бубенчиковым.

Д. Н. МАМИН-СИБИРЯК. АЛЕНУШКИНЫ СКАЗКИ

Объем — 47 стр., цена 15 коп.

«Аленушкины сказки» — поэтические сказки известного дореволюционного уральского писателя Д. Н. Мамин-Сибиряка.

Содержание книги: Сказка про Храброго зайца Длинные Уши — Косые Глаза — Короткий Хвост. Сказка про Комара Комаровича — Длинный Нос и про Мохнатого Мишу — Короткий Хвост. Сказка про Воробья Воробьевича, Ериша Еришовича и веселого трубочиста Яшу. Сказка про Воронушку — Черную головушку и желтую птичку Канарейку.

Для младшего школьного возраста.

Книга красочно иллюстрирована художницей Л. Полстовалова.

К. РОЖДЕСТВЕНСКАЯ. СКАЗКА ПРО ЗОЛКУ — ПОЛЕВУЮ ПЧЕЛКУ

Объем — 60 стр., цена 30 коп.

Сказки для детей младшего школьного возраста одной из старейших уральских писательниц К. Рождественской издавались в годы Отечественной войны и, в основном, посвящены этому суровому, героическому времени.

Это патристические сказки, герои которых бесстрашно сражаются за свободу и готовы на любые жертвы во имя победы.

В книгу включены пять сказок, выпускается она в красочном оформлении.

И. ЕРМАКОВ. О ЧЕМ ШЕПТАЛ ОЛЕНЕНОК

СКАЗЫ.

Объем — 122 стр., цена 42 коп.

Герой сказа «О чем шептал олененок» — маленький ненец Петя Поронгуй. О годах «вихреградных», о народной любви к Ильичу, о пробуждении Петиного таланта говорит этот сказ.

Сказка-быль «Голубая стрекоза» ведет читателя в мир родной природы, в «прострельнозвонкие, лепетливые леса», где каждый цветок, каждый кустик «согреты дыханием зверевым», обласканы стрекозными крыльшками, пронизаны щебетом пичуг, гроздятся на рассветах «расклевать красно солнышко».

Сказы «Ленинское бревнышко» и «Стоит меж лесов деревенька», вошедшие в сборник, написаны столь же интересно и самобытно, и мы не можем не согласиться с автором, что он, И. Ермаков, «с первой песенки к слову прислушливый».

Адресована детям среднего школьного возраста.

Редактор В. ДВОРЯНОВ.

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

Газета выходит в среду и в субботу.

НС 32222. Заказ № 2456.

Тип. изд-ва «Уральский рабочий», Свердловск, пр. Ленина, 49.