

# АНГАРСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 71 (3335)

Газета издается  
с 5 августа 1949 года

12 СЕНТЯБРЯ 1981 года

СУББОТА

Цена 2 коп.

## СТРОЙКА — СЕЛУ УВЫ, ЕСТЬ ОТСТАЮЩИЕ

Ангарскому управлению строительства согласно постановлению бюро Иркутского обкома КПСС и облсполкома поручено строительство ста облицованных сенажных и силосных траншей объемом в сто тысяч тонн, заготовить сена 1000 тонн и болотной травы 1950 тонн.

Выполнен большой объем работ по строительству силосных траншей. На сегодня сдано в эксплуатацию 73 траншей. Хорошо организована работа по их строительству в Эхирит-Булагатском районе. Из 20 сооружений сдано в эксплуатацию 16. Строительство ведут СМУ-10, СМУ-11, СМУ-4, РСУ. В Усть-Удинском районе из 17 траншей построено 15. Ответственные за их сооружение СМУ-7, СМУ-1, СМУ-2. В Иркутском районе сданы в эксплуатацию все семь траншей. Четко организовал эту работу заместитель начальника СМУ-7 В. А. Брюхин. В результате, седьмое управление задание выполняло в срок и с хорошим качеством.

Но, увы, есть и отстающие. Основные из них — управление механизации и управле-

ние производственных предприятий. Они затягивают строительство силосных траншей в нашем подшефном Ангарском районе. Руководству этих подразделений необходимо принять срочные меры по скорейшему завершению строительства сельскохозяйственных объектов.

Что касается заготовки кормов, то задание по селу и болотной траве выполнили все подразделения за исключением СМУ-7. Организовано и в установленные сроки произведена заготовка кормов управлением автотранспорта, СМУ-1, СМУ-5, СМУ-6, 11, управлением механизации, ремонтно-строительным управлением, ремонтно-механическим заводом, жилищно-коммунальным управлением.

Управление автотранспорта по итогам заготовки сена за июль заняло первое место среди подразделений стройки, а ЖЭК-3 среди коллективов ЖКУ.

За август первое место занял ОСМУч, второе — СМУ-11, третье — УАТ.

**А. СЕМЕНОВ,**  
старший инженер ПДО  
стройки.

## И СВАРЩИКИ, И КОСАРИ — ОТЛИЧНЫЕ

**В** АРМАТУРНОМ цехе первого завода железобетонных изделий все знают, что Виктор Полежаев и Владимир Рудаков — отличные электросварщики. Им всегда поручают самые ответственные сварки. Но никто не предполагал, что так же ловко, как сварным аппаратом, их руки орудут косой. То же самое можно сказать об арматурщике этого же цеха Александре Тюрюмине. Говорят, за их косойбой любого наблюдать. И, наверное, в том, что работники цеха вместо 2 тонн 800 кг по плану накосили зеленой массы 4 тонны 300 кг — немалая заслуга этих ребят.

## В ПОДШЕФНЫЕ

Агитбригада актового зала строителей в составе 13 человек отправилась в поездку по колхозам и совхозам подшефного Ангарского района.

План у коллектива очень напряженный, ему предстоит дать десятки концертов, лекций, бесед. Руководит бригадой Г. А. Неверова, председатель ВОИР стройки. В концертах примут участие солистка Дома культуры «Зодчий» Галина Федотова, кукольный театр под руководством Валентины Косинцевой, участница хореографического коллектива Людмила Нужнова и вокально-инструментальный ансамбль актового зала строителей «Вдохновение» под управлением Анатолия Свинона.

(Наш корр.)

## ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ СОЦОБЯЗАТЕЛЬСТВ

### • ОСТРЫЙ СИГНАЛ

**Н** А ПЛОЩАДКЕ 277-го квартала, напротив дома №19 строится большой жилой массив — это дом № 20. Дом, который в настоящее время с нетерпением ждут 90 молодых семей строителей. Сдача шести подъездов (первый блок) по социальным и по графику окончания работ запланирована в третьем квартале. Судя по количеству бытовок, здесь сейчас активизировали свои работы отделочники, благоустроители и по всему должны вести свои работы СМУ-4, МСУ-76, МСУ-45. Но как обстоят дела на самом деле?

Начну с площадки, а она расположена во дворе уже заселенного дома № 19. От подъездов стройплощадка ограждена не везде прочным забором. Прямо здесь, под открытым небом хранятся столярные изделия, пиломатериалы, дверные блоки, половая рейка. Наспех покрытые листами рубероида столярные изделия, конечно же, не избежали проникновения влаги. В каком они состоянии (при нынешних дождях), можно догадаться даже по цвету. Все то, что требует экономии, бережного отношения, то, что для строителей дефицит, никак не охраняется.

Ну хорошо, двум тут беспрепятственно спуют рабочие, на площадке мастер СМУ-5 Л. Я. Коваленко, а в нерабочее время? А в нерабочее время здесь, как говорится, свободный вход. В нескольких десятках метров от дома идут частные строения. Представляю радость жителей, которым за досками, пиломатериалами и ходить далеко не надо — подвозят! Выбирай на вкус! Вопрос охраны, конечно же, должно было решать СМУ-1 с первых дней, как начались отделочные работы. Между тем, уже будучи на грани сдачи, дом этот как-будто специально предоставлен в распоряжение тех, кто любит устроить свой быт за счет государственного добра.

На ДОКЕ ватоварены скла-

ды шкафами и их, естественно, вывозят на площадку. Но где разместить столь соблазнительные изделия. Выход найден — в прорабской! По крайней мере она закрывается на замок.

Теперь перейдем к состоянию и темпам работ. От МСУ-76 на шесть подъездов выделено весьма скромное количество электромонтажников — два человека. И им предстоит вести разводку в 90 квартирах! МСУ-45, мотивируя отсутствием изделий, не ведет

совестно засыпал и преградил тем самым доступ к подъемнику. Получилось у отделочников, как в известной поговорке: «Видит око, да зуб неймет». Дважды пытались мы вместе с мастером СМУ-5 обойти площадку и узнать о том, как долго будет оставаться траншея в таком виде, пытались, но никого из представителей СМУ-4 не нашли. Помалялись отделочники и на момент фотосъемки соорудили мостик с другой стороны. Он, правда, больших удобств не принес. Чтобы доставить ма-

## ПАДАЙ НА ЗДОРОВЬЕ!

работы в течение недели, сдерживая работы отделочников СМУ-5.

Кроме той ситуации, о которой говорилось выше, на стройплощадке существуют еще беды. Пожалуй, самая непоправимая — работы по прокладке подземных коммуникаций. А они в данный момент заключаются только в рытье траншей. О перспективе дальнейших работ СМУ-4 ни мастер СМУ-5, ни любопытные бригады узнать не смогли. Траншей опоясывают дом № 20 и, проходя дальше, обгибают дом № 19, повторяю, жилой дом. Если посмотреть снимки внимательно, то можно решить, что это подкол. Угол дома № 19 служит еще и дорогой к дому № 20. С этой стороны располагаются все бытовые помещения. И вот по «альпинистской тропе» женщины-отделочницы носят ведра, шпаклевку, не однажды в день пробегают в бытовки.

На углу ширина дороги достигает едва ли 30 сантиметров. У дома № 20 стоит подъемник. Экскаваторщик, который получил задание прорыть траншею, ни на секунду не задумался, что здесь в две смены работают люди, большей частью женщины. Он, «широкая душа», сыпал землю направо и налево. Добро-

тернал к подъемнику, нужно такого круглая давать, что добрая половина дня теряется.

Кроме прочего, траншея не огорожена, падай на здоровье! А это грубейшее нарушение правил техники безопасности. Знает ли об этом руководство участка и руководство СМУ-4? Хотелось бы получить ответ от них самих. Объемы работ по подземным коммуникациям так велики, что даже двухсменная работа едва ли помогла бы справиться с ними.

При осмотре площадки, от увиденного возникает грустное ощущение брошенности, самотечности всего происходящего. Дом готовится к сдаче. Если даже так, то с каким качеством, с какими высокими процентом исполнения он будет сдан, догадаться не трудно. Въезда в этот дом ждут те, кто многие годы живет в стесненных условиях, на малых площадях, при неустроенном быте. Координирует ли кто-то работы, контролирует ли поэтапность их выполнения, беспокоится ли о сохранности материалов — вопросы, которые еще ждут своего решения.

**Т. КОБЕНКОВА.**

Снимки С. ЧЕРНЫША.



## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

## ЕСТЬ НАД ЧЕМ ПОРАБОТАТЬ

Активно, при стопроцентной явке коммунистов прошло отчетно-выборное собрание в партгруппе второго строительного участка СМУ-6. Выступившие на собрании — с отчетом секретарь партгруппы С. Г. Голиков, в прениях — электросварщики Н. В. Федоров, С. И. Бабенко, прораб П. И. Содылев отметили, что коммунисты участка сделали немало для того, чтобы участок вышел победителем по СМУ и АУС. Коллектив его успешно справился с заданиями прошлого года и первого полугодия этого года. Немаловажную роль играет то, что во всех бригадах участка есть коммунисты. Вместе с тем, разговор шел и о том, что на партийных собраниях редко

рассматривается работа отдельных бригад, мало внимания партгруппы уделяют работе с комсомолом. Требуют улучшения состояния трудовой дисциплины, организация труда и техники безопасности на участке.

Партийное собрание постановило признать работу партгруппы удовлетворительной. Считать главными задачами коммунистов выполнение производственных планов, стоящих перед участком, улучшение работы по руководству цеховым комитетом и комсомольским бюро, постоянное повышение своей активности.

Секретарем партгруппы вновь избран С. Г. Голиков.

Л. АЛЕКСАНДРОВА.

## ВОСПИТАНИЮ — КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

О ЧЕРЕДНАЯ общестроительная идеологическая планерка была посвящена обсуждению вопроса «О повышении роли линейных ИТР и советов бригадиров в организации строительного производства и воспитании трудящихся в коллективах СМУ-4 и УПТК». О состоянии дел по данному вопросу в своих подразделениях доложили участникам планерки начальник СМУ-4 А. А. Дервянко и главный инженер УПТК А. В. Нечаев.

— Никто иной, как прораб, мастер, бригадир целый день находится с рабочими, руководит всеми строительными работами, следит за соблюдением правил внутреннего трудового распорядка, правил по охране труда и технике безопасности, — сказал тов. Дервянко. — Именно они изо дня в день видят, кто и как относится к выполнению своих обязанностей, кто является примером в соблюдении трудовой дисциплины или, наоборот, ее нарушителем, на кого можно положиться, а кого нужно держать под контролем. Прораб и мастер знают людей по их сознательности, квалификации, дисциплинированности, организованности и т. д., и следовательно, прежде всего они должны быть не только организаторами производства, но и воспитателями своих подчиненных.

Всего в СМУ-4 работают 31 прораб, мастер, участковый механик, четверо из них — молодые специалисты. Большинство линейных ИТР добросовестно относятся к выполнению своих служебных обязанностей являются хорошими организаторами производства, проводят определенную политико-воспитательную работу с людьми. В качестве примера можно назвать прораба Ю. Ф. Олененкова, мастера П. В. Стоцкого. За шесть месяцев текущего года план строительно-монтажных работ

этим прорабством выполнен на 111,4 процента. Не случайно, что бригада Н. Н. Мартыновича из этого прорабства является передовой на стройке. Успешно трудится и прорабство В. С. Проказова, мастер А. П. Карбоинов. Выполнение этим прорабством плана СМР за этот же период составило 113,2 процента. Бригада А. В. Карелина, входящая в это прорабство, также является передовой на стройке. Хорошими организаторами производства и воспитателями являются прораб В. С. Вдовин, мастера К. В. Мочалов, И. Я. Горovenko и другие. А вот прораб тов. Кравченко, имея неплохие инженерные знания, не вникает глубоко в производство, не анализирует экономические показатели своего

рассмотрены также вопросы, как подготовка и повышение квалификации рабочих кадров, качество СМР, материально-техническое снабжение бригад и др. На каждом заседании, как правило, бригадиров информируют о выполнении решений заседания предыдущего. Все критические замечания и предложения бригадиров берутся на контроль и в большинстве своем претворяются в жизнь. Всего в СМУ-4 14 бригад, половина из них работает на бригадном подряде. На этот год план по подряду составляет 1,2 млн. рублей, за полугодие он выполнен на 54 процента.

От работы коллектива УПТК во многом зависит выполнение всех плановых заданий стройки. За истекшие пол-

## ЖИВОЕ СЛОВО РУКОВОДИТЕЛЯ

прорабства, слабо ведет политико-воспитательную работу. То же самое можно сказать о прорабе тов. Гаврюченкове, инженеру по образованию. В ближайшее время будет решаться вопрос о том, могут ли эти товарищи быть руководителями и воспитателями своих коллективов.

Десять лет существует в СМУ совет бригадиров. Долгое время его председателем был лучший бригадир Г. М. Борисенко, после ухода его на заслуженный отдых совет возглавил также передовой бригадир, ветеран стройки и кавалер орденов Трудового Красного Знамени и «Знак Почета» Н. Н. Мартынович. В этом году проведено восемь заседаний совета, на которых были

года это подразделение справилось со всеми технико-экономическими показателями. Сравнительно устойчиво шло обеспечение подразделений строительными материалами. По итогам работы за первый квартал УПТК было присуждено первое место по стройке среди обслуживающих подразделений, за второй квартал была отмечена хорошая его работа. Все цехи, участки, отделы, базы, службы охвачены социалистическим соревнованием, ему присущи систематическое подведение итогов и гласность.

Под руководством заместителя начальника Л. П. Вильцена работает совет наставников. Лучшие наставники неоднократно отмечались. За



В формовочном цехе пятого завода железобетонных изделий намечается большая реконструкция с целью увеличения выпуска продукции. Начальник цеха В. С. Пупков ставит перед бригадиром П. Л. Курчевым очередную задачу.

Фото С. ЧЕРНЫША.

бригадами закреплены шефы из числа ИТР. Совет бригадиров возглавляет начальник УПТК. Один раз в квартал с бригадирами, проводятся совещания, в котором принимают участие руководители от мастера до главного инженера. На таких совещаниях выявляются недостатки и вносятся ценные предложения по организации труда, механизации и др.

на заседания не приглашаются мастера, прорабы, инженеры аппарата управления.

Заместитель секретаря парткома Л. Е. Голубицкая отметила, что в любой бригаде, на участке нужно живое слово руководителя. В УЖДТ, РМЗ, в СМУ-3 прошли дни открытого письма, которые показали, что с людьми мало говорят. И здесь слово — за инженерно-техническими работниками, у которых и образование, и опыт. За планами и цифрами должна стоять живая работа.

— Инженерно-технический работник постоянно, ежедневно контактирует с рабочими. И от него зависит многое, — сказал заместитель начальника АУС В. В. Копытко. — Мы должны считать своей главной целью и обязанностью не избегать от нерадивого работника, а бросить все силы на его воспитание. И здесь многое зависит от инженерно-технических работников.

Для повышения роли линейных ИТР и совета бригадиров в организации строительного производства и воспитании трудящихся руководителям СМУ-4 и УПТК, в частности, рекомендовано для более эффективного проведения идеологических планерок в подразделениях привлекать расширенный актив, повышать организационную и воспитательную работу ИТР путем обмена опытом работы передовиков, привлекать к работе совета бригадиров весь линейный персонал ИТР и ИТР аппарата подразделений.

Л. МУТИНА.

## НЕ ЛУЧШИМ ОБРАЗОМ

## ТАК ОБСТОЯТ ДЕЛА НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ПОДЪЕЗДНОГО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ К ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОМУ ЗАВОДУ

Работы, которые выполняют организации, занятые на строительстве подъездного железнодорожного пути для Ангарского электромеханического завода, сложны.

Сложность строительства с самого начала заключалась в том, что для задействования железной дороги необходимо было выполнить реконструкцию участка автодороги Иркутск — Красноярск, построить мост и путевод, выполнить защиту подземных коммуникаций, произвести реконструкцию электролинии и линий связи, решить вопрос о подключении пути к станции Суховская.

Работа оказалась очень сложной и в инженерном пла-

не, и в плане организации работ, так как в строительстве участвуют многочисленные организации, в том числе трест Мостострой-9 и трест Востсибтрансстрой.

В настоящее время перед строителями поставлена задача завершить комплекс работ и открыть движение в октябре.

Анализируя положение дел на трассе, можно сказать, что в целом большинство организаций форсируют работы. СМУ-7 занимается устройством земляного полотна на западной и восточной горловине участка автодороги Иркутск — Красноярск и конусов моста и путепровода. Начаты работы по асфальтированию. Неплохо трудится бригада путей-

цев управления механизации стройки. Руководит ею А. В. Лазуренко. Коллектив производит ликвидацию разрывов на подъездном пути. Бригада молодых строителей Д. Д. Буры приводит в порядок пути станции Заводская.

После долгого перерыва приступают к работам строители мостострой № 31 и треста Мостострой-9. Как заверил прораб В. В. Куликов, мостострой № 31 работы закончит в течение сентября.

Неважно обстоят дела у строителей СМУ-4. Они не закончили прокладку подземных коммуникаций в районе склада металлов, не выполнили переключение теплотрассы на участке дороги в районе Московского тракта.

Механизаторы треста Востокмонтаж приступили к вывозке козловых кранов, но монтаж пока не ведут.

Большой объем работ необходимо выполнить коллективу МСУ-76 по реконструкции высоковольтной линии: в стесненных условиях произвести сборку и монтаж трех опор и выполнить натяжку проводов. Но следует отметить, что МСУ-76 пока еще очень медленно разворачивает фронт работ.

До сих пор не включился в работу коллектив управления энергоснабжения, а объем у них немалый: предстоит выполнить реконструкцию двух электролиний. Представители Востокпромсвязьмонтажа не приступили до настоящего времени к реконструкции линии связи.

Из всего вышесказанного видно, что положение дел на трассе складывается не лучшим образом.

Для того, чтобы завершить строительство в октябре, всем руководителям организаций, занятым на этом комплексе, необходимо пересмотреть свои силы и возможности и в кратчайшее время ликвидировать отставания по графику.

В настоящее время сырье и готовую продукцию приходится на автомашинках доставлять на старую площадку АЭМЗ, а отсюда уже на платформах на станцию Кытой-Комбинатская. Открытие же движения по строящемуся подвижному пути позволит электромеханическому заводу значительно улучшить транспортную схему перевозки сырья и готовой продукции.

А. МЕНДЕЛЬ,

заместитель главного инженера УМа, ответственный за строительство ж. д. пути к АЭМЗ.

# РАДИКАЛЬНОЕ СРЕДСТВО

НА ДЕСЯТОЙ отчетно-выборной конференции общества изобретателей и рационализаторов стройки, которая проходила в феврале 1981 года, многими выступающими затронут вопрос о выделении помещения под технический кабинет, о насущной необходимости такого помещения для специалистов Ангарского управления строительства. Отлично, что именно этот вопрос был решен главным инженером стройки С. Б. Силиным в кратчайший срок. Выделено помещение не только для технического кабинета, но и для всей патентно-информационной службы.

При активной помощи жилищно-коммунального управления (начальник Е. П. Шестаков) помещение приобрело чистый и свежий вид. Непосредственное участие в ремонте наших комнат как руководитель принял главный инженер РСУ В. А. Стройнов. В настоящее время вся имеющаяся научно-техническая литература систематизирована и распределена так, что к ней во время работы каждый из желающих может иметь

свободный доступ.

В связи с организацией технического кабинета вновь появилась возможность продолжить работу школы технического творчества. Изобретатели — самое яркое, самое естественное и самое необходимое проявление человеческой личности. Во всем, что создано в материальном мире за времена цивилизации, вложен труд подвижников-изобретателей.

Техническое творчество — процесс многогранный и непрерывный, его трудно разбить на этапы. Детально разработанная теория решения изобретательских задач (ТРИЗ) ясно показала, что возникновение и преодоление противоречий лишь один из законов развития технической системы. Учение об этих законах является основой ТРИЗа, ее фундаментом.

Весной 1980 года у нас была попытка обучать инженеров творчеству по системе ТРИЗ. Есть небольшой опыт, приобретены некоторые знания и, главное — теперь и рабочие помещения. Производственных проблем на на-

шей стройке более чем достаточно. А творческие задачи вытекают именно из них. И самое время сейчас приступить к развитию и плодотворной реализации творческих мыслей новаторов стройки. Попытаться преодолеть психологический барьер непонимания и лени мышления. В этом вопросе огромное значение будет иметь отношение руководителей всех рангов к данному начинанию.

Важнейшая экономическая социальная задача — создание и широкое использование высокопроизводительных машин, технологических процессов, новейших материалов, базирующихся на прогрессивных изобретениях. Об этом говорится и в «Основных направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года». Было бы ошибкой считать, я еще раз это подчеркиваю, что широкое использование изобретений разрешит все проблемы технического прогресса. Но изобретательская деятельность в современных условиях должна рассматриваться

как радикальное средство достижения высокого уровня строительного производства, как мощный и постоянный резерв повышения эффективности. Поэтому неизменно появляются противоречия с теми руководителями, которые не просто равнодушны, а настроены категорично против создания условий и оказания помощи патентным службам.

Для более полного представления о деятельности и эффективности работы инженеров БРИЗов, которые призваны развивать и вести учет технического творчества, горюют следующие цифры и факты: экономия от использования только рационализаторских предложений, внесенных и использованных за восемь месяцев текущего года, составила 1 млн. 142 тысячи рублей, в то время как затраты на изобретательство и рационализацию составили всего 65,8 тысячи рублей, то есть на каждый истраченный рубль получена прибыль в сумме 17,2 рубля.

Таких примеров можно привести много. Для получения еще более высоких результатов надо постоянно развивать массовость изобретательского творчества, добиваться повышения уровня патентных и научно-технических знаний у специалистов, которые смогут разработать изобретения, направленные на решение узких мест производства, повышение технологического уровня и производительности труда.

Л. ПОСЕЛЬСКАЯ,  
руководитель патентно-информационной группы.

## ЭФФЕКТ ПОЛЕЗНОСТИ

В УСЛОВИЯХ социалистического производства все большее значение приобретает качественное и своевременное использование рационализаторских предложений, изобретений и других технических новшеств. Полезность предложения или изобретения не должна обязательно заключаться в экономическом эффекте. Оно может не давать экономии, но быть полезным. В этом случае важное значение приобретают технические решения, направленные на замену ручного труда, улучшение техники безопасности.

У нас на стройке еще много таких «узких» мест. Требуют внимания рационализаторов и изобретателей такие темы как: «Применение свайных фундаментов при строительстве тепломагистралей», «Реконструкция гидросистемы охлаждения экскаватора ЭО-4121», «Замена опор связи с помощью средств малой механики», «Изменение конструкции установки для срежки свай», «Приспособление для окончательной выверки колонн».

Очень мало на нашей стройке подается заявлений на предполагаемые изобретения, несмотря на то, что во всех подразделениях разработаны темники для рационализаторов и изобретателей на 1981 год и одиннадцатую пятилетку. Существующая ситуация говорит о том, что еще недостаточно уделяется внимания выявлению и внедрению технических новшеств. Хорошо и своевременно направляются в этом плане усилия рационализаторов и изобретателей ремонтно-механического завода. Со всей серьезностью и ответственностью новаторы ищут пути для улучшения своей работы.

Н. СОЛОГУБ,  
инженер по информации.

Л. СЕТЧИКОВА,  
инженер патентной группы.

## ПЕРВИЧНАЯ ЯЧЕЙКА

СТАНДАРТИЗАЦИЯ в строительстве является действующим средством в управлении производством, внедрении новой техники, повышении качества и снижении стоимости продукции. Служба стандартизации на предприятиях — это первичная ячейка во всей системе служб стандартизации, и от ее четкой работы зависит нормальное функционирование всей системы этой службы.

На нашем предприятии имеется фонд по нормативно-технической документации. Проведена и инвентаризация имеющихся ведомственных документов, составлен перечень действующих нормативных документов. Основу фонда составляют действующие стандарты, технические условия и другие источники информации, необходимые производству.

Комплектование фонда производится по следующим разделам: металлы и металлические изделия; машины, оборудование и инструменты; строительство и строительные материалы; общетехнические и организационно-методические стандарты. Для более полного комплектования фонда необходимо, чтобы подразделения регулярно подавали заявки на приобретение нормативных документов, необходимых в работе.

Н. АНДРЕЕВА.

## ПЯТОЕ ОТРАСЛЕВОЕ

С 25 по 27 августа 1981 года в Обнинске проходило пятое отраслевое совещание по вопросам научно-технической информации. На совещании были подведены итоги отраслевого смотра работы служб научно-технической информации за 1980 год. По итогам смотра служба НТИ Ангарского управления строительства заняла третье место среди предприятий, отраслей. По подразделениям Ангарского управления строительства в прошлом году был проведен смотр-конкурс по научно-технической информации, в котором приняли активное участие строительско-монтажные управления 1, 2, 3, 5, 6, 7, управление производственных предприятий и управление энергоснабжения.

За 1980 год в производство было внедрено 84 новшества, заимствованных из информационных источников с общим экономическим эффектом 242,19 тысячи рублей, рационализаторских предложений в количестве 1460 с экономическим эффектом 2038,2

В СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМ управлении № 4 работает старший инженер производственно-технического отдела Борис Никифорович Лихачев. Б. Н. Лихачев исполняет обязанности уполномоченного по рационализации и изобретательству. С его приходом положение по БРИЗу в четвертом управлении заметно изменилось. В настоящее время этот коллектив отличается стабильностью и улучшением всех технико-экономических показателей.

В 1980 году коллектив новаторов СМУ-4 трижды занимал призовые места в социалистическом соревновании на лучшую постановку работы по рационализации и изобретательству среди подразделений стройки. Не сдают своих позиций новаторы СМУ-4 и в текущем году. Об этом свидетельствуют результаты их работы за первый и второй кварталы.

Борис Никифорович умеет по-хорошему беспокоить людей, увлекать их творчеством. И не случайно коллектив СМУ-4 является участником всех проводимых смотров и конкурсов по рационализации и изобретательству. Творческая группа СМУ-4 принимала участие в конкурсах на «Лучшее рационализаторское предложение», «Лучшего рационализатора», «Лучшее общественно-конструкторское бюро». Борис Никифорович заботится о поощрении своих новаторов — будь то моральное или материальное поощрение. Борис Никифорович и сам является рационализатором. На его счету немало предложений, которыми он внес свой вклад в дело научно-технического прогресса стройки.

Л. ЗАЙЦКАЯ.

На снимке Б. Н. Лихачев.



тысячи рублей. За этот же год предприятие организовало 29 командировок по обмену опытом. По каждой творческой командировке представлялись подробные отчеты. По результатам этих командировок внедрено 11 новшеств.

В соответствии с установленным порядком на все внедряемые собственные разработки и рационализаторские предложения, имеющие отраслевой и межотраслевой характер, составляются информационные листки, карты, оформляются статьи в отраслевые информационные сборники. Самыми активными корреспондентами являются работники управления производственных предприятий, как например, В. С. Долбаев, управления механизации — В. В. Бандеева, управления автотранспорта. — Ю. А. Никулин.

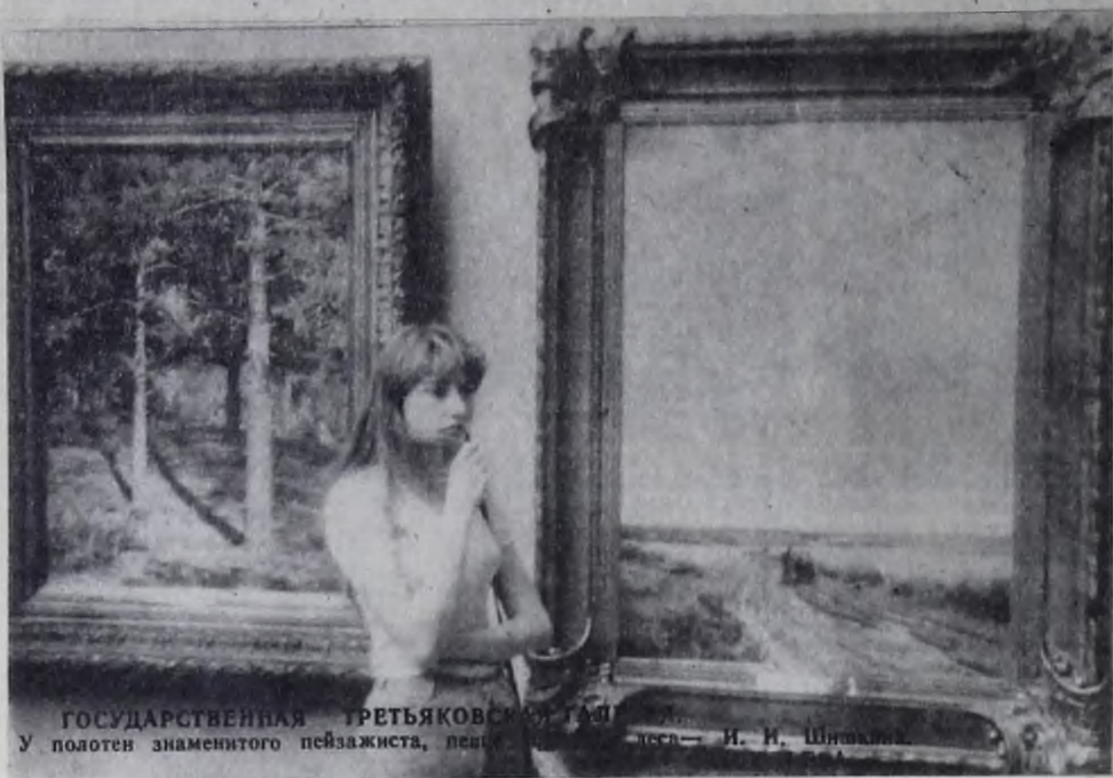
К сожалению, очень мало статей о внедренных мероприятиях подают строительско-монтажные управления. Наряду с достигнутыми показате-

лями службы научно-технической информации при подведении итогов смотра-конкурса комиссия выявила и недостатки работы в области технической информации. Не во всех подразделениях проводятся мероприятия по научно-технической пропаганде, которыми являются, например, день информации или выставка литературы. Неоперативно рассматривается поступающая информация. При составлении отчетов часто не раскрываются экономический эффект от внедренных новшеств.

С целью оперативного ознакомления работников стройки с реферативными и периодическими изданиями в 1981 году ежемесячно на базе технической библиотеки проводятся дни информации. Здесь можно заказать дополнительные материалы по заинтересовавшей теме, воспользоваться справочным информационным фондом. Патентно-информационные группы комплектуются из 161 наименования реферативных и периодических изданий, аннотирован-

ных перечней чертежей. Фонд нашей технической библиотеки насчитывает 33180 экземпляров книг и журналов, но читателями ее являются лишь 4,2 процента работников Ангарского управления строительства. Ежемесячно работниками библиотеки рассылаются в подразделения перечни литературы, поступившей в фонд.

Существует много проблем в капитальном строительстве, а именно в повышении его технического уровня на основе широкого внедрения новой техники, прогрессивных материалов и конструкций, улучшения организации производства и труда. В решении указанных проблем значительную роль призвана сыграть научно-техническая информация. К услугам работников стройки имеются справочно-информационный фонд, фонд нормативно-технической документации и техническая библиотека. И имеющейся информацией нужно только умело и систематически пользоваться.



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ТРЕТЬЯКОВСКАЯ ГАЛЕРЕЯ  
У полотен знаменитого пейзажиста, пейзажиста — И. И. Швачкина.

## ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА

В начале нынешнего года возобновил свою работу детский клуб «Крылатый» при ЖЭКе № 2 строительства. Для клуба отвели просторное помещение в 107-м квартале. Около ста мальчиков и девочек, посещая его, находят здесь для себя интересное занятие.

Воспитатель клуба Галина Антоновна Цуклая начала свою работу с оборудования помещения, создания уюта в нем. И сегодня можно увидеть плоды этой работы — стенды, альбомы, фотографии рассказывают о жизни клуба, об увлечениях ребят.

В тесном контакте с педагогическим коллективом школы № 27. Большую помощь оказывает организатор по внеклассной работе К. Т. Кожевникова. Клуб посещают не только вполне благополучные дети, здесь часто находят дело по душе и трудные подростки. Они принимают участие во всех делах «Крылатого». Взаимосвязь школы, клуба и созданного при опорном пункте № 5 совета профилактики дала положительные результаты в воспитании трудных детей. Многие из них стали лучше учиться, вошли даже в актив клуба.

## ТРУД ДЛЯ СЕБЯ

Здесь работают различные кружки. Для девочек — кружок мягкой игрушки, их работы выставлены в витрине. Сверкая бусинками глаз, выстроились в ряд лисички, петушки, ежики и мишки. В ход идут кусочки меха, плюша, шелка, сосновые шишки, разноцветные перья и даже косточки от апельсинов. По своему вкусу ребята раскрашивают игрушки, используя карандаши, краски, пластилин.

В клубе можно увидеть детей разного возраста. Для ребят постарше есть литературный и фотокружок, ими руководят старшеклассники из Дворца пионеров. Для фотолюбителей отведена специальная комната. Многие мальчишки увлекаются выжиганием по дереву, выпиливанием, рисованием. Работает кукольный театр, его реквизит создавали сами дети.

В «Крылатом» есть свой совет, куда вошли лучшие ребята-старшеклассники. Совет составляет план работы, большинство мероприятий которого, кстати, предложено самими детьми.

Большое внимание уделяется здесь спортивной работе. В клубе существуют хоккейная, футбольная, легкоатлетическая секции. Юные любители шахмат проводят время за шахматным столом.

Работа клуба ведется в

Кроме привития ребятам полезных навыков, развития их творческих способностей, воспитатели «Крылатого» постоянно включают в план своей работы интересные поездки, походы, экскурсии. В летний период ребята побывали на Байкале, где поднялись на пик Черского. Сколько впечатлений оставила эта поездка. Однодневные походы на берег Китая летом проводились почти каждую неделю. Сейчас ребята часто вспоминают, как отдыхало им на берегах Ангары. Экскурсии на Усольскую спичечную фабрику, Ангарский молокозавод, мебельную фабрику завершало создание стендов, где рассказывалось о работе этих предприятий.

Помогают ребятам шефы из СМУ-2, они принимают участие в организации встреч с ветеранами труда и войны, в оформлении клуба, в воспитании неблагополучных подростков. Частый гость в клубе начальник ЖЭКа № 2 Г. Д. Колбекина.

Воспитательная работа в клубе имеет верное направление: труд юных кружковцев — это труд прежде всего для самих себя, для приобретения знаний и полезных навыков.

А. ТЕЛЕБА,  
наш внешт. корр.

## СПОРТ, СПОРТ...

### ФУТБОЛ

Команды-участницы первенства области по футболу 2-й группы были разделены на четыре подгруппы. Футболисты «Сибиряка» играли с «Химиком» из Усоля, Иркутской командой «Электрон», шелеховской — «Строитель». В результате этих встреч наш «Сибиряк» занял в своей подгруппе первое место. С 1 по 14 октября в Братске состоятся финальные игры, где будет разыграно первенство области.

Продолжается первенство

стройки по футболу. В нем приняли участие девять команд. В четырех турах первенства встречались футболисты коллектива проектировщиков, управления строительства, треста «Востокхиммонтаж», РМЗ, завода ЖБИ-1 и другие. Определены лидеры этих встреч, ими стали команды коллектива проектировщиков, треста ВХМ и молодых строителей. В конце сентября будут подведены итоги первенства.

**НА ПРИЗ «БАЙКАЛ»**  
1 октября в Доме спорта «Сибиряк» откроется Всесоюзный турнир по классической

борьбе на приз «Байкал». Эти состязания стали уже традиционными и имеют большую популярность, на них встречаются сильнейшие борцы союзных республик, Москвы, Ленинграда, городов Сибири и Дальнего Востока. Победители этого турнира получают звание мастера спорта СССР. Наш клуб «Сибиряк» будет представлять 12 молодых борцов, большие надежды тренеры возлагают на Виктора Климова, Александра Жмурова, Сергея Иванова и других.

В. УСТИНОВ,  
наш внешт. корр.

## «ОТВЕТНЫЙ ХОД»

В этом фильме продолжится наше знакомство с героями, полюбившимися по ленте «В зоне особого внимания». Сценарий новой картины вновь написан Евгением Месяцевым. «Обе картины сняты в приключенческой форме, создают образы лю-

дей армии и флота, действующих в условиях, максимально приближенных к боевым, когда полнее всего раскрываются их человеческие качества», — говорят авторы ленты.

Действие второй части этой своеобразной дилогии, рас-



### К ВЫХОДУ НА ЭКРАНЫ

сказывающей о сложной и увлекательной жизни современной армии, происходит во время военных учений, в которых особенно отличаются уже знакомые из предыдущего фильма герои. Эта настоящая война потребует самого настоящего мужества, необыкновенной силы, ловкости.

В фильме нет ни одной декорации: все три месяца группа работала на натуре. «Ответный ход» — лента приключенческая, в ней много трюков, есть и погоня.

В новой картине наряду с актерами, снимавшимися в ленте «В зоне особого внимания» — Борисом Галкиным, Михаилом Волонтиром (полюбившимся зрителям по фильму «Цыган») и Анатолием Кузнецовым снимались артисты Вадим Спиридов, Анатолий Ромашин, Елена Глебова и другие.

Редактор Т. И. Виноградова

## В КИНОТЕАТРАХ ГОРОДА

«МИР»  
12—14 сентября — Наваждение (США). 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40.

«РОДИНА»  
12—13 сентября — Идеальный муж. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50. 14—15 сентября — Вам и не снилось. 10,

12, 14 (удл.), 16-30, 17-20, 20-10, 21-50.

«ПОБЕДА»  
12—13 сентября — Сицилианская защита. 10, 11-50, 13-40, 16, 18, 19-50, 21-40, 14 — 15 сентября — Подставная жена (2 серии). 10, 13, 16, 18-30, 21. Для детей. 13 сен-

тября — Пятёрка отважных. 10-15, 13, 14, 16-10.

«ПИОНЕР»  
12—15 сентября — Черная курица, или Подземные жители. 10, 12, 14, 15-30. 12—13 сентября — Дамы приглашают кавалеров. 17-30, 19 (удл.), 21. 14—15 сентября — Эскадрон гусар летучих (2 серии). 17-30, 20-20.

• Пишите:

665806, 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  
1/8 п. л.  
Тираж 2800.  
Зак. 2482с.  
НЕ 12178.