

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Ангарский строитель

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

№ 43 (3923)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ  
С 5 АВГУСТА 1949 г.

6

ИЮНЯ 1987 года

СУББОТА

Цена 2 коп.

## Навстречу выборам

### ВСТРЕЧИ С ИЗБИРАТЕЛЯМИ

Идут встречи избирателей с кандидатами в депутаты местных Советов.

Организовано прошли встречи с участием СМУ-3, управления УПП, ДОКа, УСМ. Так, кандидат Ю. И. Дудаков, зав. отделом строительства горкома КПСС, доложил собранию о мероприятиях, проводимых Ангарским ГК КПСС. Ему было задано много вопросов. Присутствующих волновали проблемы чистоты воздушного бассейна, сроки строительства второго моста через реку Китой и т. д.

Часто на встречах поднимались вопросы возведения трамвайных путей, благоустройства территории. Так, на собрании в УПП кандидатам даны наказы по ремонту дорог, освещению территории п. Байкальск и организации вывоза мусора от частных домов.

Интересно, с высокой активностью прошла встреча на ДОКе. Многие присутствующие на ней проживают в данной местности, поэтому выступлений было достаточно. Все сходилось на мнении, что благоустройство п. Китой еще на низком уровне, не решены проблемы освещения. Была выражена просьба установить на ул. Тракторной хотя бы один телефон-автомат. Хочется отметить, что жители п. Китой уже давали такие наказы, но

они, как правило, не выполнялись или не принимались, как наказы.

**А. КОБЯКОВ,**  
инструктор парткома АУС.

\*\*\*

1 июня в межшкольном учебно-производственном комбинате № 1 состоялась встреча избирателей 85 избирательного округа с кандидатом в депутаты областного Совета Юрием Ивановичем Авдеевым, начальником Ангарского управления строительства.

Открыл встречу заместитель секретаря парткома АУС Ю. В. Сторожко. Он сообщил собравшимся об особенностях предстоящих выборов в местные Советы.

О кандидате в депутаты рассказал доверенное лицо И. А. Чернодед, заместитель начальника стройки.

Поблагодарив избирателей за оказанное доверие, Ю. И. Авдеев в своем выступлении остановился на задачах, которые решает сегодня коллектив ангарских строителей.

Кандидату в депутаты областного Совета Ю. И. Авдееву были даны следующие наказы: решить вопрос со строительством городской мойки для личных автомобилей; улучшить бытовые условия проживающих в общежитиях.

Наш корр.

### О ЕЕ ВЫСОТА



Мужчина вполне мог бы гордиться тем, что прыгал с парашютом. Женщина — вдвойне. У Людмилы Матвеевны Данишиной 23 прыжка. Правда, это было давно, но это факт, которому стоит позавидовать. К высоте Людмила стремилась буквально с детских лет. Наверное поэтому, когда пришлось выбирать работу, — выбрала кран. Машинистом крана Людмила Матвеевна проработала на стройке 16 лет. Из них три последних — в управлении строймеханизации. Ее «высота» не ограничивается кабиной башенного крана. Людмила Матвеевна уже 19 лет является членом КПСС, закончила университет марксизма-ленинизма. Коллектив, где она работает, выдвинул Данишину кандидатом в депутаты городского Совета. Это явилось высотой доверия, что оказали Людмиле Матвеевне ее товарищи.

На снимке: Л. М. Данишина.

Фото А. КОКОУРОВА.

## «Спасибо Валентине Петровне..»

В минувший вторник в школе № 2 — центре 91 избирательного округа — состоялась встреча избирателей с кандидатом в депутаты областного Совета, бригадиром отделочников второго участка СМУ-5 Валентиной Петровной Хмель. Еще не истек срок ее депутатских полномочий, а товарищи по работе во второй раз выдвинули Валентину Петровну кандидатом в депутаты областного Совета. Поэтому встреча-знакомство с кандидатом очень естественно вылилась в своеобразный отчет народного избранника.

Доверенное лицо кандидата Виктор Владимирович Тищенко, главный инженер участка № 2, коротко рассказал биографию В. П. Хмель, охарактеризовал работу бригады, которую она успешно возглавляет. При этом подчеркнул высокие человеческие и профессиональные качества Валентины Петровны Хмель, за которые ценят и уважают ее в коллективе: отзывчивость, чувство долга, личную скромность.

Валентина Петровна поблагодарила коллектив за доверие. — Если вновь буду депутатом, постараюсь свои обязан-

ности выполнять так, чтобы вам не было стыдно за меня. — заверила она собравшихся. — Хотя, имея некоторый депутатский опыт, могу сказать, что эта ноша нелегкая. Поэтому с горечью иной раз слышишь: «Опять избрали!» Как будто дали путевку на курорт.

Валентина Петровна поделилась своими мыслями в связи с участием в работе комиссии по строительству в областном Совете.

— Работа в масштабах области обогатила меня, расширила границы моего представления. Теперь я больше знаю, к примеру, о сельском хозяйстве. А уж в строительстве могу и сравнивать. Так, побывав в Братске, Черемлово, Усолье, др. городах, убедилась, что бытовые условия наших ангарских строителей значительно лучше и на достигнутом не останавливаемся. Так, сейчас стараемся обеспечить каждую бригаду двумя бытовками. Стали появляться в бригадах холодильники.

Выполнен и основной наказ, который давали мне избиратели: по пошну спецдежды. Недавно открылась швейная мастерская при УПТК. Она

будет выпускать костюмы трех фасонов. Мы уже примеривали их. Более того, будут стремиться шить их по фигуре.

Свою депутатскую работу Валентина Петровна оценила предельно скромно:

— Что сделала? Вроде, и рассказывать не о чем, а каждый вечер был занят.

О многом она умолчала. Лишь вскользь упомянула об обращении к ней при разводах, дележе нажитого. А жалобы на непутевых мужей? А помощь, которую оказывала она, к примеру, при усыновлении? А обходы квартир, где знакомилась с проблемами своих избирателей? К ней, депутату, матери троих детей, женщине, умудренной жизненным опытом, идут за советом люди. И всегда находят поддержку.

И во время встречи были вопросы к кандидату. Да и наказ: по благоустройству в 7 микрорайоне (особенно обращено внимание на дом № 1).

Теперь несколько слов о самом собрании. Встреча оставила неплохое впечатление. Однако, я думаю, у многих вызвал чувство досады такой факт: присутствовали в основном лишь «полпреды» коллек-

тива СМУ-5. А жителей микрорайона можно было буквально по пальцам пересчитать. Оставляет желать лучшего и выступление доверенного лица, видимо, надо «доверяться» не только написанному тексту.

А закончить хочу не на грустной ноте. Сотрудники нашей газеты давно знали о таком факте: скором закрытии многотиражной газеты «Строитель» Восточно-Сибирского управления строительства, наших друзей и соперников по соцсоревнованию. Недавно в Иркутске на совещании встретилась с редактором «Строителя», спрашиваю о судьбе газеты. В ответ услышала неожиданное: «Передайте огромное спасибо вашей Валентине Петровне Хмель. Отстояла она нашу газету во всех инстанциях, используя свои полномочия депутата областного Совета, члена бюро Иркутского ОК КПСС. Сумела убедительно доказать необходимость ее для саянских строителей».

Это еще один штрих к портрету кандидата в депутаты областного Совета нового созыва В. П. Хмель.

С. ЖИРУХИНА.

Социалистическое  
соревнование:  
проблемы  
эффективности

В ОСНОВЕ —  
РАБОЧЕЕ  
ТОВАРИЩЕСТВО

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ цеха санстройизделий Ангарского керамического завода организовано социалистическое соревнование по принципу «рабочей эстафеты». Разработан договорный график выполнения работ. ОБ ЭТОМ РАССКАЗЫВАЕТ СВЕТЛАНА ВАСИЛЬЕВНА КИРИЧЕНКО, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОФКОМА СМУ-9.

«От взаимных претензий к взаимной выручке и поддержке» — таков девиз социалистического соревнования, действующего по принципу «рабочей эстафеты». Специально для пускового комплекса «Реконструкция керамического завода» и обеспечения успешного его ввода в четвертом квартале мы разработали данный график. На площадке, кроме генподрядного СМУ-9, «завязаны» еще десять организаций — это монтажные АМУ-2, ВССТМ, СМА, ВЭМН, МСУ-76, СМУ-7, УПТК, УПП, РМЗ и заказчик. Все эти организации заключили взаимный договор на выполнение тематических задач в сроки, установленные графиком производства работ. Договор, конечно же, предусматривает обязательства сторон, которые должны выполняться.

Так, до конца строительства генподрядному СМУ необходимо выполнить стяжку по кровле, фундаменты под оборудование, сдать фундаменты под технологическое оборудование, сдать под монтаж общеобъемной вентиляции, освоить строительно-монтажные работы по холодному складу. Завершающими идут отделочные работы.

Строгая последовательность выполнения работ позволит нам сэкономить время, уплотнить его с тем, чтобы сдать цеха в этом году состоялась. Например, в июне АМУ-2 предстоит выполнить монтаж металлоконструкций под печи № 1, 2, 3 и монтаж промышленных проводов. В период с июля по сентябрь специалисты ВЭМН будут выполнять кирпичную кладку печей № 3, 1, 2 и монтаж технологического оборудования, электроматериалов. Не менее ответственная задача по договору-обязательству возлагается на УПП, заводы которого обеспечивают поставку бетона, раствора, материалов и конструкций. Поставка должна осуществляться в строгом соответствии с графиком.

Основой эстафеты все коллективы, участники договора определили взаимную ответственность и требовательность, товарищескую помощь, личную инициативу. Такой график-обязательство можно разработать для каждого комплекса с учетом особенностей его строительства. Скажу, что в данной разработке я пользовалась опытом украинских строителей.

### В СТАДИИ ЗАВЕРШЕНИЯ

На строительстве школы № 16 в 17 микрорайоне заканчивает электромонтажные работы бригада Александра Дмитриевича Пермякова из МСУ-76. Этот коллектив трудится по бригадному подряду.

Один из старейших и опытных бригадиров, А. Д. Пермяков имеет большой опыт работы. Электромонтажные работы на этой же школе ведет и часть бригады Виктора Николаевича Емельяна. Оба эти коллектива выполнили все плановые показатели прошедшего месяца.

Наш корр.

# ПРОПАГАНДИСТ

## УРОКИ УМЕЛОГО ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

### Заметки с открытого занятия в школе конкретной экономики СМУ-4

**ВАЖНЫМ** моментом в подготовке пропагандистских кадров являются открытые занятия, на которых опытные пропагандисты помогают начинающим овладеть приемами, методами своего мастерства, показать прогрессивные формы проведения занятий, имеющих максимальную отдачу.

Такое занятие прошло в школе конкретной экономики в СМУ-4, которую ведет Анатолий Васильевич Солюянов, главный инженер подразделения. Тема занятия: «Перестройка хозяйственного механизма в свете решений XXVII съезда КПСС».

Во вступительной части пропагандист сразу определил главную линию занятия — перестройка на основе хозрасчета. Эта задача поставлена партией, хозрасчет применяется уже на многих предприятиях страны. Вот и СМУ-4 перешло на коллективный подряд. «Мы идем неизученным путем», — сказал А. В. Солюянов, — и, конечно, на первых порах придется трудно, но так бывает всегда, когда начинаешь новое дело». Он предло-

жил в качестве иллюстрации к своей мысли посмотреть документальный фильм «Перестройка» — о переходе некоторых предприятий Украины на самофинансирование. После просмотра пропагандист предложил обсудить проблемы, поднятые в фильме, опираясь на собственные примеры.

С обстоятельным сообщением по вопросам перехода на коллективный подряд выступила старший инженер ОТЗ Петухова Л. Д. Подводя итог ее выступлению, пропагандист еще раз вычленил основные моменты перехода на подряд, среди них — безотлагательную необходимость овладения смежными профессиями. И в качестве доказательства предложил слушателям просмотреть еще один кинофильм — «Этажи бригады Травкина», в котором рассказывается о хозрасчетной бригаде, ныне уже начальника треста Мособлсельстрой № 18 Травкина.

Одной из важнейших сторон деятельности коллектива — борьбе за качество производимых работ — посвятила свое выступление слушательница Жгунова О. Е., зам. начальни-

ка ПТО. Она отметила, что в связи с переходом на подряд в сознании работников коллектива СМУ-4 наметился перелом, люди желают и будут работать лучше. Однако зачастую тормозом служат неритмичные поставки со стороны УПП и УПТК. Слушательница обратилась к сидевшему на занятии главному инженеру УПТК, тоже пропагандисту, Литвинову Н. И. с просьбой — постоянно контролировать поставки необходимых материалов в СМУ-4. Н. И. Литвинов не стал отмалчиваться и рассказал слушателям школы о мерах, предпринимаемых УПТК по улучшению поставок в подразделения.

Подводя итоги занятия, пропагандист ознакомил слушателей с выдержками из постановления партийно-хозяйственного актива по вопросам перехода на коллективный подряд, состоявшегося в СМУ-4 незадолго до занятия в школе конкретной экономики, и призвал слушателей приложить все силы на выполнение задач, поставленных партией.

В. НИКОЛАЕВ.

## ОЦЕНИЛИ НА „ОТЛИЧНО“

**НЕДАВНО** в детском учреждении № 53 прошло открытое политзанятие по теме «Активная социальная политика — мощный фактор ускорения социально-экономического развития страны». Занятие проводила пропагандист Лариса Михайловна Файзулина, заведующая детским учреждением.

Присутствующих прежде всего порадовало разнообразие форм активизации слушателей, в первую очередь хорошо подобранные и подготовленные наглядные пособия — схемы, диаграммы, таблицы.

Со всей ответственностью подошли к занятию и слушатели — у каждого имелись конспект, литература к занятию, материалы XXVII съезда

КПСС, журналы «Политсамообразование», «Коммунист» и др. Меня как начинающего пропагандиста интересовало, какие формы активизации слушателей использует Файзулина Л. М. На данном занятии был подготовлен реферат, даны практические задания, проведены деловая игра, собеседование.

Пропагандист умело связала теорию с практикой, предлагала слушателям вносить предложения по улучшению социальной сферы в городе, области, своем коллективе.

Активность слушателей была достаточно высокой. У большинства выступающих хорошие теоретические знания, неплохо развито политическое мышление. И что самое глав-

ное, люди правильно понимают политику нашей партии, умеют доказать превосходство социалистического строя. А это очень важно сегодня, так как критиковать могут многие, а вот аргументированно объяснить причины недостатков, существующих, в частности, в социальной сфере, могут не все. Тем более внести свои конкретные предложения, направленные на устранение этих недостатков.

И все присутствующие на открытом занятии оценили его на «отлично» и многое взяли для себя, для своей пропагандистской деятельности.

Г. БОЛОТОВА,  
пропагандист детучреждения № 58.

## КАК ВРАЧ И КОММУНИСТ

В этот день в больнице № 2 прошло итоговое занятие в школе основ марксизма-ленинизма у медсестер узких специальностей на тему: «Активная целостная социальная политика — мощный рычаг ускорения». Его вела врач-лаборант Тамара Прокопьевна Петрова, являющаяся пропагандистом в этом медицинском учреждении более 10 лет. К своим занятиям Тамара Прокопьевна готовится всегда добросовестно, подбирает нужную литературу, продумывает, как и какие лучше использовать наглядные пособия. Занятия у нее проходят всегда интересно, хорошая посещаемость и активные слушатели.

Тамара Прокопьевна в свое время была послана в Чернобыль оказывать медицинскую помощь, и как врач и как коммунист она до конца выполнила там свой долг.

На снимке: Т. П. Петрова (в центре) со слушателями — медперсоналом больницы.



Элеонора Никаноровна Завьялова — инженер ПТО СМУ-3, где она проработала 24 года. Из них 14 лет она является пропагандистом в управлении. Ведет занятия с комсомольцами, старается излагать тему поактуальнее, живее, чтобы заинтересовать молодежь. Но главным недостатком в своей работе она считает, что занятия необходимо проводить непосредственно на объектах, так как после работы комсомольцам, молодежи трудно, неудобно собираться из разных мест в красном уголке управления, где проводятся занятия. Элеонора Никаноровна уже выезжала на объекты и убедилась, что это наиболее эффективная форма работы пропагандиста. Повышается активность, много задают вопросов. Поэтому руководству СМУ-3 надо пойти навстречу в этом плане и хотя бы обеспечить транспортом. Раз в месяц — это совсем немного. Кстати сказать, что Элеонора Никаноровна — пропагандист грамотный, с большим опытом, закончила университет марксизма-ленинизма. Она является также членом КПСС с 1970 года и партгрупоргом в СМУ-3.

На снимке: Э. Н. Завьялова.

Фото А. КОКОУРОВА.

## Познать секреты мастерства

### Об учебе пропагандистов в вечернем университете марксизма-ленинизма

**В ПРОЕКТЕ** ЦК КПСС «Основные направления перестройки системы политической и экономической учебы трудящихся» в шестом разделе сказано: «Создать повсеместно стройную систему подготовки и переподготовки пропагандистских кадров. Для этого полнее использовать возможности университетов марксизма-ленинизма». В нашем городе для этого имеются хорошие возможности — уже 30 с лишним лет действует вечерний университет марксизма-ленинизма с сильными педагогическими кадрами. Как же используют ВУМЛ партийные организации стройки при подготовке и переподготовке пропагандистов? За последние 5 лет вечерний университет окончили 4 пропагандиста партийной политики (Маценко В. И. — УПП, Попок С. А. — УАТ, Коротченков А. П. — СМУ-4, Рукосуев В. С. — УЖДТ), 4 пропагандиста комсомольского политпросвета (Моисеев П. А., Журко А. Ф. — УПП, Чеботарев Б. П. — УАТ, Бахметова О. Т. — орс) и 9 пропагандистов системы экономического образования. Правда, необходимо отметить, что оканчивали они, кроме пропагандистов системы экономического образования, не специализированное отделение повышения пропагандистского мастерства, тем не менее получили хорошую теоретическую подготовку.

пропагандистов с годичным курсом обучения, где имеются большие возможности получить не только теоретическую подготовку, но и, что самое главное, изучить методику проведения занятий, ознакомиться с техническими средствами обучения, познать секреты пропагандистской работы на практических занятиях. Пока названное отделение окончил только пропагандист СМУ-2 Володин В. П.

На 1987—1988 учебный год партийными организациями направлено на отделение повышения пропагандистского мастерства пропагандисты Снетлов С. В. (СМУ-7), Морозов Н. М. (УЖДТ), Ахмедов М. А. (ЗЖБИ-1), Корзун Л. А. (орс). Но ведь начинающих пропагандистов значительно больше. Почему же партийные организации СМУ-3, 5, 6, РМЗ, УАТа не проявляют заинтересованности в подготовке идеологических кадров? Ведь всем хорошо известно: чем выше мастерство пропагандистов, тем интереснее, содержательнее проходят занятия, а значит, выше трудовая и общественная активность слушателей.

Набор в вечерний университет марксизма-ленинизма на отделение повышения пропагандистского мастерства продолжается. Мы ждем вас, начинающие пропагандисты!

В. КУЗЬМИН,  
зав. кабинетом политпросвещения парткома АУС.

Сегодня в ВУМЛе открыто отделение для работающих

# НЕ ОСТАНАВЛИВАЯСЬ НА ДОСТИГНУТОМ

Стремительно растет наш город. Целые новые микрорайоны в короткие сроки возводят строители. И их труд зримо видят и ощущают ангарчане. Но ведь далеко не каждый знает, что изготовленные элементы домостроения — также большой и кропотливый труд. А связующей основой каждого изделия является металлическая начинка.

Вопрос о снабжении металлом остро стоит на повестке дня, и не только на нашей стройке. О поисках оптимальных вариантов использования металла рассказывает сегодня главный инженер УПТК Николай Иванович Литвинов.

Существующая система снабжения металлопрокатом подразделений стройки предусматривает получение их от поставщиков базами УПТК. Затем деление на отдельные партии и комплектация управлений производственных предприятий, строительно-монтажных управлений, ремонтно-механического завода необходимым количеством в соответствии с месячным планом снабжения. Металл в подразделение стройки доставляется отделом централизованных перевозок нашего управления автотранспорта. Доставленный металл перерабатывается на месте соответственно существующей технологии.

Но следует отметить, что сегодняшняя система снабжения подразделений стройки металлопрокатом имеет существенные недостатки. Создаются сверхнормативные запасы по отдельным дефицитным видам металлопроката на заводах ЖБИ. Велико еще количество неравноценных замен металлопроката, что приводит к перерасходу. Нерациональный раскрой, а вследствие этого и большое количество отходов, которые трудно использовать. Большое количество погрузо-разгрузочных и транспортных операций. Использование морально устаревшего

малопроизводительного оборудования и т. д.

В целях устранения отмеченных недостатков в снабжении металлопрокатом очевидно назрел вопрос на базе № 2 УПТК создать цех по раскрою мощностью 20 тысяч тонн в год. Ввод такого цеха в строй позволит осуществить схему металлоберегающей технологии в масштабах стройки.

Непосредственно отделе СМУ, РМЗ, УПП будут прорабатывать заказы и сообщать в ПДО стройки необходимое количество заготовок металлопроката по заказам. Эти заказы производственно — диспетчерский отдел стройки включает в недельно-суточные графики и передает их в УПТК и в вычислительный центр, где обрабатываются такие графики, суммируются одинаковые заказы, затем выдается задание по наличию металла на базе УПТК в цех раскрою заготовок. Цеховой склад металла и заготовок, связанный обратной связью с вычислительным центром, обеспечивает пятисуточный запас хранения металлопроката и десятисуточный — заготовок. Хранение готовых заготовок должно производиться в пакетированном виде, и по заявке заказчика осуществляется централизованная доставка заготовок металлопроката с помощью 30-тонных металловозов.

Внедрение централизованного раскрою металлопроката на серийные железобетонные изделия и металлоконструкции позволит получить экономию в размере 10 процентов или, исходя из проектной мощности цеха, 2 тысячи тонн. Экономия по себестоимости работ по раскрою металла составит десять рублей на одну тонну. Так, к примеру, ввод в строй цеха по подготовке металлов к производству потреблению в управлении Целинметаллоснабсбыт и оказание услуг потребителю дало большой экономический эффект. Использование новых структур снабжения

и потребления на стройке металлопроката позволит специализировать трудоемкое заготовительное производство, улучшить условия труда, повысить производительность за счет внедрения современного оборудования с автоматизированным приводом и компьютерным управлением многостаночного обслуживания при двух-трехсменном режиме работы.

Использование, к примеру, правильно-отрезных станков на правке и резке катанки арматурной стали при переработке более пяти тысяч тонн в год позволит внедрить многостаночное обслуживание. Централизованное изготовление заготовок металлопроката также позволит использовать новые, высокоэффективные, высокопрочные арматурные стали, внедрить канаты при изготовлении преднапряженных железобетонных конструкций, получать холодно-катаную и горяче-катаную рулонную сталь. Заказывать и получать с металлургических заводов рулонную арматурную сетку с последующим ее раскрою, что позволит отказаться от сварки сеток в арматурных цехах. Внедрение централизованного раскрою металла позволит организовать централизованную переработку отходов и осуществлять возврат делового металлопроката с помощью участка по переработке отходов.

Внедрение новой системы, распределение металлопроката с помощью предварительного раскрою и изготовление заготовок на основе достижений научно-технического прогресса обеспечит резкое повышение производительности труда в подразделениях стройки, экономии металлопроката. Постановка данной проблемы реальна ввиду необходимости перемещения склада металла на базу № 2 в связи со строительством нового комплекса предприятия «Ангарскнефтеоргсинтез» на территории первой базы.



Бригада Валентины Петровны Батиенко, которая трудится на втором заводе железобетонных изделий на изготовлении закладных деталей, вышла среди победителей социалистического соревнования за первый квартал текущего года. На снимке: члены бригады В. П. Батиенко (бригадир в центре) во время перерыва.

## НТП: поиски и решения

# ЦЕЛЬ — ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ЕЖЕГОДНО в каждом подразделении стройки составляется план технического развития и использования достижений науки и техники. Мероприятия, предусмотренные этим планом, призваны обеспечить рост производительности труда, высвобождение рабочей силы и, в конечном счете, — ускорение сроков строительства. Сегодня ускорение научно-технического прогресса находит воплощение в жизни в создании и внедрении новой техники и передовой технологии. Как же осуществляется этот план в строительно-монтажном управлении № 6? Об этом рассказывает инженер производственно-технического отдела подразделения НИНА АЛЕКСАНДРОВНА ЛЕБЕДЕВА.

— Годовой план разбивается еще и поквартально. К тому же с этого года мы, как и другие подразделения, подводим итоги и составляем отчет ежемесячно по объемам внедрения новой техники и организационно-технических мероприятий. Выполнение плана проверяется по числу условно высвобожденных работников от внедрения мероприятий и экономическому эффекту, полученному от их внедрения и рационализаторских предложений. Так, за прошлый год мы выполнили оба показателя. Всего высвобождено было 26 человек, экономический эффект составил 250 тыс. руб.

Надо заметить, что план технического развития всегда предусматривает высвобождение такого количества людей, чтобы на 5 процентов повысить производительность труда по СМУ за год.

Наиболее новые мероприятия по внедрению новой техники: применили автобетононасос (на ДСК и ТЭЦ-9), гидромолот для разрушения бетона (ДСК), агрегат для малярных и шпаклевочных работ СО-150, сварочный полуавтомат. Использовали и новые материалы, к примеру, бетон с добавкой МЛ-1 для удобоукладываемости, увеличения пластичности. На замоноличивании неармированных стыков сборных железобетонных конструкций пришелся по душе «стык-20». В прошедшем году начали, а в этом году особенно активно работали монтаж сборных перегородок. Сейчас ведем его на новом строящемся объекте — складе промтоваров.

Организационно — технические мероприятия включают в себя в основном экономии строительных материалов, сокращение непроизводительных затрат, рационализацию и изобретательство. Так, в прошедшем году мы добились экономии металла, леса, кирпича. Хотя передельных работ не должно быть, но поскольку они существуют, мы стремимся к сокращению непроизводительных затрат на них, исключительно изготовления приспособлений, инвентаря на стройплощадке. Прошедший год был

для нас плодотворным в части внедрения изобретений и рационализаторских предложений. План по ним мы выполнили и заняли по стройке второе призовое место. В победители вышла и творческая бригада нашего СМУ, руководимая старшим инженером ПТО Анатолием Александровичем Пугачевым. В числе лучших рационализаторов стройки был назван заместитель начальника ПТО Александр Николаевич Суханов. Творчески поработали также главный инженер второго участка Владимир Григорьевич Терентьев, начальник третьего участка Павел Иванович Соделев и главный инженер участка Геннадий Владимирович Гермашев. Их предложения направлены в основном на изменение конструкций, технологии строительства, уменьшение трудоемкости работ.

Несколько неудачно начали мы этот год. За первый квартал не выполнили план по экономическому эффекту от внедрения предложений. На техническом совете этот вопрос у нас обсуждался, была отмечена несколько снизившаяся активность рационализаторов. Стараемся наверстать упущенное. В мае подано 6 предложений, но подано — это еще не значит внедрено.

Конечно, не все идет гладко. Внедрение новой техники требует много трудов, хотя все в общем-то за нее. Порой приходится как-то и переламывать сознание людей. Ощущается нехватка новых механизмов. В нужный момент не так-то просто взять ненадолго сварочный полуавтомат СО-150, штукатурную станцию. Очень удобен, произвожден автобетононасос, но не всегда есть большой объем работ, необходимый для его применения. Хотелось бы как-то облегчить труд отделочников, но нет нужных механизмов. Приходится еще в труднодоступных местах применять ручной труд, что, естественно, снижает культуру производства. Словом, нам всем есть над чем поработать, чтобы добиться повышения эффективности производственного производства.

# С НОВОСЕЛЬЕМ

Несмотря на далеко не летнюю погоду — дождь, снег, настроение у коллектива автобазы № 1 было праздничным. 3 июня свой рабочий день диспетчеры и начальники автоколонн начали в новых, красиво оборудованных помещениях.

В 1948 году из ворот автобазы № 1 вышел первый автомобиль, и с тех пор помещения в административном корпусе не подвергались реконструкции. Так что новоселье пришлось по душе не только новоселам, но и всему водителскому составу.

Ведь от того, с каким настроением водитель начнет свой рабочий день, во многом зависит и его производительный труд. Просторно и уютно сейчас в диспетчерской.

С 6 часов начинается на автобазе рабочий день и начинается именно в диспетчерской. Более 200 путевых листов выдают диспетчеры водителям, где уже с вечера проставлен маршрут. Основной выход автомашин на линию до 8 часов, и это особенно напряженные часы у диспетчеров.

Четко, слаженно, с улыбкой начали свой рабочий день третьего июня диспетчеры Наталья Анатольевна Исаенко, Оксана Юрьевна Осотина, старший диспетчер Нина Дмитриевна Зайцева. Все они опытные работники и отлично справляются со своими обязанностями. А у женщин своя радость: теперь у них будет небольшая комната отдыха.

В диспетчерской к услугам

водителей установка для чая и кипяченой воды. Это собственное изобретение и внедрение. Все сделано своими руками.

Реконструкцию административного корпуса начали на автобазе еще в июле прошлого года. Обновили кабинеты, уютным стал красный уголок. А в декабре приступили к реконструкции и первого этажа. Оперативно своими силами за счет средств, отпущенных на текущий ремонт, сумели подарить людям и уютство, и радость.

С душой, не считаясь со временем, работал маляр Геннадий Александрович Банщиков. Он мастер на все руки — и плотник, и столярные работы ладилась у него. Инженер-

электрик Борис Прокопьевич Чеботарев оперативно решал все вопросы снабжения.

С 1976 года трудится на автобазе ветеран Великой Отечественной войны и труда Александр Иванович Панкеев. И уже находясь на заслуженном отдыхе, не расстается с коллективом. Сейчас он работает завхозом. Много энергии, душевных сил отдал Александр Иванович для того, чтобы удобно было работать людям.

С гордостью показывал он диспетчерскую, уютные кабинеты начальников автоколонн.

А в перспективе у автобилетов автобазы № 1 — завершение строительства баньсауны, спортивной площадки.

Л. НИКИТИНА.



Растут этажи Ангарска.

# ОТКРЫЛИСЬ АГИТ-ПЛОЩАДКИ

1 июня открылись одновременно три агитплощадки строительства: СМУ-7, ЖБИ-4 и АУС.

В 86 квартале на открытии агитплощадки завода ЖБИ-4 слушателей собралось немало. Жители квартала заполнили не только все места рядом с летней эстрадой, но и слушали со скамеек у подъездов, прямо с балконов своих домов.

С коротким приветствием к жителям обратилась заведующая агитплощадкой Валентина Григорьевна Лымарь. Она ознакомила присутствующих с планом работы на лето. В программе агитплощадки — встречи с информационно-пропагандистскими группами, кандидатами в депутаты местных Советов, работниками милиции,

ЖЭКа, многочисленные лекции на самые разнообразные темы и, конечно же, выступления самодельных и профессиональных артистов.

Затем Алексей Дмитриевич Галкин, заместитель директора завода, рассказал коротко о своем коллективе, о том, какую продукцию выпускает завод, какие задачи стоят перед его коллективом на ближайшее будущее.

Следующая страничка этого вечера — экономический вестник «От слов — к делам, от поиска — к решению», который провели работники Дома культуры «Зодчий». Речь в нем шла об участии молодежи в развитии атомной энергетики,

науки и технического прогресса в нашей стране.

Внимание зрителей, несомненно, привлекло и выступление ансамбля бального танца Дома культуры «Зодчий».

Несколько иная программа была на открытии агитплощадки УПТК в 7 микрорайоне, которое состоялось 2 июня. ДК «Строитель» здесь подготовил и провел детский праздник «Здравствуй, лето пионерское!». А взрослых слушателей секретарь парторганизации Александр Петрович Абаскалов познакомил с программой работы агитплощадки на летний период.

А. НОВИЦКАЯ.

# БЫЛО МНОГОЛЮДНО

Торжественно и многолюдно было на открытии агитплощадки СМУ-7. На первой летней встрече с жителями 8 микрорайона присутствовали представители партийной и профсоюзной организаций СМУ, работники ЖЭКа.

В этот вечер, в Международный день защиты детей, здесь состоялся веселый музыкальный праздник, подготовленный юными артистами Дома культуры «Строитель». А для взрослых жителей была проведена небольшая беседа по гражданской обороне.

Секретарь парторганизации СМУ-7 О. И. Дрейфс рассказал о планах работы агитплощадки на лето, и в заключение пригласил жителей микрорайона 4 и 8 июня на встречи с кандидатами в депутаты городских и районных Советов.

Наш корр.

# ПРАЗДНИК, ПРАЗДНИК ВЕСЕЛО ИДЕТ



В ДОМЕ культуры «Строитель» ежегодно по традиции 1 июня проводится праздник, посвященный Международному дню защиты детей. Задолго готовятся к этому событию коллективы детских учреждений стройки и Дома культуры. В фойе — выставка. Здесь есть изделия удивительные — искусное шитье, ручная вязка, резьба по дереву, аппликации... И это все дело родительских умелых рук.

А в зрительном зале занимают места. Начинается концерт, подготовленный силами детских учреждений стройки. Номера самые разнообразные, их около 30. Ведущие концерта — Е. В. Ломейко и Л. Н. Распутина — объявляли один номер за другим.

Надолго запомнились зрителям выступления оркестров музыкальных инструментов — их было два, один из них исполнил «Турецкий марш» Моцарта, Вика Тюпа рассказала про кота, отлично исполнили стихи Света Балогурова и Ира Иванова.

Наш корр.



5 ИЮНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

# ДЕЛО КАЖДОГО ИЗ НАС

В современную эпоху научно-технической революции необычайную сложность и важность приобрели вопросы взаимодействия природы и человека. Серьезной проблемой стали вопросы истощения запасов полезных ископаемых, водоснабжения населения, загрязнения окружающей среды, принимающего угрожающие размеры для здоровья населения.

Все это заставило обратить особое внимание на охрану природы. Эти вопросы сложны, требуют больших материальных затрат и глубокого научного и технического обоснования, высокой квалификации при эксплуатации производств, причиняющих загрязнениям ущерб окружающей среде.

В 1980 году принят Закон «Об охране атмосферного воздуха». Этот закон способствует улучшению работы предприятий, повышает их ответственность за решение задач охраны окружающей среды.

В свете этого закона на нашем предприятии разрабатываются нормативы предельно допустимых выбросов, которые станут регламентом выбросов в атмосферу всех производств. Приведение к нормативам потребует значительных матери-

альных затрат, так как почти все источники выбросов должны будут оснащаться пылеочистным оборудованием, ряд установок будет заменен на новые, более современные.

Так, к концу пятилетки произойдет смена асфальтобетонных установок на установки ДС-117-2К, которые оснащены пылеочистительным оборудованием с высокой степенью очистки.

С пуском второй очереди гидромеханизированного завода на ПНМ прекратится сброс предприятия в р. Ангару, так как предприятие полностью перейдет на работу с оборотным водоснабжением.

Таков вклад нашего предприятия в охрану окружающей среды в этой пятилетке. А дело каждого из нас — нести личную ответственность за состояние природной среды, сохранение животного и растительного мира; строгое выполнение требований Конституции СССР: «Граждане СССР обязаны беречь природу, охранять ее богатства». (Статья 67).

Л. МАШАРОВА,

ст. инженер лаборатории защиты окружающей среды.

ВЕЧЕРНЯЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 4 объявляет набор учащихся на 1987—1988 учебный год в 9—11 классы.

В школу принимаются лица, занятые в различных отраслях народного хозяйства, на основании личного заявления, документа об образовании (свидетельство об окончании неполной средней школы, переводное свидетельство и т.д.)

табель успеваемости), справки с места работы.

В соответствии с Положением о льготах для рабочих и служащих, совмещающих работу с занятиями в учебных заведениях, утвержденном постановлением Совета Министров СССР от 24 декабря 1982 года № 1116, администрация предприятий предоставляет лицам, успешно обучающимся, 1 день в неделю для за-

нятий с 50 процентами оплаты этого дня; для сдачи экзаменов — отпуск: 8 рабочих дней за неполную среднюю школу, 20 рабочих дней — за курс средней школы, с сохранением заработной платы. Эти же льготы распространяются и на лиц, сдающих экзамены экстерном.

Режим занятий: при очной форме обучения — 1 день и 2 вечера, при заочной (для лиц, за-

нятых сезонными или имеющими подвижной характер работами) — 1 день и 1 вечер, сессийный.

Адрес школы: 7 микрорайон, дом 17а, учебно-консультационные пункты — РМЗ, АНОС, АЭМЗ. Запись производится ежедневно, кроме субботы и воскресенья, с 8-30 до 16 часов; вторник, среда, четверг — с 18 до 21 часа и в отделе кадров по месту работы.

Ангарский промышленный политехникум в 1987 году объявляет прием учащихся на вечернее отделение по специальностям:

Техник-строитель-организатор производства.

Промышленное и гражданское строительство.

Эксплуатация и ремонт строительных машин и оборудования.

Эксплуатация автомобильного транспорта.

Со средним образованием — на 2-й курс, срок обучения 2 года 9 месяцев.

Принимать заявления с 4 мая по 15 сентября.

На заочное отделение по специальностям:

Технология приготовления пищи.

Товароведение и организация торговли продовольственными товарами.

Товароведение и организация торговли промышленными товарами.

Со средним образованием — на 3-й курс.

Принимать заявления с 4 мая по 10 августа.

Документы сдавать по адресу: г. Ангарск, 47 квартал, дом 23, телефоны: 9-80-00, 9-83-37.

Редактор С. П. ЖИРУХИНА.

Пишите:

665835, г. Ангарск-35, 7а микрорайон, Ангарское управление строительства.

Звоните:

редактор — 84-87; отдел промышленного и жилищного строительства — 82-25; отделы писем, секретарь-машинистка — 80-20; фотокорреспондент, обслуживающие подразделения — 82-36.