

Ангарский Строитель

Газета издается
с 5 августа 1949 года

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ
АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

№ 66 (3022)

Среда, 23 августа 1978 г.

Цена 2 коп.

План трех лет — к годовщине Конституции



БРИГАДА коммунистического отношения к труду РМЗ третьего участка, возглавляемая В. Н. Какауриным, с честью справилась с плаповым заданием второго квартала и по итогам городского социалистического соревнования среди коллективов бригад промышленных предприятий вышла на первое место. Металлоконструкции, собираемые в этой бригаде, в основном поставляются для Зиминских строек. Можно с уверенностью сказать, что взятые обязательства под девизом «План трех лет пятилетки — к первой годовщине Конституции СССР» бригада выполнит.

На снимке: бригадир В. Н. Какауринов принимает работу у электросварщиков А. Н. Родионова и Е. И. Яковлева.

Фото И. ЛЫСЕНКО.

ПОБЕДИТЕЛИ СОРЕВНОВАНИЯ

УСПЕХ ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

По итогам социалистического соревнования за второй квартал коллективу строительного управления № 5 присуждено первое место среди подразделений стройки. Ему вручены переходящее Красное знамя и Диплом I степени.

Участок № 2 был также назван в числе лучших и завоевал второе место. По мастерским участкам в социалистическом соревновании добился хороших успехов коллектив участка, руководимый коммунистом Анатолием Васильевичем Галиначем.

Лучшей бригадой по стройке признана бригада маляров Геннадия Ивановича Бруева. Сам бригадир — коммунист, грамотный производственник, является секретарем цеховой партийной организации.

По комсомольско-молодежным бригадам призового, третьего места удостоилась бригада штукатуров-маляров Маргариты Владимировны Фоминой. Звание «Лучший по профессии» присуждено на этот раз маляру Надежде Ивановне Белогуровой.

В коллективе отделочников трудится много ветеранов труда, которые отдали строительству Ангарска по 25—30 лет. Свой богатый, трудовой опыт

передает молодым рабочим плотник Владимир Николаевич Фисок. Он специалист высокой квалификации, коммунист, кавалер ордена Октябрьской Революции.

На прошедшем партийном собрании «О совершенствовании стиля партийно-хозяйственной работы» был глубоко затронут вопрос выполнения государственного плана, социалистических обязательств, с использованием при этом методов и форм ленинского стиля руководства партийной организацией, хозяйственной деятельности всех звеньев производства.

Как правило, на трудные участки работы в СМУ направляют коммунистов. И сейчас на строительстве таких важных объектов, как школы № 16 в 15 микрорайоне и в поселке Большая Речка работают передовые бригады Г. И. Бруева, М. Ф. Вотякова, В. В. Панкратова, В. П. Хмель и другие.

Коллектив СМУ круглогодично активно участвует в оказании помощи сельскому хозяйству. На этой ответственной работе в первых рядах трудятся коммунисты. Отделочные работы в жилых домах колхоза «Страна Советов» ведутся под руководством технически грамотного прораба коммуниста Е. В. Томилова. В совхозе «Александровский» на заготовке сена старшим группы был назначен коммунист В. С. Трофимов. В этом совхозе трудится лучшая бригада СМУ Елены Ильиничны Мордовиной.

Многочисленный коллектив отделочников принял на себя повышенные социалистические обязательства и работает под девизом «План трех лет пятилетки — к первой годовщине принятия новой Конституции СССР».

Залог успеха завтрашнего дня виден уже в результатах работы первого полугодия, в активной работе хозяйственников, партийной организации и всего коллектива СМУ-5.

Л. БОЛЬШАКОВА,
ветеран труда.

НА АГИТПЛОЩАДКЕ комплекса ЭП-300 состоялся торжественный митинг, на котором были объявлены итоги соревнования за прошедший месяц — июль. Победителям вручены Почетные грамоты и денежные премии. Вот их имена.

I группа бригады Н. И. Верхолатова — отделочники СМУ-3, А. В. Гриценко — трубоукладчики и СМУ-4, В. И. Шумара — дорожные рабочие из СМУ-7. По II группе: коллектив плотников-бетонщиков из СМУ-3 К. А. Алиева и

Равнение на лучших

В. А. Кафарова, трубоукладчик из СМУ-4 Ю. И. Юркина. Среди бригад III группы лидерами стали монтажники МСУ-42 В. Л. Лешенко и Ф. А. Шукшина, электромонтажники из МСУ-78 Н. И. Кузьменко.

Митинг закончился концертом художественной самодеятельности клуба «Октябрь».

И. ЗОНОВ,
член общественного штаба
ЭП-300.

«Лучший наставник»

Победителями социалистического соревнования среди наставников с присвоением почетного звания «Лучший наставник» Ангарского управления строительства с вручением свидетельства признаны:

ПО ПЕРВОЙ ГРУППЕ

(индивидуальные):

ДОБРЫНИН Станислав Архипович — бригадир СМУ-1.
КАБАНЕЦ Андрей Алексеевич — электромонтер УЭС.
КУРАШЕВ Николай Дмитриевич — кузнец УПТК.
РАЧИНСКАЯ Галина Поли-

ПРИНЦИПАЛЬНЫ РАЗГОВОР

+ ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В КОМСОМОЛЕ

В комсомольских организациях стройки началась отчетно-выборная кампания. Собрания проходят в комсомольских группах и организациях с правами первичных. Такие собрания уже прошли в СМУ-1, СМУ-6, УАТе.

В комсомольской организации СМУ-1 новым секретарем избран Игорь Борисов. Ранее он хорошо зарекомендовал себя, выполняя обязанности комсорга в комсомольско-молодежной бригаде Добрынина.

На собрании отмечалось, что за отчетный период комсомольцами СМУ было отработано на субботниках около 900 часов, сдано государству более 5,5 тонны металлолома. Комсомольцы принимали участие в социалистическом соревновании, движении за коммунистический труд, в результате чего комсомольско-молодежные коллективы С. Добрынина и В. Жерноклева неоднократно занимали классные места среди бригад стройки.

Более половины комсомольцев и молодежи СМУ являются ударниками коммунистического труда.

В управлении автотранспорта работа комитета комсомола признана удовлетворительной. На должности секретаря по-прежнему оставлена Светлана Рахманина. В своих выступлениях комсомольцы отметили ряд недостатков в работе комсомольских организаций автобаз.

В комсомольской организации СМУ-6 отчетно-выборное собрание стало принципиальным, самокритичным разговором о проделанной за год работе. Комсомольцами было высказано множество предложений по улучшению работы и исправлению отдельных недостатков. Работа бюро ВЛКСМ СМУ-6 признана собранием удовлетворительной.

А. МОСИНА.

карповна — бригадир СМУ-10.

ХУТТУНЕН Виктор Анисимович — старший машинист тепловоза УЖДТ.

ШПАКОВСКИЙ Александр Михайлович — автоэлектрик УАТ.

ПО ВТОРОЙ ГРУППЕ

(бригадные)

ВЕТРОВ Михаил Петрович — зам. главного инженера завода ЖБИ-2.

ГУТГАРЦ Михаил Моисеевич — начальник отдела СМУ-3.

СКОБЛИКОВА Галина Георгиевна — начальник отдела СМУ-5.

◆ ФОТОИНФОРМАЦИЯ

Полным ходом идут строительные работы на восточном участке Байкало-Амурской магистрали. По дальневосточной тайге километр за километром прокладывается железная дорога, взметнулись стальные фермы мостов через Амур и Аргунь, открыто рабочее движение поездов через Дуссе-Алинский тоннель.

На Всесоюзной комсомольско-молодежной стройке вместе с коренными жителями здешних мест трудятся посланцы многих республик и областей нашей страны. В 1977 году строителями отсыпано свыше 14 миллионов кубометров грунта, возведено более 100 искусственных капитальных сооружений, произведена укладка 102 километров главного пути и 60 километров реконструировано.

В нынешнем году строителями Восточного участка БАМа будет выполнен значительно больший объем работ.

На снимке: железнодорожный мост через Амур — один из самых крупных сооружений Восточного участка БАМа.

Фото А. Шляхова.
Фотохроника ТАСС.



ВНИМАНИЕ ПУСКОВЫМ СТРОЙКАМ!

В нашей стране постоянно растут масштабы капитального строительства. За прошедшие месяцы нынешнего года создано немало новых предприятий и цехов, советские люди получили более 575 тысяч благоустроенных квартир. Это весомый вклад строителей в осуществление социально-экономической программы, принятой XXV съездом КПСС.

Большие задачи поставлены перед строительными коллективами июльским Пленумом Центрального Комитета партии. Они призваны улучшить работу в тех отраслях, которые прямо влияют на дальнейшее развитие сельского хозяйства. В минувшем полугодии сданы в эксплуатацию все запланированные элеваторы, птицефабрики, комплексы по выращиванию крупного рогатого скота, увеличены мощности тракторных предприятий, а также заводов, выпускающих удобрения.

Успеху дела способствует активная работа местных партийных комитетов. На многих стройках созданы партийные штабы, оперативные группы, объединенные парторганизации. Например, партком комбината «Винницкпромстрой» слил первичные организации генеральных и субподрядных подразделений, предприятий производственной базы и филиала проектного института «Гипрогражданпромстрой». Это позволило направить усилия коммунистов на достижение конечных результатов труда — своевременный ввод объектов. Большую работу в строительных коллективах проводят партийные комитеты Белоруссии, Казахстана, Азербайджана, Ленинградской и Липецкой областей. Расширяются границы внедрения бригадного хозяйственного расчета, «рабочей эстафеты». Почин свердловчан — выполнить пятилетнее задание с меньшей численностью людей уже подхватили около 25 тысяч бригад. Они выделили из своего состава свыше 30 тысяч рабочих, которые направлены на пусковые объекты.

Строить быстро, экономично, неуклонно повышать производительность труда, сокращать стоимость сооружений — одна из важных задач десятилетия. Чтобы добиться этого, говорится в постановлении ЦК КПСС «Об организаторской и политической работе Донецкого обкома Компартии Украины по обеспечению выполнения планов строительства и ввода в действие производственных мощностей», надо лучше использовать капитальные вложения, укреплять плановую и производственную дисциплину, совершенствовать управление. Однако, как и прежде, во многих трестах и главках, в том числе и Донецкой области, допускается распыление средств, материально-технических ресурсов, из-за несогласованных действий нарушается строительный ритм. За прошедший период третьего года пятилетки пущена только пятая часть предприятий и цехов, запланированных на год. Остальные 80 процентов объектов предстоит ввести в третьем и четвертом кварталах. Такое планирование порождает авралы и штурмовщину, снижает качество строительства, эффективность затрат.

На недавнем совещании в ЦК КПСС строители были подвергнуты острой критике за крупные упущения и недостатки. С большим отставанием сооружаются мощности по производству металла, минеральных удобрений, переработке нефти и некоторые другие. Ведущие строительные министерства не выполнили план семи месяцев. Происходит так главным образом потому, что неудовлетворительно используется техника, низка производственная дисциплина, велика текучесть кадров.

Чтобы добиться коренного перелома в работе, нужны совместные усилия строителей, министерств-заказчиков, проектировщиков, предприятий-поставщиков. Однако все еще с опозданием поступает техническая документация, многие коллективы плохо обеспечиваются материалами и оборудованием. Исправить положение можно, если активнее внедрять опыт комплектной поставки оборудования, применяемый Министерством химического и нефтяного машиностроения, систему эффективной комплектации объектов материалами и конструкциями, которая оправдала себя в Москве и Виннице.

Крупными резервами располагают и сами строители. Они еще недостаточно используют передовые методы труда, слабо внедряют механизацию. На отделке зданий и некоторых других технологических операциях пока особенно много работ выполняется вручную. Одна из причин такого положения состоит в том, что руководители многих главков и трестов слабо занимаются техническим обновлением производства. В ряде мест плохо поставлено инженерное обеспечение строек, поощрение передовиков, не везде действуют советы бригадиров и другие общественные органы управления.

Вызывает тревогу тот факт, что некоторые объекты сдаются в эксплуатацию не в полном комплексе. Значительно медленнее, чем заводы и цехи, сооружаются жилье, детские учреждения, магазины и столовые. Это отрицательно влияет на освоение новых мощностей. Например, вполсилы работает Карагандинский завод резинотехнических изделий, здесь большая текучесть кадров. Дело в том, что, создавая новое предприятие, Министерство химической промышленности СССР не позаботилось о нормальных жилищно-бытовых условиях для его работников. Такая практика наносит серьезный ущерб народному хозяйству. Партийным комитетам и планирующим органам следует строже подходить к тем руководителям, которые допускают отступление от проектов и смет, повседневно контролировать дисциплину исполнения.

Интересы успешного осуществления плана третьего года пятилетки требуют, чтобы партийные организации проявили больше заботы о пусковых объектах, обращая особое внимание не только на сроки, но и качество работ. Важно учесть каждое полезное предложение, высказанное в ходе обсуждения итогов минувшего полугодия, шире развивать соревнования за досрочный ввод мощностей. Хорошую инициативу проявили те парткомы, которые привлекли группы специалистов для глубокого анализа положения на стройках и разработки практических мер помощи отстающим.

До конца года предстоит ввести в эксплуатацию более двух с половиной тысяч предприятий в цехах, много жилья. Мобилизуя усилия строителей на повышение темпов и качества работ, необходимо взять на вооружение все новое, полезное, что накоплено в первой половине пятилетки. Главное — помнить: от успешного претворения в жизнь строительной программы во многом зависит дальнейшее развитие народного хозяйства, выполнение решений XXV съезда КПСС.

(Передовая газеты «Правда», № 229).

В ОБСТАНОВКЕ широкой активности трудящихся на предприятиях и в организациях Ангарского управления строительства закончилась проведение колдоговорных собраний и конференций. На них были подведены итоги деятельности по выполнению планов и со-

циалистических обязательств первого полугодия 1978 года.

Мы уже публиковали изложение выступления главного инженера АУС С. В. Силяна, а сегодня предлагаем вашему вниманию выступление зам. председателя группкома С. М. Вережкина (в сокращении).

К СОЖАЛЕНИЮ, первый и основной раздел коллективного соглашения на 1978 год — выполнение производственного плана и повышение эффективности производства — не выполнен.

Но несмотря на неудовлетворительную деятельность стройки в целом, за прошедшее время строительными и монтажными организациями проделана большая и важная работа не только для нашего города, но и области.

За это время было введено 52386 кв. метров полезной площади жилья, ряд объектов соцкультбыта. Но как отмечалось на последних Пленумах ЦК КПСС, сессиях Верховного Совета СССР, в деятельности многих отраслей, предприятий еще есть немало недостатков, упущений и узких

контроль за соблюдением условий коллективного договора. Президиум группкома рассматривал и контролировал вопросы выполнения предприятиями и организациями планов и социалистических обязательств, организации соцсоревнования. На заседаниях президиума обсуждались вопросы охраны труда, соблюдения законодательства, улучшения труда и быта, культурного обслуживания, отдыха трудящихся.

В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ нежелательно на строительстве обострилось с охраной труда. Общий уровень производственного травматизма остался почти без изменений.

Были допущены тяжелые несчастные случаи в УПП, УАТ, тресте Зимахимстрой, СМУ-4,

в прошлом году в среднем для основных предприятий строительства на одного трудящегося норма выделения площади составляла 0,281 кв. м, то в этом — всего 0,230 кв. м. Частично это объясняется тем, что квартиры стали строиться более удобными, в них стало больше полезной площади. В отдельных домах она составляет почти половину всей площади, чего не было в прежних домах.

Но это объяснение вряд ли может удовлетворить тех многочисленных трудящихся, которые многие годы стоят в очереди на получение квартиры, на улучшение своих жилищных условий.

Сегодня в списках на получение и расширение площади как, скажем, и пять лет назад, свыше

С КОЛДОГОВОРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

НА БЛАГО ТРУДЯЩИХСЯ

С. ВЕРЕЖКИН, зам. председателя группкома

мест. Это замечание относится и к нам.

И вот здесь, в ликвидации отставания, в решении актуальных задач производства, важная роль отводится социалистическому соревнованию.

Основные предприятия и организации стройки соревнуются между собой по договорам.

Хороших результатов в соревновании по договорам с родственными по профессии бригадами из треста «Иркутскжилстрой», управления «Братскгэсстрой», «Ангарстрой» и «Сибкакадемстрой» добиваются известные бригады СМУ-1 Василия Ивановича Жерноклева, Василия Мефодьевича Сливка, СМУ-5 — Екатерины Гавриловны Михалева, Елены Ильиничны Мордовиной, Марии Яковлевны Плацинды, из СМУ-7 — экипаж экскаватора Александра Александровича Дукарта.

На строительстве есть коллективы, которые в течение первого полугодия работали ритмично. К таким относятся СМУ-7, 5, 10, АРЗ, УЭС, УМ, УАТ, УПТК и др.

Выходили победителями в социалистическом соревновании коллективы участков Бориса Владимировича Романенко из СМУ-4, Петра Тимофеевича Зыряно из СМУ-5, Евгения Петровича Шестакова из СМУ-7 и другие.

В СМУ-7 известна бригада электромонтажников Лидии и Алексеевны Тарицыной. Этот коллектив первым на строительстве и в городе выступил с инициативой — выполнить план трех лет пятилетки к 7 октября — первой годовщины принятия новой Конституции СССР.

Эта инициатива была поддержана многими нашими строительными и монтажными бригадами (около 300 коллективов). По результатам этого соревнования только за второй квартал 1978 года 11 бригад вышли победителями в масштабе города.

На стройке уже есть коллективы, которые выполнили свои трехлетние задания. Это, в частности, бригады дорожников СМУ-7 Ф. К. Даниленко, А. А. Шаповалова и В. И. Шумара.

Срыв выполнения шестимесячного плана, допущенный коллективами СМУ-2, СМУ-3, СМУ-6, СМУ-11, трестом Зимахимстрой и др., отрицательным образом повлиял на деятельность в первом полугодии стройки в целом. Здесь в полной мере не были использованы имеющиеся резервы и возможности, слабо использовался такой важный фактор, каким является социалистическое соревнование.

В улучшении производственных дел коллективы могут положительную роль сыграть ПДПС — постоянно действующие производственные совещания. Сейчас их в подразделениях 56. Надо только больше внимания уделять их работе, ставить на обсуждение совещаний более важные, более существенные вопросы.

В течение всего полугодия групповой комитет осуществлял

СМУ-7, Уме, УЭС.

Как известно, руководством стройки и президиумом группкома принято решение с 1 июля этого года, вместо на протяжении ряда лет проводившегося 4-этапного смотра, развернуть во всех подразделениях соревнование за высокопроизводительный труд без травм и аварий (по методу А. Басова).

Задача состоит в том, чтобы это соревнование сделать действенным, эффективным, способствующим высокопроизводительному труду и снижению на строительстве травматизма.

Направлялась и контролировалась деятельность общественных инспекторов, постоянных комиссий ФЭМК по охране труда.

Необходимо добиться перемен в лучшую сторону. Только так сейчас должна ставиться задача.

О состоянии трудовой дисциплины. Количество прогульщиков, прогулов, потери от них рабочего времени в первом полугодии по сравнению с таким же периодом прошлого года не уменьшилось. В целом же цифры эти высокие и вызывают тревогу.

Не везде и не всегда анализируются причины, порождающие различного рода нарушения, далеко не везде пока создается нетерпимая обстановка для прогульщиков и пьяниц.

Выполняя обязательство по коллективному договору, группком, профсоюзные комитеты подразделений строительства в истекшем полугодии проводили значительную работу по оздоровлению трудящихся и членов их семей. В санаториях Всесоюзного и местного значения поправили свое здоровье 1433 человека. В профилакториях, домах отдыха, на турбазе лечилось и отдыхало 2210 трудящихся.

В пионерских лагерях, в спортивном лагере «Олимпиец» уже побывало свыше двух тысяч школьников. И это составляет лишь 40 процентов к годовым показателям.

186 детей лечилось и отдыхало в санаториях и домах отдыха Всесоюзного значения для детей и подростков. Отличники учебы имели возможность по туристическим путевкам побывать на экскурсиях в городах Советского Союза, достопримечательных местах.

На лечебное питание, нужды здравоохранения, оплату проезда в санатории, на внешкольное обслуживание детей, материальную помощь членам профсоюза израсходовано 221 тыс. рублей. Кроме того, 220 тыс. рублей затрачено на культурно-воспитательную и учебно-спортивную работу, приобретение спортивного инвентаря, культурно-просветительской литературы.

Постоянной заботой группового комитета и ФЭМК подразделений является улучшение деятельности школ коммунистического труда, экономического образования трудящихся.

Мы надеемся, что в связи сносом ветхих строений и барачного положения с жильем у нас улучшится. Но этого, к сожалению, не произошло. Напротив, жилья стало даже меньше. Если

3 тыс. человек. Жилой же площади подразделениям в 1978 году будет выделено 4940 кв. метров, что крайне мало.

Как известно, в этом году было утверждено и отпечатано в виде брошюр типографским способом новое «Положение о порядке установления очередности и распределения жилой площади в АУС». Новым является то, что за основу взяты списки очередности за 1977 год и вся жилая площадь теперь должна выделяться строго по очереди, т. е. без деления на категории получения и расширения площади.

По данным профсоюзных комитетов в настоящее время на очереди работников стройки, нуждающихся в детских дошкольных учреждениях, 800 человек. По-прежнему проблема с детскими местами остается наиболее острой во вновь построенных микрорайонах.

Вместе с тем, отрицательно сказывается на работе детских учреждений низкое качество санитарно-технического обслуживания. Постоянно находятся в аварийном состоянии детские учреждения №№ 27, 47, 49, 51, 55, 57. Непозволительно затягиваются ремонтные работы. Так, например, детские учреждения №№ 37 и 56 уже ремонтируются год.

Необходимы практические меры по оказанию помощи отделу детских учреждений. Только при этом условии можно рассчитывать на заметное улучшение его деятельности.

О культурном обслуживании строителей. Приятным событием не только для строителей, но и города явилось возведение для проектировщиков клуба на 575 мест.

Коллектив художественной самодеятельности, агитбригады обслуживают агитплощадки на пусковых комплексах, по месту жительства строителей, выезжают с концертами к труженикам села.

МНОГОЕ сделано, но предстоит не менее. Необходимо, прежде всего, активно развернуть среди коллективов участков, цехов, прорабств, мастерских участков и первичных трудовых коллективов соревнование по методу А. Басова — за высокопроизводительный труд без травм и аварий.

Нужно усилить воспитательную работу в коллективах, деятельность ФЭМК, товарищеских судов, воспитательную роль профсоюзных и рабочих собраний, комиссий по борьбе с пьянством и благодаря этому добиться укрепления социалистической дисциплины труда.

БЮЛЛЕТЕНЬ НОТ

Выпуск отдела НОТиУ и лаборатории НОТ

В ДЕСЯТОЙ пятилетке строителям нашего управления предстоит увеличить производительность труда за счет внедрения НОТ на 13,8 процента. Цифра эта немалая, и поэтому успешное решение данной задачи зависит от активности трудящихся, от развития их творческой инициативы, улучшения эффективности производства на основе внедрения научно-технических достижений и обобщения передового опыта.

Всему этому способствует обучение рабочих в школах передового опыта, наиболее

выявленных в них дефектов.

Не менее важное значение имеет подготовка рабочих мест, где должны быть чистота и порядок. Бригаде или звену, в которых внедряются передовые методы труда, предоставляется достаточный фронт работ; к началу смены на рабочие места доставляется нужный запас материалов, причем пополнение этого запаса организовано бесперебойно на протяжении всей смены. Рабочие снабжены полным комплектом исправного инструмента и приспособлений. Только после полного и тща-

т. е. одним приемом производится обрезка сразу 6-8 листов обоев.

Этот метод в свое время был изучен нашей лабораторией НОТ и широко распространен в других бригадах и на участках, где занимаются оклейкой обоев.

В процессе массового внедрения передовых приемов и методов труда большое внимание уделяется малоопытным рабочим, имеющим небольшой стаж работы, а также тем рабочим, которые выполняют приемы неправильно, затрачивая на них лишнее время. Кад-

школах передовых методов труда 1165 человек. Несколько сложнее обстоит дело с изготовлением наглядных плакатов, пропагандирующих внедрение обобщенных передовых приемов, применяемых в массовых строительных работах.

Но не только передовые приемы и методы труда и их постоянное совершенствование способствуют повышению производительности труда, большое значение имеет такой фактор, как повышение уровня организации труда, улучшение организации рабочего места, разделение труда и планиро-

рабочего места уделяется особое внимание выявлению целесообразного расположения материалов и эффективности размеров рабочих мест.

При проведении построечных школ мы много места отводим вопросу о разделении труда между рабочими звенами и между отдельными звеньями той или иной бригады.

Рабочие операции, входящие в состав производственных процессов, неоднородны по степени сложности и ответственности, т. е. требуют применения труда разной квалификации. Например, в состав процесса кирпичной кладки наряду с операциями, требующими применения труда высококвалифицированного каменщика (кладка наружной версты, проверка кладки) входят и такие простые операции, как подача кирпича и раствора за стену, кладка забудки и т. д., которые могут выполнять и неквалифицированные рабочие.

В штукатурных работах установка маяков выполняется штукатуром не ниже 4-го раз-

О П Ы Т

ВНЕДРЕНИЯ ПЕРЕДОВЫХ ПРИЕМОВ И МЕТОДОВ ТРУДА В ПОСТРОЕЧНЫХ ШКОЛАХ

эффективной формой распространения которого являются в современных условиях межпостроечные и построечные школы.

Из большого числа рабочих, но все обладают высоким мастерством, вдумчиво относятся к своему труду, используя при этом имеющиеся резервы повышения его производительности. Вот почему сделать производственный передовой опыт достоянием всех рабочих — это значит намного ускорить реализацию выдвинутой XXV съездом КПСС программы экономического и социально-политического развития нашей страны.

Мы проводим построечные школы передовых методов труда в строительном-монтажных управлениях, на участках, в бригадах и звеньях. В основном они носят разовый характер и проводятся на различных уровнях: бригадном, звеньевом, индивидуальном.

Практика показала, что в тех строительных-монтажных организациях, в которых рабочие систематически обучаются передовым методам труда в межпостроечных и построечных школах, и эти методы и приемы внедряются в производство, производительность труда возрастает быстрыми темпами.

Обучение рабочих в построечных школах проводят инструкторы передовых методов труда, имеющие высокую квалификацию, достаточную техническую грамотность и организаторские способности.

В основу проведения таких школ закладываются наиболее рациональные способы выполнения производственных процессов путем обобщения самых совершенных приемов выполнения отдельных операций и лучших методов организации труда, отобранных на основе анализа методов работы передовых рабочих, бригад, а также с учетом рекомендации карт трудовых процессов и технологических карт.

До начала массового внедрения новых методов труда в производство проводится определенная подготовительная работа, которая состоит из ряда практических мероприятий, намеченных при отборе лучших методов и приемов труда. При проведении подготовительных работ особое внимание уделяется проверке состояния малой механизации, приспособлений, средств подмащивания, инвентарю, инструменту, исправлению всех

технических осуществлений указанных подготовительных мероприятий мы приступаем к массовому обучению рабочих новым приемам и обобщенным передовым методам труда в производстве.

Процесс внедрения передовых методов труда включает три стадии:

- подготовку внедрения;
- собственное внедрение;
- последующий контроль за ходом освоения передовых методов.

Лучшим рабочим приемом признается такой, выполнение которого требует наименьшей затраты рабочего времени при обязательном соблюдении следующих условий:

- прием должен быть удобным и выполняться спокойно, без суетливости и излишнего напряжения;
- не должен вызывать замедления других смежных приемов или требовать их повторения;
- должен обеспечивать высокое качество продукции и экономное расходование материалов;
- должен удовлетворять требованиям техники безопасности.

Например, в СМУ-5 в одной из передовых бригад отделочников, руководит которой В. П. Хмель, такая операция, как обрезка обоев около плинтуса, рабочими этой бригады осуществлялась при помощи шпателя ШСД-200, а не ножницами, как это делали в других бригадах. Этот процесс заключается в следующем: после того, как полотно приклеивается к стене, необходимо производить его обрезку возле плинтуса. Правой рукой шпатель прижимается к плинтусу под углом 20—25°, а в это время левой рукой (движением на себя) лист отрывается. В конечном итоге кромка обреза получается ровная, не требующая дополнительного приклеивания к стене, что неизбежно происходит при обрезке обоев ножницами. На первый взгляд может показаться, что в этих двух приемах затраты труда одинаковы, но проанализировав и сравнив последний прием с ранее применяемым (обрезка ножницами), можно сделать вывод, что затраты труда сокращаются в 2 раза и качество обреза отличное.

А вот этот же метод, только еще более усовершенствованный: технология обреза та же, но не после каждого наклеенного листа обоев, а после оклейки стен полностью,



Вешагин и Сережа Рыбальченко трудятся в СМУ-1. Вешагин — инструктор, Рыбальченко — рабочий. Оба имеют четвертый разряд каменщика. На курсе «Мастер — золотые руки» эта пара удостоилась

Фото А. ПОПОВА.

ровые рабочие, выполняющие приемы с несущественными отклонениями от утвержденного описания по КТП (картам трудовых процессов) или технологических карт требуют при обучении меньшего внимания. Это значит, что при организации массового обучения обобщенным передовым приемам труда предварительно выявляются малоопытные и неправильно работающие рабочие.

С такими рабочими инструктор занимается индивидуально. Он показывает, как должен быть выполнен прием и помогает рабочему устранить недостатки. Если рабочему новый прием не удается, то инструктор занимается с ним в течение нескольких дней, до тех пор, пока прием не будет им полностью усвоен. В этом деле существенную помощь оказывают описания внедрения рабочих операций в картах трудовых процессов, технологических картах и рекомендациях.

Технологические карты и карты трудовых процессов размножаются типографским способом и раздаются на руки рабочим. Так, в 1977 году по основным видам работ было отправлено в подразделения 1232 комплекта или 15746 карт в комплектах, обучено по картам трудовых процессов 3211 человек, в том числе в

рабочего времени. Эти меры способствуют улучшению всего комплекса рабочих операций, выполняемых звеном или бригадой. Поэтому в строительстве необходимо рационализировать весь производственный процесс, например, обучать рабочих передовым методам и приемам труда не по отдельным рабочим операциям, а по производственным процессам в целом.

Так, при производстве каменных, штукатурных и других строительных работ, связанных с укладкой в дело большого количества материалов, наиболее существенное влияние на производительность труда оказывает расположение строительных материалов на рабочей площадке. Правильное решение этого вопроса является весьма важным в организации рабочего места. Не менее важным является размер фронта работ бригады, звена и каждого отдельного рабочего, ширяна рабочего места. При недостаточном фронте работ или узком рабочем месте создается сутолока, неблагоприятно отражающаяся на выработке рабочих.

С другой стороны, чрезмерное растягивание фронта работ вызывает излишнее движение рабочих и снижает темп работ. Поэтому при отборе рациональной схемы организации

ряда, а обрызг поверхности может быть сделан штукатуром 3-го и даже 2-го разряда и т. д.

При осуществлении кирпичной кладки звеном «двойка» квалифицированный каменщик легко руководит своим единственным подручным, работающим от него на расстоянии 3-4 метра. Значительно труднее руководить звеном при кладке «пятеркой» или «шестеркой» на делянке длиной 25—30 метров, так как каменщик может замедлить или даже приостановить работу всего звена.

Таким образом, основными методами обучения участников школ внедрения передовых методов организации труда в строительстве являются: показ на строящемся объекте работы бригады, внедрившей новые принципы организации труда, показ индивидуальных приемов и методов выполнения работ новаторами и упражнения участников школ в выполнении изучаемых приемов для выработки трудовых навыков.

М. ШАВЕЛЬ,
инструктор передовых методов труда лаборатории НОТ.

РОДНЫЕ ПРОСТОРЫ



На Байкале

Фото А. ВАСИЛЬЕВА.

● СОВЕТУЕТ
ВРАЧ
МЕД
И медолечение

Памятники древней культуры свидетельствуют о том, что еще первобытный человек применял мед, как лечебное средство. Меду приписывалось свойство сохранять юность и бодрость. Математик Пифагор утверждал, что он дожил до глубокой старости потому, что постоянно употреблял мед.

Древнегреческий философ Демокрит, проживший свыше 100 лет, говорил, что для сохранения здоровья «внутренности надо орошать медом».

Существует огромное количество сортов меда. Сорт определяется по цвету, вкусу и аромату. Выше ценятся светлые сорта: акациевый, липовый. У нас в Сибири мед темноватый.

В народной медицине мед применялся для заживления язв и ран. Известно также его лечебное действие на желудок и желудочно-кишечный тракт.

За счет большого количества сахара и органических кислот мед обладает некоторым раздражающим действием на слизистую желудочно-кишечного тракта и вызывает легкий слабительный эффект. Для этого рекомендуется применять внутрь 50—100 г чистого меда в смеси с водой.

Ежедневное умеренное употребление меда действует регулирующим образом на кишечник. Мед снижает повышенную кислотность желудочного сока, поэтому применяется при гастритах, язвах.

При язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки мед лучше применять за 1,5—2 часа до завтрака и обеда и через 3 часа после ужина. Мед следует растворить в стакане теплой водой. Также в растворенном виде он снижает боль, устраняет тошноту, изжогу (суточная доза 600—400 г в три приема). Принимать от 5 до 20 дней.

Если принимать мед непосредственно перед едой, то он наоборот способствует выделению желудочного сока и поэтому может быть использован при лечении гастритов с низкой кислотностью. При этом применяют холодный раствор (1 столовая ложка на 1 стакан воды). Курс — один-два месяца.

Мед улучшает обмен веществ. При истощении рекомендуются следующие рецепты:

— Листья алоэ измельчить, отжать сок. 150 г сока алоэ смешать с 250 г меда и 350 г вина (кагора). Настоять в темноте при +4—8 градусах в течение 4-5 дней и принимать по 1 ст. ложке 3 раза в день за 30 минут до еды.

Второй рецепт таков: Ли-

стья алоэ выдержать в темноте при температуре +4—8 градусов в течение 12-14 дней, промыть в воде, измельчить и залить кипяченой водой 1:3, оставить стоять на 1,5 часа. Полученный сок отжать. 100 г сока алоэ смешать с 500 г измельченных грецких орехов и добавить 300 г меда. Принимать по 1 ст. ложке за 30 минут до еды.

Особенно полезен мед детям. Для них достаточно 1-2 чайных ложек в день, он оказывает общеукрепляющее и успокаивающее действия на нервную систему.

О действии меда на сердечно-сосудистую систему.

Мед не рекомендуется употреблять с горячим чаем, так как при этом велика нагрузка на сердце. Употреблять 1 чайную ложку меда с молоком, фруктами, творогом.

В народной медицине мед с соком овощей применяется для лечения гипертонической болезни: стакан сока (тертый хрен предварительно настаивают с водой 36 часов), сок одного лимона и 1 стакан меда. Применять по 1 ст. ложке 2-3 раза в день за час до еды. Курс лечения 1-2 месяца. Хранить этот состав нужно в холодном месте.

Мед при простуде применяется как потогонное средство с горячим чаем или молоком (ст. ложка меда на стакан чая или молока).

Широко применяется в народной медицине пчелиный клей или прополис. Установлено, что прополис обладает хорошо выраженным местным обезболивающим действием. Применяется в стоматологии как местнообезболивающее средство при удалении зубов. Бактерицидно действует на некоторые микробы, поэтому используется для лечения ран и язв.

Прополисная мазь, приготовленная на вазелиновом масле, рекомендуется при воспалительных процессах в верхних дыхательных путях. При гриппе эту мазь можно закапывать в нос — по 2-3 капли несколько раз в день.

Простейший способ ингаляции прополиса, которым можно воспользоваться в домашних условиях, состоит в следующем: 60 г прополиса, 140 г воска поместить в алюминиевую чашку емкостью 300—400 мл и поставить ее в другую посуду большего размера с кипящей водой. Ингаляции прополиса рекомендуется проводить утром и вечером по 10—15 минут.

Е. БОРОВИК,
врач поликлиники № 2 строителей.

В ПОМОЩЬ ЭЛЕКТРИКУ

ПРЕДЛАГАЕТ ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА

В сферу потребления электроэнергии ежегодно приходят молодые кадры энергетиков, от которых в большой степени зависит вопрос экономии энергии. Хорошим помощником в работе для них является Справочник по электропотреблению в промышленности. В нем дан минимум необходимых систематизированных сведений из области взаимоотношений между потребителями и поставщиками электроэнергии. Даны основные положения по радио-нальному использованию и экономии электроэнергии. Справочник вышел вторым, переработанным и дополненным новым материалом, изданием.

В народном хозяйстве широко применяются передвижные энергетические установки. В основном они используются как аварийные или резервные источники электроэнергии. А на строительных пло-

щадках зачастую становятся единственными источниками электропитания. Впервые вышла книга Г. Ф. Кудряшова и Л. И. Старостина «Передвижные электрические установки», где обобщен опыт эксплуатации электростанций в различных отраслях народного хозяйства. В ней авторы дают сведения, материалы и рекомендации по выбору передвижных электростанций, организаций их эксплуатации и обслуживанию.

Машинист современной передвижной электростанции должен быть всесторонне развитым: знающим слесарем-ремонтником, электромонтажником и электромонтером. В качестве учебного пособия для подготовки машинистов передвижных электростанций рекомендуется книга В. Б. Атабекова и Ю. В. Михайловского «Передвижные электростанции и электросварочные агрегаты». От знаний машиниста зависит экономич-

еская и безаварийная работа передвижной электростанции, так как именно машинист устанавливает и поддерживает необходимый режим ее работы.

И еще одно учебное пособие хочется порекомендовать молодым энергетикам, но оно уже для подготовки электромонтеров по монтажу и эксплуатации контактной сети и воздушных линий электропередач: А. И. Шемякин, «Электромонтер контактной сети». К профессиональному мастерству рабочих, занятых на монтаже и эксплуатации контактной сети, их культурно-техническому уровню предъявляются повышенные требования, так как при монтаже и эксплуатации контактной сети применяются современные методы организации труда.

Л. ЕРОЩЕНКО,
библиотекарь.



СРЕДА, 23 АВГУСТА

1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

- 8.00—«Время».
- 8.35—Утренняя гимнастика.
- 8.55—«Лети, маша песня!».
- 9.20—«Улица тринадцати тополей». Художественный фильм.
- 10.35—«Клуб кинопутешественников». С 11.35 до 13.15—Перерыв.
- 13.15—Кинопрограмма «Феодосия, Борисовой», «Разведчики нового», «Дед Фатей и его сыновья».
- 14.00—«Народные мелодии».
- 14.15—«Дела московского комсомола».
- 14.45—«Жизнь науки».
- 15.45—«Отзовитесь, горнясты!».
- 15.45—В. Пучков. «Четыре беспокойных дня в Кудинковке». Телевизионный спектакль. Часть 2-я.
- 17.00—«Дела депутатские».
- 17.30—Новости.
- 17.45—«За урожай 1978 года».
- 18.00—Программа телевидения Социалистической Республики Румыния, посвященная национальному празднику румынского народа — Дню освобождения Румынии от фашистского ига.
- 20.30—«Время».
- 21.00—Чемпионат мира по водным видам спорта.
- 21.25—«Мастера искусств».

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

- 22.10—«Приангарье».
- 2-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
- 19.00—«20 дней без войны». Художественный фильм.
- 20.35—«Сказка дилижанского леса». Документальный фильм.

20.55—«Это вы скоро увидите». Кино-премьеры сентября.
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ЧЕТВЕРГ, 24 АВГУСТА

1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

- 8.00—«Время».
- 8.35—Утренняя гимнастика.
- 8.55—«Знай и умей».
- 9.40—«По доброй воле и без принуждения». Художественный фильм.
- 11.00—«Повт народный артист РСФСР Е. Райков».
- С 11.20 до 13.35—Перерыв.
- 13.35—«Индия: заботы и надежды».
- 14.26—«Знакомство с профессией». Механизаторы.
- 14.55—«Л. Н. Толстой. Творческий путь». К 150-летию со дня рождения писателя.
- 15.55—«Наш сад».
- 16.25—Фильм—детям. «Новые приключения Дони и Микки». Телевизионный художественный фильм.
- 17.30—Новости.
- 17.45—«Веселые нотки».
- 18.00—«Дальневосточный научный центр».
- 18.30—Премьера фильма-балета «Мцыри».
- 18.55—К 60-летию Ленинского комсомола. «Прощайте, голуби!». Художественный фильм.
- 20.30—«Время».
- 21.00—«Алкоголизм». Беседа врача.
- 21.30—Чемпионат мира по водным видам спорта.
- 21.50—«Концерты Е. Светланова».
- 22.45—Новости.

2-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

- 19.10—Наш комментарий. «Навстречу Дню шахтера».
- 19.30—«Приангарье».
- 20.00—«Душа в заветной лире...» Лирические стихи А. С. Пушкина читает

Редактор Г. В. ГОЛЬТЯПИНА.

Олег Ефремов.
20.40—«Человек в коллективе».

21.00—«Миллион за Лауру». Художественный фильм.

ПЯТНИЦА, 25 АВГУСТА

1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

- 8.00—«Время».
- 8.35—Утренняя гимнастика.
- 8.55—Концерт ансамбля песни и пляски Кишиневского Дворца пионеров.
- 9.20—«Прощайте, голуби!». Художественный фильм.
- 10.55—«Возвращение на Таймыр». Телевизионный документальный фильм.
- 11.10—Концерт оркестра народных инструментов Единецкого Дома культуры «Чокырляя».
- С 11.40 до 13.15—Перерыв.
- 13.15—Программа телевизионных документальных фильмов ко Дню шахтера.
- 14.05—«Драматургия В. Розова».
- 14.50—Шахматная школа.
- 15.20—«Русская речь».
- 15.50—Концерт заслуженной самодеятельной хоровой капеллы УССР Юго-Западной ордену Ленина железной дороги.
- 16.20—«Москва и москвичи».
- 16.50—«Ребята настоящие».
- 17.30—Новости.

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

- 17.45—«Приангарье».
- ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
- 18.15—«Наше обозрение».
- 19.00—Впервые на экране ЦТ. «Противник». Художественный фильм.
- 20.30—«Время».
- 21.00—К 150-летию со дня рождения Л. Н. Толстого. «Великий обличитель». Документальный фильм.
- 21.50—«Фестиваль Интервидения».
- 22.50—Новости.

КИНО

«МИР»

23—25 августа — Просчет лейтенанта Сляяда. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50 (удл.). Открыта предварительная продажа билетов на новый цветной художественный фильм «Семейный портрет в интерьере». Производство Италия.

«ОКТАБЕРЬ»

23—24 августа — День дельфина. 15, 17, 19, 21, 23 августа — Для детей. Мультсборник «Три танкиста». 10-30, 25 августа — Любовь — это жизнь (2 серии). 15, 17-30, 20. Для детей в верхнем фойе — Додумался, поздравляю! 15-20.

«ПОБЕДА»

23—24 августа — Багдасар разводится с женой. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-30, 25 августа — Портрет с дождем. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50 (удл.).

«КОМСОМОЛЕЦ»

23—24 августа — Гонки без финиша. 15, 17, 19, 20-40 (удл.). Для детей в верхнем фойе — Молодильные яблоки. 15-10, 25 августа — Бобби (2 серии). 15, 18, 20-40. В верхнем фойе — Мальчишки ехали на фронт. 15-10.

«ПИОНЕР»

23—24 августа — Зайчонок, который не хотел спать (мультсборник). 10. Девочка, хочешь сниматься в кино? 12, 13-40, 15-30. Герцог Боб. 17-20, 19, 20-40, 25 августа — Девочка, хочешь сниматься в кино? 10, 12, 13-40, 15-30. Герцог Боб. 17-20, 19, 20-40.