

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Ангарский строитель

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ  
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

№ 4 (3783)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ  
С 5 АВГУСТА 1949 г.

11 ЯНВАРЯ 1986 года

СУББОТА

Цена 2 коп.

«Задание двенадцатой пятилетки — к 120-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича ЛЕНИНА!»

## С ТАКИМ ПОЧИНОМ ВЫШЛИ БРИГАДЫ СТРОИТЕЛЕЙ

Следуя славным традициям стахановского движения, десятки коллективов бригад строителей досрочно завершили задания одиннадцатой пятилетки. Бригады выполнили свои обязательства к 115-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина, к 40-летию Великой Победы, к 50-летию стахановского движения. Доброй традицией у строителей стали и инициативы в честь знаменательных дат, цель которых — досрочное выполнение производственных заданий.

Первый месяц 12-й пятилетки отмечен для строителей новым почином «ЗАДАНИЕ ДВЕНАДЦАТОЙ ПЯТИЛЕТКИ — К 120-й ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА». С ним выступили комсомольско-молодежная бригада плотников-бетонщиков СМУ-1 Евгения Михайловича Грабаря и бригада монтажников СМУ-8 Виктора Петровича Удота. Вместе с тем они решили выполнить план двух лет пятилетки к 70-летию Великого Октября.

Бригада Е. М. Грабаря включила в свои обязательства также следующее:

Работы по строительству нулевых циклов крупнопанельных домов выполнять с оценкой 4,5 балла.

Всем членам бригады освоить смежные профессии, чем обеспечить взаимозаменяемость на рабочих местах.

В целях профориентации школьников и пропаганды профессии строителя продолжить над десятым классом школы № 2 до его выпуска и снова взять шефство над седьмым классом.

Ежегодно два дня работать на сэкономленных материалах.

Пополнять свои ряды взамен ушедших молодыми рабочими, развивая наставничество.

Участвовать всей бригадой в общественной жизни коллектива СМУ-1, в массовых культурных и спортивных мероприятиях.

Работать под девизом: «Двенадцатая пятилетка — пятилетка трезвости и высокой дисциплины труда».

Передовой починок подхватили одиннадцать бригад строителей: комсомольско-молодежная бригада СМУ-1 Гумбата Гюнуша, с которой соревнуется бригада Е. М. Грабаря, бригады СМУ-8 Бориса Владимировича Гречанова, Александра

Константиновича Казакова, СМУ-7 — бригады дорожных рабочих Раисы Антоновны Котовой, Вениамина Гурьяновича Комарицына, Вячеслава Николаевича Соленова, механизаторов Альберта Петровича Носкова, Гавриила Николаевича Зверева, СМУ-5 — бригады коммунистического отношения к труду Валентины Петровны Хмель, Екатерины Гавриловны Михалевой, Михаила Федоровича Вотякова. Бригада В. П. Хмель, подхватив починок, вместе с тем обязалась повысить производительность труда на 3 процента против плановой, осуществлять действенное шефство над учебными группами СГПТУ-10, прививать им традиции передовых рабочих СМУ-5 и гордость за свою профессию, отработать один день в Фонд мира, методом бригадного подряда достигнуть экономии строительных материалов на 550 рублей. На 3 процента против плановой обязалась повысить производительность труда и бригада М. Ф. Вотякова, добиться экономии материальных и трудовых затрат по лицевому счету бригады на 3 процента выше против базисного года, подать не менее трех рационализаторских предложений. А бригада Е. Г. Михалевой решила увеличить производительность труда на 4 процента против плановой — за счет сокращения потерь рабочего времени, внедрения малой механизации. Также — достигнуть выработки в натуральных показателях 35 кв. метров отделанной поверхности на 1 человеко-день против 28,8 по норме, выполнять отделочные работы с оценкой «отлично» и «хорошо», работая методом бригадного подряда, сэкономить строительных материалов на сумму 600 рублей, во время прохождения производственной практики учащимися закреплять их в бригаде для освоения профессии отделочника.

Руководство, партийный комитет, группком и комитет ВЛКСМ АУС своим решением одобрили инициативу комсомольско-молодежной бригады Е. М. Грабаря и бригады В. П. Удота по досрочному выполнению задания двенадцатой пятилетки к 120-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Рекомендовали руководителям подразделений, партийным, профсоюзным комитетам и комитету ВЛКСМ провести широкую разъяснительную работу, довести до каждого коллектива починок бригад и организовать его распространение. Создавать все необходимые условия для развития и повсеместной поддержки инициативы трудящихся, мобилизовать коллективы на повышение производительности труда, улучшение качества продукции, экономию ресурсов.

## ПЕРЕДАВАЯ ОПЫТ

Коллектив бригады Александровны Зверевой объединенного цеха № 1 по производству щебня и песчано-гравийной смеси вышел победителем по предприятию нерудных материалов за последнюю декаду.

Выдано валовой продукции 4968 кубических метров, что составляет 102,2 процента, производительность труда на одно-

го работающего — 107 процентов.

Это сквозная комплексная бригада трудится по скользящему графику, бесперебойно обеспечивая заводы по выпуску железобетонных изделий, строительные-монтажные управления своей продукцией.

Грамотовщица, бункеровщица, трампротерщица этой

бригады стремятся к тому, чтобы продукция была хорошего и отличного качества.

Много лет трудятся в этом коллективе Л. П. Шатохина, Л. Я. Поджорытова, которые передают свой профессиональный опыт молодежи.

С. ВЕССОНОВА,  
начальник ООТЗ ПИМ  
УПП.

XXVII съезду  
КПСС —  
27 ударных  
декад!



НА СНИМКЕ: рабочие комплексной бригады Виктора Петровича Удота из СМУ-8 — одной из инициаторов почина «Задание 12-й пятилетки — к 120-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина».

Фото А. МАКЕКО.

## ЗА СЛОВОМ — ДЕЛО

Девять раз коллектив комсомольско-молодежной бригады В. А. Герасимова становился победителем ударной трудовой вахты «XXVII съезду КПСС — 27 ударных декад!».

Пятилетнее задание этот коллектив выполнил еще 29 августа, а план 1985 года завершил 1 декабря, выдав сверх плана 4300 квадратных метров панелей для строительства промышленных объектов.

По-ударному трудятся члены этого коллектива К. П. Калущая, З. А. Савина, В. И. Соловьев, Е. Ф. Кутинова. Около три-

дцати лет работают они на родном заводе.

Пример в труде подает бригадир коммунист В. А. Герасимов. Все новое, передовое находит применение в этом коллективе. Бригадир оперативно ориентируется во всех производственных вопросах, стремится к тому, чтобы его коллектив был лидером.

Бригада А. В. Герасимова обязуется ко дню открытия съезда выполнить план двух месяцев этого года.

В. ЗЕЛЕНСКАЯ,  
начальник ООТЗ ЭЖБИ-4.

## ПОМОГАЕТ КТУ

Комсомольско-молодежная бригада под руководством коммуниста А. Г. Подваркова из цеха со смешанным деревообрабатывающим производством № 1, где начальником В. П. Иванов, ДОКа № 1 выполнила пятилетку 30 декабря 1985 года.

Выдано валовой продукции на 10 млн. 33 тысячи рублей вместо запланированных 9 млн. 998 тысяч, производительность труда составляла 116,5 процента.

Коллектив бригады трудится по подряду. Задействован коэффициент трудового участия, который помогает социалистическому соревнованию всех членов бригады.

По-ударному трудятся станочники, квалифицированные кадры рабочие Ф. М. Иванова, К. И. Бурикова и другие.

Л. МУДРЕЦОВА,  
начальник ООТЗ ДОКа  
№ 1.

## Занесены на доску Почета АУС



**АНАТОЛИЙ КУЗНЕЦОВ ПРИШЕЛ В ДЕВЯТОЕ СМУ В 68-м. НАЧИНАЛ ПОДСОБНЫМ РАБОЧИМ. ЗАТЕМ СЛУЖБА В АРМИИ, И ВНОВЬ ВСТРЕЧА С РОДНЫМ КОЛЛЕКТИВОМ. ВСЕ ЭТИ ГОДЫ ПЛОТНИК КУЗНЕЦОВ ПОСТОЯННО ПОВЫШАЛ СВОЮ КВАЛИФИКАЦИЮ, РОСЛО ЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МАСТЕРСТВО, И В 83-м ОН СТАЛ БРИГАДИРОМ. В ГОДЫ МИНУВШЕЙ ПЯТИЛЕТКИ КОЛЛЕКТИВ, ВОЗГЛАВЛЯЕМЫЙ АНАТОЛИЕМ ИННОКЕНТЬЕВИЧЕМ, ПО-УДАРНОМУ ТРУДИЛСЯ НА ВОЗВЕДЕНИИ ЖИЛЬЯ ДЛЯ АНГАРЧАН. БРИГАДА ПОСТОЯННО ЛИДИРОВАЛА В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ, НЕОДНОКРАТНО СТАНОВИЛАСЬ ПОБЕДИТЕЛЕМ СРЕДИ КОЛЛЕКТИВОВ СМУ-9, В ТРУДОВОЙ КНИЖКЕ БРИГАДИРА В ГРАФЕ «БЛАГОДАРНОСТИ И ПООЩЕНИЯ» 29 ЗАПИСЕЙ, ОДНА ИЗ НИХ ГЛАСИТ, ЧТО В 1980 ГОДУ ЕМУ ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ «ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ» АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА. С ПРОШЛОГО ГОДА ПОРТРЕТ АНАТОЛИЯ ИННОКЕНТЬЕВИЧА КУЗНЕЦОВА — НА ДОСКЕ ПОЧЕТА АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА.**

Фото А. ПОПОВА и А. МАКЕКО.

## ОТ ЗАМЫСЛА — ДО ВОПЛОЩЕНИЯ

В начале несколько цифр. За прошлый год в СМУ-3 разработано 57 самостоятельных тем плюс 6 — из тематического плана по рационализации и изобретательству. В производстве использовано 32 темы, разработанных общественным конструкторским бюро. Проведены разработки по 15 предложениям авторов, не являющихся членами общественного конструкторского бюро. Экономический эффект от всех использованных разработок составил 152 тысячи рублей.

За цифрами эти — поиски, находки, творческая мысль, направленная на повышение производительности труда и качества работ, на сокращение сроков строительства, то есть на повышение эффективности строительного производства. И ни одна творческая задумка не минует общественное (подчеркиваем — общественное) конструкторское бюро, которое занимается разработкой технической и технологической документации по рационализаторским предложениям и мероприятиям, направленным на сокращение трудовых и материальных ресурсов при строительстве. А как работает бюро, говорит хотя бы такой факт: в прошлом году за 6 месяцев оно вышло в число победителей по стройке в смотре-конкурсе.

Возглавляет бюро в составе 35 человек начальник производственно-технического отдела Юрий Филиппович Антонов. В состав бюро входят руководители отделов, начальники и главные инженеры всех участков, прорабы, мастера, рабочие. С самого основания бюро (а ему бо-

лее 10 лет) работает в нем старший инженер монтажного отдела, председатель совета ВОИР Михаил Моисеевич Гутгарц, большую помощь оказывает главный инженер СМУ Николай Алексеевич Бархатенко, через которого проходят все разработки, самое непосредственное участие принимает инженер ПТО Александр Евгеньевич Ларев, заметна работа начальника участка Юрия Игоревича Дудакова, прораба Виктора Михайловича Распутяна. Именно на участках находят конкретное воплощение все творческие задумки. И вместе с инженерно-техническими работниками их осуществляют рабочие. Так, слесарь Василий Иванович Скорободян, электрослесарь Александр Иосифович Яхненко, члены ОКБ, в 1984 году принимали непосредственное участие во внедрении металлической опалубки для герметизации стыков колонн, которую сейчас применяют на всех объектах со сборным железобетонным каркасом. До нее использовалась деревянная опалубка из отдельных досок. Внедрение этого изобретения, взятого из научно-технической информации, повысило качество работ, производительность труда, снизило себестоимость работ. Бригадир монтажников Геннадий Алексеевич Воронин участвовал во внедрении своего рацпредложения по устройству металлической опалубки на шахте лифта комплекса карбамида, которое дало экономический эффект в сумме 8 тысяч рублей и позволило сократить сроки строительства и повысить качество работ.

Для подсчета экономической эффективности внедренных рацпредложений и мероприятий невозможно обойтись без начальника сметного отдела Зоя Викторовны Фаличевой и старшего инженера этого отдела Марии Константиновны Шидиной, тоже членов ОКБ. Надо сказать, что ни одно рацпредложение не отправляется в путь, прежде чем все члены общественно-конструкторского бюро не рассмотрят его на техсовете и не дадут свое заключение. Затем у рацпредложения два маршрута: если оно связано с изменением конструктивных решений — направляется на согласование к заказчику, если связано с изменением технологии производства работ — принимается в СМУ или АУС. Рожденное творческой мыслью, рацпредложение проходит через ОКБ и получает путевку в жизнь тоже при его непосредственном участии. Таким образом, люди различных профессий на общественных началах выполняют в СМУ миссию конструкторского бюро.

На этот год уже взяты определенные темы по разработке технической документации и обсчету сметы по цеху розлива молока Ангарского молокозавода, по разработке документации по кабельной эстакаде № 3 на НПЗ, проектно-сметной документацией по бойлерной № 34 на нефтебазе, разработке рабочих чертежей по насосной на товарно-сырьевой базе производственного объединения «Ангарскнефтеоргсинтез». Значит, снова — кропотливый творческий труд.

Л. МУТИНА

## АДРЕСА НОВОСТРОЕВ

## КОМПЛЕКС БУДЕТ МОЛОДЕЖНЫМ

Наш корреспондент встретился с начальником штаба строительства молодежного жилищного комплекса прорабом СМУ-1 Алексеем Михайловичем Кострицей и попросил его подробнее рассказать, что такое МЖК, ответить на вопросы, поставленные в письме. Вот что он нам рассказал:

«МЖК — это комплекс жилья и объектов культурно-спортивного назначения, предназначенных специально для молодежи. Заказчиком его выступает горисполком. Финансирует строительство производственное объединение «Ангарскнефтеоргсинтез», соответственно и жилье предназначено в основном для молодых семей нефтехимиков.

По существующему положению строителям выделяется 1 процент квартир, еще 2 процентов — горисполкому. Но мы ходатайствуем о том, чтобы и эти 12 процентов горисполком передал строителям.

Что из себя будет представлять новый комплекс? Это огромный девятиэтажный жилой дом, состоящий из нескольких блоков от улицы Коминтерна вдоль Ангарского проспекта на 456 квартир и культурно-спортивный комплекс, состоящий из плавательного бассейна, спортзала, актового зала и группы клубных помещений. Вероятно, будет и свой детсад.

Сейчас на производственном объединении «Ангарскнефтеоргсинтез» социологами проводятся исследования, опрос молодежи — будущих жильцов комплекса — с целью выявления их интересов, запросов, желаний. На основании составленной карты социологических исследований и

Здравствуйте, уважаемая редакция.

Мы прочли интересную заметку, в которой архитектор Юго-Западного района В. Васюнькин рассказал о новом способе строительства МЖК (молодежные жилищные комплексы). Силами МЖК будут построены несколько блоков в 6 микрорайоне.

Нам хотелось бы узнать об этом несколько подробнее. Когда будут возводиться эти дома, кто будет их заказчик и будут ли такие дома строиться от АУС? Ведь не секрет, что у строителей очень остро стоит проблема с жильем.

Очень хотелось бы получить ответ на наше письмо на страницах газеты.

С уважением коллектив управления механизации АУС.

будут организовываться клубы, секции, кружки, т. е. вести вся культурная и спортивно-массовая работа.

Во встроеной части жилого дома будет размещаться постоянно действующий штаб МЖК, планируется создание вечернего детского сада, общественной прачечной.

Мы не первооткрыватели в области создания молодежных комплексов, такой опыт в стране уже есть, и сейчас имеет распространение во многих городах Союза. Чтобы увидеть МЖК «живьем», в действия и решить ряд практических задач по организации строительства, мы вместе с председателем оргкомитета МЖК при горкоме комсомола Александром Быковым побывали в Свердловске. Там комплекс жилья — 1700 квартир, 900 из них уже заселены. В МЖК своя детсады, магазины, Дом культуры. Строится по особому, можно сказать, уникальному проекту, школа с прекрасными корпусами, двумя плавательными бассейнами, спортзалами и... со школьным заводом — по производству встроеной ме-

бели для новых домов Свердловска. Многие из опыта этого строительства мы взяли на вооружение.

Возведение нашего молодежно-жилищного комплекса в полном объеме рассчитано на всю 12-ю пятилетку. Но по строительству жилой части мы рассчитываем уложиться в два-три года.

Другая важная сторона этого большого дела — способ возведения МЖК. Строительство сверхплановое и сопряжено со множеством проблем. Для ведения работ мы организуем свой строительный отряд. Те, кто будет строить — будущие жильцы МЖК, и за право попасть в отряд у молодежи нефтехимиков ведется соревнование.

Требования к стройотрядам такие: прежде всего возраст — до 30 лет. Обязательны хорошая работа на производстве и общественная активность. До 28 лет в отряд включаются только комсомольцы. Прогресс, любые другие серьезные проступки автоматически исключают претендентов из числа будущих жильцов.

Количество первого стройотряда — 70 человек. Чтобы работать в нем, необходимо приобрести в вечернем учебном комбинате строительную специальность — ту, которая нужна будет стройке, которую укажет штаб МЖК. От своего основного производства молодые нефтехимики освобождаются на год на время работы в стройотряде — руководство производственного объединения пошло на это.

Но условия такие: выполнять полторы нормы в день. Суббота также рабочий день. Через год молодой человек, работавший в отряде, получает ключи от новой квартиры.

Конечно, это тяжело, но другой возможности ускорить строительство МЖК у нас нет. В Свердловске мы с Александром Быковым, председателем оргкомитета Ангарского МЖК, спрашивали у жен тех ребят, которые работали в стройотряде, — как они относятся к работе своих мужей. Ведь практически они не видят их с утра до вечера, другие семейные обязанности — выполняют в одиночестве. Смысл почти всех ответов сводился к одному: что если бы надо было работать в отряде не год, а два, то и тогда жены брели бы на себя все бремя семейных забот, и готовы были помочь мужьям в строительстве. Потому что возможность молодой семье получить отдельную, современной планировки квартиру не через 10-12 лет (средняя продолжительность очереди на жилье в Свердловске), а через один год, стоит того.

На днях будет готова проектная документация первой очереди — это два двухподъ-

ездных девятиэтажных дома. К строительству приступим в начале третьего квартала. Пока принципиально не решено, где стройке нужнее наши силы — на выполнении нулевого цикла домов или на заводах ЖБИ, поскольку сверхпланового железобетона для девятиэтажек у заводов нет, и здесь, очевидно, нам надо рассчитывать на труд стройотряда.

Но нужны будут и монтажники, плотники, штукатуры, маляры. Опыт народных строителей, имеющийся у нас в Ангарске, показал, что если люди строят для себя, то даже новички (при помощи опытных инструкторов) способны дать хорошее качество.

Сейчас важно организовать соревнование — такое, как у нефтехимиков — и на стройке. Чтобы в отряд попали действительно достойные. Нужно, чтобы в это дело активно включился комитет комсомола стройки.

Отвечая на вопросы письма, скажу, что записаться в претенденты на жилье в МЖК может любой желающий. Для этого надо прийти к нам в штаб — дежурство там у нас ежедневное, заполнить анкету, начать соревнование. Кроме тех условий, о которых я уже говорил, для соревнующихся обязательно участие в субботниках на строительстве жилья — 48 часов в квартал. Но долгие предупредить — предпосылки, конечно, будем отдавать тем, кто уже владеет основными строительными специальностями.

Конечно, удовлетворить всех желающих в жилье мы не сможем — квартир для строителей выделено немного.

Записала А. МОСИНА

# СТРАНИЦА КАЧЕСТВА

# ЗАОЧНЫЙ КРУГЛЫЙ СТОЛ

**В** ПРОЕКТЕ ОСНОВНЫХ направлений экономического и социального развития страны в разделе «Капитальное строительство» много внимания уделено тем граням производства, которые в итоговом результате должны дать не только сокращение сроков и повысить аффективность организации строительного производства, но и на уровне современных требований дать высокое качество объектов, сдаваемых в эксплуатацию. Оценочный балл качества является суммой многих слагаемых, и они в большей или меньшей степени влияют на него.

Успешно закончили наши строители одиннадцатую пятилетку. Однако завершение ее не исключило из практики работы вопросов, касающихся качества строительных материалов, конструкций, изделий, как и самой работы. Они есть, о них нужно говорить конкретно. В 12-й пятилетке в нашей повседневной работе необходимо осуществить целый комплекс мероприятий, которые помогут снять «болевые точки». Сделать анализ работы по основным направлениям качества за прошедшую пятилетку редакция попросила работников технической инспекции стройки. «Страница качества» предоставляет им слово.

## РАЗГОВОР НЕОБХОДИМО ПРОДОЛЖИТЬ

**К**АЧЕСТВО сдаваемых в эксплуатацию объектов характеризуется оценками, выставляемыми государственными комиссиями. За 11-ю пятилетку средний балл составил 4,12. В десятой пятилетке эта оценка была равна 4,1 балла. Можно сказать, что не произошло снижения качества, но и заметного повышения не произошло тоже, так что в 12-й пятилетке строителям

всех подразделений есть над чем глубоко и серьезно работать в области качества.

За прошедшие пять лет наибольшее количество претензий предъявлялось качеству дощатых полов, устройству гидроизоляции под полы, уплотнению грунтов при обратных насыпках, герметизации стыков крупнопанельных зданий ИИС-04. В 1985 году резко

возросло количество порывов в кабельных линиях, увеличился объем претензий к качеству фасадов жилых домов и общественных зданий.

Надо отметить, что благодаря мерам, принятым управлением механизации и СМУ-5, резко сократились случаи протечек полов, имеющих гидроизоляцию. Строительно-монтажное управление № 1 внедрило герметик «Бутепрол» и герметизатор «Стык-20», тем самым оно сумело обеспечить качественную заделку стыков в крупнопанельных зданиях. По другим видам перечисленных работ улучшения пока не наблюдается.

Существенно влияет на качество строительство жилья и социальбыта неритмичная сдача объектов, порождающая штурмовщину. Основные причины брака и переделочных работ мне видятся в следующем: слабом знании нормативных и проектных требований исполнителями и линейными инженерно-техническими работниками; существенно влияет на качество работ недостаточный контроль со стороны руководителей участков и служб главных инженеров подразделений; очень низкое качество применяемых материалов и конструкций.

Анализируя наши недостатки в прошедшем пятилетии, хочу отметить, что не всегда достаточно полно изучаются проекты перед началом строительства объектов. В результате при выполнении работ

приходится переделывать уже готовое или возвращаться к доведению до состояния готовности уже выполненных конструкций. Так, на строительстве комплекса карбамида при оформлении заявок на сборный железобетон не были учтены требования, предъявляемые к качеству поверхностей изделий, подлежащих химзащите. В результате пришлось в условиях строительной площадки выполнить большой объем работ по подготовке конструкций к химзащите. Эту работу можно было сделать заранее в заводских условиях с меньшими затратами и с лучшим качеством.

Немалую роль в выполнении строительных работ в соответствии с существующими нормативными требованиями играет ежегодное проведение технической учебы среди линейных инженерно-технических работников. Такая учеба в 1984 — 1985 годах проводилась во всех подразделениях стройки, однако по ее окончании проверка знаний не состоялась, что существенно отразилось на качестве обучения. Об этом свидетельствуют многочисленные факты нарушения последовательности монтажа изделий серии ИИС-04. Незнание правил ухода за бетоном с противоморозной добавкой КДЛ также снижало качество работ.

По-прежнему много претензий вызывает качество изделий, поставляемых заводами ЖБИ—УПП. Основные претен-



зии — это отсутствие четкой фиксации закладных деталей и качество поверхности сборных железобетонных конструкций. Круг вопросов, затрагивающих качество строительства, очень широк. И мне удалось затронуть лишь его край. Разговор о тех проблемах, которые не были решены в одиннадцатой пятилетке и которые предстоит решать сейчас — в двенадцатой пятилетке, нам необходимо продолжить и увеличить круг участников этого разговора.

**В. СМЕКАЛОВ,**  
начальник технической инспекции стройки.

**П**ЛАНОВЫЕ показатели по выпуску изделий, конструкций и материалов управлением производственных предприятий успешно выполняются и перевыполняются, однако качественные показатели большинства изделий оставляют желать лучшего. Дефекты из года в год по большинству изделий повторяются. Основными из них являются: отсутствие четкой фиксации закладных деталей по отдельным видам изделий, существующая фиксация не обеспечивает их проектного положения; отделка четвертой поверхности выполняется грубо, поверхности не соответствуют нормативным требованиям; готовым изделиям не придается товарный вид; не очищаются полностью закладные детали от бетона; маркировка выполняется небрежно.

Руководство УПП и завод, конечно, принимает меры к улучшению качества выпускаемых изделий и конструкций. Примером тому могут служить следующие факты: на заводе ЖБИ-2 по плитам перекрытия опробовано несколько видов смазки форм и такая, как «ГАЧ», признана лучшей. Ее применение должно свести к минимуму число воздушных пор, и тогда практически можно будет избежать шпаклевки, чего уже долгое время ждут строители.

В коллективе завода ЖБИ-1 при выполнении балконных плит приварку закладных деталей для крепления ограждения к армокаркасу. Закладные детали теперь стали занимать проектное положение. На заводе ЖБИ-3 изменили конструкцию металлических форм для колец подземных коммуникаций. Количество претензий на качество здесь тоже резко сократилось. Но этих мер явно недостаточно, так как качество все-таки оставляет желать лучшего еще по многим видам изделий.

Особенно много нареканий на неочистку закладных деталей от бетона, нарушение геометрических размеров изделий, что приводит к значительному увеличению трудозатрат

## НЕ КОЛИЧЕСТВО, А КАЧЕСТВО

при их монтаже. Крайне низкое качество у таких изделий, как стеновые внутренние панели «СВ». Неровность поверхности достигает десяти миллиметров. Чистка листов касет положение дел не меняет, так как применяются нетехнологические смазки. Формы для изготовления плит перекрытия «П» изношены, бортовники отошли, и это дало уширение плит по середине до 20 миллиметров. Фиксация закладных деталей осуществляется проволочками, а закладные «М-5а» практически не фиксируются.

У вентиляционных панелей «ВВ» четвертая поверхность шелушится из-за несоблюдения режима пропарки, оказывается неровной и не шлифуется. Не лучшее положение и с наружными стеновыми газобетонными панелями. Здесь наблюдается недостаточное уплотнение фактурного

слоя, плохое скрытие фактур, паз (по торцам панелей) устраняется не по проекту или не выполняется вообще. Четвертая, внутренняя поверхность выравнивается явно недостаточно, поступают замечания на пропеллерность значительного числа панелей. Наиболее неблагоприятно обстоит дело с панелями-углами, где отмечаются равные кромки по контуру фактурного слоя, непроработка, рыхлость фактур.

По выпуску кирпича плановые показатели также намного лучше и выше качественных. По внешнему виду и геометрическим размерам кирпич имеет значительные отклонения от ГОСТа. К ним относятся притупленность и искривление граней, наличие трещин, геометрические размеры по толщине колеблются от 50 до 75 миллиметров, много боя, есть следы недожога,

взвар, чернота. Все это говорит о том, что качество вышеназванных изделий и материалов остается низким.

Организационно-технические мероприятия по улучшению качества изделий, повышению степени заводской готовности практически не выполняются. В конечном счете это приводит к снижению производительности труда строителей, удлинению сроков строительства и его удорожанию. Невыполнение этих мероприятий приводит к ухудшению качества самого монтажа, снижает архитектурную выразительность фасадов, лестничных клеток жилых домов, а также объектов социальбыта.

В настоящее время назрела крайняя необходимость резко улучшить качество и повысить степень заводской готовности изделий.

**Т. ТЕРНОВЫХ,**  
старший инженер технической инспекции.

## ПЕРЕШАГНУТЬ ДОСТИГНУТЫЙ УРОВЕНЬ

**Н**АРЯДУ с достигнутыми положительными результатами в вопросах обеспечения качества СМР у нас имеется еще ряд недостатков. По-прежнему много нареканий вызывает степень заводской готовности изделий УПП. Изъяны качества требуют сплошной штукатурки и выравнивания поверхностей панелей, в сварных узлах необходимо применять дополнительные посредники, хомуты. Все это значительно увеличивает трудозатраты и снижает качество работ. За третий квартал 1985 года дополнительные затраты по доведению железобетонных изделий до требуемых кондиций составили сумму в 21984 рубля. В последнее время заметно снизилось качество фактурного слоя стеновых панелей.

Узким местом остаются дощатые полы и качество столярных изделий. Зыбкость и рассыхание полов после заселения домов, зазоры в притворах и затекание дождевой воды в связи с нарушением технологии при подгонке оконной столярки имеют больше всего нареканий и жалоб от жильцов и эксплуатантов. При более строгом подходе к вопросам качества линейного персонала СМУ-5 все эти дефекты могли бы быть незначительными. С низким качеством на объекты поступает глиняный кирпич, особенно с Ново-Лисихинского завода — нарушение геометрических размеров, трещины, пережоги.

Не улучшается комплектация объектов жилья и социальбыта изделиями из плитоматериалов. Эти изделия за-

возятся на объекты, как правило, с большим опозданием, после окончания монтажа «коробок». Подача их осуществляется через оконные проемы, в результате чего нарушается технология работ, страдает качество оконной столярки, растут трудозатраты. До сего времени в УПТК не налажена сортировка мраморной крошки по фракциям для приготовления мозаичных составов и выполнения декоративных штукатурок на объектах СКБ.

Для домов серия И-163-04 не организована выпуск объемных санитарных кабин с полной заводской готовностью. Они монтируются из отдельных железобетонных элементов, тем самым увеличивая трудозатраты и не обеспечивая требуемый уровень качества. На строительстве до-

мов серии И-163-04 остается нерешенным вопрос просушки шпала для утепления чердачных перекрытий. По этой причине на поверхности потолков пятой этажей появляются высолы или солевые пятна. Они, естественно, вызывают нарекания эксплуатационников и жильцов при заселении домов, влекут за собой дополнительные переделочные работы. Специфика же строительства и климатические условия не позволяют избежать увлажнения утеплителя в период возведения домов.

Необходимо отметить, что участвовал количество жалоб квартиросъемщиков и эксплуатантов на промерзание и затекание дождевой воды в сопряжениях аркерных оконных блоков. Это на домах серии И-163-02. Видимо, ослаблена на данном участке требовательность и четкость контроля со стороны производителей ра-

бот, в частности, СМУ-5.

Отрицательным фактором, сдерживающим качество сдаваемого в эксплуатацию жилья, является неритмичная его сдача. Как правило, основной процент ввода ложится на последний квартал года.

Пример из недалекого прошлого, когда в четвертом квартале 1985 года предстояло ввести в эксплуатацию 47,5 процента годового объема жилья.

Подводя итоги за одиннадцатую пятилетку, надо сказать, что в вопросах повышения качества строительства нам необходимо еще очень много сделать. Мы должны не только удерживать достигнутый уровень качества, но и превзойти его в двенадцатой пятилетке.

**З. КРАСАВИНА,**  
старший инженер технической инспекции.

## Человек на своем месте ПРИЗВАНИЕ

ГАЛЯ БОЛОТОВА пришла няней в детское учреждение № 50 после окончания 10 классов. В коллективе сразу заметили эту скромную работящую девушку и уже через два года поставили работать Галину воспитателем. Но не в ее характере было останавливаться на полпути. В 1977 году она поступает учиться в Иркутский пединститут на дошкольное отделение. Без отрыва от производства в 1982 году она его заканчивает, и ее переводят старшим воспитателем в детское учреждение № 56. Галина быстро вошла в новый коллектив и стала надежной помощницей заведующей, а воспитателям хорошей наставницей. Ею обобщен опыт работы по регуляции двигательной активности детей. С докладом на эту тему она выступила на ежегодной педагогической конференции.



Наша Галя не только хороший работник, но и прекрасная мама, жена. Она воспитывает двух дочурок. Я думаю, что наши комсомольцы не ошиблись в ней, дав Галине комсомольскую характеристику-рекомендацию для вступления кандидатом в члены КПСС.

Дальнейших успехов тебе, Галина!

**Т. КОМАРОВА,**  
секретарь комсомольской организации ОДУ.

На снимке: старший воспитатель детского учреждения № 56 Галина Болотова.

Фото А. МАКЕКО.

Галина активна не только в своей работе, но и в общественной жизни. Уже третий раз наши комсомольцы единодушно избрали ее в состав комсомольского бюро. В этом году, как и в предыдущем, она возглавила в бюро производственный сектор. На счету сектора много интересных дел, инициатором которых являлась, в основном, сама Галина. Она умеет организовать молодежь нашего ОДУ на интересные дела. За свою работу Галина неоднократно награждалась грамотами комитета комсомола стройки, РК ВЛКСМ и ГК комсомола.

## К УСЛУГАМ АНГАРЧАН

### УВАЖАЕМЫЕ АНГАРЧАНЕ, ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ АТЕЛЬЕ ГОРОДА

Мода 80-х годов отличается большим многообразием. Силует узкий и удлиненный, объемный с низкой проймой. Продолжает быть актуальной многослойность. Характерными модными элементами являются крупные и глубокие карманы: накладные, типа мешка, типа гармошки или навесные на поясе типа сумочки с клапаном. Вертикальные и горизонтальные складки и плиссе вносят разнообразие в геометрическую строгость решений. Для зимних изделий характер решения в стиле мужской одежды, создающие строгость и в то же время элегантность. Цвета сочные, глубокие или же нейтральные. Материалы — шерсть, фланель, вельвет, креп, джерси.

Платья снова становятся одним из главных предметов женского гардероба. Актуальны запахивающие формы, асимметричная застежка на полочках или спинке, завязывающиеся воротники-галстуки, застежка на завязках.

Пояса — гладкие, узкие, широкие или типа кушака.

На лето рекомендуются легкие ткани, натуральные и искусственные: хлопок, лен, лике, шелк, вискоза, поплин, крепон, вуаль, кружева. Мода

благоволит к прозрачности, к затянутой талии, широким юбкам, матросским воротничкам и блузам, рукавам длиной до локтя.

Услуги по изготовлению, ремонту и обновлению одежды для женщин предлагают ателье «Мечта», «Людмила», «Ярославна», а также ателье «Аленушка» и «Элегант». Нарядное платье здесь украсят вышивкой, буфами, цветами, предлагают сопутствующие услуги в виде съёмных воротников и манжет, галстуков и шарфов, манишек, поясов и других изделий.

Услуги по пошиву и ремонту мужской одежды предлагают ателье «Рубин», «Аленушка» и «Элегант». В короткий срок здесь можно покрыть шуртку на меховом подкладе.

Ателье «Рубин» шьет мужские пиджаки по-новому, бесприщечному методу — методу гибкой конструкции. Остромодную одежду для молодежи исполнит ателье «Соболь»: пальто и полупальто, костюм и сорочку, платье и юбку, плиссе и гофре, головные уборы и другие изделия.

Ателье «Белка» в короткий срок изготовит самые различные виды головных уборов, формованных и шитых.

Ателье № 16, «Людмила» и «Элегант» произведет плисси-

ровку и гофрировку юбок и отделочных деталей и легкому платью.

Ателье «Зима» принимает заказы на пошив, ремонт и обновление изделий из натуральной кожи и замши, дубляков, покрытые курток на меховом подкладе.

Ателье «Силуэт» шьет челны на личные автомашины, располагает декоративной тканью разного цвета.

**АДРЕСА АТЕЛЬЕ:**  
«Мечта» — пр. К. Маркса, 29, тел. 2-20-19;  
«Людмила» — ул. Иркутская, 26, тел. 2-95-05;  
«Ярославна» — 179 квартал, д. 15, тел. 4-13-81;  
«Аленушка» — 82 квартал, д. 4, тел. 2-35-14;  
«Элегант» — 8 м/р-н, дом 8, тел. 6-43-02;  
«Рубин» — пр. К. Маркса, 40, тел. 2-24-13;  
«Соболь» — 177 квартал, д. 1, тел. 4-38-55;  
«Белка» — квартал 76, д. 8, тел. 2-34-51;  
«Зима» — 15 м/р-н, дом 39, тел. 6-98-86;  
«Силуэт» — пос. Майск, ул. Тельмана, 12/14, тел. 2-96-70;  
Ателье № 16 — 84 квартал, дом 15, тел. 9-81-48.

Сроки изготовления значительно сокращены.

**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В АТЕЛЬЕ!**

## КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС ПРИГЛАШАЕТ

11 января

### ДК НЕФТЕХИМИКОВ

Торжественное собрание, посвященное вручению наград коллективу объединения «Ангарскнефтеоргсинтез», — 10.00.

Народный университет культуры, факультет изобразительного искусства. Тема: «Западноевропейская живопись XVII века». Лектор — искусствовед Э. А. Муценек — 18.00.

Клуб самодеятельной песни. Встреча с Иркутским клубом самодеятельной песни — 18.30.

Клуб друзей кино «Ракурс». Художественный фильм «Кармен» (Испания) — 19.00.

### ДК «СОВРЕМЕННОСТЬ»

Кинопрограмма для детей. Площадь ДК — 18.00.

Заседание клуба «Ветеран» — 15.00.

### ДК «ЭНЕРГЕТИК»

Молодежный танцевальный вечер — 17.00.

12 января

### ДК НЕФТЕХИМИКОВ

Народный университет культуры, факультет музыки. В программе: Шуберт — симфония № 8 «Неоконченная». Музыка к драме «Розамунда». Бетховен — концерт № 4 для фортепиано с оркестром. Дирижер — Петр Грибанов. Солистка — заслуженная артистка Армянской ССР Мария Гамбарян — 12.00.

### ДК «СОВРЕМЕННОСТЬ»

Кинопрограмма для детей «Все лучшее — детям». Площадь ДК — 18.00.

Заседание клуба филателистов — 11.00.

Народный университет культуры, факультет музыки «Можем ли мы увидеть музыку». Исполнители: камерный оркестр Иркутской филармонии. Художественный руководитель — Лев Касабов — 10.00.

### ДК «ЭНЕРГЕТИК»

Молодежно-танцевальный вечер — 17.00.

### ДК «СТРОИТЕЛЬ»

Танцевальный вечер для молодежи — 18.00.

### ДК «ЗОДЧИЙ»

Клуб «Добрые встречи». Беседа о зимней косметике — 12.00.

13 января

### ДК НЕФТЕХИМИКОВ

Клуб друзей кино «Ракурс». Художественный фильм «Парад планет». Режиссер — Вадим Абдрашитов — 19.00.

14 января

### ДК НЕФТЕХИМИКОВ

Народный университет культуры, факультет педагогических знаний. Тема: «Умственное воспитание детей раннего возраста». Выставка дидактических игр и пособий — 18.00.

### ДК «СОВРЕМЕННОСТЬ»

Лекция «Декабристы в Сибири» — 10.00, 15.00.

Лекция «Международное положение СССР накануне XXVII съезда КПСС» — 15.30.

Заседание клуба «Бабр» — 18.00.

### ДК «ЗОДЧИЙ»

Лекция «Научно-технический прогресс и эффективность использования производственного потенциала» — 17.50.

15 января

### ДК «СОВРЕМЕННОСТЬ»

Для тех, кто работает в смену: лекция «Решения октябрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС — в жизнь!». Фильм «Время собирать камни» — 9.30.

Встреча с участником XII Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Москве. Кинофильм «Здравствуй, XII Всемирный фестиваль» — 14.00.

Для молодежи СПТУ-34. Из цикла «Вокруг нас». Лекция «Праздник мира и солидарности» — 14.30.

Клуб фотокинопутешествий. Тема: «О горнолыжном позо-

де на пик Мувку Сардык». Рассказывают участники похода с показом слайдов — 19.00.

Заседание клуба туристов — 19.00.

Из цикла «Уроки нравственности». Лекция «Когда мы красивы». Красный уголок общестития № 1 — 20.00.

### ДК «СТРОИТЕЛЬ»

Лекторий для родителей. Тема: «Роль отца в семье» — 19.00.

### ДК «ЗОДЧИЙ»

Заседание клуба «Щит и меч» — 14.00.

16 января

### ДК НЕФТЕХИМИКОВ

Народный университет культуры, факультет педагогических знаний. Тема: «Психолого-педагогические основы устного выступления» — 16.30.

Клуб друзей кино «Ракурс». Художественный фильм «Травята» — 19.00.

### ДК «СОВРЕМЕННОСТЬ»

Клуб «Салют, Победа!» — встреча ребят с ветеранами партии. Актовый зал школы № 36 — 15.00.

Народный университет медицинских знаний. Тема: «Страна накануне XXVII съезда КПСС» — 14.00.

Заседание клуба деловых встреч — 17.00.

Заседание актива клуба любителей прекрасного — 18.00.

Из цикла «Мир сегодня» лекция «Внутренняя и внешняя политика Китайской Народной Республики на современном этапе» — 19.00.

### ИЗОСТУДИЯ «РАДУГА»

Открыта персональная выставка В. П. Перевалова (резьба по дереву). Работает ежедневно с 15 до 20.30, кроме воскресенья (13-й микрорайон, СПТУ-36).

Редактор С. П. ЖИРУКИНА

К выходу на экраны

## «ИДИ И СМОТРИ»



У этой картины другое название. Исполненное внутреннею напряжения. Требвательное. «Иди и смотри!» Смотри, что такое война, фашизм, смерть, безмерное страдание, страшная народная беда.

В фильме заключено небывалое потрясение, пережитое авторами и отданное ими в зрительный зал. Кажется, нет перегородки времени, предельно сокращена дистанция в срок с лишним лет — на расстоянии стена, крика, обжигающего огня.

А обращен этот кинорассказ прежде всего к поколениям, не знавшим, не пережившим, не представляющим себе до конца, что такое война.

Авторы сценария Алесь Адамович, Элем Климов. Режиссер Элем Климов. В ролях: Алексей Кравченко — школьник, а теперь учащийся ПТУ, сыгравший роль мальчика Флеры, Ольга Миронова, Любомира Ляуцавичус и другие.

• Пишите:

666006, г. Ангарск,  
Октябрьская, 7

• Звоните:

Редактор — 84-87; отдел промышленного строительства — 82-25; отделы: жилищного строительства, быта, культуры и спорта — 82-36; отдел общественных организаций, секретарь-машинистка — 80-20.

Формат

1/2 п. л.

Зак. 34.

Тираж 6690.

НЕ 11526.