

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

Орган партбюро, стройкома и управления треста Свердловскпромстрой.

№ 17 (598)

ПЯТНИЦА, 4 марта 1949 г.

VI год издан.
Цена 10 коп.

★ ★
Массовое применение в строительстве технологических правил имеет большое народно-хозяйственное значение, способствуя значительному ускорению темпов строительства, улучшению организации работ и повышению производительности труда, и может дать большую экономию в рабочей силе и материалах.
★ ★

Решения конференции претворить в жизнь

Закончила работу производственно-техническая конференция треста. В ней приняли участие свыше 300 инженерно-технических работников и стахановцев Свердловскпромстроя.

Участники конференции по-деловому, с большой ответственностью подошли к разрешению стоящих задач. Были вскрыты недостатки, которые мешали осуществлению плана организационно-технических мероприятий в прошлом году.

Выступая в секции по организации труда и повышению квалификации, начальник отдела технического обучения тов. Зинин отметил, что в истекшем году руководители строительных участков мало внимания уделяли вопросам подготовки кадров. Он подчеркнул, что большое упущение сделано в области повышения общеобразовательного и культурного уровня строителей. Руководители стройуправлений и участков мало занимались производственным обучением рабочих и совершенно не вели культурно-массовой работы.

Заместитель председателя построечного комитета тов. Колупаев признал в своем выступлении, что построечный комитет до сих пор в руководстве соревнованием допускал элементы формализма. Например, в Промстрое социалистические договоры рабочими были заключены за год. Таким образом, обязательства были значительно занижены, так как производительность труда рабочих из месяца в месяц повышалась.

Социалистические обязательства бригад в большинстве случаев хранятся у инженеров по труду и на производственных совещаниях не обсуждаются. Проверка проводится нерегулярно.

Тов. Колупаев отметил далее, что профсоюзные организации еще слабо популяризируют передовиков социализма, не организуют обмена опытом. Это явилось одной из причин невыполнения коллективом треста социалистических обязательств 1948 года.

Говоря об основных неполадках в организации труда, инженер по труду и заработной плате тов. Рослов сказал, что наряды рабочим еще не везде выдаются своевременно и зарплата попрежнему «выводится» в конце месяца. Прогрессивная доплата еще не стала материальным стимулом повышения производительности труда, а является просто искусственным повышением зарплаты, так как рабочий, получая наряд, не знает, будет ли при перевыполнении заплачена прогрессивка или нет. Это становится ясным только в конце месяца.

Он также сказал о недостатке и плохом качестве инструмента, о несвоевременной подготовке рабочих мест и т. д.

Конференция разработала новые организационно-технические мероприятия, которые в ближайшие дни будут опубликованы в нашей газете.

Одним из основных пунктов в этих мероприятиях намечена организация потока на строительстве жилищ и применение обязательных технологических правил на основе передового опыта орденца Ленина треста Запорожстрой.

Некоторые выступления участников конференции мы публикуем в сегодняшнем номере газеты.

СТРОИТЕЛИ ГОРЯЧО ОДОБРЯЮТ ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР И ЦК ВКП(б)

О НОВОМ СНИЖЕНИИ ЦЕН

Митинг на промышленном участке

С огромным подъемом прошел многочасовой митинг трудящихся завода, посвященный постановлению Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о новом снижении цен. В нем приняли участие и строители промышленного участка Заводстроя.

Один за другим поднимаются на трибуну стахановцы и благодарят партию и

советское правительство за проявленную заботу.

Расходясь с митинга, строители дали слово трудиться еще лучше, еще производительнее, быстрее воздвигать промышленные корпуса для цехов завода.

Н. СИБИРЦЕВ,
нормировщик.

Благодарим за заботу

Задолго до трудового дня собрались в цехах рабочие деревообделочного комбината, чтобы поделиться своей радостью в связи с постановлением правительства о новом снижении государственных розничных цен на товары массового потребления.

В цехах состоялась митинг. Выступившая станочница тов. Гильманова заявила:

— Мы видим, что жизнь становится все лучше и лучше. В ответ на это весь коллектив должен трудиться еще напряженнее, чтобы выполнить произ-

водственное задание. Я уже подсчитала, что экономия в моем бюджете за счет снижения цен даст мне возможность приобрести патефон и многое другое.

Приобрести часы, радиоприемники и другое пожелали многие стахановцы ДОГА.

На митингах трудящиеся горячо поблагодарили партию, правительство и товарища Сталина за новую заботу о советском народе.

М. УРЯШЕВ,
председатель цехкома.

Производственный подъем

С глубоким вниманием слушали строители жилищного участка Заводстроя постановление Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о новом снижении с 1 марта 1949 года государственных розничных цен на товары массового потребления.

— Большевикская партия и советское правительство еще раз продемонстрировали перед всем миром, что в нашей стране самый высокий долг — это забота о народе, — сказал знатный плотник-стахановец тов. Ривин. — Мы должны приложить еще больше сил и энер-

гии к тому, чтобы повысить производительность труда, отблагодарить правительство за эту заботу.

Еще выше поднять производительность труда обязались и стахановцы участка тт. Баннов, Брынцев и Толстоброва.

Приняв повышенные обязательства, расходясь строители к своим рабочим местам, чтобы работать еще лучше, чтобы трудовыми подвигами крепить могущество нашей матери-Родины.

Е. ЧУВАТОВА,
нормировщик.

Слово транспортников

Оживленно прошел митинг в автогараже транспортной конторы. После того, как было зачитано постановление Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о новом снижении с 1 марта 1949 года государственных розничных цен на товары массового потребления, слово попросил слесарь тов. Солоденко. Он сказал:

— Постановление партии и правительства играет большую роль в повышении благосостояния трудящихся. Мы от всей души благодарны правительству

и нашему любимому товарищу Сталину за проявленную заботу. Снизив цены на товары, государство понесло большие убытки. Мы, трудящиеся, должны систематически повышать производительность труда, чтобы возместить эти затраты.

После митинга рабочие еще долго обсуждали постановление. Каждый строил новые планы, так как в связи со снижением цен серьезно повысилась реальная заработная плата трудящихся.

Г. БАННЫХ.

Сердечное спасибо

Едва закончился трудовой день, как контора конного парка Свердловскпромстроя была уже полна народа. Сюда собрались на митинг рабочие парка, чтобы обсудить постановление Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о новом снижении цен.

С глубоким вниманием прослушали собравшиеся текст постановления, после чего каждый выразил искреннюю признательность партии, правительству и товарищу Сталину за заботу об улучшении материального благосостояния трудящихся.

— В ответ на отеческую заботу род-

ного вождя лучшей нашей благодарностью явится упорный стахановский труд. Я обязуюсь работать за двоих, — сказал конюшник тов. Лопатин Г.

— Новое мероприятие правительства и партии по снижению цен, — сказал старший конюх тов. Третьяков, — значительно повышает реальную заработную плату трудящихся. Наш долг — стахановским трудом возместить понесенные государством убытки. Сердечное спасибо за заботу!

П. УФИМЦЕВ,
начальник конного парка.

Навстречу XI съезду ВЛКСМ



Плотник комсомолец Николай Бугреев — член бригады тов. Мизева (Заводстрой), завоевавшей третье место в соревновании комсомольско-молодежных бригад имени XI съезда ВЛКСМ.

Быстро и качественно

В бригаде слесарей-ремонтников автогаража, руководимой тов. Хаецким, трудится молодой паренек Анатолий Бурдин.

Какое бы задание по профилактическому ремонту ни получил юноша, он старается выполнить его быстро и качественно, никогда не стесняется спросить у более опытных слесарей совета.

Его трудолюбие часто ставится в пример остальным.

В феврале он ежемесячно выполняет задание на 130—140 проц.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„Раствор задерживает“, „У Федорки все отговорки“

Под такими заголовками были помещены материалы, напечатанные в газетах от 15 и 25 февраля с. г. В них рассказывалось о том, что — каменщики Заводстроя не снабжаются раствором.

Отвечая редакции, главный инженер Заводстроя тов. Александров сообщил:

«Ввиду отсутствия песка факт задержки раствора имел место. Заметки обсуждены с мастером бетонного завода тов. Рясным и начальниками участков тт. Кушнаревым и Малафеевым.

В настоящее время инженеру по труду тов. Томскому поручено выявить недостатки в работе бетонного завода и путем технического нормирования распланировать и закрепить рабочую силу за агрегатами, что в настоящий момент и осуществляется».

В ответе тов. Александров также указывает на плохую работу транспортной конторы, которая систематически не привозит на бетонный завод рабочих к 7 час. 30 минутам, что влечет задержку в приготовлении бетона и раствора и простои рабочих на участках.

С ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ



Об организационно-технических мероприятиях

(Из доклада главного инженера треста тов. ХАРИТОНОВА на открытии конференции)

В 1949 году Свердловскпромстрой предстоит выстроить и сдать в эксплуатацию 18 тысяч квадратных метров жилья, из них 2,5 тысячи квадратных метров для трудящихся треста.

Ряд жилых и промышленных объектов мы должны дать заводам города, чтобы создать им возможность для дальнейшего наращивания производительности труда.

В целях бесперебойного сооружения жилых и промышленных объектов нужно снабдить стройку всеми необходимыми строительными материалами. Их недостаток должен быть восполнен за счет улучшения деятельности производственных предприятий.

Рабочей силой на объем работ первого квартала мы обеспечены. Но для выполнения годового плана не хватает людей некоторых строительных квалификаций.

Наша задача — восполнить этот недостаток, во-первых, путем увеличения производительности труда, во-вторых, за счет максимального использования строительной техники и введения технических новшеств и правильного использования механизмов.

Важнейшей задачей в 1949 году является выполнение плана технических мероприятий. Этому должны быть подчинены все звенья.

Если до нынешнего года производственным предприятиям уделяли недостаточно внимания, то сейчас строительство базы УПП — одна из главных задач. Базу УПП решено запроектировать на основе новейшей техники. Наши производственные предприятия должны быть передовыми среди других предприятий министерства.

Все получаемые нами от заказчиков проекты страдают множеством излишеств. Например, в бытовых помещениях для Уралмаша запроектированы лепные изделия, балюстрада. Это объясняется тем, что заказчики по старинке отдают подписью под этим серьезным документом, не вникая в его сущность. Задача инженерно-технических работников подразделений треста — анализировать проекты, прежде чем превратить их в жизнь, и не только пересматривать, но и перепроектировать их, сокращая излишества и этим самым снижая производственные затраты в строительстве.

В истекшем году мы были обеспечены проектами организации работ и технологии строительного производства. Но использовано было лишь 80 проц. про-

ектов, а внедрено в производство только 20 проц. Это громадный недостаток в работе треста.

Проектирование должно быть изменено.

В составлении проектов должны участвовать прорабы, мастера, стахановцы. А при разработке технологических правил нужно присутствовать всем, от начальника до вспомогательного рабочего, для ознакомления с правилами.

Непременным вопросом в деятельности треста является организация поточной системы и контейнеризация. Поточной системой в текущем году нужно обеспечить строительство 10.000 квадратных метров жилой площади по опыту Запорожстрой. Повысится и производительность труда, и выработка, и зарплата.

Поточный метод для нас не является чем-либо новым. Практика у нас есть. На площадке жилищного строительства Машстрой в свое время был неплохо организован поток, но это ценное начинание не закрепили.

Однако поток невозможен без твердо разработанных технологических правил. Если сейчас шлакоблоки с момента выгрузки до кладки побывают в руках рабочих 8 раз, то применение контейнера сократит эти ненужные операции до одного-двух раз. Контейнеры уже применяются на жилищном участке тов. Кушнарева (Заводстрой).

Одной из основ соблюдения поточного метода является оформление и выдача нарядов. В Запорожстрое, например, наряды с описанием всех работ по заранее разработанной технологии (обязательным технологическим условиям) отпечатываются типографским способом. Только такие наряды принимаются бухгалтерией к оплате. Это заставляет мастеров создавать для рабочих предусмотренные нарядными условиями труда.

Конечно, мы не должны копировать все методы Запорожстрой. Следует их применять образно условиям наших строек.

Сугубое внимание нужно обратить на качество, хотя при сдаче ряда объектов в эксплуатацию строители получают хорошие и отличные оценки. Наша обязанность в этом году сдать в эксплуатацию 80 проц. объектов с оценкой хорошо и отлично.

Несколько слов о комбинате производственных предприятий. Он в этом году работает хуже, чем в прошлом. Свои недостатки руководители прикрыв-

ают нехваткой оборудования, но это вовсе не служит оправданием. Производственные предприятия должны увеличить выпуск продукции за счет улучшения технологии.

В прошлом году мы перевыполнили директивные нормы использования механизмов. В этом году трест берет еще более повышенные обязательства. Машиннопрокатная база и ремонтно-механический завод начнут вводить новые и новые агрегаты. Изготавливается сконструированная в тресте опытная машина по затирке штукатурки. Ее внедрение в производство полностью решит механизацию штукатурки.

До сих пор у нас недостаточно распространялся метод передовиков. Каменщики работают по одному, по два, но не четверкой. При кирпичной кладке не исключались на работу пятеркой.

Широкое развертывание стахановских методов труда даст возможность нам много увеличить производительность и экономно материалов. Лучший штукатур города тов. Масыгин считал, что при применении растворонасоса нельзя добиться хорошего качества штукатурки из-за того, что обрызг производится неравномерно. В то время рабочие, обслуживающие растворонасос, не входили в бригаду штукатуров. Качество обрызга было действительно плохим, потому что сопловщики не были заинтересованы в том, чтобы его повышать: ведь все недостатки сопловщиков выправляли штукатуру, потери отлета составляли 15—20 проц., а слой накрывки достигал 15—20 миллиметров. Когда бригада тов. Масыгина сама стала обслуживать растворонасос, положение изменилось: потери отлета снизились до 2—3 проц., а толщина чакровки составляет всего 5 миллиметров.

Упорядочить технологию производства должны и наши металлообрабатывающие цехи. Здесь надо осуществить переход на многостаночное обслуживание, внедрение кондукторов, шаблонов, ограничителей. При электросварке необходимо перейти от ручного резания к резанию секатором, так как это делается на передовых предприятиях.

Повышение уровня организационных работ, снижение себестоимости, внедрение новой техники, выполнение производственного плана с первого квартала — вот что является первоочередной задачей свердловскпромстройцев в текущем году.



На участке введена контейнеризация

(Из выступления главного инженера Заводстрой тов. АЛЕКСАНДРОВА)

На площадке жилищного строительства, где начальником тов. Кушнарев, применены контейнеры для подачи шлакоблоков, раствора и шлака при кладке. Введение контейнеризации уже принесло свои плоды. Прежде всего, устранены многие операции, следовательно, экономится время и высвобождается рабочая сила. Например, при подаче шлакоблоков к рабочему месту каменщика сокращены три ручных операции, при подаче раствора — одна, при подаче шлака — шесть процессов заменено одним: шлак засыпают в мерные ящики с расчетом на заполнение отверстий сразу в четырех шлакоблоках.

Подача контейнеров производится краном-укосиной.

Вторым преимуществом контейнеризации является то, что с введением контейнера на стройплощадке не стало захламленности, ликвидировались потери стройматериалов.

Значительно увеличилась производительность труда: сейчас 5 каменщиков при помощи стальных же подручных укладывают до 2.000 шлакоблоков за смену.

300 контейнеров обеспечивают у нас кладку двух 16-квартирных домов.

Теперь все зависит от обеспечения строек контейнерами, которые изготавливает ремонтно-механический завод, чтобы применить их в более широких масштабах.

Реконструировать производственные предприятия

(Из выступления главного инженера комбината производственных предприятий тов. МОТЫЛЕВА)

Поточный метод в строительстве должны обеспечить производственные предприятия, бесперебойно снабжая стройку полуфабрикатами и изделиями. Так как потребность строительства в этом году значительно возрастает, то для того, чтобы справиться со своей задачей, нужно осуществить коренное техническое переустройство всех предприятий комбината.

Одним из отстающих в нашей системе является Шарташский каменный карьер. Здесь продукцию не успевают грузить в вагоны, так как это делается вручную, а на стройке ее ждут. Этот недостаток можно устранить при погрузке вагонов из бункера, а бункера на карьере нет. Дробильное хозяйство карьера пришло в ветхость. Его необходимо полностью реконструировать.

Не удовлетворяет техническим условиям имеющееся на ДОК'е сушило. Плохо высушенная древесина влияет на качество полуфабрикатов и изделий. Этого не случилось бы при наличии воздушного сушила.

Переход на металлическую и дерево-металлическую опалубку при изготовлении железобетонных изделий в плитном цехе позволит повысить производительность труда на 25 проц. Сварная арматура даст возможность экономить 13 проц. металла. Оба этих мероприятия намечены к внедрению.

Намечено также сделать дополнительно пропарочные камеры на заводе шлакоблоков, что даст возможность значительно повысить выпуск шлакоблоков. Площадку около завода необходимо будет заасфальтировать. Это не только позволит навести образцовый порядок около завода, но и высвободит рабочую силу, так как потребуются меньше рабочих для вывозки тележек, со шлакоблоками из пропарочных камер.

И. о. ответственного редактора
А. ШЕМИЛО.

01337. Заказ № 1595.

Типография изд-ва «Уральский рабочий»,
Свердловск, ул. имени Ленина, № 47.

Внедрим обязательные технологические условия

(Из доклада заместителя начальника производственно-технического отдела тов. БИЛИНКИСА)

Большинство мероприятий, намеченных партийно-технической конференцией, в прошлом году выполнено. Все мы свыклись и считаем обычным, например, в жилищном строительстве наши сборные стропила, фигурные карнизы, подоконные блоки с кронштейнами, сандрики и т. д. Об этом следует вспомнить потому, что год-два тому назад все эти конструкции зданий изготовлялись не на нашем комбинате производственных предприятий, а на строительных площадках. Но перед нами стоит задача переноса изготовления абсолютно всех элементов конструкций на подсобные предприятия.

Для полного перехода на заводское домостроение коллективу Свердловскпромстрой предстоит еще очень много поработать. В текущем году перед нами стоит задача освоения внедрения в производство укрупненных блоков деревянных перегородок с вмонтированными в них дверными коробками, а возможно, и дверными полотнами. Необходимо также внедрить сборные железобетонные, оконные и дверные наличники, что даст возможность исключить трудоёмкие процессы по тяге откосов и наличников. Проект таких наличников разработан в тресте еще в прошлом году. Однако управление производственных предприятий в этом вопросе проявило косность. Дело в том, что для изготовления железобетонных наличников нужна более сложная, чем обычно, опалубка.

В 1949 году нужно осуществить внедрение в жилищном строительстве сборного санитарно-технического оборудова-

ния санузлов, монтируемого на металлическом каркасе и устанавливаемого одновременно с кладкой стен. Это в значительной степени поможет ускорить строительство. Также необходимо в нынешнем году индустриализировать работы по настилке полов. Первым шагом в этом деле можно считать заготовку на деревообделочном комбинате шпунтовых досок и цитов, заранее нарезанных по определенной длине.

Это мероприятие, помимо индустриализации строительства, дает значительную экономию древесины, так как на комбинате представится возможность делать более рациональный раскрой досок, но оно потребует от руководителей и рабочих строительных участков более тщательной и качественной работы.

Вопрос внедрения поточного строительства и строительства по проектам организации работ в 1948 году не был решен. Нельзя сказать, что трест абсолютно ничего не делал в этой области.

В конце 1947 и в начале 1948 годов была проведена большая подготовительная работа по внедрению потока на жилищном строительстве для Уралмашзавода. Был детально и продуманно разработан проект организации поточного строительства.

Этот поток был нарушен.

Оправданий срыва потока и срыва контейнерной перевозки стеновых материалов найти нельзя. Стоило некоторым руководителям стройуправления серьезно заняться вопросами контейнеризации, как при помощи имеющихся у треста под'ёмных механизмов и не-

сложных приспособлений он был решен.

Что же нужно сделать и как решить вопросы поточного строительства в 1949 году?

В этом нам в значительной степени помогут выданные Стройиздатом указания по составлению и применению обязательных технологических правил.

Впервые обязательные технологические правила поточного жилищного строительства были применены трестом Запорожстрой. Они представляют собой детально разработанный проект организации труда с точным перечнем нужного им инвентаря, инструмента, механизмов, оборудования, приспособлений, материалов, полуфабрикатов, изделий и рабочей силы, с подробным графиком на все виды строительных работ.

Что же нового и ценного в этих правилах? Прежде всего, то, что они являются обязательными. Новое то, что их обязательное применение подкрепляется существенными моментами, изменить которые невозможно. Рабочим выдаются заранее составленные книги нарядов абсолютно на все работы по строительству объекта. Главным бухгалтерам стройуправлений запрещается принимать к оплате какие-либо наряды помимо предусмотренных книг.

Мы намерены внедрить, начиная со II квартала, обязательные технологические правила технологического поточного строительства на площадках строительства жилищ для Турбомоторного завода, Уралмашзавода и завода Главэкскаватор.