

**Журналистский билет Ильича**

Владимир Ильич Ленин считал себя журналистом, литератором. Он — непревзойденный редактор, пламенный публицист-борец, создатель нашей партийной печати. Еще в начале своей революционной деятельности Владимир Ильич говорил: «Я ничего так не желал бы, ни о чем так много не мечтал, как о возможности писать для рабочих».

7 января на имя В. И. Ленина был выписан билет №1 члена Союза журналистов СССР. Торжественное оформление билета проходило в зале заседаний газеты «Правда», где присутствовали руководители центральных газет, журналов, информационных агентств, телевидения и радио, представители общественности. Билет передан на хранение в Институт марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

(ТАСС).

# Ангарский Строитель

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

Газета издается с 5 августа 1949 года

№ 4 (2858) Выходит 2 раза в неделю СРЕДА 12 января 1977 года Цена 2 коп.

**МИНУВШИЙ ГОД** для строек области стал знаменательным многими важными свершениями. На Усть-Илимской ГЭС дополнительно к ранее действовавшим семи гидроагрегатам введены в строй еще четыре, рельсы Западного участка Байкало-Амурской магистрали уложены до 135-го километра, вошли в строй сорок километров второго пути железнодорожной линии Тайшет — Лена, сотни метров причальной стенки Осетровского речного порта, мощный комплекс доочистки промышленных стоков Братского ЛПК, последний корпус БрАЗа и многие другие объекты производственного, культурно-бытового и социального назначения.

Во втором году пятилетки продолжится строительство важнейших народнохозяйственных объектов области — Усть-Илимской ГЭС и Усть-

средств, реконструкции, техническому перевооружению и расширению действующих предприятий, своевременному вводу в строй высококачественных объектов, снижению себестоимости строительно-монтажных работ. Сейчас важно без раскачки взяться за решение стоящих задач, с первых дней года добиваться высоких темпов и хорошего качества. В борьбе за выполнение планов и социалистических обязательств необходимо сполна использовать накопленный опыт, а также уроки минувшего года.

Недавно в «Восточно-Сибирской правде» была опубликована корреспонденция «Кочующие пусковые» о невыполнении пусковой программы Ангарским управлением строительства. Виновны в этом, как указал автор, генподрядчик, заказчик, проектировщики. Неудовлетворительное решение многих вопросов привело к тому, что проекты поступали «сырыми», в процессе работы были допущены многочисленные переделки... Подобная обстановка, к сожалению, наблюдается и на других объектах. Отсутствие должного контакта между смежниками отрицательно сказалось на строительстве ряда животноводческих комплексов, Братского ЛПК, огнеупорного завода. Строители этого важнейшего объекта черной металлургии в свое время подписали договор на соревнование смежников. Его одобрило бюро обкома КПСС. Однако инициатива по организации

трудового соперничества участников строек не нашла должной поддержки на других площадках. Несогласованные действия наблюдаются на строительстве БАМа. Проблему соревнования смежников необходимо уметь решать на строительстве Усть-Илимского ЛПК и Усть-Илимской ГЭС. Чтобы в 1977 году поставить под нагрузку все 15 агрегатов, надо с максимальным усилием поработать строителям, монтажникам, поставщикам оборудования. От того, насколько четко будут действовать все звенья конвейера, зависит судьба высокого обязательства.

Поучительный урок обязаны извлечь домостроители Иркутска. Им почти половину годовой программы пришлось выполнять в конце года. Причина столь ненормального положения кроется в отсутствии условий для ритмичной работы. В начале года, как правило, бывает очень мало заделанных объектов. Поэтому в первые месяцы монтируются, главным образом, коробки зданий, а штукатуры, отделочники, выполняющие огромный объем, получают фронт работ слишком поздно. Отсюда и сдача объектов переносится на конец года.

Верным средством достижения ритмичного ввода жилья служит непрерывное планирование его строительства. В Иркутске оно внедряется на протяжении ряда лет, но сделано все еще мало. Не выполнено важнейшее условие «непрерывки» — иметь в городе единого заказчика.

Успешному решению пусковых задач часто мешает отсталая ориентировка на валовые объемы. В наступившем году, когда намечен переход на новые методы планирования и финансирования капитального строительства, погоне за «валом» должен быть положен конец. Товарищ Л. И. Брежнев на октябрьском Пленуме ЦК КПСС говорил: «Деятельность строительных организаций должна оцениваться по законченным и сданным заказчикам готовым объектам и пусковым комплексам. В этой важной сфере нашей хозяйственной деятельности пора навести порядок».

На стройках области накоплен богатый опыт передовых методов организации труда и производства. Задача руководителей, инженерно-технических работников — смелее внедрять в производство новаторские приемы. В деле широкого использования всего нового, передового важную роль призвано сыграть социалистическое соревнование и, прежде всего, такие его формы, как бригадный подряд, творческое содружество смежников, инженерная поддержка рабочей инициативы.

(Передовая «Восточно-Сибирской правды» за 8 января 1977 года).

**ЮБИЛЕЙНОМУ ГОДУ — ПОВЫШЕННЫЕ СОЦОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

## По первому предъявлению

Бригада электромонтажников из МСУ-76, руководимая Григорием Иннокентьевичем Рогулиным, трудится на пусковом комплексе. Успешно выполнил коллектив напряженную программу прошлого года.

На бригадном собрании электромонтажники подвели итоги прошлого года. Разработали и приняли пункты нового социалистического обязательства на второй год десятой пятилетки. По сравнению с прошлым годом они обязались выполнить годовую норму на 130 процентов. Это на десять процентов выше предыдущего плана.

Вопрос о качестве был одним из пунктов социалистического соревнования. Бригада уже который год сдает работы по первому предъявлению и претензий по качеству не имеет.

НАШ КОРР.

**КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНАЯ** бригада монтажников сборного железобетона из СМУ-1, руководимая Э. А. Гейном, успешно справилась с годовой программой. Недавно в коллективе коммунистического отношения к труду состоялось общее собрание, где монтажники разработали и приняли новые обязательства.

## ПОДТВЕРДИТЬ ЗВАНИЕ

Вступая во второй год десятой пятилетки, коллектив включился в социалистическое соревнование за достойную встречу 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции.

Бригада пересмотрела пункты социалистических обязательств и постановила выполнить годовую программу по объему строительно-монтажных работ к 26 декабря 1977 года. Выполнить все зависящее от коллектива и обеспечить сдачу объектов в эксплуатацию.

Особый разговор шел о поддержании почина «Пятилетке качества — рабочую гарантию». Бригада единодушно записала в свое обязательство: «Повседневно добиваться повышения производительности труда, работать без нарушения правил техники безопасности и выполнять работы только на «4» и «5».

НАШ КОРР.

## В новые квартиры

Недавно государственная комиссия подписала акт о приеме в эксплуатацию нескольких жилых домов. Это дома №№ 51, 52 и 54 в пятнадцатом микрорайоне, 9а-9б в 212 квартале, два дома в Усолье. 315 квартир для ангарчан и 160 — для усольчан — это еще неокончательный ответ строителей. В скором времени будут подписаны документы и на сдачу нескольких других домов.



Второй год пошел комплексной бригаде монтажников на СМУ-1, которую возглавляет Михаил Зарипов. В основном она занимается монтажом и сваркой сборного железобетона. В первом году десятой пятилетки коллектив трудился на строительстве второй очереди электромеханического завода. С планом справился досрочно. В настоящее время монтажники продолжают строительство бытового корпуса завода. Уже готовы четыре этажа. 140—150 процентов — таковы ежедневные показатели бригады.

НА СНИМКЕ: бригада М. Зарипова на монтаже.

Фото В. НЕВОГИНА.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРИНЯТО: ЧТО СДЕЛАНО?

ПОЛИЭТИЛЕН

ФУНДАМЕНТ  
УСПЕХА

В конце ноября партийный комитет стройки рассмотрел вопрос «О ходе выполнения решений XVIII Ангарской партийной конференции по широкому внедрению метода бригадного подряда в строительстве».

В принятом постановлении были определены конкретные меры по устранению отмеченных недостатков. В частности, одна из пунктов гласил: «Предложить главному инженеру стройки С. Б. Силину до февраля 1977 года определить объекты, составить сводный график движения подрядных бригад по этим объектам на 1977 год и организовать систему контроля за его выполнением». И сегодня уместно задать вопрос: а что же сделано?

**СОВЕЩАНИЕ**, посвященное вопросу дальнейшего развития бригадного подряда на стройке, состоялось у главного инженера АУС С. Б. Силина в конце декабря. На него были приглашены руководители и главные инженеры управлений. То есть, именно те, от кого сегодня зависит внедрение подряда на стройке.

Проходило совещание бурно. Говорили откровенно, с горячей заинтересованностью в обсуждаемом вопросе.

А прежде было выслушано сообщение главного инженера. Он напомнил об основных недостатках, отмеченных в постановлении партийного комитета и продолжающих существовать по сей день.

По-прежнему слабо внедряется перспективное планирование работы подрядных бригад, не составляются графики их движения по объектам. Генподрядные СМУ не проводят достаточной работы по привлечению бригад субподрядных организаций к строительству объектов на подряде. Не ведутся работы по совмещенному графику.

Главные инженеры подразделений мало заботятся об организации и обеспечении нормальной работы подрядных бригад, в которые зачастую невовременно поставляются строительные материалы и конструкции, инструмент, приспособления, оснастка.

И хотя в 1976 году была проведена значительная подготовительная и организационная работа по распространению бригадного подряда, на конец года из 50 по плану работало по новому методу лишь 37. Часть бригад расторгли договоры из-за невыполнения обязательств со стороны администрации.

Удельный вес всех работ, произведенных методом бригадного подряда, составил только 12,5 процента, вместо 16 по плану. Низок и процент увеличения подрядными бригадами выработки — он равен восьми.

**ЕСЛИ** в СМУ-1 полозина зловещим методом, то в СМУ-2, например, практически вообще не занимаются организацией подрядных бригад. Лишь две таковых из пяти по плану в СМУ-3. Очень робкие шаги делаются в СМУ-4, там создана лишь одна бригада. Зависимо буквально от всех в своей деятельности СМУ-5. И можно было не удивляться особо, если бы там именно затормозилась работа по созданию подрядных бригад. Однако ведется она неплохо. Пятнадцать бригад, по плану должно быть на одну меньше, работают здесь методом подряда.

Поистине каждый рабочий чувствует себя настоящим хозяином. Произойти это смогло потому, что руководители управления подошли к решению данного вопроса очень ответственно.

Хорошо трудится коллектив СМУ-6, а вот бригадным подрядом здесь заниматься не хотят. Из пяти по плану создана лишь одна. В единственном числе такая бригада в РСУ. Нет и в помине их в СМУ-7, 10, 11. Под большим нажимом взялся за создание подрядных бригад трест Зимахимстрой.

А ведь еще не так давно, лишь четыре года назад, Ангарское управление строительства, инициатор работы по зловещему методу в своем министерстве, считалось лучшим. Опыт работы ангарчан

по созданию подрядных бригад был одобрен и рекомендован для широкого внедрения на других стройках.

Теперь же среди трех крупнейших строительных организаций области, в число которых кроме Ангарского управления строительства входят Братскгэсстрой и Востоктяжстрой, ангарские строители выглядят далеко не блестяще.

**ПОЧЕМУ ЖЕ ТАК** получилось, что не смогли они удержать передовых позиций? Причин много, и одна из них та, что зачастую вместо конкретных дел можно услышать рассуждения: «А стоит ли овчинка выделки?».

Вот что говорил, например, на совещании главный инженер СМУ-7 Е. Г. Успенский:

решится, наконец, проблема ритмичной сдачи объекта. А конечный результат — своевременный и качественный ввод.

**ИТАК, СУЖДЕНИЯ** разные. Подобные высказывания приходится слышать нередко. Они говорят о том, что еще много нерешенного в вопросе о развитии бригадного подряда. И решать все это надо быстро, иначе рассчитывать на какой-либо успех не приходится.

Лишь одно является истинной доказанной и неопровержимой: работать подрядом выгодно и для государства, и для каждого рабочего. И нужно, чтобы поняли это руководители всех подразделений, чтобы не боялись они лишних хлопот, а шли к намеченной цели сообща.

Большие задачи стоят перед ангарскими строителями в области создания подрядных бригад в 1977 году. Предстоит выполнить свыше 20 процентов объема строительно-монтажных работ новым методом. И для этого необходима ус-

При защите будут рассматриваться такие вопросы, как график движения подрядных бригад на 1977 год. Причем, рекомендовано всем взять на вооружение опыт разработки графика в СМУ-1. Рабочие дни бригады отмечены в нем красным цветом; синим, когда работа прерывается. Эта наглядность позволит сразу определить, насколько ритмично действовала в течение месяца каждая подрядная бригада.

Кроме того, будет рассматриваться соответствие графика движения подрядных бригад с общим графиком строительства и ввода объектов в эксплуатацию; соответствие графика обеспечения материально-техническими ресурсами объекта с общим графиком поставки; согласованный совмещенный график работы генподрядных бригад с работой смежных бригад, в том числе и субподрядными; полная документация по переводу подрядных бригад на хозяйственный расчет в первом квартале 1977 года. Установлено,

## БРИГАДНОМУ ПОДРЯДУ — ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ

БЫТЬ ЛИ ПРИКАЗУ  
ПОВОРОТНЫМ МОМЕНТОМ?

- ◆ ПОЧЕМУ РАСТОРГАЮТСЯ ДОГОВОРЫ?
- ◆ НА ПОДРЯД—ВСЕ БРИГАДЫ, ЗАНЯТЫЕ НА ОДНОМ ОБЪЕКТЕ.
- ◆ ЗАЩИТА ГРАФИКОВ — НОВОЕ ЯВЛЕНИЕ НА СТРОЙКЕ.
- ◆ ГЛАВНОЕ — КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ.

— Зачем нам включили в план шесть бригад? Мы и без них работаем неплохо. Нужно учитывать условия, в которых каждая из них работает. На мой взгляд, надо не количество созданных бригад ставить на первый план, а качество работ каждой.

Качество? Без сомнения. Эта цель одна из главных. Но, думаю, что и количество не менее важно. Ведь именно оно в какой-то степени определяет качество работы в общем.

Для главного инженера СМУ-5 А. И. Сивени количество проблем нет.

— 16 бригад — реально ли это для нас? Да, реально. На трех участках они задействованы, можем организовать и на других.

Но у Сивени другая забота.

— Бригады будут, — говорит он, — а вот требуемая денежная сумма — навряд ли, ибо на отделочные работы планируют недостаточно фонд зарплаты.

Полностью поддерживает новую форму расчета главный инженер СМУ-1 В. В. Копытько, однако задумывается он, и очень верно, вот над чем:

— Главное — конечный результат. Что толку, когда подрядная бригада отлично и досрочно заканчивает работу, определяет договором, получает премию, а объект затем пустует, иногда подолгу ждет следующей бригады. Гораздо больший эффект принесет работа, если заранее будут определены объекты, ввод которых обязателен, и все бригады, занятые на них, переведут на подрядный расчет. Вот тогда исчезнет штурмовщина и

тойчивая работа уже 75 бригад.

С целью усиления ответственности и улучшения производства работ по внедрению новой формы бригадного хозяйственного расчета, в строительстве издан детально разработанный приказ, подписанный начальником стройки «О дальнейшем развитии бригадного подряда в Ангарском управлении строительства». Ожидается, что практическое выполнение его станет именно тем поворотным моментом, который выведет ангарских строителей на утраченные ими когда-то рубежи.

**ПРЕЖДЕ ВСЕГО** этим приказом утверждено задание по внедрению бригадного подряда в подразделениях стройки на 1977 год. В задании определен объем строительно-монтажных работ, выполняемых подрядным методом, количество бригад и экипажей.

По две бригады предстоит создать в СМУ-10 и РСУ, четыре — в УМе, по пять — в СМУ-2, 3, 4, 6, 11; шесть — в СМУ-7, десять — в СМУ-1, четырнадцать — в ТЭХС и шестнадцать — в СМУ-5.

Утверждена также целевая программа «Подряд», на основании которой руководителям служб АУС необходимо составить подробные подпрограммы и утвердить их у главного инженера стройки. Целевая программа полностью распространится и на трест Зимахимстрой.

Принципиально новым явлением станет на стройке защита материалов по организации подрядных бригад на 1977 год у главного инженера С. Б. Силина.

что при согласовании графика работы субподрядных организаций и графика движения подрядных бригад АУС, одновременно переводятся на хозяйственный расчет все бригады субподрядных организаций, работающих на этом объекте.

Утверждены разработанный хозяйственный договор между подрядными бригадами генерального подряда и субподрядными организациями, а также временное положение о рабочей группе СМУ по подготовке к переводу бригад на новую форму бригадного хозяйства в строительстве.

Контроль за внедрением бригадного подряда в соответствии с установленным заданием возложен на отдел НОТиУ.

Как и прежде, ежедневно на селекторном совещании руководители подразделений должны докладывать о работе подрядных бригад, конкретно — о их количестве и объеме выполненных ими работ по плану и фактически.

**В СОВОКУПНОСТИ** все это призвано обеспечить ту отдачу от бригадного подряда, которая должна быть и которую ждут.

А это значит — безусловное повышение производительности труда. Сокращение сроков и улучшение качества строительства. Более полное использование внутренних резервов. Не менее важно также укрепление производственной дисциплины, создание благоприятных условий для труда и быта строителей.

Г. ГОЛТЫПИНА.

На пусковом комплексе полиэтилена каждый объект, не считая административного корпуса, можно назвать объектом первой производственной необходимости. За прошедший год десятки объектов и необъективных причин, если не приостанавливали совсем, то по крайней мере, тормозили и сдерживали работы на этом комплексе.

Первостепенности причин, срывающие намеченные сроки, кроются не в сегодняшнем дне. Они начались, когда генподрядная организация СМУ-2 ступила на строительную площадку. Были и здесь свои графики. Но плохая организация, отсутствие контроля и явное попустительство руководителей СМУ-2 с первого дня задавало навеселый тон всей работе. Недостатки строителей во многом компенсировались новыми методами монтажа и слаженной работой бригад из СМУ-42. Но, как говорится, один в поле не воин.

На объекте оборотного водоснабжения сложилась обстановка крайне напряженная. До нового года бригада В. Лещенко смонтировала на градирне мощный вентилятор. Его пуск и обкатка во многом зависела от подачи тепла. И только шестого января тепло было получено. До сих пор СМУ-2 не выполняло траншей под электрокабель (участок тов. Фатина), тем самым сдерживаются электромонтажные работы СМУ-76.

Примерно такое же положение и на объекте 18-54а. В машинном зале сделан тяжелый оборудование, но освещением пришлось заниматься монтажникам, хотя это прямая обязанность электриков УЭС. По их вине и по вине штаба комплекса, у которого нет достаточной оперативности, на этих объектах своевременно не установили электрокалориферы. Люди, занятые на монтаже, лишены постоянного тепла. И все-таки бригада в оскращенке всяких норм обязалась досрочно закончить и сдать под наладку вентиляторы с тем, чтобы в феврале их обкатать.

Наше беспокойство вполне обосновано. Прошли первые две недели нового года, а за СМУ-2 осталась отделка и часть деревянных работ, кабельные сети на объектах 18-54 и 18-54а. Хотелось, чтобы СМУ-4 обеспечило нам в срочную работу инженерных коммуникаций, связанных с градирней. УКС, как заказчик, лично заинтересованное в быстром завершении работ и сдаче комплекса, снабжает оборудованием с большими опозданиями. Нет обратного клапана ДУ 800, и на объект 10-83 не поставлен фильтр ФВР-20.

Отдел расфасовки и хранения готового продукта не закрыт до сих пор контуром, и бригада монтажников, руководимая В. Ф. Колоскиным, трудится в сложных температурных условиях. Частицу «не» по этому объекту можно подставить к целому списку работ, которые на сегодня не выполнены. Привожу их короткий перечень: с отметок 22, 18, 13, 2 не снята опалубка, не убран грунт, не выполнены фундаменты под компрессоры и ресивер. Не закрыта кровля в нижней части склада. Не сдано помещение под монтаж автоматического пожаро-гашения.

На всех оперативных совещаниях центрального штаба, в присутствии руководителя объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» и руководства стройки СМУ-2 клянется выполнить свои работы и из недели в неделю их не выполняет. А ведь наш долг как руководителей складывается не из обещаний. Нельзя забывать, что большинство коллективов на комплексе трудятся по методу бригадного подряда. Этот важный фактор исключает не только срывы, но и малейшие промедления в работе.

А. ФУРМАНОВ,  
начальник участка СМУ-42.

# Перейти рубликон

ЗАВОД ХИМРЕАКТИВОВ: СТРОЯЩИЙСЯ ЦЕХ

**НАЧАЛЬНИКА** комплекса Михаила Андреевича Гурова мы застали за скучным занятием. На большом столе были разложены груды документов, графиков, и он, перелистывая бумаги, переносил из старого плана в новый то, что строители и монтажники не успели сделать в 1976 году. Составлялся обширный список мероприятий, обеспечивающих сдачу под пусконаладочные работы пускового минимума главного корпуса с расходным складом.

Чтобы убедиться в грандиозности задач, достаточно напомнить, что за первый год десятой пятилетки из 2510 тысяч рублей, отведенных комплексу, в прошлом году освоено лишь чуть больше полутора миллиона. Оставшиеся деньги плюс программа 1977 года — это действительно много.

Как же начался год, решающий окончательную сдачу комплекса?

— Плохо, очень плохо, — обреченно отвечает М. А. Гуров. — Мало того, что «завалили» план 1976 года, начало нынешнего тоже не сулит хорошего. В работе нет целенаправленности — главного, в чем мы нуждаемся сегодня...

Вина заказчика в сложившейся ситуации настолько очевидна, что хочется сказать прежде всего о ней. Дирекция завода в течение всего прошедшего года «стянула резину» с поставками необходимого оборудования и материалов. Монтажники (а ведь именно от них теперь во многом зависит исход) не имели фронта работ, так как недокомплектация оборудования не позволяла закончить дела на каком-либо одном участке цеха. Это, естественно, расхляпывало людей, раздражало руководителей смежных организаций, завязанных в единый узел, заставляла перебрасывать бригады на другие объекты.

Сегодня на цехе занято семь организаций. Основные объемы приходится на долю МСУ-42 и МСУ-45. Участок Симонтаж-автоматики свои работы подогнал к концу. Седьмой участок треста Востокхиммонтаж, ведущий изоляцию, нигде ничего до финиша не довел. До сих пор нет ни одного отделения, работы в котором можно было считать завершенными. А между тем в конце декабря некоторые бригады были сняты с цеха.

В течение 1976 года МСУ-42 закончило компрессорную, ус-

тановку для осушки воздуха, машинный зал на 12 и 18 отметках, отделение приготовления моющих растворов. В настоящее время монтажники (звено из восьми человек из бригады А. Ставинова со второго участка) заняты работами по техническому решению. Изменения в проекте поступили в декабре, и теперь приходится возиться с недоделками на 12 и 18 отметках химического отделения. Ведутся работы также на отделении сбора и утилизации отходов производства, в печном.

МСУ-45 справилось с сантехникой на 75 процентов. Долгое время сдерживало отсутствие поставок коробок для фильтров приточной вентиляции. Сегодня монтаж приточной вентиляции продолжается, а вытяжной — приостановлен, так как нет около 1400 квадратных метров трубных заготовок. Их делает опытный завод треста Востокхиммонтаж. К тому же трест «вдруг» обнаружил, что у него недостает алюминия для изготовления воздуховодных труб.

Кстати, с вентиляцией (а ее в цехе предостаточно) положение обстоит, мягко говоря, неважно. Заказчик выдал вентиляторы, монтажники их установили, обязали, запитали

энергией, а результат — около десяти вентиляторов моментально вышли из строя. Теперь вновь понадобится разбирать их, заменить новыми. Из оставшегося времени долгой еще добрый месяц. Сегодня на вентиляцию заняты один квалифицированный монтажник и пять молодых строителей. Для имеющихся объемов это явно недостаточно.

Основные объемы, обеспечивающие обкатку и пуск цеха, выполнены рабочими МСУ-76. Сейчас электрики заняты доводкой и монтажом лифтового хозяйства.

У МСУ-4, которое в декабре сдало все наружные коммуникации в районе цеха, осталось закончить ливневую канализацию. А вот на очистных сооружениях (а без них новое производство в эксплуатацию, конечно, не примут) работы не ведутся совсем. С задачами справились только по эстакаде. А требуется еще на двух усреднителях, воздухоподогревательной станции, воздухозаборной трубе. До сего дня заказчик не укомплектовал свои заказы по трубным сборкам и, как следствие, трест Востокхиммонтаж не может выдать их исполнителю.

Не решен вопрос и с изготовлением 26-метровой воздухозаборной трубы. Диаметр в 700 миллиметров, она должна представлять собой цельное полое пространство. Технология ее покраски спецсоставом необычайно сложная. Сейчас идут лишь разговоры о том, чтобы выполнить ее из соеди-

няющихся цилиндров. Но если беседы будут продолжаться и дальше, то времени на ее монтаж может не хватить.

В цехе колоссальный объем отделки. Почти три тысячи квадратных метров подвесных потолков, более семи тысяч — штукатурки, более 75 тысяч — различной покраски, около 20 тысяч — полов. Три бригады из СМУ-3 — Н. Верхолатова, Р. Мельникова и В. Жигальцевой трудятся, что называется, в поте лица. 65 человек заняты отделкой верхних помещений цеха: штукатуркой и побелкой четвертого и пятого этажей, их покраской на первый раз. Отделочники торопят, предоставляют необходимый фронт работ монтажникам. А вот о них самих, похоже, беспокоиться некому. Тепло на нижние этажи здания своевременно не подали.

Короче говоря, работ в новом цехе еще целый «вагон и маленькая тележка». Не останавливаться ни на один день, форсировать замедленные пока темпы — казалось бы чего проще и понятнее. Однако невидимая глазу граница между 76 и 77 годом презрительно в некий рубликон, перейти который почему-то не хватает сил. От заказчика требуется прежде всего выдать новый титул работ, предстоящих нынче. А всем остальным — с удвоенной энергией взяться за дело. Ведь год — не резиновый, его по желанию не растянешь.

С. ВЕРЕЩАГИНА.

## ПОБЕДИТЕЛИ СОЦСОРЕВНОВАНИЯ

В управлении энергоснабжения строительства пятнадцать лет трудится Александр Федорович Киселев. Отличный производитель, он много времени уделяет общественной работе. Неоднократно избирался председателем цехкома.

На этом же предприятии работают электромонтер О. А. Гришин и бригадир машинистов котлов В. М. Яковлев. Все они стали победителями социалистического соревнования. Фото В. НЕБОГИНА.

## НА ОТВЕТСТВЕННОЙ РАБОТЕ

Бригада коммунистического отношения к труду из СМУ-5, руководимая Н. А. Прусом, сегодня выполняет отделочные работы на доме № 7 одиннадцатого микрорайона. Свой годовой план она выполнила еще в ноябре.

Сейчас ей поручена отделка нескольких помещений дома: музыкального салона, ателье мод, парикмахерской и магазина.

Здесь требуется особое качество. Непроста такую ответственную работу доверили бригаде Николая Антоновича. Она отличается самым высоким качеством отделки среди многих коллективов стройки, занятых на жилье и соцкультбыте. Дневная выработка на одного человека в день достигает 30,3 квадратных метра при обязательстве 29,7.

Завершить работы и предъявить седьмой дом государственной комиссии намечено в конце первого квартала.

Л. КОВАЛЕНКО, наш внештатный корр.



## СОЦКУЛЬТБЫТ: КАФЕ - СТОЛОВАЯ

# В подарок горожанам

Если идти в направлении ДК «Современник» от остановки трамвая «Социалистическая», то по правую сторону, среди оссен возникнет невысокий деревянный забор. В распахнутые ворота на строительную площадку то и дело въезжают пружинные машины. На монтаже кафе-столовой работает комплексная бригада Э. Гейна из СМУ-1. Обычные железобетонные блоки при помощи рабочих рук и башенного крана покорно встали на фундамент, наметив первые контуры будущего уникального здания.

И действительно, здание кафе-столовой можно смело причислить к городским архитектурным редкостям. Выглядеть необычно этому зданию поможет своеобразное архитектурное решение.

Глядя сейчас на серые блоки, кирпичную кладку, трудно представить будущее здание.

Николай Яковлевич Баженок, мастер СМУ-1, не только подробно рассказал, но и заставил увидеть меня это удивительное сооружение из стекла, железа и бетона.

После мебельного магазина кафе-столовая явится вторым зданием, где оборудование и планировка подвала будут выполнены по последнему слову техники, с учетом максимальных удобств. Размеры подвала позволят рефрижераторам и машинам заезжать во внутрь. Операции разгрузки механизированы, а на помощь работникам кафе придут четыре мощных лифта.

Первый этаж с трех сторон скаймит открытая терраса. Ажурная решетка из бетона, отделанная сочинским методом, под лучами солнца порадует глаз белым праздничным видом, а фиолетовые сумерки сделают этот уголок романтичным. Поверхность террасы

из мозаичного бетона предполагается сделать белых и зеленых тонов. Внутри разместится большой кулинарный магазин и кафетерий на сорок посадочных мест. Промытая речная галька и декоративная рейка украсят стены первого этажа.

По центральной лестнице поднимаемся на второй этаж. Лестницы, состоящие из четырех переходов, сделают наш подъем более плавным и спокойным. На главной стене второго этажа запланировано сделать декоративное панно «Сибирь» с инкрустацией по дереву. Второй этаж несет основную нагрузку: зал на 170 посадочных мест, чуть в стороне — уютный банкетный зал на 40 человек. Любителей потанцевать вполне устроит площадка, размеры которой достигнут 64 квадратных метров.

И, наконец, третий этаж.

Освещение здесь таково, что создается ощущение яркого солнечного дня. Специальные колпаки, вделанные в крышу, лишают электроосвещение насильственности и создают естественный и приятный глазу свет. Многоэтажный ресторан удобно рассредоточит своих посетителей, окружит их светом, простором и воздухом. Оригинально решена внутренняя планировка и отделка кафе. По специальному заказу для стен намечено выполнить красивые побелки. Уютно встанут легкие металлические перегородки, латунные чаши. Колонны второго и третьего этажей возведут из мрамора теплых тонов. Впервые строители будут монтировать подвесные потолки. Между третьим и вторым этажами разместится оркестр, и музыка приглушенно зазвучит сразу для двух этажей.

Не менее интересно разработано внешнее оформление.

По сравнению с монотонной плоскостью большинства городских построек, фасад кафе-столовой решено сделать объемным. Это ощущение легко достигается, если изменить некоторые детали монтажа. В обычных домах на каркас навешиваются панели, а в данном случае к каркасу приварятся металлические консоли. Они служат посредниками между каркасом и панелью. Чередование витражей и выдвинутых узких панелей создаст объемность. Дюралюминиевые металлоконструкции и удлиненные панели придадут зданию легкость и изящество.

В апреле СМУ-1 наметило сдать кафе-столовую под отделку. И если строители сдержат слово, то жители юго-западного района и всего города получат в подарок место приятного и желанного отдыха.

Т. КОБЕНКОВА.

**БОКС**



На снимке: боксируют молодые.  
Фото В. НЕБОГИНА.

**К УСПЕХАМ  
ГРЯДУЩИМ**

**ТРЕНИРОВКА** заканчивается. Уставшие спортсмены все медленнее передвигаются по рингу. Но все так же четко отработывают движения то левой, то правой рукой, то головой. Ведь в бою передышки нет — встретить противника во всеоружии приемов нужно быть готовым каждую минуту. Глухо вздрагивает «груша», она уже, наверное, раскалилась от града ударов, посылаемых тяжелыми перчатками.

Медленно пустеет зал... В облакующей тишине непривычно тренеру Валерию Николаевичу Новичкову. Любил он боксерский зал за накал спортивных поединков, когда боксировал сам. На ринге он добыл звание мастера спорта Советского Союза, стал одним из ведущих спортсменов Центрального совета. Любит и сейчас: на ринг выходят его воспитанники. А их за десять лет тренерской работы Новичков вырастил немало. И в каждом как бы заново повторяется его спортивная юность.

За последнее время команда боксеров «Сибиряка» пошла на подъем. В ее спортивном активе две победы на первенство города. Причем, боксеры спортивного клуба стройки отличает свой стиль, свой почерк на ринге. Они — за бокс

корректный, красивый, где мужественность точно знает свой предел и не приобретает выраженного силового стиля.

Нет мальчишки, который не мечтал бы стать сильным и смелым. Поэтому многие приходят в бокс. Но не многие остаются. Успех в спорте приходит к тому, кто подчиняется диктату режима, отказывается от многих земных удовольствий, кто солевым потом добывает тактическое и техническое умение.

Александр Жилкин пришел в секцию бокса десять лет назад. По сравнению с крыльями-сверстниками он выглядел слабым, «жукитычки». Но он один из тех, кто остался в секции до настоящего времени. Саша — гордость и надежда тренера. На заводе ЖБИ-1, где он трудится электриком, его знают и как добросовестного рабочего. Прошедший год для Жилкина закончился удачей: он выиграл Всесоюзный турнир по боксу в Москве.

Еще один новогодний подарок Валерию Николаевичу Новичкову преподнес другой его воспитанник — Николай Пономарев. У этого боксера — победа на Всесоюзном турнире памяти В. Попенченко в Магадане. Достиженные успехи, заметный рост мастерства молодых позволили открыть отделение бокса в детской спортивной школе. В новом году боксеров ждут интересные бои. Первенство ЦС среди взрослых в Электростали, затем — первенство ВЦСПС. Ребята и тренеры настроены по-боевому.

Л. АНТОНЕНКО,  
внест. корр.

**ИНФОРМАЦИЯ**

**С 9-летним  
стажем**

Девятый год подряд в новогодние каникулы строительным СМУ-5 организует елку для детей работников своего предприятия. Вначале утренники проходили в помещениях подшефной школы № 27. А когда контора СМУ переехала в новое просторное здание, утренник «переселился» в актовом зале управления.

Ныне на утреннике побывали 1200 детей, чьи родители трудятся в СМУ-5 и СМУ-6. Дед Мороз и Снегурочка вручали призы за лучшие маскарадные костюмы, песни, стихи, на прощание ребята получили подарки.

Большую работу по организации новогоднего утренника проделали детская и культмассовая комиссии СМУ-5 (ответственные В. Хмель и Р. Побединская).

\*\*\*

**МЕРИДИАНЫ  
БОРЬБЫ**

Четверо борцов СК «Сибиряк» вернулись с первенства ЦС среди молодежи, которое проходило в городе Желтые Воды. Закончив все встречи досрочно, В. Прончич (вес 82 кг) занял первое место и включен в основной состав сборной ЦС для участия в первенстве ДСО профсоюз. В прошлом году на соревнованиях ДСО он был вторым, а нынче молодой боец ставит задачу выиграть и попасть в тройку сильнейших на первенство страны.

Успешно выступили А. Шутов (СМУ-2), А. Кубасов (трест Востокхиммонтаж) и В. Черниговский. Они вошли в первую пятерку.

Не менее удачными были встречи в Усолье, где проходило первенство области среди обществ. Стрелки, выступая клубной командой, уступили только борцам общества «Труд» и были вторыми. Звание чемпионов области добыли В. Богданов, Ю. Ремизов, С. Новиков.

\*\*\*

**Под знаком  
хоккея**

В воскресенье началось первенство стройки по хоккею с мячом среди спортивных коллективов предприятий. На корте состоялось восемь игр. Первая — между командами проектировщиков и треста Востокхиммонтаж — принесла победу проектировщикам. Они же обыграли хоккеистов УЭС со счетом 12:0. Поединок команд завода ЖБИ-1 и ДОКа-2 закончился с перевесом в пять мячей в пользу заводских спортсменов.

Продолжаются игры на приз «Золотая шайба» среди детских дворовых команд. В старшей возрастной группе лидируют юные хоккеисты «Смены» ЖЭКа-5 и «Алмаза» ЖЭКа-8.

**ТВОЯ ПРОФЕССИЯ**

С сегодняшнего номера в газете открывается новая рубрика — «Твоя профессия». Она обращена к работникам массовых профессий и предполагает публикацию материалов, где содержатся сведения об истории той или иной профессии, рекомендуется к чтению или изучению наиболее интересная литература.

Ведет этот раздел работник технической библиотеки управления строительства Л. Ерошенко.

**К выдумке, умению,  
Слесарю быстроте**

Термин «слесарь» («шлюсер») был заимствован в начале XVIII века из немецкого языка. И применялся для обозначения профессии рабочего, занимающегося в основном ручной обработкой металлов в холодном состоянии, сборкой и починкой металлических изделий, машин и т. п. в слесарной мастерской. Именно в этом смысле он стал употребляться в русском языке.

О важности профессии слесаря-строителя на общеслесарных работах рассказывает в брошюре В. М. Цветкова «Слесарь на общих слесарных работах на строительстве». В ней даны сведения об организации труда, технологических процессах в слесарном деле на строительстве, о приемах и методах выполнения работ с помощью приспособлений, инструментов и механизмов. Цель этой маленькой книжечки — способствовать ознакомлению молодых рабочих с основами слесарского дела в широком значении этого понятия, развивать в себе стремление познать новое.

Требует не только высокой квалификации, но и выдумки, умения быстро решать внезапно возникающие технические задачи. Слесарю нередко приходится выполнять работы, присущие токарю, сверловщику, заточнику, шлифовщику. Это дает ему возможность выполнять задания в сжатые сроки и квалифицированно.

Подказывать правильное решение некоторых типичных технических задач, часто возникающих в многообразной практике слесаря, смогут следующие книги: В. П. Молодкин. «Справочник молодого слесаря». И. Г. Милевский и А. Т. Филлин. «Справочник слесаря-авторемонтника».

О том, как организовать рабочее место слесаря-наладчика или слесаря-инструментальщика, вы сможете прочесть в книге С. П. Григорьева «Слесарно-инструментальные работы». В ней дано подробное описание рациональных приемов обработки и контроля сложных деталей, конструкций, прогрессивных приспособлений, облегчающих труд слесаря. Большинство приспособлений, списываемых в книге, и рекомендации по использованию инструмента разработаны или усовершенствованы самим автором.

Чтобы стать слесарем, нужно научиться выполнять все основные виды слесарных работ: рубку, опиливание, сверление и др. Овладев необходимыми навыками, можно перейти к выполнению специальных слесарных работ по оборке и ремонту машин. От такого слесаря требуется высокая квалификация.

Помочь рабочим освоить в короткий срок приемы выполнения слесарных работ, повысить свою квалификацию, поднять качество технического обслуживания и ремонта строительных и дорожных машин, призвана книга А. И. Астахова «Слесарь по ремонту строительных машин». В ней описаны не только виды слесарных работ, выполняемых при ремонте строительных машин, но и способы организации ремонта в различных условиях и правила безопасности при выполнении ремонтных работ.

Работа, выполняемая слесарем, во многих случаях трудо-

емка, требует не только высокой квалификации, но и выдумки, умения быстро решать внезапно возникающие технические задачи. Слесарю нередко приходится выполнять работы, присущие токарю, сверловщику, заточнику, шлифовщику. Это дает ему возможность выполнять задания в сжатые сроки и квалифицированно.

Подказывать правильное решение некоторых типичных технических задач, часто возникающих в многообразной практике слесаря, смогут следующие книги: В. П. Молодкин. «Справочник молодого слесаря». И. Г. Милевский и А. Т. Филлин. «Справочник слесаря-авторемонтника».

О том, как организовать рабочее место слесаря-наладчика или слесаря-инструментальщика, вы сможете прочесть в книге С. П. Григорьева «Слесарно-инструментальные работы». В ней дано подробное описание рациональных приемов обработки и контроля сложных деталей, конструкций, прогрессивных приспособлений, облегчающих труд слесаря. Большинство приспособлений, списываемых в книге, и рекомендации по использованию инструмента разработаны или усовершенствованы самим автором.

Современная научно-техническая революция коренным образом меняет характер труда. Большое значение в наши дни приобрело движение сварщиков, которые разрабатывают и внедряют в производство новую технику, стремятся овладеть новыми приемами более производительной работы.

Интересным ссылом в книге «Приспособления и инструменты для слесарных работ» является ленинградские новаторы. В своей книге они систематизировали и обобщили опыт по созданию новых инструментов, приспособлений и технических процессов, применяемых при слесарной работе. Она содержит много описаний оригинальных решений различного рода технических задач.

Л. ЕРОШЕНКО.

**ТЕЛЕВИДЕНИЕ**

**СРЕДА, 12 ЯНВАРЯ**  
1-я программа  
**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**  
8.00—Новости.  
8.30—Цв. тел. «Утренняя гимнастика».  
8.30—Цв. тел. «Как кошка с собакой».  
Мультфильм.  
8.45—Цв. тел. «Приключения на дальком севере». Телевизионный многосерийный художественный фильм. (Италия—Югославия). 1-я серия.  
10.05—Цв. тел. «Клуб кинопутешественников».  
С 11.05 до 13.00—Перерыв.  
13.00—Цв. тел. «По родной стране». РСФСР.  
13.30—«Основы советского законодательства».  
14.00—Цв. тел. «Сканизация литературных произведений». «Детство Горького». Художественный фильм.  
15.45—Цв. тел. «Наука сегодня».  
15.15—Цв. тел. «Отзовитесь, горняки!».  
17.00—Новости.  
17.10—Цв. тел. «Социалистический об-

раз жизни и благосостояние народа».  
Ведет передачу политический обозреватель Л. А. Вознесенский.  
18.10—Цв. тел. «Нерусса». Телевизионный документальный фильм.  
18.25—Цв. тел. «Человек. Земля. Вселенная». К 70-летию со дня рождения академика С. П. Королева. Ведущий—дважды Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР В. И. Севастьянов.  
19.10—Цв. тел. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Приключения на дальком севере». (Италия—Югославия). 2-я серия.  
20.00—«Время».  
20.30—«Мастера искусств». Народный артист СССР М. Усильев.  
21.50—Цв. тел. Тираж «Спортлото».  
2-я программа  
**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**  
18.30—«Приангарье».  
19.00—«Для детей». «Нелегкая эта работа». Телевизионный фильм.  
19.20—«Главный конструктор». Телевизионный фильм.  
21.20—«Горизонты сибирской науки». «Модель Байкала. Как она?». Ведет передачу профессор О. М. Кожова.  
22.05—«Дороги творчества». Литературно-художественная программа.  
23.20—«Шахматный клуб».

**ЧЕТВЕРГ, 13 ЯНВАРЯ**  
**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**  
1-я программа  
8.00—Новости.

8.10—Цв. тел. «Утренняя гимнастика».  
8.30—Цв. тел. «Отзовитесь, горняки!».  
9.15—Цв. тел. «Приключения на дальком севере». Телевизионный многосерийный художественный фильм. (Италия—Югославия). 2-я серия.  
10.05—Цв. тел. «Наша биография. Год 1926-й».  
С 11.05 до 13.00—Перерыв.  
13.00—Цв. тел. Программа документальных фильмов творческого объединения «Экран». 1. «Хлеб отцовского поля». 2. «Остров Путятин». 3. «Кольские сказки».  
13.45—Л. Фурманов. «Чапаев».  
14.30—Цв. тел. «Шахматная школа». «Класс разрядников».  
15.00—Цв. тел. «Русская речь».  
15.45—Цв. тел. «Семейный разговор».  
16.15—Цв. тел. «Веселые старты».  
17.00—Новости.  
17.15—Цв. тел. «Лесная быль». Концерт.  
17.30—Цв. тел. Ленинский университет миллионов. «Резервы роста производительности труда».  
18.00—Цв. тел. Концерт классической музыки.  
18.10—Цв. тел. «9-я студия».  
19.10—Цв. тел. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Приключения на дальком севере». 3-я серия.  
20.00—«Время».  
**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**  
20.30—«Наш комментарий».

20.50—Концерт.  
21.05—Альманах «Человек и природа».  
21.50—«Приангарье».  
**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**  
22.15—Новости.  
2-я программа  
**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**  
19.55—Для школьников. «Лакти». «Стена». Телевизионные фильмы.  
**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**  
20.30—Цв. тел. «С песней по жизни». Всесоюзный конкурс молодых исполнителей.  
21.40—Программа документальных фильмов: «Большая диагональ» («Беларусьфильм»), «Сибирский богатырь Иван Ярыгин» (Восточно-Сибирская студия кинохроники).  
**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**  
22.15—«Николай Трофимов». Телевизионный фильм.  
23.15—Литературный концерт.

**«ОКТАБРЬ»**  
12—13 января — Страш высоты. 17, 19, 21. С 13 января — для детей. Конек-горбунок. 15. С 14 января — Ар-хи-ме-ды! 15, 17, 19, 21.

**«ПОВЕДА»**  
С 12 января — Табор уходит в небо. 10, 11-55, 13-50, 16-10, 18-05, 20, 21-50.

**«КОМСОМОЛЕЦ»**  
12—13 января — Проще слова (2 серии). 15, 17-40, 20-20. Верхнее фойе—Крестьянский сын. 15.

**Редактор Г. В. ГОЛЬЦЯПИНА.**

**«МИР»**  
С 12 января — Безотцовщина. 9-30 (удл.), 12, 14, 16, 18, 20, 21-50 (удл.).  
**«ПИОНЕР»**  
12 января — Джек в стране чудес. 10, 12, 13-40, 15-30. Смотреть в глаза. 17-20, 19-10 (удл.), 21-40.  
Малый зал  
12—13 января — Снямай шляпу, когда целуешь. 17, 19, 21. 13 января — Запретная зона. 10, 15-30. В то далекое лето. 12, 13-40. Смотреть в глаза. 17-20, 19-10 (удл.), 21-40, 14 января — В то далекое лето. 12, 13-40. Запретная зона. 10, 15-30. Братушка. 17-20, 19-10 (удл.), 21-30. Малый зал. Обратная сторона любви. 17, 19, 21. «ГРЕНАДА».

С 12 января — Большие гонки (2 серии). 11-30, 15-30, 18, 20-30. Для детей — Ни дня без приключений. 10, 14, 13-14 января — Для детей — Кортик. 10, 14.

**«ЮНОСТЬ»**  
Зал «Лун» — с 12 января — Табор уходит в небо. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-45.  
Зал «Восход» — 12 января — Вольшый аттракцион. 9-40, 11-20, 15. Для детей — 12—14 января — Вы Петьку не видели? 9-40, 11-20, 15. 12—13 января — Пощелуй Чаниты. 13, 17, 19, 21. 14 января — За облаками небо. 13, 17, 19, 21 (удл.).