

Ангарский Строитель

ОРГАН
ПАРТКОМА, ГРУПКОМА
И РУКОВОДСТВА
АНГАРСКОГО
УПРАВЛЕНИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА

ИЗДАЕТСЯ
С 8 АВГУСТА 1949 ГОДА

№ 55 (2499)

СУББОТА, 14 июля 1973 года

ВЫХОДИТ ДВА РАЗА
В НЕДЕЛЮ

Цена 2 коп.

Социалистические обязательства

СТРОИТЕЛЕЙ, МОНТАЖНИКОВ И ЭКСПЛУАТАЦИОННИКОВ
КОМПЛЕКСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ СТИРОЛА
НА III КВАРТАЛ 1973 ГОДА

Учитывая важное народнохозяйственное значение комплекса по производству стирола, и в целях резкого усиления работ коллективы предприятий, участвующих в строительстве комплекса, принимают следующие социалистические обязательства:

Коллектив СМУ-2

К 15 июля сдать под монтаж объекты 10-92, 10-93 и убрать одно звено эстакады для устройства подкрановых путей, а полностью убрать эстакаду к 25 августа; к 28 августа закончить черновую отделку объекта 14-77; сдать под монтаж и комплексное опробование объект 14-84 к 14 августа; на объектах 14-85а и 14-85б 25 сентября выполнить монтаж деревянных конструкций; сдать под комплексное опробование объекты 14-81, 10-79 и 10-80 27 сентября.

Коллективы СМУ-1, СМУ-4 и СМУ-7

К 27 сентября сдать в эксплуатацию объект 10-88 (СМУ-1), СМУ-7 за 2 дня до этого срока выполнить здесь чистовую отделку; 12 августа закончить монтаж наружных сетей водопровода и канализации в полном объеме проекта со сдачей в эксплуатацию (СМУ-4).

Коллектив МСУ-42

12 августа закончить монтаж объекта 14-85а и произвести обкатку оборудования внутренней части отделения ректификации; объект 14-84 сдать под комплексное опробование 14 сентября, а объекты 10-92 и 10-93 — 28 сентября; обкатку оборудования по объектам 14-81, 10-79 и 10-80 произвести 27 сентября.

Коллектив МСУ-76

В июле сдать в эксплуатацию объект 12-47; закончить электро-монтаж в полном объеме проекта и сдать под пуско-наладку 12 августа; к 28 сентября закончить электромонтажные работы по отделению дегидрирования и внутренней установки отделения ректификации и сдать под пуско-наладку объект 14-77.

УКС нефтехимкомбината

Обеспечить выдачу оборудования и материалов поставки заказчика в следующие сроки: в июле — по объектам 14-77, 10-88, 10-79, 10-80, к 15 июля — по объектам 14-85а и 14-85б, к 20 июля — по объектам 14-81, 14-84, к 25 июля — по объектам 10-72а, 10-92, 10-93; обеспечить поставку двух колонн в июле и столько же в августе.

Остальные коллективы

К 1 августа закончить устройство подкрановых путей под кран БК-406 (первая очередь) и до 10 августа — вторую очередь (управление механизации), трест Востокхиммонтаж к 20 сентября закончит монтаж этого крана; монтаж вентиляции в объекте 14-77 Сибпромвентиляция выполнит в августе, а монтаж металлоконструкций на этом же объекте Союзтеплострой — к 28 сентября; монтаж КИПиА внутри объекта 14-77 — в сентябре (СМА); закончить изоляцию трубопроводов и оборудования внутри объекта 14-77 к 12 августа (СТИ).

Приняты на кулуарном партийном собрании 4 июля 1973 года.



Высокопроизводительно трудится на комплексе пластификаторов бригада монтажников С. А. Смирнова из СМУ-3. Выполнение норм выработки в коллективе достигает 170 процентов.

На снимке: рабочие бригады (слева направо) — Е. М. Бабенко, бригадир С. А. Смирнов, А. И. Назаренко, В. С. Трошкин, Н. И. Арсенкин. Фото В. НЕБОГИНА.

СЕГОДНЯ НА ПУСКОВЫХ: КОМПЛЕКС ПЛАСТИФИКАТОРОВ —

Строительная площадка комплекса пластификаторов меняется на глазах. Объект этот должен войти в строй в нынешнем году, и производственные корпуса растут один за другим. Там, где недавно были фундаменты, уже возвышаются бойлерная горячей воды, трансформаторная подстанция, пошел ввысь третий этаж основного технологического корпуса, идет устройство ленточного фундамента в 285-м пехе и фундаментов под парк емкостей. Там, где должны подняться насосная хозяйственных стоков и резервуар производственных стоков, в котловане началось освоение свайного поля.

На днях на комплексе завезено крупнотоннажное технологическое оборудование. Его будут монтировать по совмещенному графику до укладки перекрытий третьего

КОМПЛЕКС РАСТЕТ

этажа. На 285-м цехе приступили к бетонной подготовке под кирпичную кладку строители СМУ-1. Звено Бориса Александровича Чернева с шестого участка СМУ-1 (бригада А. И. Верешагина) готовит сейчас опалубку, замонтирует стыки колонн, принимает бетон для ленточных фундаментов, готова фронт работы для каменщиков.

Хорошо работает на комплексе и бригада монтажников первого участка СМУ-3, которой руководит Станислав Афанасьевич Смирнов. Она монтирует на основном корпусе комплекса сборный железобетон и металлоконструкции. Приходят эти изделия, правда, некомплектными (такая неритмич-

ная поставка отрицательно влияет на организацию труда в коллективе), но бригада старается выполнять план в любом случае. В июне она со своими заданиями справилась на 163 процента. Такого успеха коллектив достиг за счет организации двухсменной работы. Большим фронтом развернулись работы на комплексе по укладке нового трамвайного полотна и бетонированной дороги. Этими делами занимаются четвертое и седьмое СМУ. По пятьсот квадратных метров покрытия укладывается ежедневно бригадой Николая Степановича Перетолчина с четвертого участка СМУ-7 на строительстве «бетонки». Из 20 тысяч квадратных метров, которые ей предстоит сделать, она уже слала более 7 тысяч. Недавно дорожники установили рекорд: вместо 500 квадратных метров они слали за день 750.

Начал на комплексе и забивку свай в котловане насосной 18-30 и 18-30а четвертый участок СМУ-4. Здесь, правда, возникли чрезвычайно трудные условия для работы экипажа копровой установки. Прежде, чем забить сваю, рабочим несколько раз приходится покидать котлован: трудно дышать, так как пары нефтепродуктов интенсивно просачиваются через грунт.

До недавнего времени весь котлован был залит водой и нефтепродуктами. Сейчас строители СМУ-4 откачали все насосом и на днях обещают сдать все 38 свай под устройство ростверков в котловане. Экипаж копра прилагает к этому все усилия.

Конечно, не все на комплексе идет так гладко, но в общем работы на пусковом объекте года организованы неплохо. И это радует.

В. КРЕМНЕВ,

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Коллектив бетонно-растворного цеха ЗЖБИ-3 сформирован недавно. В первые месяцы он переживал довольно много трудностей: рабочие имели малый производственный навык, что резко сказывалось на работе цеха.

Со временем коллектив приложил максимум усилий, и рабочие путем теоретического и практического обучения повысили свои навыки в работе. В результате цех с марта этого года стал полностью удовлетворять потребности строителей в бетоне и растворе.

Но выполнение государственного плана не столько зависит от коллектива цеха, сколько от самой потребности

ДЕЛО ЗА ЗАКАЗАМИ

строителей в выпускаемой продукции. Вместе с тем строители сдерживают работу коллектива: цех имеет малые заказы на бетон и раствор. Если первая смена загружена на 80—90 процентов, то вторая — только на 40—50. Особенно это заметно с 1 по 20 число каждого месяца, когда наиболее снижается потребность в выпускаемой цехом продукции.

В июне строители повысили спрос на бетон и раствор. Коллектив же цеха приложил максимум усилий и государст-

венный план был выполнен на 107,2 процента.

Хорошо потрудились в этом месяце операторы растворешалки Г. В. Побожаяева, В. Ф. Иванова, Е. С. Музыка, мотористы транспортеров А. А. Аверьянов, В. А. Сенотрусов, Г. К. Федоров, А. Г. Сверидов и механизаторы, которые своим самоотверженным трудом обеспечили бесперебойную работу.

Это А. Б. Шедоев, Ю. С. Филиппов, Е. М. Урюпин, Г. И. Каленов, а также машинисты

пневмоцемразгрузок В. А. Сребренников, А. И. Акулов, Н. И. Жир. Четко руководили всеми звеньями цеха мастера А. Н. Карпенко, М. Я. Зеленков, В. А. Краснопеев и старший механик А. И. Моргунов.

Коллектив цеха, взяв повышенные социалистические обязательства по достойной встрече Дня строителя, решил обеспечить строителей в полной потребности своей продукцией и тем самым подойти к празднику с высокими показателями. Дело только за заявками от строителей на бетон и раствор.

В. ГЛУЩЕНКО,
начальник цеха ЗЖБИ-3.

НА КУСТОВОМ ПАРТИЙНОМ СОБРАНИИ

ГРОМАДНЫЕ КОРПУСА основного технологического и административно-бытового блоков завода товаров народного потребления разместились под одной крышей, и куда бы ни взглянул — везде радуется глаз большая строительная готовность пускового объекта года.

Комплекс должен войти в строй к ноябрьским праздникам. После сдачи его в эксплуатацию завод товаров народного потребления до конца года выдаст 26 видов продукции на миллион рублей. Но это пока планы эксплуатационников, воплощение которых в жизнь полностью будет зависеть от строителей и монтажников.

Именно об этом и шла речь на состоявшемся в среду открытом кустовом партийном собрании организаций, участвующих в возведении комплекса, где с докладом

РЕШАЮЩИЙ КВАРТАЛ

о ходе строительно-монтажных работ на ЗТНП в первом полугодии и задачах на третий квартал выступил начальник оперативного штаба по строительству комплекса главный инженер СМУ-2 Б. Г. Сухов

Уже сейчас можно с уверенностью сказать, что в августе на объекте будут сданы два склада, отделение глянца, электроремонтный цех и цех КИП, а при благоприятных условиях — еще два отделения. Для генподрядчика, например, сейчас главная задача — закрыть все проемы и остеклить оконные переплеты, закончить устройство кровли, покрасить технологическое оборудование и воз-

духоводы. Однако СМУ-2 не может сдать ни одного отделения без водопровода и проливневой канализации. СМУ-4 должно смонтировать их не позднее сентября.

СМУ-3 сейчас «штурмует» строительство Зверевской эстакады, но отставание от сетевого графика здесь значительное: МСУ-42 завезло для нее трубы, а укладывать еще некуда. И таких примеров можно приводить много, несмотря на то, что комплекс идет вперед. План второго квартала выполнен лишь на 90 процентов, а план полугодия и того меньше — на 87. С заданиями справились только СМУ-2, СМУ-7, АМУ-1, МСУ-76, СПВ и СМА. Недовыполнили план СМУ-3, СМУ-4, СТИ, МСУ-42, ВСТМ. Последняя из этих организаций вообще ведет себя на комплексе безобразно, и не случайно участники собрания потребовали выдворения ее со строящегося объекта.

Ни одна организация не выпол-

ВСЕ ПУСКОВЫЕ — В СТРОЙ!

нила и тематические недельные задания, а что касается социалистических обязательств, то с ними справились полностью лишь СМУ-2, СМУ-7, АМУ-1, МСУ-42 и СМА. Вместе с тем ни одного пущка не довели до конца СМУ-3, ВСТМ, СПВ и СТИ. А ведь теплоизоляция водоводов и теплотей — решающий вопрос на объекте. Дело поворачивается так, что теплоизоляционникам нужно организовывать работу в три смены.

Как ни странно, по на целых полтора месяца отстает и сам генподрядчик. К чести докладчика, он не умолчал об этом и подошел к оценке своей работы самокритично. Что же, остается верить, что корпус будет закрыт своевременно, что будут сданы внутрицеховые эстакады и выполнено около трех километров лесов, в которых крайне нуждаются теплоизоляционники.

Третий квартал на комплексе — решающий. И в немалой степени

выполнение строительно-монтажных работ будет зависеть от УПП стройки.

Трасса связи здесь около пяти километров, на ней нужно построить 61 колодец, а УПП выдало только два. Спрашивается, когда же будет в таком случае работать СМА?

900 тысяч рублей — таков объем работ строителей и монтажников в наступившем квартале. О том, как освоить их на комплексе за короткий срок, и говорили бригадир СМУ-3 Козлов, главный инженер СТИ Торгунаков, представитель дирекции Кострубий и другие. Участники собрания приняли также соответствующее постановление и совместные социалистические обязательства на третий квартал и в честь Дня строителя.

Все эти меры направлены на одно — досрочную сдачу комплекса в эксплуатацию с таким расчетом, чтобы к 56-й годовщине Великого Октября завод получил первую партию продукции.

В. КИРИЧЕНКО.

В нашем полку ПРИБЫЛО...

В профессионально-технических училищах строительства наступила горячая пора — выпуск молодых специалистов. Стройка в третьем, решающем году пятилетки получит свыше пятисот квалифицированных рабочих различных специальностей: маляров-штукатуров, столяров и плотников, слесарей и электромонтеров.

Свой первый выпуск с трехгодичным сроком обучения произвело нынче ГПТУ-35. Как показали итоги экзаменов, теоретические и практические знания молодежи в этом профессионально-техническом училище на достаточно высоком уровне.

Хорошее впечатление на членов Государственной квалификационной комиссии произвели ответы выпускников группы № 8 мозаичников-облицовочников (мастер производственного обучения В. П. Шакирова), группы № 3 электромонтеров (мастер В. И. Голубев) и группы № 4 шоферов-автослесарей (мастер А. А. Сценуро).

Здесь были отмечены глубокие теоретические знания и практические навыки. Отлично отвечали на все вопросы комсомольцы А. Машков, В. Вернер, А. Архипов, Н. Балбуцкая, Г. Погодина, Е. Мармыш, А. Маслаков и многие другие.

Свои дипломные работы эти учащиеся защитили на «5». И в процессе учебы получали только самые высокие оценки. Государственная комиссия высоко оценила их успехи, присвоив третьи и четвертые квалификационные разряды.

Прочными знаниями, высокими моральными качествами, любовью к избранному делу новые рабочие обязаны заботливым преподавателям, квалифицированным наставникам А. И. Просолову, Г. И. Яковлевой, Р. М. Углиной, Г. С. Комаровой и другим.

Много теплых слов услышали руководители ГПТУ-35 в этот день от своих подопечных. Каждый ученик старался выразить свою благодарность за все доброе, нужное, что получил в стенах училища, ставшего за три года родным домом.

А вот в городском профессионально-техническом училище № 10 выпуск был далеко не первым. Сотни воспитанников этого училища трудятся уже много лет на нашей стройке. Обычно кадровые строители в бригадах остаются довольны новым пополнением. Из стен училища выходят надежные кадры. Нынче, по сравнению с прошлым годом, выпуск был особенно хорошо подготовленным. Отличные знания показали выпускники группы № 5/6 слесарей (ма-

стер производственного обучения А. С. Пермяков), группы маляров-штукатуров (мастер Р. П. Гавриленко). Четко, грамотно отвечали на поставленные вопросы, глубоко раскрывали тему учащиеся Л. Кашко, В. Зайцева, Л. Каширина, Ю. Хамзинов, А. Яшонков. Им присвоен самый высокий квалификационный разряд.

Примечательно отметить, что в ГПТУ-35 и ГПТУ-10 на хорошем уровне прошли организация и проведение самих экзаменов. Здесь все учли, предусмотрели. Члены Государственной комиссии выразили директорам и преподавателям свою благодарность.

Прошел выпуск молодых рабочих — каменщиков, маляров, автокрановщиков, столяров-плотников, шоферов и в городском профессионально-техническом училище № 12. Однако здесь впечатление от подготовки молодых специалистов несколько раздвоилось. Наряду с сильными, хорошо подготовленными группами, были и слабые, с малым багажом знаний.

Из всех хорошее впечатление произвели группа № 8 (мастер производственного обучения Л. К. Иванова), группа № 11 шоферов (преподаватель М. Н. Корабейников), группа № 2 крановщиков (мастер И. А. Филиппов).

Бойко, обстоятельно отвечали на вопросы учащиеся Н. Кондратенко, Л. Самсонова, Н. Солдатенко, Н. Корпиков, А. Селванов и другие.

Как недостаток, в ГПТУ-12 следует отметить слабую организационную подготовку, отсутствие у многих выпускников дневников учета производственных заданий. Эти ребята, как правило, слабо разбирались и в теоретических выкладках, в практических вопросах своей специальности.

Естественно, что главная ответственность за эти упущения ложится в первую очередь на мастеров производственного обучения и, конечно, на руководство тех подразделений, где «слабые» учащиеся ГПТУ-12 проходили производственную практику и где им не всегда предоставлялся фронт работ и опытные наставники.

Итак, выпуск сегодня прошел во всех строительных профессионально-технических училищах. Общее впечатление — хорошее. Сотни молодых квалифицированных специалистов завтра вольются в рабочую семью наших строителей. Это достойная смена старшим.

В. БЕРЕЗОВ, инженер отдела производственно-технического обучения стройки.



Челябинская область. Совхоз «Козыревский» Красноармейского района, успешно выполнил обязательства по производству молока. Сверх плана государству продано около двух тысяч центнеров молока.

В совхозе 1600 дойных коров. За ними организован хороший уход, на фермах — чистота и порядок.

Лучшая доярка Худяковского отделения Валентина Филипповна Верхолезова перевыполнила свои обязательства — получить от каждой коровы по 1430 килограммов молока.

На снимке: председатель рабочего комитета Фарид Галимов вручает доярке Валентине Верхолезовой вымпел передовика соревнования.

Фото Б. КЛИПИНИЦЕРА.

Фотохроника ТАСС.

...И вырастут ЦВЕТЫ

Много лет на благоустройстве города работает бригада Ильи Александровича Ноздеркина. Их тринадцать. Разные по возрасту, характерам, по степени квалификации, но объединяет всех одно — трудолюбие, добросовестное отношение к порученному делу. Этот сравнительно небольшой коллектив выполняет значительный объем работ. Он несет людям красоту и радость. Там, где побывает бригада Ильи Александровича, вырастают цветы, зеленеет декоративный кустарник, появляются асфальтированные дороги, детские площадки.

Почти два десятилетия возглавляет бригаду бывший фронтовик Илья Ноздеркин. Спокойный, рассудительный, энергичный, он пользуется заслуженным уважением товарищей. Главная черта характера этого руководителя — доброжелательность к людям. Потому и идут к нему рабочие поделиться радостью, высказать самые сокровенные мысли. Очевидно, поэтому в бригаде благоустроителей высоко ценится дружба — залог всех успехов. Уже более двенадцати лет бригада Ноздеркина выполняет производственное задание на 120—130 процентов. Трудится, обгоняя время, в счет 1974 года.

Здесь каждый постоянно повышает свои знания — учится в школе методов коммунистического труда. Большое внимание уделяется социали-

стическому соревнованию, его гласности, актуальности. Бригада Ноздеркина соревнуется с коллективом дорожных рабочих Г. Т. Чунгаева. Между ними идет постоянная борьба за первенство. Вот что говорит по этому поводу сам Илья Александрович:

— За второй квартал наша бригада заняла первое место в социалистическом соревновании среди бригад первого участка. Обошли мы по всем показателям и своих соперников в соревновании — коллектив Г. Чунгаева. Удалось достичь больших успехов, прежде всего, за счет высокой производительности труда и, конечно, безупречной производственной дисциплины. Назвать сегодня лучших, кого-то выделить из нашего коллектива просто невозможно. Все наши рабочие достойны похвалы.

На днях на бригадном собрании мы взвесили свои силы и возможности, учли каждую рабочую минуту и решили к Всенародному празднику — Дню строителя закончить все благоустроительные работы на доме № 1 восьмого микрорайона и детском саду № 56 в девятом микрорайоне.

Итак, бригада коммунистического труда благоустроителей Ильи Ноздеркина сегодня полна решимости выполнить принятые на себя высокие социалистические обязательства. Несколько дней назад на участке № 1 нашего СМУ состоялось расширенное заседание цехового комитета, где была отмечена ударная работа коллектива коммунистического отношения к труду Ноздеркина и его передового авангарда, рабочих В. Т. Рыжковой и машиниста катка А. А. Шпомера.

С. УВАРОВ, секретарь цеховой парторганизации участка № 1 СМУ-7.

Вниманию работников стройки

Поликлиника медсанчасти строителей работает каждую субботу с 8.00 до 14.00 часов.

Ведут прием врачи — терапевты и стоматолог. Работают лечебно-диагностический кабинет, физиокабинет, рентгенкабинет, лаборатория, травматологический и гинекологический кабинеты, кабинет дуоденального зондирования.

ЧТО МЕШАЕТ БРИГАДНОМУ ПОДРЯДУ ?

Вот уже на двух объектах каменщики Николая Касьянова выполнили свои работы методом бригадного подряда. Надо бы сказать: здания построены методом бригадного подряда. Но такая формулировка не будет соответствовать истине. Ибо передовой опыт полного бригадного хозяйства был внедрен только в коллективе Н. Касьянова. Остальные виды работ (отделка, электромонтаж, монтаж сантехники и т. п.) велись бригадами СМУ-5 и монтажными организациями по-старому.

Первый из упомянутых двух объектов — жилой дом № 37 в 10-м микрорайоне принят в эксплуатацию. А вот на втором — даче № 58 того же микрорайона произошла задержка. Но отнюдь не по вине каменщиков Н. Касьянова. Свою работу — кирпичную кладку здания — они закончили, как и предусматривалось графиком, еще 16 мая.

В первой неделе июня СМУ-1

выполнило здесь кровлю. А под монтаж сантехники дача (за исключением технического подполья, где из-за низкой отметки долго держались грунтовые воды) был сдан в конце мая. Словом, все было сделано для того, чтобы дача вошел в число действующих в срок или даже раньше. Ведь главная цель бригадного подряда — ускорение темпов строительства.

Так оно и было бы, если бы монтажники строго придерживались согласованных и подписанных ими графиков. К сожалению, они и на этом объекте остались верны своим далеко не лучшим традициям. 20 июня — срок окончания всех сантехнических работ на даче. Дата эта прошла более трех недель назад, но конца сантехнических работ (исполнитель МСУ-45 треста Востокхиммонтаж) не видно и сегодня.

Сейчас срочно нужно завершить монтаж ливневых стоков, водо-

провода и канализации; особо важное значение для своевременной сдачи дачи имеет монтаж сантехники и электромонтаж в кухне и постирочной. К сожалению, именно эти работы ведутся, мягко говоря, ни шатко ни валко. Если состояние дел на объекте не будет в самые ближайшие дни исправлено, возникнет угроза срыва своевременной сдачи дачи № 58/10 в эксплуатацию.

В. КОПЫТЬКО,
зам. начальника СМУ-1
по монтажу.

ОТ РЕДАКЦИИ. В народе говорят: чтобы вырастить дерево, нужно сто лет, чтобы сломать его, достаточно одного дня. Слова эти с полным основанием можно применить и в данном случае. В самом деле — как непросто рождался на нашей стройке бригадный подряд! Рождался в муках, с потугами. А вот погубить, опорочить хорошее начинание, свести

на нет усилия целого коллектива — не стоит большого труда.

Как справедливо замечает В. Копытько, бригадный подряд потому и находит широкое применение на стройках страны, что этот метод позволяет значительно сокращать сроки строительства, быстрее вводить объекты в эксплуатацию. Без этого неперемогимого условия полный бригадный хозяйственный расчет теряет свое основное содержание.

Но если, скажем, коллектив каменщиков сократит на несколько дней или недель сроки кирпичной кладки, а объект после этого месяца будет ждать монтажников, то не помогут никакие новые методы.

Почему же происходят задержки вроде тех, о которых сообщает В. Копытько? Очевидно, причина кроется прежде всего в незавершенности метода бригадного подряда. Польза будет ощутимой только тогда, когда этот прогрессивный метод перестанет быть мо-

нопольем одной лишь бригады, а будет общим для всех строителей и монтажников данного объекта.

Если говорить о жилье и социальном быте, то договоры бригад с руководством организаций (аналогично договору бригады Н. Касьянова с руководством СМУ-1) должны заключать и маляры-штукатуры, и электромонтажники, и сантехники. Только при этом условии появится общая заинтересованность в конечных результатах работы. Появится настоящая ответственность, невозможно будет оправдывать срыв графика «объективными причинами».

И еще одно обязательное условие. Поток. О поточном методе строительства жилья на нашей стройке в свое время не только много говорили. Определенные — и немалые — сдвиги в этом направлении были осуществлены. Почему же сегодня поток захирел? Причина одна — безответственность отдельных руководителей подразделений.

Именно она, безответственность, и мешает бригадному подряду.

ПОЛУГОДИЕ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

Два с половиной года деятельности пятилетки у рационализаторов строительства не прошли даром. За этот период в рационализаторский фонд за счет внедрения в производство предложений и изобретений внесено почти пять миллионов рублей фактической экономии.

В первом полугодии этого года в творческой деятельности приняли активное участие 1568 рационализаторов, что на 4 процента больше, чем в прошлом году.

За 6 месяцев рационализаторы подали в брызги подразделений 1664 предложения, из которых внедрено 1019. А это на 16 процентов выше показателей прошлого полугодия. От внедрения вышеуказанных предложе-



Широкий размах приняло социальное соревнование в третьем, решающем году пятилетки на 2-м заводе железобетонных изделий УПП. В формовочном цехе № 2 этого завода застрельщиком соревнования является дружный коллектив бригады М. Смагина.

На снимке нашего нештатного корреспондента В. Небогина вы видите вожака этой бригады Марию Михайловну Смагину (справа) и работницу Анну Ивановну Инязкову,

ний получена фактическая экономия в миллион рублей, что превышает показатель прошлого полугодия на 14 процентов.

План получения фактической экономии в этом году (полтора миллиона рублей) уже выполнен на 67 процентов, а принятые рационализаторами повышенные социалистические обязательства реализованы на 63 процента. Однако если рассматривать конкретно каждое подразделение, то картина не везде благополучна.

Из всех подразделений полугодовой план выполнили только СМУ-7, УАТ, УМ, УЖДТ и АРЗ, а остальные не справились с планом по одному или нескольким показателям. Например, СМУ-8, где главным инженером И. Е. Шахуров, и СМУ-10 (главный инженер т. Ловыгин) не выполнили плана буквально по всем показателям рационализаторской деятельности. Это, на наш взгляд, должно насторожить начальников соответствующих подразделений, потому что годовой план может быть сорван. Что же касается таких подразделений, как СМУ-5, УЭС и РМЗ, где главными инженерами В. К. Чернов, Г. В. Ненашкин и М. Ф. Рубцов, то они не справились с планом внедрения: предложений приняли много, а внедрение их затяну-

ли. В результате, процент соответственно составил у них 63, 73 и 79. По количеству принятых и внедренных предложений не справились с планом такие коллективы как СМУ-1, СМУ-2, СМУ-3, СМУ-4, трест Зимахимстрой и ЖКУ, где главными инженерами Ф. А. Басалай, Б. Г. Сухов, Г. С. Бычихин, К. Е. Громов, В. В. Конопенко, В. Е. Матвеев, и предприятие, где главным инженером В. Т. Шеянов.

В отчетном полугодии в подразделениях строительства внедрено 12 новых изобретений, а 15 готовятся к внедрению. Однако вопрос с отбором и внедрением новых изобретений для нас остается еще нерешенным. До сего времени не все главные инженеры подразделений относятся с полной серьезностью к одному из основных рычагов научно-

технического прогресса — внедрению изобретений и их отбору. Мне кажется, пора им пересмотреть свои взгляды на это.

За отчетный период управлением строительства оформлены и направлены в Комитет по делам изобретений и открытий материалы на два предполагаемых изобретения авторов А. Е. Сапожникова и Р. Ф. Новика.

Наиболее активными рационализаторами в подразделениях зарекомендовали себя старший инженер-геодезист СМ-11 Г. И. Яшин, который подал и внедрил в производство четыре рационализаторских предложения с экономией в 16,3 тысячи рублей, бригадир слесарей УПТК стройки В. В. Буряк, электросварщик ЖБИ-2 УПП А. Ф. Чувчикин и главный инженер участка СМУ-2 Г. А. Лавров, внедривший в производство девять рационализаторских предложений с экономией 30 тысяч рублей.

В подразделениях стройки постоянно работают 22 общественных конструкторских бюро с охватом 332 человека. Они разработали 155 тем и предложений, от внедрения которых получена экономия в сумме 141 тысяча рублей.

Чтобы активизировать рационализаторскую и изобретательскую деятельность в подразделениях, в первом полугодии центральным советом по рационализации и изобретательству и объединенным советом ВОИР стройки были объявлены смотр на лучший технический кабинет, лучшего рационализатора строительства, лучшую постановку рационализаторской и изобретательской работы среди подразделений стройки и лучшее общественно-конструкторское бюро. С прошлого года идет также эстафета на лучшее рационализаторское предложение по ликвидации ручного труда. Итоги ее будут подведены в конце года.

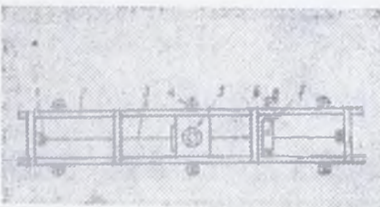
Мне хочется отметить активных уполномоченных по рационализации. Это Э. Н. Анохин из СМУ-11, В. В. Зимин (СМУ-7), В. В. Подойницын (УАТ), А. П. Девичкин (УМ), И. Г. Экин (УЖДТ), П. П. Гопфауф (АРЗ), Г. И. Шевелев (СМУ-2) и другие. С их помощью творческий поиск рационализаторов и изобретателей стройки движется вперед.

Т. ЛЕМТЮГИНА,
старший инженер
центрального совета
стройки по рационализации.

ДЛЯ СТЕКОЛЬНЫХ РАБОТ. Приспособление и инвентарь



В Главнижневолжскстрое при производстве стекольных работ широко применяют инструмент, приспособления и инвентарь, позволяющие значительно повысить выработку и обеспечить сохранность стекла.



Механический стеклорез — предназначен для раскроя крупноразмерного стекла. Он состоит из дюралюминиевой рамы коробчатого сечения длиной 3,5 м с шестью однотарельчатыми вакуумприсосами (рис. 1).

Стеклорез устанавливают над линией реза и крепят его вакуумприсосами к стеклу. По окончании реза освобождается вакуумирование, и стеклорез снимается.

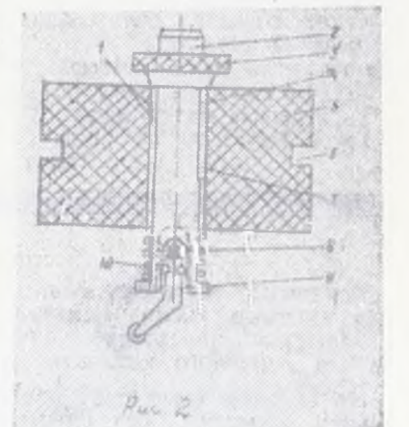
Механический стеклорез прост по устройству и может быть изготовлен в любой механической мастерской. Он значительно упрощает, ускоряет процесс остекления, уменьшает трудозатраты, улучшает культуру производства, сокращает отходы и бой стекла.

Однотарельчатый вакуумприсос — применяется в стекольных заготовительных цехах для транспортировки и укладки в контейнеры нарезанного стекла, остекления дверных и оконных рам, а также при облицовке стен плиткой.

Основными деталями вакуумприсоса являются ручка, резиновый диск и защелка. При работе резиновый диск прижимается к стеклу. Небольшим кратковременным усилием ручки рычаг, соединенный шарнирно с резиновым диском, утапливается в ручку и

фиксируется защелкой. Между диском и стеклом образуется вакуум, создающий подъемную силу до 40 кг.

Для снятия приспособления отжимается защелка, освобождается рычаг, вакуум исчезает, и при-



сос отделяется от стекла или плитки.

Удобный и надежный в работе, он способствует улучшению условий труда, качеству работ и сохранению материалов.

Рис. 1. Устройство для резки стекла: 1 — концевой блок; 2 — рама; 3 — трос; 4 — вакуумприсос; 5 — каретка; 6 — кронштейн; 7 — лебедка.

Рис. 2. Конструкция каретки с самоцентрирующим стеклорезом: 1 — отверстие; 2 — шток держателя; 3 — гайка; 4 — шпонка; 5 — корпус; 6 — паз для перемещения по направляющим; 7 — шпоночная проточка; 8 — упорный шарик; 9 — держатель ролика; 10 — компенсационная пружина.

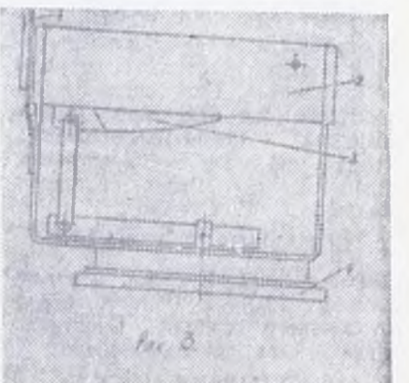


Рис. 3. Однотарельчатый вакуумприсос: 1 — защелка; 2 — ручка; 3 — рычаг; 4 — резиновый диск.

За справками обращаться в сектор новой техники.

Этот день надолго запомнился жителям одного из городов Марса...

...В двадцать семь часов по марсианскому времени все женское население города высыпало на улицы, оставив на время свои марсианские домашние дела и плачущих ребятишек. Сегодня решался вопрос, тысячекратными волновавший марсианок. «Или вы окружите нас заботой, или мы все (заметьте — все до одной) переселимся на какую-нибудь другую планету», — заявили они мужчинам.

Марсианки были возмущены тем, что мужья не уделяют им внимания. Мужчины, видите ли, редко помогают нажимать кнопки роботов и часто отправляются в космические командировки на Землю. Негодованию марсианок не было конца.

Не знаем, чем бы все это кончилось, если бы марсианки не решили отправить на Землю свою делегацию. Они были уверены в том, что там их сестры находятся в лучших условиях. Дабы у мужчин не возник-

ло впоследствии никаких сомнений в том, как на Земле ценят и уважают женщин, в делегацию включили и нескольких представителей «сильного пола». В городе воцарилось нетерпеливое ожидание.

Марсианки действовали последовательно

ОШИБКА марсианок ЮМОРЕСКА

и целенаправленно. Где только они ни побывали! Но все было тщетно. На Земле они не обнаружили ни одного города, где бы женское общество было довольно мужским.

Мужчины ликовали. Делегация была вынуждена возвратиться домой. Но на ее пути лежал еще один земной город. Вступив в

него, они заметили странные вещи. На каждом шагу яркие плакаты, панно и транспаранты восхваляли женщин. Повсюду слышались музыка, песни, романсы, серенады в честь женщин. Покупки в магазинах делали только мужчины, домашним хозяйством и воспитанием детей занимались только они.

На одной из улиц марсиане увидели, как юноша помог перейти дорогу старушке. На другой — мужчина подсадил женщину в автобус... Марсианки не выдержали и разрыдались — наконец-то они нашли то, что искали! Мужчины же старались не замечать происходящего. Что скажут их соотечественники, узнав об этом?

...Но только одна деталь ускользнула от зоркого глаза марсиан. Все это происходило в начале первого месяца весны, который на Земле назывался март. Точнее — восьмого марта!

В. ВЕСНИН.

ЛИРИКА

В. ЧЕПИГА

А, ты уже расцвел, мой одуванчик!
По придорожью, в буйстве юных трав,
Ты скачешь, как веселый желтый мячик,
Едва на небе солнце увидав.
Ты, как и я, во власти настроений,
То светишь радостно,

то грустно прячешь цвет.

И потому средь зелени весенней,
Душе восторженной цветка милее нет.
Его сорвал я, тронкою влекомый,

И протянул любимой, но она
Вдруг вспыхнула печалью незнакомой,
Сказала мне: «В другие времена
Возник наивной мудрости завет:
Предвестником измены неизбежной
Горит в руках влюбленных желтый цвет».

А милый одуванчик все бледнее,
Он собирает плотно лепестки...

Поведать про обиду не умея,
Украшил грустью тропку у реки.

И я опять, томясь печалью вида,
Тебе скажу, и вдруг откроешь ты,

Как ранят сердце глупые обиды,
Как вдруг седеют желтые цветы.

Ю. ГУСЕВ

Любовь — тиран, всевластный воин,
Сразишь и старца, и юнца,
Но мне позволишь быть собою,
И маску буднего лица
Не исказишь опять борьбою.

Когда бы мне удлинить
Ты подарила малый миг,
Где б август лег прозрачной
Тенью

На плеч твоих пьянящий лик...

То что б я сделал? Тихо Знаю!

Отвел с лица волос шатер,
Собрал в руках все ласки рая,

И твой, звездой блеснувший взор
Прервал, дышаньем замирая,
Как отрок глупый или вор.

Яме холодной и черной
мозг мой и дух

не сковать —

вырвусь по соснам

сквозь корни,

лапами небо обнять.

НА ИНТЕРЕС

БУКЕТ

В глубину веков уходит родословная свадебного букета. Новобрачным принято дарить алые и белые розы. Раньше к ним добавляли веточку мирты, как символ верности друг другу.

В японском доме часто можно видеть букет, состоящий из двух, трех цветков и зеленой веточки. Специальные букеты создаются ко дню свадьбы или праздника весны по законам «икэбана» — старинного искусства составления цветов.

Размер букета должен соответствовать предстоящему событию: неуместен огромный букет в руках молодого человека, идущего на свидание с девушкой, как и нелеп маленький букетик на свадебном столе.

Каждый может составить букет в соответствии со своим вкусом, все зависит от того, что предпочитает составитель — красоту букета или долговечность его. На всякий случай запомните: в одной вазе роза и резеда быстро увядают. Нарцисс не терпит незабудки. Ландыш губит все весенние цветы, поставленные вместе с ним. Гвоздика и гелиотроп, розы и лилии в соседстве живут дольше, чем порознь.

Д. РУДЕНКО,
заведующая тепличным хозяйством.



В период Великой Отечественной войны Ю. П. Долгановский в составе 4-й Воздушной армии принимал участие в боевых действиях против немецко-фашистских захватчиков на Западном, Центральном, 2-м Белорусском фронтах и в Северной группе войск. Его боевой путь отмечен двумя орденами Красной Звезды, орденом Отечественной войны II степени, двумя медалями «За боевые заслуги» и многими другими наградами.

По окончании Великой Отечественной войны он работал начальником строительного управления в Эстонской ССР, Новосибирской области и в городе Ангарске.

Ю. П. Долгановский — подполковник в отставке, член КПСС.

С 1962 года он работает в коллективе проектировщиков старшим инженером по капитальному строительству. На этом участке он трудился с полной отдачей своего опыта, знаний и сил и, несмотря на подорванное здоровье, являлся образцом выполнения служебного долга.

Также деятелен и активен он был и в общественной жизни. На протяжении всего периода работы вел большую пропагандистскую работу в коллективе и воспитательно-идеологическую работу среди молодежи, неоднократно избирался в состав партийного бюро.

Юрий Петрович Долгановский награжден шестью Почетными грамотами, юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», дважды занесен на Доску Почета. В 1971 году он награжден орденом Октябрьской Революции.

Светлая память о верном сыне партии Юрии Петровиче Долгановском навсегда сохранится в наших сердцах.

Группа товарищей.

Редактор
Б. Я. ВОЛЬФОВСКИЙ.

Коллектив редакции газеты «Ангарский строитель» выражает глубокое соболезнование Валентине Васильевне Долгановской и ее семье по случаю преждевременной смерти мужа и отца
ДОЛГАНОВСКОГО
Юрия Петровича.

Вокальный ансамбль «Ангара» актового зала недавно праздновал присвоение ему звания народного коллектива.

Но ни один творческий коллектив немыслим без смены. Так и у «Ангары»: эстафету песни готовится принять вокальный ансамбль подготовительной группы «Ровесники».

На снимке: поет ансамбль «Ровесники».

Фото В. НЕБОГИНА.



ТЕЛЕВИДЕНИЕ

14, СУББОТА

1-я программа

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

13.00—Программа передач. 13.05—Новости. 13.10—Для детей. «Умелые руки». 13.40—«Здоровье». 14.10—Чемпионат СССР по легкой атлетике. 15.05—Заключительный концерт фестиваля искусств «Белые ночи». Трансляция из Ленинграда. 1-е отделение. 15.45—«Австрия: взаимопонимание и сотрудничество». Международная программа. 16.15—Заклучительный концерт фестиваля искусств «Белые ночи». Трансляция из Ленинграда. 2-е отделение. 19.00—«Время». 19.40—Телевизионный театр миниатюр «13 стульев». 20.40—«Поиск». Ведет передачу писатель С. С. Смирнов.

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

21.30—«Шагай, Бурятия, в строю едином». 22.00—В. Сологуб. «Беда от нежного сердца». Спектакль Киевской студии телевидения.

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

23.00—Чемпионат СССР по футболу, «Спартак»—«Шахтер».

15, ВОСКРЕСЕНЬЕ

1-я программа

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

13.00—Программа передач. 13.05—Новости. 13.10—Для детей. «Ветерок». Мультипликационный фильм. 13.20—«Музыкальный киоск». 13.50—Выступление министра черной металлургии СССР И. П. Казанца. 14.05—«Примите наши поздравления». Концерт для металлургов. 14.35—Беседа с министром цветной металлургии СССР П. Ф. Ломако. 15.10—Для воинов Советской Армии и Флота. 15.30—«Клуб кинопутешествий». 16.30—На IX Международном фестивале эстрадной песни «Золотой Орфей». 17.10—Политический обзор зритель газеты «Правда» Ю. А. Жуков отвечает на письма зрителей. 17.55—Премьера телевизионного художественного фильма «После ярмарки». 19.00—«Время». 19.40—Играет лауреат Международных конкурсов В. Кастанский. В программе произведение Ф. Листа. 20.00—Чемпионат СССР по футболу. «Торпедо» — ЦСКА.

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

22.00—«Драма из старинной жизни».

ни». Художественный фильм.

2-я программа

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

20.00—Для детей. «Здравствуйте, малыши». 20.30—«Про жидкие камни». Телевизионный фильм. 20.45—«К сыну», «Зареченские женихи». Короткометражные художественные фильмы.

ДОЛГАНОВСКОГО
Юрия Петровича

и выражает искреннее соболезнование семье и близким покойного.

ДОЛГАНОВСКОГО
Юрия Петровича.

Руководство, партийная, профсоюзная организации и коллектив СМУ-3 выражают глубокое соболезнование главному бухгалтеру предприятия В. И. Суматохину по случаю преждевременной смерти сына

СУМАТОХИНА
Владимира Васильевича.

Партийный комитет строительства выражает глубокое соболезнование секретарю партийной организации СМУ-3 Василию Ивановичу Суматохину по случаю тяжелой утраты, преждевременной смерти сына

СУМАТОХИНА
Владимира Васильевича.