

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

**СТРОЙКА—СЕЛУ**

# Ангарский строитель

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

№ 70 (3849)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ  
С 5 АВГУСТА 1949 г.

6 СЕНТЯБРЯ 1986 года

СУББОТА

Цена 2 коп.

## МЕСТО КОММУНИСТА — В РАБОЧЕМ СТРОЮ

Отчеты и выборы в парторганизациях

В подразделениях Ангарского управления строительства идут отчетно-выборные партийные собрания. Подготовка и проведение отчетов и выборов должны стать важным этапом в борьбе за безусловное выполнение государственных планов и обязательств, взятых коллективами АУС на двенадцатую пятилетку. Для решения поставленных XXVII съездом КПСС и июньским (1986 г.) Пленумом ЦК КПСС задач партийным организациям необходимо в короткое время коренным образом перестроить свою работу. Не ждать, когда кто-то придет и все сделает за нас. Перестройку необходимо начать с себя, критически оценить свою работу на данном участке производства. А у ангарских строителей этот участок очень важный и ответственный в экономической жизни города: возведение объектов гражданского и промышленного строительства.

С неплохими результатами подошел коллектив АУС к отчетам и выборам. Так, план первого полугодия 1986 года по СМР выполнен на 108,2 процента, выработка составила 105,5. Отдельные же коллективы не выполнили задания, особенно по такому важному показателю, как производительность труда, — СМУ-3, СМУ-4.

Говоря о СМУ-4, надо заметить, что не видно следов перестройки у партийной организации. Ослабление работы партийного бюро, снижение боевистости партийной организации привели к невыполнению тематических заданий по важнейшим пусковым комплексам.

На августовском заседании парткома АУС рассматривался вопрос о работе партбюро СМУ-4, где было отмечено, что деятельность коммунистов СМУ-4 не отвечает требованиям XXVII съезда КПСС, и необходимо оперативнее вносить коррективы в работу партийной организации СМУ.

Можно привести еще много примеров, как некоторые секретари парторганизаций только на словах выключились в процесс перестройки. Проводя отчетно-выборные партийные собрания, необходимо уделить больше внимания устранению имеющихся недостатков, более полному использованию резервов.

Отчеты секретарей партийных организаций должны отразить действительное положение

дел. Отрицательные явления в жизни и деятельности парторганизации должны быть принципиально рассмотрены, спрос с виновных должен быть самым строгим.

Партийный комитет АУС обеспокоен недостаточным ростом парторганизации строителей. Сделано многое в этом направлении, но работы еще недостаточно. Секретарям парторганизаций в своих докладах надо глубоко проанализировать проблемы роста партийных рядов, повышения авангардной роли коммунистов.

Перестройка в работе парторганизации предусматривает усиление контроля и проверки исполнения собственных постановлений и вышестоящих организаций. Всем коммунистам необходимо понять, что если решения парторганизации остаются только на бумаге, то это сводит ее усилия к нулю.

Согласно постановлениям бюро Центрального райкома КПСС, партийного комитета АУС, отчеты и выборы в наших парторганизациях должны пройти в августе-ноябре 1986 года. В соответствии с Уставом КПСС отчеты и выборы пройдут во всех партийных группах, а также во всех цеховых организациях, где членов партии менее 15 человек. Так, в августе-сентябре отчеты и выборы — в партгруппах, в сентябре — в цеховых парторганизациях без през. первичных, в октябре — в цеховых парторганизациях с през. первичных (менее 15 членов КПСС), отчеты в парткомах и цеховых парторганизациях с през. первичных (где членов КПСС больше 15 человек).

В партийной организации Ангарского управления строительства отчеты и выборы уже прошли в 79 партгруппах (всего 92), это составляет 86 процентов. Коммунисты на своих собраниях строго спрашивают с партгруппиров за улучшения в работе. В настоящее время 20 процентов партгруппиров избрано впервые, более половины — рабочие.

XXVII съезд КПСС поставил большие задачи перед трудовыми коллективами строителей. О том, что сделано в этом направлении и делается, со всей ответственностью и принципиальностью должны говорить коммунисты на своих главных собраниях года, намечать задачи на будущее.



На снимке: водитель Сидоров В. И.

### ЛУЧШИЕ ВОДИТЕЛИ

Подведены итоги социсоревнования среди водителей и коллективов УАТа строик, участвующих в уборке урожая-86 в подшефном Ангарском районе. По итогам работы за вторую декаду августа специально организованный штаб решил присвоить призовые места: сводной колонне Леонида Владимировича Бреднева с автобазы № 8 и автоколонне автобазы № 1, работающей в колхозе «Рассвет» (начальник колонны С. Л. Филиппов) — первое место, автоколонне автобазы № 5, работающей на уборке урожая в совхозе «Нельхайский» (начальник колонны С. И. Зюсков) — второе место, автоколонне автобазы № 8, работающей в совхозе «Ишгинский» (начальник колонны С. С. Уваров) — третье.

Среди бригад первое место присуждено бригаде Зубова В. Д. с автобазы № 1, второе место — бригаде Б. Н. Ковалева с автобазы № 5, третье место у водителей бригады А. Д. Спицына с автобазы № 8.

Ю. ПЕРЕВАЛОВ,  
зам. начальника УАТа.

Комплексная бригада СМУ-6 Бориса Васильевича Тройни стала работать на строительстве второй очереди ДЭМЗ с февраля 1986 года. Это было в канун XXVII съезда КПСС. За те 27 ударных недель, перед форумом партии за свою работу бригада удостоилась называться именем XXVII съезда КПСС. И до сих пор она в числе лучших на стройке второй очереди. 138 — 148 процентов выработки, переходящий вымпел за первое место. Все это ясно говорит о хорошей работе бригады коммунистического труда под руководством Тройни Б. В. — хорошего организатора производства, 22 года находящегося в должности бригадира. За свои успехи он награжден медалью «За трудовую доблесть».

На снимке: бригада Тройни Б. В.

Фото А. КОРОТКОВА.



### ПОМОГАЯ ПОДШЕФНЫМ

Ежегодно в уборочную кампанию немало работников Ангарского управления строительства выполняют свои привычные профессиональные обязанности — становятся в эту жаркую пору механизаторами, рабочими цехов, приемных пунктов. Вот и сейчас, в жатву-86 в подшефном Ангарском районе, на время сменили свою профессию 340 ангарчан. 58 — работают механизаторами, 282 — рабочими.

Помогают сельчанам, ответственно трудятся в эти дни: в совхозе «Аларский» — А. Ф. Грибов, рабочий ЖКУ; в совхозе «Кутумский» — С. А. Рябов, В. В. Худзина, рабочие СМУ-6, Ю. Ю. Игнатенко, рабочий СМУ-5; в совхозе «Забитуйский» — М. П. Дуденков, Г. Ф. Видерюль, механизаторы СМУ-2.

А. ХАЛИЛОВ,  
увольновленный АУС.

Социалистическое соревнование: проблемы эффективности

# И ДОЛГ, И ОБЯЗАННОСТЬ

**БОЛЬШИЕ** и сложные задачи, которые поставил перед строителями XXVII съезд КПСС, несомненно, не могут быть решены без действительного социалистического соревнования. Главные цели его сегодня — повышение производительности труда, улучшение качества продукции, экономия ресурсов. Поэтому неслучайно очередное партийное собрание в строительном-монтажном управлении № 1 внесло в свою повестку эту тему.

С докладом выступил председатель профкома Станислав Архипович Добрынин.

С рождением новых починов обогащается социальное соревнование, приобретает вес, размах, авторитет. Новаторы каждый раз вносят в социальное соревнование что-то новое, полезное, что приносит пользу производству, воспитывает человека. Автором нового почина «Двенадцатую пятилетку — к 120-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина» — ста-

ла комсомольско-молодежная бригада Е. М. Грабаря.

«Два первых года пятилетки — к 70-летию Октября» — с таким начинанием выступил коллектив Гюнуша Г. И.

Организация соревнования в нашем коллективе имеет немало доброго, ценного, что отражается на успехах в строительстве жилья и объектов соцкультбыта. Это подтверждают и успехи коллектива в I и II кварталах этого года. Сдано значительное количество жилья за I полугодие — 46 процентов от годовой программы. В I квартале мы заняли второе место по стройке, а во втором — первое по городу и Центральному району.

К сожалению, показатели работы СМУ за два месяца третьего квартала по ряду причин ухудшились, одна из причин этого — недостаточное материально-техническое обеспечение строящихся объектов. В таких условиях нелегко организовать соци-

альное соревнование, но делать это необходимо. Ведь в любом случае трудовое соперничество дает положительные результаты, если им постоянно заниматься. В этом нет необходимости убеждать.

Еще не везде у нас изжит формализм в этом деле, не на должном уровне наглядная агитация, еще недостаточен спрос с руководителей всех рангов за работу с людьми, за качество соревнования. Настало время аттестации бригадиров, определения уровня их компетентности.

Докладчик проанализировал ход выполнения соцобязательства, принятых на 1986 год. В частности, заметил, что стоит обратить особое внимание на показатель «экономия ресурсов» — это наши строительные материалы, механизмы, автотранспорт, электроэнергия, рабочее время. Необходимо возродить в бригадах лицевые счета эко-

номии и систематически заполнять их.

Не остались без внимания и вопросы организации соревнования в бригадах, задачи бригадиров и линейных ИТР в этой работе.

Выступившие в прениях бригадир Грабарь Е. М., Барков В. И., начальник планового отдела Глушкова Л. В., начальник СМУ Мирочник М. А. говорили о поисках новых форм соревнования, о дальнейшем развитии бригадного подряда. Соревнование не терпит формализма. Необходимо быть каждому хозяином на стройке, работать с полной отдачей на каждом рабочем месте. Продолжать социальное соревнование по методу Басова «За высокопроизводительный труд без травм и аварий».

Все недостатки в организации соревнования, отмеченные докладчиком и выступившими, нашли отражение в постановлении собрания. Коммунисты единодушно решили

— необходимо активизировать весь линейный персонал ИТР, бригадиров и профкомов на развитие социальное соревнования внутри бригад, участков, обновить наглядную агитацию, экраны показателей, соцобязательства. Пересмотреть условия соревнования на 1986 год и всю 12-ю пятилетку, приняв за основу четыре группы показателей: производительность труда и выполнение всех заданий, качество СМР и снижение использования ручного труда, экономия ресурсов, трудовую дисциплину и ТБ.

Постановление собрания обязало профком разработать условия соревнования для отделов СМУ, внедрить лицевые счета экономии для бригад и участков.

Организация соревнования — это не просто общественное поручение хозяйственному руководителю и профсоюзному работнику, а их долг, обязанность. И относиться к организации соревнования надо с высокой степенью ответственности.

Л. ВАСИЛЬЕВА,  
наш внешт. корр.

## ЖДЕМ НАДЕЖНУЮ СМЕНУ

### У НАШИХ СОПЕРНИКОВ ПО СОРЕВНОВАНИЮ: «СИБАКАДЕМСТРОЙ»

В третий раз в нашей стране 1 сентября отмечается День знаний, установленный реформой общеобразовательной и профессиональной школы. В этот день вся молодежь садится за парты.

День знаний мы, строители, связываем с нашим СПТУ-55, готовящим квалифицированных строителей для подразделений предприятия. Современный комплекс зданий СПТУ-55 позволяет организовать теоретическое и практическое обучение молодежи многим строительным профессиям.

Опыт работы «Сибкадемстроя» по созданию трех сибирских академий показывает, что люди таких профессий, как каменщик, штукатур, маляр, столяр, облицовщик, создают своеобразный колорит фасадов и интерьеров наших зданий, придают им неповторимый облик. В проводимых на предприятии конкурсах мастерства многие молодые рабочие добиваются высоких производственных результатов при высоком качестве выполненных работ.

За год работы с 1970 года стройка получила более трех тысяч молодых специалистов, многие из них, работая на предприятии, показывают образцы труда и активной общественной деятельности. Это Владимир Новоселов, Антонина Лазуриня и многие другие.

Выпускники училища вливаются в лучшие бригады подразделений и продолжают славные трудовые традиции сибкадемстроевцев.

(Газета «Сибкадемстрой-вова»)



## НА КОМПЛЕКСЕ МОЛОДЕЖНОГО ОБЩЕЖИТИЯ

Прекрасный подарок городу, молодым семьям сделают вскоре строители Ангарска. Возведены спортивный зал, магазин, жилой блок на комплексе общежития в 219 квартале. Идут отделочные работы на этих объектах. Сдача намечена на конец III квартала текущего года. На строительстве работают многие лучшие трудовые коллективы.

На снимках: штукатур Елена Слотвическая из комсомольско-молодежной бригады Куревой Н. И. работает на 5 этаже жилого блока. На строительстве комплекса.

Фото А. КОКОУРОВА.



## СООБЩАЕТ ИРКУТСКИЙ ЦНТИ

### ВЫТРАМБОВКА КОТЛОВАНОВ

В производство внедрены наиболее экономичные фундаменты в вытрамбованных котлованах, которые позволяют снизить себестоимость и трудоемкость, сокращают продолжительность возведения фундаментов в два-три раза.

Сущность метода состоит в том, что котлованы под фундаментами не отрываются, как это делается обычно, а вытрамбовываются

трамбовкой, повторяющей форму котлована, на необходимую расчетную глубину с последующим заполнением котлована бетоном в распор.

Трамбовка имеет форму и размеры фундамента и представляет собой усеченную шестигранную пирамиду. Для усиления несущей способности в нижней части устраивается уширение из щебня, втрамбованного в дно котлована.

Щебень порциями подается в котлованы дозатором на базе экскаватора «Беларусь». После подготовки котлован заполняется бетоном, который после отвердения образует отдельно стоящий фундамент. Сразу же после приемки фундаментов устраивается монолитный железобетонный ростверк.

Метод устройства фундаментов в вытрамбованных котлованах повышает индустриальность

устройства нулевого цикла и экономичность за счет снижения трудозатрат и экономии материалов, обеспечивает высокие темпы производства работ.

За счет сокращения затрат производительность труда на работах нулевого цикла повысилась на 190 процентов, снизился расход сборного бетона и железобетона на 90 кубических метров, цемента — на 15 тонн, металла — на 2,5 тонны на одну блок-секцию девятиэтажного дома серии 121-Т.

## В ДЕНЬ МИРА

1 сентября в нашей стране стал Всесоюзным Днем мира. Этот день начался в училище № 12 с торжественной линейки.

Построение учащихся. Смущенные, знакомятся друг с другом первокурсники, обмениваются впечатлениями о проведенном летнем отдыхе вторкурсники, строги и серьезные ребята третьего, выпускного курса, они знают, что нынешний год — последний их год в стенах училища.

Линейку открыл директор СПТУ № 12 А. А. Ивановский, он поздравил ребят и пожелал им успехов в новом учебном году. С приветствиями к учащимся на торжественной линейке обратились секретарь парткома АУС А. С. Першин, представители базовых предприятий из СМУ-3, РСУ.

Необычным был урок мира. Он проходил совместно с учащимися подшефной школы № 13 в Доме культуры «Зодчий».

На урок к ребятам пришел преподаватель Ангарского филиала Иркутского политехнического института, член общества «Знание» Георгий Лаврентьевич Ситник.

Притихшие, сидели ребята в зале, слушая интересный, живой, насыщенный множеством ярких примеров рассказ Г. Л. Ситника о двух системах в мире — капитализме и социализме.

Интересным было выступление преподавателя училища С. А. Минько, которая рассказала учащимся о выпускниках СПТУ-12, работающих ныне на стройплощадках города, зачитава выдержки из писем, приходящих в училище.

А затем на сцене звучали песни, посвященные труду и миру в исполнении вокально-инструментального ансамбля «Камертон».

В. АСАУЛЕНКО,  
секретарь комитета ВЛКСМ СПТУ-12.

# ИТП: ПОИСК И РЕШЕНИЯ

**НА ОСНОВЕ** совершенствования техники и технологии, а также мобилизации всех организационных, экономических и социальных факторов роста намечено увеличить национальный доход страны почти в два раза,

наше производство и высвободил рабочих от ручного труда с отбойными молотками.

Причины такого положения все-таки в том, что мы не создали необходимых условий для внедрения нового. Любое

грама научно-технического прогресса и интенсификации строительного производства на пятилетку является направляющим документом, на основании которого и создаются годовые планы технического развития по подрядам и промышленной деятельности. Результат полугодия говорит о том, что в подразделениях не развернута борьба за выполнение мероприятий, особенно в коллективах ИТП. За это время в области домостроения мы не только не достигли улучшения, а утратили прежние позиции. Так, прежде качественные стеновые панели зачастую бракуются и требуют дополнительных трудовых затрат в построечных условиях.

Таким образом, пришло время каждому руководителю, большому или маленькому, внимательно изучить положение дел в своем хозяйстве, пересмотреть систему управления и направить энергию, знания и инициативу на организацию выполнения перспективных мероприятий и задействование имеющихся резервов.

Необходимо к организации внедрения подключить лучших, подготовленных специалистов, организовать школы передового опыта в каждом подразделении. Результаты проведенных работ должны быть достоянием всей стройки, и каждое подразделение должно показать свое лицо в этом деле, что будет отражать уровень инженерной работы в коллективе.

Активно поднимая имеющиеся резервы на выполнение сегодняшних задач, мы активизируем творческий труд инженера, подготовим кадры к работе с новыми механизмами и будем приобретать необходимые опыт, знания, которые потребуются при освоении новых технологий и внедрении научных достижений.

**В. КЛИМОВ,**  
зам. главного инженера  
стройки.

«...В качестве главного рычага интенсификации народного хозяйства партия выдвигает кардинальное ускорение научно-технического прогресса, широкое внедрение техники новых поколений, принципиально новых технологий, обеспечивающих наивысшую производительность и эффективность».

(Из материалов XXVII съезда КПСС).

## И ТЕХНИКЕ НУЖНА ЗАБОТА

Та из строителей, кому приходится иметь дело с разрушением старых кирпичных кладок, бетонных оснований, асфальтобетонных покрытий, дроблением негабаритов, знают, насколько это трудоемкая и тяжелая работа.

Поэтому появление на строительных площадках гидромолота СП-71 получило заслуженное признание прежде всего у производителей работ и руководителей участков. Да и как не признать, если производительность повысилась в 10—30 раз, а экономия на каждые 100 кубических метров разрушенного бетона составила 302 рубля. С частотой ударов в минуту—120 и при массе 800 кг он в состоянии заменить 6 компрессоров ДК-9.

А началось все еще в 1981 году с проработки источников патентной информации, когда специалистами отдела главного механика управления было отобрано изобретение по а. с. 687180 «Гидромолот», и началась упорная работа по «выбиванию» этого навесного оборудования.

В настоящее время у нас 2 гидромолота СП-71 — это смонное оборудование к экскаватору ЭО-3322 модификации Бид. В связи с этим для применения на экскаваторе с модификацией А (которые есть у нас) слесарем управления механизации Красновым Ильей Федоровичем проделана большая работа не только по предложению, но и по внедрению и доведению до рабочего состояния технических усовершенствований, которые были оформлены рационализаторским предложением. Однако учитывая, что ЭО-3322 — экскаватор легкий, мобильный, на пневматическом ходу, рамы и рабочее оборудование которого часто выхо-

дят из строя из-за механических повреждений вибрационного и ударного действия, специалистами управления механизации совместно с отделом главного механика АУС обсуждается вопрос о возможности навеса гидромолота на более сильный экскаватор ЭО-4121.

Конечно, хороших результатов по внедрению новой техники трудно добиться без хорошей организационной и творческой проработки. Большую помощь в освоении и внедрении ИТП оказал начальник СУ-1 УМа Сергей Максимович Карелов. Немаловажно и отношение начальников участков строительных подразделений, арендующих технику. Судя по отзывам и показателям, начальники участков тт. Сердинов М. Ф. (СМУ-2), Шестов И. С., Дудаков Ю. И. (СМУ-3) при использовании гидромолота на объектах: керамический завод, ГПП, эстакада 2-Е, молокозавод и т. д. вложили и свою частичку души и инициативности.

А самое главное — ни одна техника не будет давать полной отдачи, если работники, непосредственно обслуживающие ее, не отдадут ей свое тепло и заботу.

Поэтому один из гидромолотов, машинистом которого Валентин Васильевич Тигунцев, знающий и любящий технику, работает четко, без срывов. А вот второму экземпляру не повезло. Виной того, что нет постоянного машиниста, больше проставляет, чем работает.

В целом в управлении механизации отношение к новой технике на должном уровне, думается, что эта недоработка — явление временное.

**Л. ПОСЕЛЬСКАЯ,**  
ст. инженер техотдела  
АУС.

## АКТИВИЗИРОВАТЬ ТВОРЧЕСТВО ИНЖЕНЕРА

производительность труда — в 2,3—2,5 раза — такая задача экономической стратегии поставлена перед трудовыми коллективами. Ее решение должно основываться на ускорении научно-технического прогресса и техническом перевооружении.

Внедрение достижений науки и технического перевооружение — перспективы, которыми нужно заниматься планомерно, настойчиво, вкладывая в развитие базы собственной индустрии все новое, передовое, что даст ощутимый толчок в ускорении достижения цели — качества — и будет являться основной базой увеличения производительности.

Организуя выполнение перспективных планов, необходимо активизировать все резервы, которые на сегодняшний день имеются на стройке, — это и будет ощутимый вклад в решение нашей программы на данном этапе.

В прошедшую пятилетку хорошо поставленная работа по научно-технической информации вывела наше управление строительства в победители социалистического соревнования в этой области, что позволило ознакомиться с рядом изобретений, передовой технологией, новыми механизмами и малой механизацией и приобрести их.

Были затрачены средства, а вот должного эффекта не получено, исключение составляют единицы, к примеру, гидромолот, который вписался в

развития в технике и технологии требует необходимых знаний, умения и подготовленных условий для внедрения.

К сожалению, в отделах управления, в подразделениях строительных, в промышленных предприятиях бытует вредное мнение, что этим должны заниматься работники, организующие информационное дело, а остальные ждут готового результата. Такое иждивенческое настроение нужно немедленно искоренить, пересмотреть форму управления, активизировать творческую работу инженера, подготовить специалистов для внедрения.

Из-за плохой подготовки в УАТе, на заводах УПП и недостаточной организующей роли отделов управления не задействован бетоноукладочный комплекс с бетононасосом СБ-126А с должным эффектом, та же причина в СМУ-2 тормозит внедрение «Миксекрета», неудовлетворительно организовали в СМУ-3 устройство литых перегородок в опалубке «Бирюса», а в СМУ-8 установка для устройства чистых полов способом вибровакуумирования простаивает из-за плохой подачи бетона.

Это еще раз подтверждает, что интенсификация производства на основе научно-технического прогресса может осуществляться тогда, когда форма управления структурно готова к этому, а руководит процессом подготовленный специалист. Комплексная про-

## ДЕНЬ ИНФОРМАЦИИ

9—10 сентября в управлении строительства в комнате № 525 состоялся День информации.

Систематическое ознакомление специалистов с материалами научно-технической информации повысит технический, экономический их уровень; сможете познакомиться с новыми поступлениями, при необходимости заказать копию материалов для работы, а также сделать запрос на техническую и технологическую документацию.

Так, в журнале «На стройках России» № 8 представлен опыт Чувашской автономной республики по расчетам итогов социалистического соревнования бригад на ЭВМ, где подчеркнуто, что для успешной руководства и организации действенного соревнования важно иметь точную и объективную информацию о состоянии дел на всех уровнях управления. Материал представляет интерес для специалистов службы научной организации труда и управления.

В этом же номере журнала дана подборка консультации по руководящим материалам вопросов исчисления сметной стоимости и расчетов за ав-

томатизированной строительно-монтажной работы. Консультация подготовлена управлением сметных норм и ценообразования в строительстве Госстроя СССР. Информация необходима специалистам сметно-договорного отдела.

Привлекут внимание специалистов техотделов статьи об опыте строительства зданий из монолитного бетона в сейсмостойких условиях.

В журнале «Механизация строительства» № 8 многие статьи, а также аннотации новых изобретений «Устройство для резки стен зданий», «Устройство для отделки»; «Леса для строительно-монтажных работ», «Устройство для глубинного уплотнения бетонной смеси», «Устройство для выверки колонн в стекане фундаментах и другие материалы заинтересуют технологов и механиков.

На Дне информации можно будет познакомиться с рекомендациями ЦНИИЭП жилища по различным вопросам строительного производства. Например, по внедрению передовых технических решений жилищных зданий, повышению эффективности работ строительно-монтажных организаций полносборного домостроения на базе передового опыта.

## ЛИШНИЕ ХЛОПОТЫ?

### ТАК ИНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ИТР ВОСПРИНИМАЮТ ВНЕДРЕНИЕ НОВОЙ ТЕХНИКИ

Бетонные и железобетонные работы являются одними из наиболее трудоемких в строительстве. Монолитные конструкции из бетона отличаются большим разнообразием форм и размеров, применяются виды опалубки и арматуры, а также методами бетонирования.

Основными направлениями в ускорении технического прогресса, повышении производительности труда на этом виде работ являются:

- комплексная механизация бетонных работ;
- применение прогрессивных видов опалубки;
- изготовление арматуры в заводских условиях с минимальными затратами труда на стройплощадке;
- укладка бетона в конструкции высокопроизводительными машинами.

В подразделениях на объектах применяется в основном инвентарная опалубка из деревянных щитов, незначительный процент деревометаллической, а также несъемной из железобетонных плит и бетонных блоков. Необходимая арматура доставляется на объект в готовом виде. Укладка

бетона в конструкции производится методом «кран—бедья», ленточным бетоноукладчиком и стационарным бетононасосом «Миксекрет». В этом году для выполнения бетонных работ получены автобетононасос СБ-126 и автобетоносмесители СБ-92. Применение новой техники является экономически выгодным при значительных объемах бетона, при работе в стесненных условиях, подаче бетона во внутрь здания, подаче раствора на кровлю и т. д. При этом выработка увеличивается с 20,4 кубических метра до 34,8 кубических метра на человека-день по сравнению с краном. Затраты труда на 100 кубометров бетона снижаются с 4,9 человека-дня до 2,87. На использовании этой техники при бетонировании конструкций возлагаются оптимистические надежды. По мероприятиям плана технического развития до конца года нужно снизить более 700 человеко-дней по затратам труда.

Однако такая работа автобетононасоса ставит под угрозу сызга все планы. Из 16

рабочих дней августа он работал всего 4 дня. Ровно семь дней эта машина находилась в ремонте. Главному механику О. Н. Лебедеву и руководителю УАТа В. Н. Меньшикову пора бы спросить с ответственных лиц за работу этой высокопроизводительной машины. Создать надежность и доверие к ней и доказать строителям, что эта машина должна и может работать, как работают сотни таких машин на различных стройках нашей страны.

Не проявляют собой активности в подразделениях инженерно-технические работники, это нежелание брать на себя лишние хлопоты и ответственность по подготовке фронта работ автобетононасосу. Очевидно, некоторые линейные инженерно-технические работники мыслят организовать работу по старинке: «Бери больше — кидай дальше». Иначе чем же объяснить, что только руководители СМУ-2 и 6 заказывали эту технику на укладку бетона.

**М. СОКОЛОВ,**  
зам. начальника ЛНОТ.

# ЖЕЛТЫЙ ВЫХОДНОГО ДНЯ

## КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС ПРИГЛАШАЕТ

6 сентября в Центральном парке культуры и отдыха им. 10-летия Ангарска проводится праздник «УРОЖАЙ-86».

В парке подготовлены выставки изделий хлебокомбината, урожая садовых участков. Вы услышите советы садоводов, обменяетесь рецептами приготовления овощей, ягод и фруктов.

Будет организована широкая продажа овощей, кулинарных изделий, а также садового инвентаря, удобрений.

В празднике примут участие Дворцы и Дома культуры. Готовятся концерты, цирковая программа, спортивные состязания; играет духовой оркестр, вокально-инструментальный ансамбль.

Начало праздника в 11.00. В случае плохой погоды

праздник будет проходить в ДК нефтехимиков.

В парковой зоне ДК «Современника» — выступление и запись на телевидение ансамбля «Россияне».

7 сентября

Дворец пионеров и школьников им. Крупской проводит клуб выходного дня для родителей с детьми. В программе: кинопрограмма, музыкальная гостиная. Работает выставка творчества ребят. Открыт музей боевой славы — 11.00.

В ДК «Современника» клуб филателистов — 11.00.

9 сентября

ДК «Современника» приглашает на кинопрограмму «Утвердить трезвость». Начало в 12.00 и 16.00 в малом зале.

## ВОЛШЕБНЫЙ МИР ЦВЕТОВ

Мы никогда, видимо, не перестанем радоваться цветам, восхищаться этими прекрас-



ными растениями, что дарит нам земля.

Мимо выставки цветов, организованной в ДК «Современника», никто не проходил равнодушно. С начала откры-

тия и до поздней выставки в выставочном зале было много посетителей. Здесь демонстрировались все те цветы, что можно вырастить у нас, в условиях сибирского лета. Но и этого было очень много. Астры, каллы, мимозы, гладиолусы, розы (всего не перечислить) — всевозможных форм, окрасок, размеров. Художники из Дворца культуры составили из обилия цветов, выращенных жителями Юго-Западного района, букеты в самых различных сочетаниях, но умело и со вкусом, что вполне может послужить образцом для всех, кто интересуется искусством составления букета.

ДК «Современнику» впервые проводит эту выставку. Но, кажется, она сразу завоевала симпатии ангарчан. Ведь это не только выставка цветов, если хотите, это праздник цветов, праздник для души.

А. КОКОУРОВ.  
Фото автора.



## ЛАКОНИЗМЫ

Александр МИРОНОВ

Можно взлететь и не упасть, но можно упасть, и не взлететь.

На собрании он промолчал, следуя правилу: «Молчание — золото». Но когда разбирали его и молчали другие, он по-

считал их за трусов и нагдяев.

Облить человека грязью можно и в сухую погоду.

На работе он всегда был «с огоньком...» в кармане пиджака.

## Творчество наших читателей

КТО сказал, что чудес на свете не бывает! Есть они еще, всты! Только искать их надо, самого себя предлагать чуду, и оно откликнется. Ведь я что говорю, жить так, как живем мы, совсем не интересно. Ну, пришел ты с работы, поужинал, посмотрел телевизор, почитал газету, и на этом все.

Ну, выпьешь иногда с приятелями, с женой поругаешься... А если ты нацелен на чудо, ищешь его, так оно само пойдет тебе навстречу, откроется. Вот, например, лет пять назад начал я копать у себя во дворе колодец. О чуде, правда, не думал, но ждал, что необыкновенное чего-нибудь произойдет, и произошло! Район-то у нас, сами знаете, какой степной да засушливый. А без воды никак нельзя. Вот и приходится беспокоиться о ней, скотину там напоить, или святое дело — в баньке попариться. Да, вода нам нужна, ох как нужна. Сосед мой, Федька Рябой, пришел да и спрашивает, может, грит, помочь чего. Я мужик, как сами видите, еще в силе, да и неудобно, вроде, у соседа-то помощи просить. (Скажу вам по секрету, занимал я у него часто для этого дела, особенно в конце недели). Так я, значит, ему и говорю:

— Извини, друг Федя, делать мне тут самому нечего, потому как сам думаю справиться.

Понятное дело, тот обиделся, значит, и остался один. Правда, племянника пригласил, чтоб ведро с землей высыпал да по мелочи делал кое-чего. Выкопал я метра три с половиной уже. Вдруг слышу, лопата скрести начала

о чего-то твердое. Вот, думаю, незадача. Неужели камешка попалась. Стал я его потихоньку очищать, чтобы, понятное дело, объем узнать. И правильно сделал, что осторожничать стал. Смот-



рю, не камень это вовсе, а что-то совсем необычное. Очистил я место, пошевелил эту штуковину, вижу, подалась. Когда я вытянул ее поближе к фонарю, стал рассматривать. Самая настоящая бутылка, только почему-то вся в узорах, как у меня наличники на окнах дома. Ах ты, комар тебя забодай, а если там спирт! Она, голубушка, простояла в земле не одну сотню лет, дождалась, наконец, а я тут свой несчастный колодец рою. Ну, нет, думаю, проверить нужно. Решил я на сегодня шабашить, т. е. кончать с работой, — хотя солнце еще высоко было. Не вытерпел, вылез. Племянша своего отпустил, а тот и рад, что избавился. Сам был пациентом, знаю.

Взялся отмывать я ту бутылку. Тер ее, тер, почти всю воду спустил на нее из бочки. Стала она чистой и прозрачная, как стекло. Но не стекло это вовсе, а что-то другое. Открыл. В бутылке жидкость по самое горлышко. Понюхал я ее на всякий случай. Чувствую, хорошо пах-

нет, даже очень симпатично, то ли коньяком, то ли агдемом. Эх, думаю, была не была, авось, обойдется. Сбежал домой, принес огурчики, да сальца с хлебом. Все это разложил на крыльчке и налил

первую чарочку. Выпил. Ничего, вроде пошла.

Правда, в голове стало как-то пусто, ничего вспомнить не могу, даже имени своего. Зато на душе стало так хорошо, так спокойно. Люди все, которых я знал и которые меня знали, стали мне казаться такими добрыми, такими симпатичными, что целовать их всех охота. Как оказался на кровати, как уснул, совсем не помню. Только пока я спал, мысль одна в мозгу у меня стучала про бутылку, которая осталась открытой. Ведь градусы-то при открытой посудине теряются.

Очнулся я в нашей районной больнице. Доктора там всякие около меня толкуются, все про здоровье мое спрашивают. Да только я скажу вам, что ничего, кроме хорошего, в себе не чувствовал. Раньше, помню, как крепко переберешь, желудок дожимал, а сейчас, хоть гвозди глотай, все переварит. Спрашивали меня, что я такого интересного выпил. Я и скажи им сдуру, что, мол, нашел у

себя на огороде бутылку старинную с вином. Так они мне весь огород перекопали, все искали, не найдется ли еще одна бутылка, это чтоб для науки (про то моя половина рассказывала). Приезжал ка-

кой-то профессор, важный такой, но обходительный, и все расспрашивал, куда, мол, вино то подевалось. Я ему ответил, тоже вежливо так, что, мол, совсем не знаю, так как находился в беспамьятстве. За то время, что я лежал в больнице, вся жидкость, окантовывается, испарилась. Недаром мне все стучало в мозгу про бутылку, которая осталась открытой.

Ровно через сорок суток, столько я, значит, без сознания провалялся, все вернулось. Кожа стала новой, ни одной морщинки, и зубы — ущербного не найдешь. Во, посмотрите...

И после этого вы говорите, что чудес на свете не бывает! Искать нужно, настроившись на чудо и ожидая, что оно к вам придет. А без желания и охоты ничего не получится, могу заверить.

Но самого главного, что со мной сделалось, я вам не скажу. Водку-то эту проклятую я теперь на дух не переносу. И вам потреблять не советую.

## В ДК «Строитель»

ДК «Строитель» готов встретить новых участников художественной самодеятельности. Здесь вам предоставляется возможность не только развивать ваши способности, таланты, но и найти единомышленников, друзей — близких по духу, по общим интересам. Немного полнее станет наша жизнь.

Более двадцати лет поет в ДК «Строитель» хор ветеранов «Красная гвоздика». Мы приглашаем пополнить его ряды пенсионеров — мужчин и женщин.

В хор русской песни приглашаем рабочую молодежь и людей среднего возраста.

Ансамбль эстрадного танца ждет молодежь — учащихся ПТУ, техникумов и молодых рабочих.

Впервые организуется агитбригада, которая также ждет молодых людей.

Вокально-инструментальный ансамбль приглашает девушек и юношей, желательное с музыкальным образованием.

Обучение гитаристов будет платным, вы сможете научиться игре на этом прекрасном инструменте и в дальнейшем принимать участие в концертах, стать участниками ансамблей.

Наш клуб аэробики, как и в прошлом году, ждет своих поклонников.

Для ваших детей в Доме культуры «Строитель» также будут работать кружки и студии.

Впервые в этом году объявляется набор в детский вокально-инструментальный ансамбль, куда приглашаются школьники 2, 3, 4 классов.

Редактор С. П. ЖИГУДИНА

Пишите: 663835, г. Ангарск-35, 7а микрорайон, Ангарское управление строительства. Звоните:

редактор — 84-57; отдел промышленного и жилищного строительства — 82-23; отделы: писем, обслуживающие подразделения — 82-36; фотокорреспондент, секретарь-машинистка — 88-28.

Формат 1/2 п. л. Зак. 2106с Тираж 2690