



Бригада каменщиков А. В. Мельникова, в которой работает А. М. Фролов, носит высокое звание коллектива коммунистического труда. Тов. Фролов уже свыше десяти лет трудится на стройке. Он хорошо знает свое дело.

Сейчас бригадир болеет и Фролов замещает его. С обязанностями бригадира он справляется отлично.

На снимке: А. М. ФРОЛОВ.

Фото Н. Максимова, плотника.



После опубликования в нашей газете материалов Делового клуба «Снабжение и экономия» по инициативе заместителя начальника Свердловскгорстроя Р. И. Павлова начался рейд по проверке хранения и расходованию материалов. Этот рабкоровский рейд продолжается.

**А**ПРЕЛЬ, говорят, «гнилой» месяц. Особенно для строителей. Оттаивание, резкие перепады температуры — все это сказывается на производстве работ. Но особенно этот месяц неприятен тем, кто имеет дело с материальными ценностями, с хранением их. В самом деле. Еще в марте любой строительный материал можно было выгрузить прямо на снег — и ничего. А вот пришел апрель — и этот материал оказался в грязи, вокруг него образовалась топь.

Нам довелось проверять правильность складирования материалов в тресте Свердловскхимстрой. Надо сказать, что на закрытых складах все материалы хранятся правильно. В помещениях чистота и порядок. Но этого не скажешь об открытых площадках.

Например, в строительном управлении № 10 (заместитель начальника управления тов. Саков) на территории материального склада плохо хранятся уголь, нефтешлам марки «5», кокс, плиты горячего асфальта, металл, рельсы. Здесь не очищаются габариты железнодорожных путей. А положение, которое сложилось на строительстве цеха химпаратуры завода Уралхиммаш,

требуется принятия самых неотложных мер.

Конструкционная сталь здесь заваливается землей из трашей. Автодороги к корпусу не приводятся в порядок. Очень плохо складированы пиломатериалы.

С вопиющим примером беспорядочности мы столкнулись в строительном управлении № 11. Есть здесь склад инертных. К нему подведена

железнодорожная ветка. И что же? Несколько лет назад ветка работала. Даже был мотовоз. Но сейчас она «заросла» землей. Вагоны приходят и подаются метров за двести от склада. Затем цемент выгружается в машину, а с нее — в склад. Пытались мы узнать, во что это обходится управле-

стоят в грунт, — не страшно. Им ведь все равно в земле лежать. Продукция у нас непортящаяся. Вечная.

Так или иначе, а на этом складе есть порядок. Если не учитывать мелочи, существующее здесь положение можно поставить в пример другим.

Склад 20 управления. Территория здесь гораздо суше. Да и люди, видимо, запасли-

вее.

Рядом со штабелями труб можно увидеть плиты перекрытия уже непригодные для употребления. Лежат они с неза-

памятных времен и сколько еще будут занимать площадку — неизвестно. Тут же рядом, в нескольких метрах, ржавеют мотки катаной проволоки-восьмерки. Сколько ее?

— Тонн около пяти, — говорит подошедший заведующий складом. — Давно уже привезли ее. Вот лежит...

В глубине территории — рельсы. 120 тонн. Бывшие в употреблении и абсолютно новые, они свалены в одну кучу прямо на землю. Тонн около семи разбросано в другом конце. И уже как «должное» сва-

риалов и в 12 управлении. На складе в беспорядке свален горячий асфальт, металл, плитаутеплитель. И странное дело: это мало беспокоит заместителя начальника управления тов. Стоярова.

Из проверенных нами складов лучше других порядок в 22 управлении (заместитель начальника тов. Олинберг). Здесь материалы хранятся по-хозяйски — все находится на своих местах.

Итог сказанному можно подвести один: надо навести порядок и поддерживать его. Ибо объективных причин для плохого хранения материальных ценностей ни в одном управлении нет. Потерям материалов должен быть поставлен прочный заслон.

**ЧЛЕНЫ РЕЙДОВОЙ БРИГАДЫ:** Н. ВОВК, зам. начальника стройуправления № 7; В. ЗЫРЯНОВ, работник отдела снабжения Свердловскгорстроя; А. РАДОВ.

Довольно неприглядная картина со складированием мате-

**Хорошие**

## В добрый путь!

В тресте крупнопанельного домостроения в тринадцатом управлении организована первая экспериментальная бригада конечной продукции. Она будет отделывать дом от начала до полной его сдачи.

При таком методе полностью исключаются простои, выявляются скрытые резервы, повышается качество работ.

В состав бригады входят 15 плотников, 28 штукатуров, 8 маляров — всего 51 человек. Это первая опытная бригада. По мере потребности в рабочей силе ее состав может быть изменен.

Руководителем назначен Н. М. Косарев, опытный бригадир. Бригада будет отделывать 75-квартирный дом для фабрики «Уралобувь». Если ожидаемые результаты оправдаются, то этому примеру последуют все бригады тринадцатого управления.

Сейчас первый опытный коллектив начал работать с полной решимостью добиться высоких показателей.

В добрый путь, первая опытная бригада!

**А. ХАЛИКОВ,**  
плотник 13 стройуправления.

*Пролетарии всех стран, соединяйтесь!*

# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГО СТРОИТЕЛЯ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 33 (2099).

СУББОТА, 25 АПРЕЛЯ  
1964 года.

Год издания  
XXII

Цена 1 коп.

## Вечные материалы. А так ли это?

### Рабкоровский рейд

Склад складу рознь. В этом убеждаешься, когда проходишь по территориям, где хранятся материальные ценности управления треста Уралтрансспецстрой. Вот, например, склад 21 управления. Что можно сказать о нем? Большинство материалов сложено в штабеля. Здесь трубы чугунные, керамические, стальные. Все это приведено в систему. Правда, лежат они без подкладок, на земле. Заместитель начальника 21 управления тов. Студилов поясняет:

— Согласно инструкции трубы не укладывают на подкладки, чтобы они не раскатывались. А то, что многие из них под собственным весом вра-

туют в грунт, — не страшно. Им ведь все равно в земле лежать. Продукция у нас непортящаяся. Вечная.

Так или иначе, а на этом складе есть порядок. Если не учитывать мелочи, существующее здесь положение можно поставить в пример другим.

Склад 20 управления. Территория здесь гораздо суше. Да и люди, видимо, запасли-

вее.

Рядом со штабелями труб можно увидеть плиты перекрытия уже непригодные для употребления. Лежат они с неза-

памятных времен и сколько еще будут занимать площадку — неизвестно. Тут же рядом, в нескольких метрах, ржавеют мотки катаной проволоки-восьмерки. Сколько ее?

— Тонн около пяти, — говорит подошедший заведующий складом. — Давно уже привезли ее. Вот лежит...

В глубине территории — рельсы. 120 тонн. Бывшие в употреблении и абсолютно новые, они свалены в одну кучу прямо на землю. Тонн около семи разбросано в другом конце. И уже как «должное» сва-

риалов и в 12 управлении. На складе в беспорядке свален горячий асфальт, металл, плитаутеплитель. И странное дело: это мало беспокоит заместителя начальника управления тов. Стоярова.

Из проверенных нами складов лучше других порядок в 22 управлении (заместитель начальника тов. Олинберг). Здесь материалы хранятся по-хозяйски — все находится на своих местах.

Итог сказанному можно подвести один: надо навести порядок и поддерживать его. Ибо объективных причин для плохого хранения материальных ценностей ни в одном управлении нет. Потерям материалов должен быть поставлен прочный заслон.

**ЧЛЕНЫ РЕЙДОВОЙ БРИГАДЫ:** Н. ВОВК, зам. начальника стройуправления № 7; В. ЗЫРЯНОВ, работник отдела снабжения Свердловскгорстроя; А. РАДОВ.

Довольно неприглядная картина со складированием мате-

Тревожные сигналы

...и дело-то

пустячное

Мы ведем работы на объектах Большой химии — заводе резиновых технических изделий, шинном, Химмаше и на других. Делаем водопроводы и канализационные коллекторы. Проектные институты проектируют на этих коммуникациях железобетонные колодцы диаметром 1 000, 1 250, 1 500 и 2 000 миллиметров.

Трест Стройдеталь № 70 изготавливает кольца для колодцев всех перечисленных диаметров, а крышки перекрытий выпускаются только диаметром 1 000 миллиметров.

Сейчас на строительных площадках заводов резиновых технических изделий, шинного и Химмаша смонтировано около ста колодцев диаметром 1 250 и 1 500 миллиметров, а перекрыть их нечем.

Уже три года подряд на партийно-хозяйственных активах 19 управления и треста Уралтрансспецстрой выносятся решения: добиться от треста Стройдеталь № 70 выпуска этих простейших железобетонных элементов. Около десяти лет назад свердловские железобетонные заводы выпускали крышки перекрытий всех диаметров. Когда мы видим сложные железобетонные конструкции, выпускаемые заводами треста Стройдеталь № 70, нам становится непонятно, почему нас не могут снабдить простейшими элементами. А ведь они так необходимы для сдачи в срок важных объектов химии!

**ДЕМЕНТЬЕВ, ЛАГОДА, ВЕРЕТНОВ** — руководители бригад 19 управления Уралтрансспецстроя.

лен костром поребрик для тротуаров.

— Так его даже лучше хранить, — поясняет заместитель управляющего трестом Уралтрансспецстрой тов. Тархов. — Петли ведь ломаются, если плиты укладывать одна на одну. Четыре раза согнешь петлю — она и лопнет. А в «костре» ему ничего не делается. Продукция вечная.

Мысль у тов. Тархова верная. Но ее, видимо, по-своему понимают в девятнадцатом управлении.

— Сколько раз мы говорили тов. Грамматчикову, что на складе нужно навести порядок, — сокрушается бригадир грузчиков В. Шараев. — Сдвигов никаких. Каждое утро здесь бывает зам. нач. управления Ворожейкин. Но, видно, он уже не замечает всех этих безобразий. А работать в грязи приходится нам.

Нам удалось найти виновника. Накануне в управлении стало известно, что придут трубы. Исполняющему обязанности начальника снабжения тов. Тронь было дано указание принять их. А тов. Тронь, попросту говоря, не развернулся.

Права рабочие этого склада, которые говорят, что руководители 19 управления мало уделяют внимания складированию и хранению материалов. Видимо, руководители считают, что материал у них вечный. А так ли это?

**ЧЛЕНЫ РЕЙДОВОЙ БРИГАДЫ:** П. ИВАНОВ, зам. начальника стройуправления № 9; В. МАЛЕВСКАЯ, работник отдела снабжения Свердловскгорстроя; А. ПЕВНЕВ, сотрудник газеты «Свердловский строитель».



## В МЕЖПОСТРОЕЧНОЙ ШКОЛЕ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

Очередное занятие межпостроечной школы передового опыта в строительных организациях города Свердловска было посвящено организации труда в комплексных бригадах.

Опыт работы комплексных бригад на промышленных объектах трестов № 89, Уралмашстрой и Свердловскхимстрой убедительно показывает их преимущество по сравнению со специализированными: сократились внутрисменные потери рабочего време-

ни, на 15—20 процентов повысилась производительность труда.

Участники межпостроечной школы рекомендовали комплексные бригады как основную форму организации труда на объектах промышленного строительства.

Комплексная бригада должна быть закреплена за одним объектом до окончания всего комплекса заданных бригаде строительно-монтажных работ.

При определении ее количест-

венного и квалификационного состава необходимо исходить из калькуляции трудовых затрат, планируемых объемов, характера работ и сроков окончания строительства.

Безусловно, целесообразным будет переход комплексных бригад на хозяйственный расчет и аккордно-премиальную систему оплаты труда и выделение для этой цели специальной суммы в пределах установленного фонда заработной платы.

## Новая продукция

Несколько дней назад коллектив первого цеха деревообрабатывающего завода начал выпуск нового вида поручней по ГОСТу 1963 года. Если раньше для поручней пилился брус 80×60 миллиметров, то теперь брус пилят размером 60×40 миллиметров.

Освоение нового вида продукции позволяет добиться

большой экономии леса. Если раньше из одного кубометра круглого леса можно было получить 100 погонных метров поручней, то сейчас — 180.

Новые поручни более красивые и значительно удобнее.

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

## ВЫСТУПИЛИ УДАЧНО

В районном смотре художественной самодеятельности принял участие и творческий коллектив Дворца культуры строителей имени Горького. На смотре выступили хор ветеранов труда, агитбригада, вокалисты, акробаты, мастера оригинального жанра, инструментальный ансамбль, коллектив эстрады и миниатюр.

Выступления прошли удачно. Значительная часть их прошла на заключительный тур смотра.



Уплывают снега...

Фотоэтиюд Г. Богатнаева.

## Отклики, реплики,

### предложения

**УВАЖАЕМЫЙ А. С. Науменко!** В газете «Свердловский строитель» мы прочли вашу статью «Новое — стройкам». В этой статье-отчете вы ознакомили читателей, строителей Свердловскгорстроя с работой треста Оргтехстрой.

Мы приветствуем организацию в нашем городе треста Оргтехстрой, который призван внедрять новое, передовое в строительстве, и радуемся, что уже в первый год своей работы коллектив треста достиг известных успехов.

Однако не все в статье нам кажется правильным. Поэтому мы считаем своим долгом выступить в газете.

Вы пишете, что «лаборатории Главсредуралстроя работают разобщенно, не координируют свою деятельность. В результате этого (?) отдельные лаборатории, как, например, треста Тагилстрой, развились хорошо — выполняют очень большую и нужную работу, другие же впадают в жалкое существование и не ока-

зывают должного влияния на ход строительства».

Поскольку ваша статья помещена в газете «Свердловский строитель», то, по-видимому, «жалкое существование» относится и к лаборатории Свердловскгорстроя.

Мы попытались в статье найти, что внедрено из опыта передовой лаборатории Тагилстроя. К сожалению, ничего не обнаружили. Напротив, многое, с чем ваши работники ознакомились у нас в лаборатории, стало широко внедряться в других трестах. Но вы почему-то не захотели рассказать читателям об этом.

Так, наша лаборатория много занималась не только применением, но и изготовлением керамзитового гравия. Получив с Верхне-Тагильского завода керамзитовый гравий, мы испытали его физико-механические свойства, подобрали состав теплоизоляционного бетона и передали весь материал в Оргтехстрой. Ваши сотрудники ознакомились также и с укладкой керамзитобетона в тресте Свердловскхимстрой (Южгорстрой).

Мы широко применяем уже много лет стеариновую эмульсию для повышения водонепроницаемости растворов. Эту эмульсию Оргтехстрой тоже внедрил, используя наш опыт.

С наклейкой полистирольных и поливинилхлоридных плиток сотрудники Оргтехстроя также ознакомились не в Тагиле, а у нас.

Когда начиналась отделка панелей составами на поливинилацетатной эмульсии, ваши инженеры опять обратились за помощью к нам.

Из статьи видно: Оргтехстрой уделяет большое внимание количеству — все цифры, цифры, квадратные метры, рубли. Мы, лабораторные работники, считаем, что нельзя забывать о качестве работ, особенно при внедрении новых материалов. Говорим об этом потому, что качество работ, выполняемых под руководством инструкторов Оргтехстроя, не всегда на должной высоте. Начальника лаборатории тов. Нагина дважды вызывали представители партийно-государственного контроля по поводу

уложенных на инженерном корпусе Уралмашзавода поливинилхлоридных плиток. Инструктор тов. Каширин, действительно, уложил их безобразно.

Когда закончилась укладка холодной кровельной мастики (работами руководил инженер Оргтехстроя тов. Рылов), то мастику принесли на испытание в нашу лабораторию. Оказалось, что по всем показателям она не удовлетворяла техническим условиям. Почему же тов. Рылов не подумал испытать мастику во время укладки?

Мы понимаем, что без своей лаборатории тресту Оргтехстрой работать нельзя. Поэтому в нашей лаборатории никогда не отказывались выполнить для Оргтехстроя те или иные испытания.

Большую и нужную работу проводит ваш трест, но мы считаем, Анатолий Сергеевич, что нельзя забывать тех, опыт которых вы распространяете, особенно если об этом опыте вы пишете в газете.

Мы думаем, что вы исправите допущенную ошибку.

**М. Нучерова, Е. Муравьева, Т. Матусевич, Р. Степанова, Н. Федюшина,** инженеры центральной лаборатории Свердловскгорстроя.

## Стихи новых авторов

Я родился в таежной Сибири,  
Крае крепких и смелых людей,  
Слушал там стариковские были  
Под скрипучее пенье саней.  
Прямо в жизни, не с дедовских слов,  
Под гуденье пилы,  
Электрички...  
Познавал я и быт, и привычки  
Волевых своих земляков.  
Лес валил я под городом Тарой,  
Помогала нам «Дружба» — пила.  
Нас, парней, здесь просека вела  
В жизнь иную из жизни старой.  
Было так, что и щеки впалые  
Согревала нам только метель,  
Приходили домой усталые,  
Но не сразу ложились в постель.  
Говорили до поздней ночи,  
Выбирая прблемы спорней...  
Мы похожими были очень  
На джеклондоновских парней.  
**В. СТЕПАНОВ,** каменщик шестого управления  
треста Свердловскпромстрой.

## БОЛЬШОЙ УЛЬЯНОВСК

(ПО МАТЕРИАЛАМ ГАЗЕТ)

Родина Владимира Ильича рега, будет сбегать прямо к Ленину — Ульяновск. Хорошо знакомый всему миру город на Волге. Сейчас он обретает вторую молодость, одевается в гранит и железобетон, стекло и пластик.

Коллектив архитектурной мастерской № 1 Ленинградского института «Гипрогор» работает над планом Большого Ульяновска. С ним уже можно познакомиться по чертежам, эскизам, макетам, рисункам.

Главный архитектор проекта Нина Васильевна Кашкадамова рассказывает:

— Город детства и юности Владимира Ильича — Ульяновск — это растущий крупный индустриальный центр на Волге. Число его жителей возрастет с 250 тысяч до полумиллиона.

В городской пейзаж впишутся жилые кварталы пятиэтажных и высотных зданий, массивы зелени и цветники. Площадь под парками, например, увеличится втрое.

Уже к 1970 году — столетию со дня рождения В. И. Ленина — преобразится центр Ульяновска. Его украсят величественные здания Дворца культуры и Дворца пионеров, семизатной гостиницы, универсального магазина, трех вокзалов: железнодорожного, речного и автомобильного. Светлый и жизнерадостный город с террасами нового парка, разбитого по склону волжского бе-

рега, будет сбегать прямо к воде.

Бесценной реликвией и гордостью всех советских людей станет в Большом Ульяновске памятная зона В. И. Ленина — огромный музей под открытым небом. Главный архитектор проекта по ленинским местам Юрий Павлович Шплета помогает познакомиться с этим городом-музеем.

Часть старой улицы, на которой стоит хорошо знакомый по фотографиям дом Ульяновых, предстанет перед посетителями точно такой, какой была она в детские годы Ленина: с досчатым настилом мостовых, керосиновыми фонарями, вывесками на лавках...

А вот Симбирск, но уже не с деревянным, а с каменным центром — бывшего губернского города. Городской театр, который посещал юный Ленин, две гимназии, где учился Володя Ульянов, публичная библиотека, которой он часто пользовался, — выглядят так, как и сто лет назад.

Дорожка из цветных плит ведет дальше. Вот улица Ульянова. Взору открывается синее раздолье Куйбышевского водохранилища. А слева взметнулся в небо светлые корпуса из стекла и бетона — это учебный комплекс педагогического института.

По соседству с домиком, где родился Владимир Ильич, — новое здание филиала Центрального музея В. И. Ленина. Рядом с ним — легкое сооружение картинной галереи, в ней собраны лучшие произведения искусства о Владимире Ильиче.

В памятной зоне на высоком постаменте — вечно горящий маяк.  
**Ю. ЗАХАРОВ,**  
г. Ленинград.

## СМОТРИТЕ



### ПОНЕДЕЛЬНИК, 27 АПРЕЛЯ

18.00 — Телевизионные новости.  
18.15 — Кубинский художественный фильм «Молодой повстанец».  
19.35 — МУЗЫКАЛЬНЫЙ АПРЕЛЬ УРАЛА. Опера К. Кацман «Половодье». 22.25 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. На стадионах и спортплощадках.

### ВТОРНИК, 28 АПРЕЛЯ

18.00 — Телевизионные новости.  
18.20 — Фильм для детей «Пионерская ракета». 18.40 — Для работников сельского хозяйства.  
19.00 — МУЗЫКАЛЬНЫЙ АПРЕЛЬ УРАЛА. Творческий портрет народного артиста республики Марка Павермана. 20.00 — Журнал «Самодельная сцена». 21.00 — Телеспектакль «Человек из Стратфорда». Передача из Ленинграда.