

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОРСТРОЙ»

№ 16 (1412) ПОНЕДЕЛЬНИК, 10 ФЕВРАЛЯ 1958 г. Год издания XVI Цена 10 коп.

Опыт передовиков — всем строителям!

Труд в бригаде организован по звеньям

Хорошо известна своим высокопроизводительным трудом в 234 управлении треста № 89 комплексная бригада кровельщиков, руководимая И. Волошаном. В составе бригады 16 человек — кровельщиков, изоляторов, асфальтировщиков. Ей поручается устройство рулонных кровель, изоляция строительных конструкций торфоплитами, пенобетоном и рулонными материалами, а также устройство полов и стяжек по кровле из литого и холодного асфальта.

Труд в бригаде организован по звеньям. Устройством рулонного ковра, например, занимаются три звена. В первое входят два варильщика пятого разряда. Второе звено — кровельщиков — состоит из трех человек. Рабочий пятого разряда раскатывает рулонный материал, подгоняет его по рабочей площади, прижимает к основанию кровли; второй (четвертого разряда) наносит мастику на основание, а третий (пятого разряда) прикатывает рулонный материал к основанию. Третье звено из четырех человек, имеющих четвертые разряды, занято доставкой материалов на кровлю к месту укладки ковра.

Дело поставлено так, что звено варильщиков начинает свой трудовой день на три часа раньше остальных звеньев с тем, чтобы

Из опыта бригады кровельщиков-асфальтировщиков И. ВОЛОШАНА

к началу их смены обеспечить готовой мастикой для наклейки ковра. Такая организация труда позволяет за смену укладывать рулонный ковер площадью 600 квадратных метров (в однослойном исчислении) при норме 375 квадратных метров.

При наклейке кровельного ковра применяется мастика из битума марок «три» и «пять» в следующей пропорции: 30 процентов марки «три» и 70 процентов марки «пять».

Мастика готовится в котле емкостью две тонны, который расположен на стройплощадке. Сначала в котел загружают битум марки «три», обезвоживают и нагревают до 160 градусов, затем загружают наколотый битум марки «пять». Температура массы в котле поддерживается до 170 градусов и лишь перед самым концом она поднимается до 200—220 градусов. Приготовленная по такому методу мастика обладает необходимой клеящей способностью и пластичностью.

Каждый из членов бригады хорошо освоил процесс варки.

В этом же составе звеньев

бригада выполняет и работы по устройству стяжек из холодного асфальта по кровлям промышленных зданий.

Организация труда в звене укладчиков асфальта построена по расчлененному методу. Рабочий пятого разряда проверяет поверхность и устанавливает маяки; второй рабочий того же разряда укладывает асфальт на основание, разравнивая его гребком, третий — укатывает асфальт механическим катком.

Для повышения качества стяжки холодный асфальт разогревается в котле до температуры 60—70 градусов, затем добавляется битумная мастика из расчета 100 килограммов на 1,5 тонны асфальта. Разогретый холодный асфальт, обогащенный битумной мастикой, приобретает хорошую пластичность, крайне необходимую при устройстве стяжек толщиной до 25 миллиметров.

Благодаря четкой и слаженной работе всех звеньев бригада тов. Волошана добилась в 1957 году немалых успехов. За год она выработала две годовых нормы. Хороший труд хорошо и оплачивается. Среднедневной заработок рабочего в бригаде составляет 45 рублей 84 копейки.

Н. КОЛУПАЕВ,
инженер по труду и зарплате
управления № 234.



Со дня закладки 85-квартирного дома для фабрики «Уралобувь» трудятся здесь плотники из бригады тов. Бабыкина. Это передовая в 761-м управлении треста № 33 бригада, которая систематически добивается повышенных показателей в работе. Производительность труда в ней достигает 160 процентов.

В честь дня выборов плотники взяли обязательство — к первому марта закончить все плотничные работы по этому дому. Лучшими в бригаде являются М. С. Хаматьянов, М. П. Генюш и П. А. Парамонов.

Вот они беседуют во время небольшого перерыва.
Фото В. КАУШАНОВА.

По почину Николая Мама

Ежедневно перевыполняют задание

20 февраля должен быть сдан 32-квартирный пятиэтажный жилой дом на углу улиц имени Тургенева и Первомайской. Здесь заканчивается внутренняя отделка здания: покраска стен, облицовка плиткой, настил паркетного пола.

Строители трудятся в две смены. И каждый стремится выполнять порученное дело высококачественно.

Добросовестно работают малярные бригады Б. Скрыбина и А. Романовой. На 190 процентов выполняет дневное задание бригада плотников-столяров Д. Лобанова.

Особо отличаются плиточники В. Косов и А. Козлов. Они укла-

дывают в день по семь квадратных метров метлахской плитки — вдвое больше нормы. Тщательно подбирают они плитку по размерам, цвету, ровности, укладывают их так, чтобы швы точно совпадали. Качество их работы всегда бывает отличным. Паркетчики тоже не отстают. И. Иванчихин, например, перевыполняет задание в два с половиной раза, настлав 15 квадратных метров паркета.

Работы удерживают сантехмонтажники, которые не приступили еще к монтажу системы газификации.

С. РАБИНОВИЧ,
прораб 755 управления.

Включаются транспортники

Коллектив автобазы второй транспортной конторы успешно завершил январский план. Перевезено на 18 тысяч тонн груза больше планового задания и сделано сверх плана более 87 тысяч тонно-километров.

Среди водителей развертывается социалистическое соревнование по почину донецкого шахтера Н. Мама — за ежемесячное перевыполнение норм.

В этом соревновании особенно отличается молодой шофер П. Р. Вашуркин. Работая на ЗИС-150 с двухосным прицепом, он добивается хороших результатов. Так, 23 января за смену тов. Вашуркин доставил 32 тонны кирпича — на 10 тонн больше нормы.

П. Р. Вашуркин — не только прекрасный водитель. Он систематически повышает свой общеобразовательный уровень: вечером посещает школу рабочей молодежи.

Всегда аккуратно выходит на линию машина водителя И. Панаева. Работая на вывозке карбида, он ежедневно выполняет по полторы нормы.

Сергею Семеновичу Обухову немало лет, но трудится он, не покладая рук. 27 января он доставил самосвалом на стройку 40 тонн бетона, перевыполнив задание на 75 процентов. За эту смену водитель заработал свыше 50 рублей.

М. МИНГАЗУТДИНОВА,
нормировщик.

РАНЬШЕ СРОКА

25-комнатное общежитие № 2 для строителей по улице Украинской 232 управление намечало сдать государственной комиссии 30 января. Однако дом сдан на три дня раньше срока.

Строительство общежития вели бригады: штукатуров — тов. Качалкова, плотников — тов. Бо-

гомолова и маляров — гг. Яковлева и Портнова. Комиссия дала дому удовлетворительную оценку.

Сдан также дом, построенный самстроевцами 358-го управления треста «Уралтрансстрой». В этом двухэтажном здании 12 двухкомнатных квартир со всеми удобствами.



В Чкаловском районе города строители «Южгорстроя» возводят корпуса нового камвольного комбината, который по мощности будет одним из крупнейших в стране.
На снимке: строящееся здание прядильной фабрики камвольного комбината.

Итоги работы строителей области в 1957 году

(Из сообщения Статистического управления Свердловской области).

Объем капитальных вложений в 1957 году, в сравнении с 1956 годом, составил 110 процентов, в том числе по предприятиям и стройкам совнархоза также 110 процентов. План капитальных вложений в целом по области выполнен на 96 процентов, в том числе по предприятиям совнархоза — на 98 процентов и предприятиям местных Советов — на 93 процента.

В 1957 году значительно увеличилось жилищное и культурно-бытовое строительство. Государственные капитальные вложения в жилищное строительство возросли против 1956 года на 35 процентов и в культурно-бытовое строительство — на 11 процентов.

Государственный план жилищного строительства по объему капитальных вложений выполнен на 108 процентов и по вводу в эксплуатацию жилой площади — на 112 процентов. Годовой план жилищного строительства выполнен по объему капитальных вложений и вводу в действие жилой площади в городах: Свердловске, Алапаевске, Асбесте, Березовском, Верхней Пышме, Ивделе, Карпинске, Кировграде, Красноуральске, Красноуральске, Кушве, Нижнем Тагиле, Нижней Туре, Первоуральске, Ревде и Серове.

Введено в эксплуатацию государственными и кооперативными организациями (без колхозов) жилых домов общей площадью 1.150 тысяч квадратных метров, или на 25 процентов больше, чем в 1956 году. Сверх государственного плана за счет специальных источников финансирования построено жилых домов общей площадью 72 тысячи квадратных метров. Кроме того, в городах и рабочих поселках населением с помощью государственного кредита и за счет собственных средств построено жилых домов площадью 325 тысяч квадратных метров.

В истекшем году введено в действие общеобразовательных школ на 8,7 тысячи мест, лечебных учреждений — на 1 190 коек, детских яслей — на 1 401 место и детских садов — на 3 650 мест.

В 1957 году продолжалось дальнейшее развитие строительной индустрии. Подрядные организации перевыполнили годовой план строительно-монтажных работ и увеличили объем работ на 12 процентов по сравнению с 1956 годом.

Выполнение плана строительно-монтажных работ подрядными трестами и управлениями характеризуется следующими данными:

	Процент выполнения плана
Всего по области	104
В том числе:	
«Уралсантехмонтаж»	126
«Тагилстрой»	118
«Качканаррудстрой»	116
Трест № 89	114
«Уралмедьстрой»	108
Управление Баженовского строительства	105
«Уралспецстрой»	104
«Уралтяжтрубстрой»	103
«Базстрой»	103
«Уралтрансспецстрой»	100,5
«Ураллесжелдорстрой»	99
«Свердловскуглестрой»	98
Трест № 33	96
«Южгорстрой»	91
«Бокситстрой»	90
«Уралалюминстрой»	87
«Серовстальстрой»	86
Трест № 88	82
«Жилстрой»	64
Строительное управление «Свердловэнерго»	56

На трудовой вахте

НА СТРОЙПЛОЩАДКУ бригадир Василий Упоров пришел первым. Придирчиво осмотрел он рабочие места, проверил, что сделали накануне каменщики второй смены.

— На сегодня как будто хватит кирпича и шлакоблоков, — отметил про себя бригадир. — А вот как с раствором? Будет ли он к началу смены? Ведь каменщики взяли обязательство: в честь выборов в Верховный Совет СССР закончить кладку дома к 15 февраля...

Но опасения Упорова были напрасны. Вскоре он услышал шум мотора подъезжающего самосвала. Кузов его до краев был наполнен раствором.

— Ну, все в порядке! — облегченно вздохнул бригадир.

К стройплощадке подошли каменщики. И едва стрелки часов показали «восемь», все дружно принялись за работу.

Зоркий глаз бригадира усматривал за всем — и как разнорабочие принимают материал, и правильно ли по отвесу каменщики ведут кладку.

Убедившись, что все в порядке, он сам принялся за дело: начал «заводить» угол.

Заводка углов считается самым сложным делом у каменщиков. Впрочем, в бригаде этим занимается не только Упоров. Ф. Еланцев, Ю. Иванов, имеющие шестые разряды, выкладывают углы не хуже бригадира.

Немало и других хороших каменщиков в бригаде. Взять хотя бы Андрея Громова. Он работает в быстром темпе и высококачественно.

То и дело мелькает мастерок в крепкой руке Анатолия Вафина. Каменщик старательно разравнивает раствор и укладывает на него кирпич. Шов получается как надо.

...Бригада тов Упорова — молодой коллектив, но на хорошем счету в строительном управлении № 774. Завоевав в декабре первенство в соревновании каменщиков, она наращивает темпы. Задание января выполнено на 176 процентов. Особенно напряженно бригада трудится сейчас, встав на вахту в честь выборов, и каждый каменщик за смену выкладывает по три кубометра при норме два.

При такой сплоченной и дружной работе коллектива кладка 72-квартирного дома будет закончена в срок.

Т. КЛУШИНА, прораб 774 управления.

Интересные лекции и беседы

Немало интересных лекций и бесед проводится для избирателей в агитпункте клуба «Жилстрой».

Многих жильцов близлежащих домов привлекла обзорная лекция о социалистическом Китае. Лектор доступно и интересно рассказал о развитии новой промышленности в Китае, о его новостройках и людях, о постановке образования, о развитии искусства. Присутствующие задавали немало вопросов, на которые получили исчерпывающие ответы.

Нередко избиратели высказывали пожелание узнать о перспективах жилищного строительства в Свердловске. Их пожелание учте-

но: готовится беседа на эту тему. Она будет иллюстрирована диаграммами и эскизами.

В агитпункте выставлен фотомонтаж на тему: «На обломках старого Екатеринбурга вырос новый Свердловск». Кроме него есть также фотовыставки: «Промышленность страны за 40 лет», «Успехи советской культуры» и другие.

Для избирателей часто демонстрируются кинофильмы.

П. АВАЕВ, зав. агитпунктом № 25.

Быстрее покончить с бесхозяйственностью и расточительством

С СОБРАНИЯ ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО АКТИВА ТРЕСТА «ЮЖГОРСТРОЙ»

Совещанию партийно-хозяйственного актива треста «Южгорстрой», на котором подводились итоги деятельности коллектива за прошлый год, предстояло отметить пути резкого улучшения работы.

Трест «Южгорстрой» окончил прошлый год с плохими показателями. План строительно-монтажных работ выполнен на 89,1 процента. Правда, во втором полугодии деятельность его несколько улучшилась, а задание четвертого квартала выполнено на 108,6 процента.

Есть и другие положительные моменты. Коллектив справился с планом ввода в строй жилой площади. Добился он и повышения производительности труда.

Но положительные стороны не могут скрыть серьезных недостатков в работе треста, а главное — бесхозяйственного ведения строительства. Ведь только по этой причине удорожание строительства составило свыше 11 процентов против сметной стоимости, и убытки превысили шесть с половиной миллионов рублей.

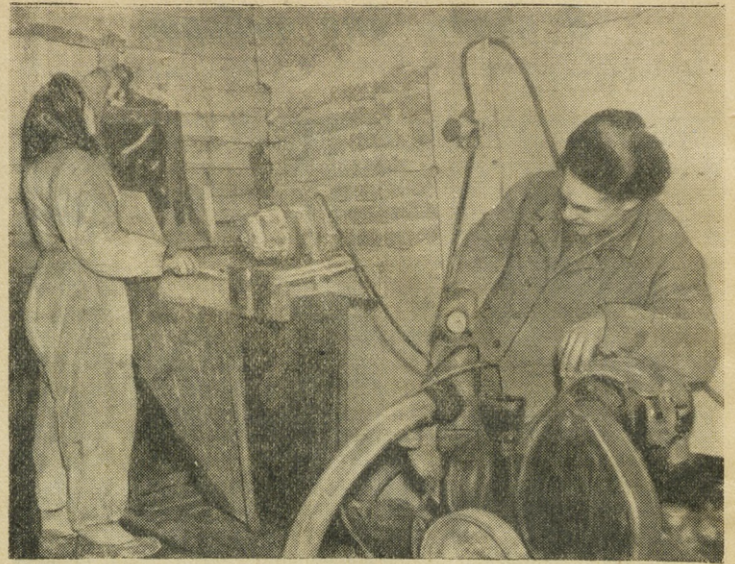
О недостатках в работе треста говорил в своем докладе главный инженер тов. Ворошилин, говорили и выступавшие в прениях.

Мало в тресте заботятся о людях, о кадрах. Из-за плохой организации работ и труда, из-за низких заработков и равнодушно-

го отношения к бытовым условиям строителей трест превратился в проходной двор. За год здесь принято на работу свыше 1300 человек, а уволено более 1500. Причем уже в январе принято 63 человека, а уволено свыше 90.

После этого руководители треста говорят о недостатке рабочих! К стати говоря, обеспеченность рабочей силой составляет 96 процентов. Так что дело не в недостатке людей, а в неумении правильно использовать их.

То же можно сказать и о борьбе за удешевление строительства. Наибольшие убытки принесли стройучасток № 1, возглавляемый тов. Андриолли, и № 4, которым руководит тов. Созинов. Однако и тот и другой в своих выступлениях говорили лишь об объективных причинах удорожания и не сказали о том, что они намерены предпринять для того, чтобы покончить с бесхозяйственностью на участках. А ее очень много. Как сообщил, например, заместитель управляющего трестом тов. Основчик, на объекты участка, возглавляемого тов. Андриолли, было получено: 105 процентов потребности кирпича, 146 процентов стекла, 116 процентов кровельных материалов, 135 процентов олифы. Здесь нет ни одной лимитной карты на объект и материалы расходуются бесхозяйственно.



Узел механизированной подачи раствора на 202-квартирном доме, строительство которого ведет 232 управление. Этот агрегат осуществляет подачу раствора по этажам, на места работы штукатуров.

Бесперебойную работу механизмов узла обеспечивают слесарь Валерий Зверьков и мотористка Александра Печенкина.

На снимке: В. ЗВЕРЬКОВ и А. ПЕЧЕНКИНА следят за режимом работы раствороподающего агрегата.

Фото В. Каушанова.

Дома из крупных блоков

В Куйбышевском районе, на углу улиц имени Бабушкина и Баумана, закладываются два 80-квартирных дома для трудящихся завода «Уралэлектроаппарат».

Есть у этих домов одна особенность: они будут предназначены для посемейного заселения. На одном из домов производится

монтаж стен подвала, на втором идут земляные работы.

Строительство будет вестись из крупных блоков двухрядной резки, скоростным методом.

Дома намечается сдать в эксплуатацию в третьем квартале этого года.

В. ШУБ.

ШКОЛА КАМЕНЩИКОВ-МОНТАЖНИКОВ

Как уже сообщалось в нашей газете, при Кировском райкоме партии начала занятия школа каменщиков-монтажников по изучению прогрессивных методов труда. По просьбе каменщиков занятия в этой школе стали проводиться два раза в месяц (а не раз, как намечалось первоначально).

На днях состоялось второе занятие, на котором присутствовало около 50 передовых каменщиков района. Лекцию о новых

конструкциях жилых домов прочел ассистент кафедры архитектуры Уральского политехнического института Ю. Н. Лукьянов.

Главный инженер стройуправления № 232 Н. Ф. Барабанов выступил с лекцией о рациональных методах кладки стен с одновременной отделкой.

Присутствовавшие на занятиях каменщики задали много вопросов лекторам о практическом применении высказанных ими положений.

Да, собственно, и на других участках положение таково же. Об этом ярко сказал бригадир каменщиков второго участка тов. Бурков. Четыре дома, которые строит этот участок, не огорожены. Все материалы свалены в кучи, без надзора. Привезли половые доски размером 5,5 метра, а длина комнаты 4 метра. Полтора лишних метра отпиливаются и идут на дрова. Раствор на стены таскают тачкой, так как монтаж крана не закончен.

Выступавшие очень много говорили о плохом снабжении. Бесспорно, работники треста «Стройдеталь-70» и, в частности, Нижне-Исетского железобетонного завода во многом сдерживают строителей: и тем, что не выполняют лимиты поставок, и тем, что дают некачественные материалы, и тем, что снабжают стройки деталями некомплектно. Тем не менее, и руководители стройучастков и треста проявляют зачастую бездеятельность. Например, строителей постоянно лимитирует раствор. Между тем, в тресте есть свои растворные узлы, работа которых идет из рук вон плохо. В результате они и стройки не обеспечивают и дают почти полтора миллиона убытков. Дальше уж, как говорится, идти некуда.

Выступавшие в прениях резко критиковали деятельность аппарата треста, который слабо руко-

водит участками, мало помогает им. До сих пор здесь еще не разработан план организационно-технических мероприятий и поэтому нет перспективы в работе участков. Много неувязок и в планах. Например второй участок получил задание ввести в строй в этом году 4800 квадратных метров жилой площади, а финансируется строительство домов общей площадью 4100 метров.

Методы передовой организации работ и труда на участках внедряются очень слабо. Здесь числится только двенадцать ком-плексных бригад.

Как уже говорилось выше, за последнее время трест несколько улучшил работу. В его коллективе немало передовых бригад, имеющих большой опыт строительства, любящих свое дело. Необходимо только изменить стиль руководства этим коллективом, проявлять больше заботы о людях, изжить формализм и бюрократизм, которые еще имеются в аппарате треста. Оперативность и четкость, ответственность за порученное дело — вот что должно лечь в основу деятельности инженерно-технических работников.

Совещание приняло постановление, направленное на улучшение деятельности треста, и социалистические обязательства на 1958 год.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СТРАНИЦА

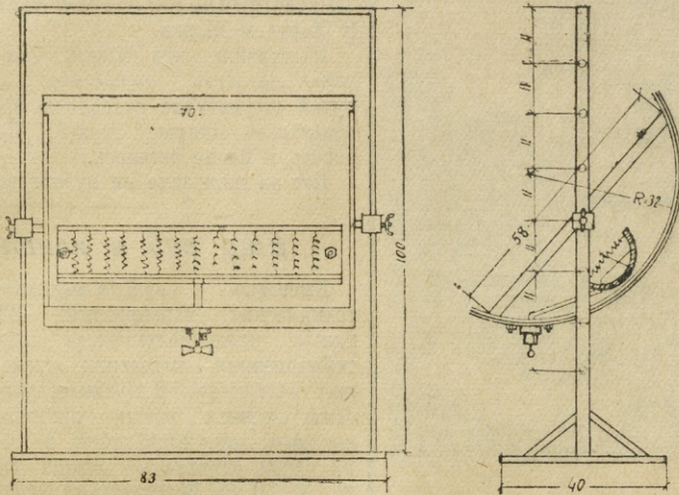
Это предложено нашими рационализаторами

ЭЛЕКТРООТРАЖАТЕЛИ

Ведение штукатурных работ в зимних условиях очень усложняется не только потому, что холодно в помещении, но и тем, что оштукатуренная поверхность в этих условиях не просыхает. А непросохшая поверхность не может быть сдана малярам под окраску. Для того чтобы помещение быстрее просыхало, применяют различные источники тепла: печи с коксом, другие виды печей, калориферы и т. д.

В 232 управлении механиков Романов предложил новый способ сушки помещения с помощью электроотражателей.

Электроотражатель состоит из рефлектора, изготовляемого из белой жести и сердечника, на котором намотана нихромовая спираль,



являющаяся нагревателем. Тепло нагретой спирали отражается рефлектором в нужное место в виде теплового пучка.

Рефлектор отражателя перемещается по стойке на любую высоту (до двух метров), положение рефлектора фиксируется специальным зажимом (см. рис.)

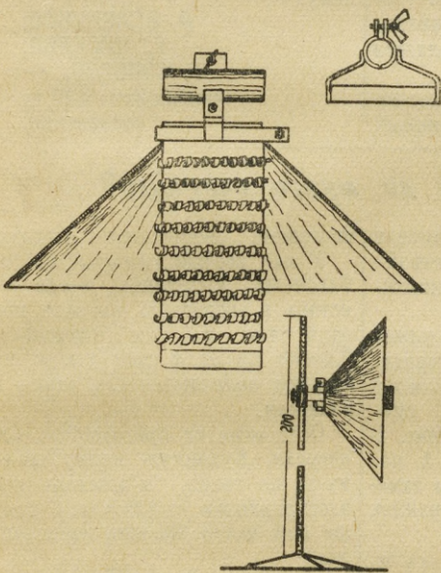
Рефлектор отдает до 43 процентов лучевой энергии внешней среде и убыстряет высыхание поверхности. Его можно рекомендовать каждому строительному участку.

Электроотражатель типа рефлектора удобен и прост в употреблении, но он не дает обогрева потолка и углов в верх-

ней части стены. Для этой цели предложен сферический универсальный электроотражатель, который может обогревать любую часть помещения.

Он состоит из сферической поверхности (из белой жести) диаметром 32 сантиметра. В середине сферической поверхности помещается асбоцементная полутруба, через которую протергивается нихромовая спираль с большим сопротивлением. Под отражающей поверхностью помещен выключатель.

Отражающая поверхность может поворачиваться под любым углом и фиксироваться на двухштанговой стойке. Электроотражатель устойчив в работе и не требует большого количества материала на его изготовление, применим на всех строительных участках.



Захват для подъема кирпича на поддоне

При подъеме кирпича на поддоне применяются различные приспособления, служащие для ускорения процесса подъема поддона с кирпичом на рабочее место. Но все эти приспособления, как-

то стропы, подхваты, требуют больших затрат времени на подцепку и отцепку поддона.

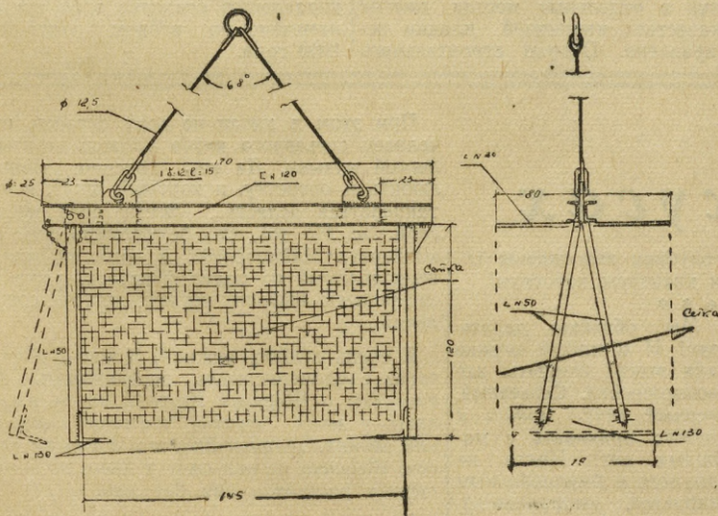
Прораб 232-го управления В. Д. Сушенцев предложил оригинальную конструкцию захвата

поддона с 300 штуками кирпича, уложенного чехословацким (паркетным) способом.

Захват устроен из двух швеллеров № 12, к которым по концам приварены уголки. К уголкам, в свою очередь, привариваются два уголка № 15 (см. эскиз). Он подвешивается на крюке крана через стропы.

Одна «нога» захвата свободно вращается на шарнире и стопорится закладным болтом. Захват подводится под край поддона и захватывает за борта. Когда поддон с кирпичом или шлакоблоками опускается на место, рабочий оттягивает «ногу» из-за края и освобождает его.

Захват высвобождает операцию строповки поддона, на которой работают два человека, и сокращает время подъема кирпича. Он очень прост в устройстве и может быть изготовлен в любой механической мастерской.



Палки в колесах новаторства

Около трех месяцев назад я внес рационализаторское предложение. На строительстве 128-квартирного дома по улице Генеральской нам приходилось ставить колонны, на колонны — балки. Место их соединения опалубивалось, затем производили бетонирование с электропрогревом. После этого снимали опалубку, укладывали плиты перекрытий на балки и колонны, пробивали плиты и снова бетонировали. В общем работа была длительная.

Я предложил класть плиты на балки и колонны сразу, делать

подвесную опалубку, пробивать плиты и одновременно бетонировать и прогревать. Это дало нам возможность через три-четыре дня ставить на это место следующую колонну, а в перекрытиях делать меньшее количество отверстий. Мы сразу стали применять этот способ у себя, и он помог быстрее справиться с делом.

О своем предложении я написал и отдал сразу же бывшему тогда у нас начальником участка тов. Баженову. А теперь он переведен на строительство 202-квартирного

Рационализация и изобретательство — это мощный рычаг, с помощью которого творческая инициатива миллионов масс неуклонно движет вперед дело технического прогресса

Интересное техническое решение

Головные сооружения наосной станции турбомоторного завода делает первое строительно-монтажное управление треста «Уралтрансспецстрой». Для них в Верх-Исетском пруду требовалось уложить две трубы диаметром по 1000 миллиметров и длиной 575 метров каждая. Трубы соединяют оголовки с береговым колодезем, причем в водонепроницаемый береговой колодезь они должны быть тщательно и надежно вмурованы.

Но вмуровать полукилометровую трубу невозможно. Поэтому каждая из них по проекту делилась на две части. Одна часть длиной в 100-120 метров вмуровывалась в колодезь, другая часть трубы ложилась на ряж оголовка. Поэтому части трубы водолазы должны были соединить. Но и в этом случае вмуровывать в колодезь 100-метровую трубу было очень трудно. Поэтому решили разрезать трубу не в 100—120 метрах от берегового колодезя, а лишь в 15 метрах. В этом случае можно было насыпать земляную перемычку перед колодезем и соединять части трубы не в воде, а внутри перемычки, откуда воду выкачали. Однако внутри трубы нахо-

дилась вода, а соединять части трубы нужно всухую. Если заморозить воду в части трубы, которая находилась внутри перемычки, и потом выбрать лед, то труба всплывет.

Что же делать? Тогда прораб П. Петров и сварщик Д. Хвостиков предложили остроумное и очень простое решение.

Недалеко от берегового колодезя, внутри перемычки, они вырезали сверху трубы отверстие. Воду из трубы частично спустили, но так, что она не всплывала. Через вынужтое отверстие большую часть трубы плотно забили мешками с глиной, как пробкой. В небольшом колене трубы тогда можно было удалить воду, закрепить ее в береговом колодезе, а затем соединить трубы «всухую». После этого «пробка» (то есть мешки с глиной) была извлечена через верхнее отверстие, а его вновь заделали.

На днях эта работа, которая позволила сократить время и средства, закончена. Трубы надежно соединили оголовки с береговым колодезем.

Конкурс молодых новаторов

С 1 февраля по 1 октября среди молодых рабочих и специалистов треста № 89 проводится конкурс на лучшего рационализатора и лучшую комсомольскую организацию по рационализаторской работе.

Разработано предложение о конкурсе. Передовым новаторам, неустанно совершенствующим производство, будет присваиваться почетное звание «Лучший молодой рационализатор треста». Их

имена будут занесены в Книгу почета комитета комсомола.

Установлено 11 премий — одна первая и по пять вторых и третьих для тех, кто внесет наиболее ценные рационализаторские предложения. Премии получают и комсомольские организации, которые добьются массового привлечения молодежи к рационализаторской работе.

Волокита с оформлением рационализаторского предложения

дома. С тех пор след предложения затерялся. Наверное, его похоронил в своих карманах тов. Баженов, а я ничего не знаю о его судьбе.

Г. КИШКА, каменщик.
ОТ РЕДАКЦИИ: Как сообщил работник производственно-технического отдела 33 треста тов. Антышев, рационализаторское предложение тов. Кишки только на днях получено от тов. Баженова и сейчас находится на рассмотрении. Стыдно начальнику участка мариновать предложения рабочих!

Большая дружба

Большая дружба связывает хакасскую девушку Галину Тутатчикову и русскую Александру Гуляеву.

Два года тому назад обе они прибыли из Ленинграда в строительный трест № 89. Подружившиеся за дорогу девушки попросили, чтобы их направили на одну работу.

В управлении № 755 им пришлось выполнять самые разнообразные поручения. Но с лю-

бым делом Галя и Шура справлялись хорошо.

Вскоре их фамилии стали встречаться в списках передовых строителей. Поэтому, когда летом прошлого года потребовалось послать двух человек в пионерский лагерь для обслуживания детей, выбор пал на подружек. И там девушки были в числе лучших работниц, за что горячо благодарили их ребята в конце лагерной смены. А постройком треста наградили Почетными грамотами и денежными премиями.

Кончилось пионерское лето. Подруги вернулись на производство. И вновь, как раньше, стали примером для других.

Сейчас девушки трудятся в шлакоблочной мастерской № 1 комбината производственных предприятий треста «Стройдеталь-70» (снимок вверху справа).

Окончен трудовой день, и подружки приходят в общежитие. Ве-

чером вместе отправляются в кино, театр. А когда остаются дома, то любят заниматься рукоделием. (Снимок внизу слева). Их вышивки тоже привлекают внимание ярким узором, аккуратной отделкой.

Вот она — дружба, которая к хорошему ведет, любому делу помогает!

Текст и фото В. Наушанова.



ПИСЬМА в редакцию

Это нас очень волнует

Где достать гвозди? Когда «Сантехмонтаж» приступит к работе? Эти вопросы беспокоят сейчас каждого из строителей, обязавшихся сдать к 25 марта 39-квартирный дом на углу улиц 8 Марта и Щорса.

На стройке нет гвоздей. Сначала на лесах, наличниках и сухой штукатурке старались использовать старые гвозди. Но теперь и их не осталось.

Нет на площадке ни кубометра

шпунтовки, плинтусов, дверных коробок.

Еще больше волнует и то, что рабочие управления № 531 «Уралсантехмонтаж» до сих пор не приступили к прокладке канализационных и водопроводных труб. Отопление сделано некачественно: текут трубы и радиаторы.

А. КАМАРДИНОВ,
начальник участка треста «Жилстрой».

Еще раз о контейнерах и поддонах

Ежегодно в организационно-технических мероприятиях 33 треста предусматривалась контейнеризация перевозки стеновых материалов. В прошлом году были сделаны робкие попытки внедрить контейнеризацию и то на одном объекте — жилдоме № 10 по Березовскому тракту, строительство которого велось скоростным методом. На другие объекты кирпич доставлялся, да и теперь доставляется навалом.

Давно известны преимущества доставки кирпича на деревянных

поддонах, так широко популяризируемых 33 трестом на своем стенде рационализатора. Экономичность и большое удобство их совершенно очевидны.

Так почему же руководители строительных трестов, в частности нашего, не могут решить с трестом «Стройдеталь-70» эту назревшую и неотложную проблему?

В. БЕЛЕНЬКОВ,
Е. КИСЕЛЕВ,
Г. СОКОЛОВ, —
наменщики 245-го управления.

Не слишком ли много очередей?

Мало заботятся руководители управлений и треста «Жилстрой» об удобствах жильцов молодежных общежитий.

Взять общежитие по улице Ползунова, 1-а в Зеленом городке на Эльмане, где живет больше ста человек. Ничего не скажешь — не плохое помещение. В комнатах чисто, порядок. А позаконьтесь поближе, и вы заметите много неудобств, устранить которые не так-то трудно.

В прачечной испорчен насос. Воду греют в баках. Но это делается так медленно, что здесь

постоянно скопится очередь.

У нас вообще везде очереди. Захочешь выгладить белье — встань в очередь за два дня, ибо один утюг на все общежитие. Многие имеют и свои утюги, но очереди появляются все равно к розеткам.

Обед тоже не приготовишь без очереди. Кухонную плиту почему-то не топят, а розеток для электроплиток не хватает. К тому же они часто бывают неисправны.

Л. ТЫСЯЧКИНА,
штукатур 755-го управления.

Наш календарь

Вчера исполнилось 175 лет со дня рождения известного русского поэта и переводчика Василия Андреевича Жуковского.

Как писал Белинский, «Жуковский... имеет великое историческое значение для русской поэзии вообще: одухотворив русскую поэзию романтическими элементами, он сделал ее доступною для общества, дал ей возможность развития, и без Жуковского мы не имели бы Пушкина».

Его субъективно-романтическая поэзия значительно расширила содержание литературных идей, внесенных Карамзиным, она была важным шагом вперед по пути отрешения русской литературы от псевдоклассицизма. В меланхолическом тоне поэзии Жуковского высказывались мягкая человечность, задушевное чувство.

В 1812 году, движимый патристическим чувством, Жуковский

ПОЭТ — ПАТРИОТ

вступил в ополчение, присутствовал при Бородинском сражении, и в лагере при Тарутине написал известное стихотворение «Певец во стане русских воинов». В нем поэт говорит:

«Отчизне кубок сей, друзья!

Страна, где мы впервые

Вкусили сладость бытия,

Поля, холмы родные,

Родного неба милый свет,

Знакомые потоки,

Златые игры первых лет

И первых лет уроки,

Что вашу прелесть заменит?

О родина святая.

Какое сердце не дрожит,

Тебя благословляя?

Известностью пользовались баллады Жуковского как оригинальные, так и переводные: «Людмила», «Светлана», «Двенадцать спящих дев», а также русские сказки, переложенные Жуковским на стихи.

Жуковский особенно известен как мастер перевода. Через Жуковского многие произведения мировой поэзии Шиллера, Гете стали достоянием русской литературы. В последние годы своей жизни Жуковский был занят монументальным трудом — переводом «Одиссеи».

По следам наших выступлений

«ПОСТРОИТЬ ОБЩЕЖИТИЕ В ЭТОМ ГОДУ»

Статья под таким заголовком была опубликована 7 января. Управляющий трестом «Жилстрой» тов. Корнилов сообщил, что сметная стоимость строительства общежития университета составляет 4405 тысяч рублей. На 1 января 1958 года выполнено работ на 802 тысячи рублей. Проект общежития разработан в старых индустриальных конструк-

циях, которые в настоящее время заводы треста «Стройдеталь-70» не делают. Поэтому управление не выполнило перекрытие над подвалом. Изготовление сборных железобетонных конструкций будет производиться на полигоне в весенне-летний период. Допущенное в отдельных местах низкое качество кирпичной кладки исправлено. Прораб строительного

участка за слабый контроль и плохую организацию работ по строительству общежития от работы отстранен.

На 1958 год планом на строительство общежития госуниверситета предусмотрен один миллион рублей. В соответствии с календарным графиком работ по управлению освоение этой суммы намечено во втором полугодии 1958 года.

Лев Кассиль

Поговорим о вкусах

НО СТОИТ ЛИ вообще так взыскательно относиться к личным вкусам человека? В конце концов что за дело другим до того, какие книжки любит человек читать, какой у него галстук. Ну, режет тебе глаз, так отвернись...

Нет, дело ведь обстоит гораздо сложнее. Чем оласен дурной вкус? Как мы уже говорили выше, он постепенно присваивает неверное отношение и к людям, и к жизни, порождает скверный стиль существования. Мало того, что человек обкрадывает себя, привыкая отдаваться лишь легким радостям, малым чувствам, необременительным мыслям, лишает себя высокой радости общения с настоящим искусством, приучает себя довольствоваться дешевой во всех областях культуры... Главный вред заключается в том, что безвкусица отражается и на мироощущении человека, переходит из области его личного вкуса в область жизненного поведения.

Недаром, например, так ненавистен нам мещанский вкус. О зловещих опасностях, которые кроются в обывательском быте, в ленивом болотном уюте мещан, с яростью предостерегал молодежь Маяковский, бдительно приглядывавшийся к тому, как в наступившем после революционных боев затихшем в быту молодой советской стране кое-где стало проступать «мурло мещанина»... «Скорее головы канарейкам сверните, чтоб коммунизм канарейками не был побит!» — гневно писал поэт.

Окончание. Начало см. в предыдущих номерах.

А ведь дело здесь не в одних канарейках, кокетливо чирикающих в клетках, не в герани на окнах и не в других привычных атрибутах маленького квартирного мирка. Губительна для молодой души та самоуверенная пошлость, которая нарочно отгораживается от всего мира тюлевыми занавесочками, геранью, глухой стеной с крымскими видами в ракушечных рамочках, бумажными веерами, сонмом гипсовых слоников, якобы оберегающих домашнее счастье, бамбуковыми ширмочками, ковриками, подушечками — всем этим дешевым, якобы создающим комфорт, пыльным хламом. Такой уклад жизни приучает видеть истинный центр вселенной в этом отгороженном, тесном, непроветренном мирочке... А за стеной, за окнами пропади хоть все пропадом!.. Так этот жалкий вкус, страшнейший любого дуновения свежего ветра, становится диктатором определенного образа жизни...

К сожалению многие наши торговые организации, которым надлежит своей продукцией украшать жилище советского человека, по сей день еще оказываются самым дурным мещанского вкуса. Какую несусветную пошлятину, какие отвратительные по своей расцветке олеографии, каких допотопных раскрашенных пастушек, цве-

тастых медведей, голубков вынуждены тащить подчас в свои квартиры новоселы!

Можно ли воспитывать вкус

Мы обязаны делать это! И в нашей стране для этого открыты все возможности. Серьезный, верный вкус можно и нужно прививать с молодых лет. Никто не родится с безошибочным вкусом. Он формируется, выправляется, крепнет и развивается с годами. Но для этого нужны известные усилия.

Я частенько слышал от юношей и девушек: — Ну что делать, если я ничего не понимаю в серьезной музыке! Придешь на концерт, начнет оркестр играть, а ты чувствуешь, что вот-вот носом клоннешь...

Далеко не всякий способен сразу полюбить серьезную музыку. Понимание ее приходит постепенно. И начинать надо с музыки наиболее доходчивой. А затем, поверьте, могучая власть музыки подчинит себе каждого, кто решил по-серьезному внимать ей. И вскоре в человеке возникает уже прямая, неодолимая потребность хотя бы время от времени слушать большую музыку.

При этом я никак не хочу сказать, что человек серьезного вкуса должен чураться легкой музыки. Да нет, конечно, можно любить и оперетту, и хороший джаз, и танцеваться влать... Всею свое место, свой час. Но тот, кто безмятежно спит на концертах Чайковского, а дома заслышав передаваемый по радио фокстрот, даже во сне упоенно шевелит ногами, достоин сожаления...

Я очень люблю, скажем, Конан-Дойля и готов с удовольствием перечитывать его рассказы о Шерлоке Холмсе; но не вызывают у меня чувства уважения юноша или девушка, заявляющие, что Чехов им скучен, Шекспир не под силу и лишь от детективных рассказов они без ума.

Это люди дешевого вкуса. А за подобную дешевку в жизни часто дорого расплачиваются. Рано или поздно, если они только не возьмутся за ум, не изменят своего отношения к литературе, к искусству, к человеческим чувствам, их постигнут в жизни тяжелые разочарования, ощущение пустоты.

Вкус надо воспитывать. И нельзя мириться с проявлением дурного вкуса, где бы они ни встречались — в кино или в театре, в книге писателя, или в картине художника, в речи или в костюме человека, в поведении его или в домашней обстановке.

Дело вкуса — серьезное дело.

Редактор Е. АЛФИМОВА.