

# Ангарский СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН  
ПАРТКОМА, ГРУПКОМА  
И РУКОВОДСТВА  
АНГАРСКОГО  
УПРАВЛЕНИЯ  
СТРОИТЕЛЬСТВА

ИЗДАЕТСЯ  
С 8 АВГУСТА 1949 ГОДА

№ 24 (2469)

СУББОТА, 24 марта 1973 года

ВЫХОДИТ ДВА РАЗА  
В НЕДЕЛЮ

Цена 2 коп.



Уже в этом году на биологических очистных сооружениях сланы в эксплуатацию три отсека опытной части аэротенка. Успешно работает здесь коллектив второго строительного-монтажного управления.

На снимке: плотник из бригады А. Н. Асташева Евстафий Петрович Потапов. Он ежедневно выполняет до полутора сменных норм.

Фото В. НЕБОГИНА.

## БЕЗ РЕМОНТА

3-й участок управления механизации ведет работы на многих пусковых объектах нефтехимии. Сюда обычно направляются лучшие рабочие, которые идут в авангарде социалистического соревнования в решающем году пятилетки.

Афанасий Павлович Капитанчук получил полтора года назад новый кран СМК-7. И, несмотря на то, что его машина постоянно находится на объектах ЭЛОУ+АВТ, где условия работы труд-

ные, она и сегодня как новая. А задания А. П. Капитанчук постоянно перевыполняет.

А вот у Александра Михайловича Каторжного кран еще два года назад должен был стать на капитальный ремонт, но благодаря грамотному обслуживанию и сегодня находится в хорошем техническом состоянии. А ведь работает А. М. Каторжный постоянно на приемке бетона на объектах СМУ-3.

К. ВАСИЛЬЕВ.

*Сегодня на строительстве жилья и объектов соцкультбыта*

## НЕОБЫКНОВЕННЫЙ ДОМ

В 7-м микрорайоне бригада Василия Жерноклева с первого участка СМУ-1 строит дом. Экспериментальный. Таких в Ангарске еще не строили.

Необычайно красив дом уже снаружи. Плиты и панели мягких тонов, интересной расцветки.

Дом шестиэтажный, на 80 квартир. Первый и шестой подъезды имеют по две квартиры на площадке, средние — по три. В доме десять четырехкомнатных квартир около 80 квадратных метров полезной площади каждая, десять — однокомнатных и по тридцать — трехкомнатных и двухкомнатных.

Все квартиры — улучшенной планировки, имеют балконы и лоджии.

Проект дома разработан техническим отделом строительства.

Бригаде В. Жерноклева пришлось начинать монтаж дома с устройства «нуля». И, несмотря на то, что бригада эта создана не так давно, рабочие успешно справились с трудностями.

Особенно отличился звено в составе Геннадия Сихарева, Владимира Комаровского и Геннадия Конныхина. Первые двое пришли в бригаду из коллектива «ичлевиков» А. Воскобойникова и знали работу хорошо.

Сейчас бригада близка к окончанию монтажа дома.  
В КУРЬЯНИНОВ.

## ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ СТРОИТЕЛЕЙ

Итоги  
февраля

СМУ-7

В авангарде социалистического соревнования идут участки № 3 (начальник М. С. Шрагер) и № 1 (начальник В. А. Кийко).

СМУ-2

План февраля наше строительное-монтажное управление выполнило собственными силами на 140 процентов.

По итогам социалистического соревнования впереди идет участок № 2 (начальник М. Ф. Сердинов). Месячная программа здесь выполнена на 168 процентов. Среди бригад лучшими признаны отделочники Г. Файзулина.

Хорошо поработал в феврале и участок № 1 (начальник И. В. Троицкий). Плановое задание выполнено на 165 процентов. Впереди бригады Р. Баньковского и В. Дмитриева.

Высоких показателей добился участок, ведущий работы на комплексе стирала, где начальником Г. И. Деметьев. 122,8 процента — таков их производственный показатель. Здесь впереди бригада каменщиков М. Семенова.

Л. ВАШКЕВИЧ,  
начальник планового отдела  
СМУ-2.

СМУ-3

За февраль лучшим среди участков признан коллектив участка № 5 (начальник В. А. Кавун). Он выполнил плановое задание на 108,9 процента при норме выработки на одного работающего 101 процент.

В авангарде социалистического соревнования идут бригады монтажников Героя Социалистического Труда В. Дарчева (задание февраля — на 139 процентов) и И. Васеева (137 процентов).

В. ГАСТ,  
начальник планового отдела  
СМУ-3.

СМУ-4

Правофланговой в социалистическом соревновании в феврале стала бригада трубоукладчиков Николая Федина. Выполнение норм выработки за февраль у нее составило 136 процентов.

Отличились трубоукладчики М. Грибалева, А. Гриценко, электросварщик М. Цыганков, машинист трубоукладчика Н. Колпаков и др.

Л. ГРОМОВА,  
старший инженер планового  
отдела.

СМУ-6

Лучшим в социалистическом соревновании за февраль признан участок № 3 (начальник М. П. Вижухов). Этот коллектив ведет работы на Мегетской птицефабрике, в Боханском районе на строительстве свинофермы, на базе Облмежколхозстроя. Производственное задание февраля им выполнено на 103,4 процента. Выработка на одного рабочего составила 108,7 процента. Отличилась бригада каменщиков В. Москвина, выполнившая норму выработки на 157 процентов (прорабство А. П. Выдрина), и комплексная бригада И. Гукалова, выполнение задания которой в феврале равно 130 процентам (мастер М. П. Коротков). Хорошо поработала и бригада отделочников В. Накитиной.

Не отстает и участок № 2 (начальник Ф. Е. Дульцев). План февраля он выполнил на 115,2 процента. Этот коллектив трудится на объектах НФЗ и ТЭЦ-9. В авангарде идут бригады Ф. Жадаева — 129 процентов и В. Синькова — 128 процентов.

В. ВЕРЧЕНКО,  
начальник планового отдела  
СМУ-6.

СМУ-8

По итогам социалистического соревнования за февраль впереди участок № 3 (начальник И. А. Матюшко). Плановое задание им выполнено на 132,9 процента. Выработка на одного работающего равна 109,6 процента.

Лучшая бригада в феврале — монтажников В. Н. Лопашева, выполнившая норму выработки на 150,8 процента.

Н. ФЕДОТОВА,  
начальник планового  
отдела СМУ-8.

*Все пусковые — в строй действующих!*

ЭЛОУ+АВТ

**ПРИНЯТ  
ПОСЛЕДНИЙ  
БЕТОН**

В эти дни на комплексе ЭЛОУ+АВТ особое напряжение. На флотационной установке, факельном хозяйстве и других объектах строители и монтажники в едином порыве делают все, чтобы сдать объекты в постоянную эксплуатацию.

Ударно работали монтажники пятого участка СМУ-3 по устройству лесов. Под руководством главного инженера В. Жукова они смогли предоставить большой фронт работ изоляционникам, а те, в свою очередь — справиться с заданием.

С тематическими заданиями успешно справился и участок № 2 СМУ-3.

На отделке помещения компрессорной отличились бригады СМУ-3 Р. Мельникова и В. Жигальцевой, что позволило своевременно выполнить работы электромонтажникам бригады В. Ратуша из СМУ-76. Большой объем за короткое время выполнила на флотационной установке бригада Н. Федина из СМУ-4.

Комплексная бригада В. Олейника приняла последний бетон на приемную емкость.

Отличилась и бригада А. И. Бортияка. Однако из-за срыва СМУ-7 задания по подготовке территории для прокладки кабельной трассы (для чего необходимо было убрать 200 кубических метров грунта) строители СМУ-3 задержались с выполнением задания.

И. ЛЕЛЮК.

КОМПЛЕКС СТИРОЛА

**СОЗДАНА  
МОЛОДЕЖНАЯ**

В СМУ-2 для выполнения особо срочных заданий на комплексе создана комсомольско-молодежная бригада, которую возглавил лучший каменщик города и области, комсомолец Виктор Козлов.

Сейчас она по-ударному трудится на устройстве бетонного основания объекта 14-85. Бригада приняла и уложила около 150 кубических метров бетона.

В. КЛИМОВ,  
главный инженер пятого  
участка СМУ-2.

5с

## СТРАНИЦА НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

# ПОД КОНТРОЛЬ МАСС

### В городском комитете народного контроля

20 марта состоялся семинар председателей групп народных контролеров предприятий. С докладом об итогах декабрьского Пленума ЦК КПСС и задачах народных контролеров выступил первый секретарь

горкома КПСС В. Д. Сумин. Прокурор города Б. М. Шиман рассказал на семинаре о вопросах соблюдения социалистической законности, о расточительном расходовании мате-

риалов на некоторых предприятиях. О работе народных контролеров за 1972 год доложил зав. орготделом комитета народного контроля И. С. Таныгин.

Председатель городского комитета народного контроля В. А. Чикотеев поставил перед народными контролерами конкретные задачи, вытекающие из решений декабрьского Пленума ЦК КПСС.



Коммунист Григорий Григорьевич Шерстянников — пенсионер. Но по-прежнему этот человек в рядах народных контролеров УПТК стройки.

## Тысячи — в отходы

1973 год объявлен решающим в девятой пятилетке. Это значит, что в этом году каждый рабочий, каждая бригада должны вести настоящее сражение на каждом рабочем месте за каждый процент повышения производительности труда, за каждую копейку сэкономленного материала.

А что получается? Нашей бригаде с недавнего времени приходится вести раскрой лаг и половой рейки на изготовление щитов для настила в строящихся домах.

Метод заводского изготовления щитов прогрессивный и, кроме одобрения, ничего не вызывает. Но от прогрессивного должны быть в выгоде все. А полу-

чается наоборот. Добиваясь прогресса непосредственно на строительной площадке, несет большие убытки цех и ДОК-2 в целом.

Раньше, когда лаги и половую рейку мы поставляли непосредственно на строительные площадки, в дело шло все. Сейчас, при раскрое, лага длиной менее 3 метров по целевому назначению не используется и может быть реализована как коротыш по цене 25 рублей за кубический метр, в то время как стоимость кубического метра лаг 39 рублей. Но практически комбинат остатки от раскроя лаг не реализует. А отходы составляют 30—35 процентов.

Такая же картина и с половой рейкой. 20 процентов от ее объема при раскрое также идет в отходы.

За три месяца нового года цех переработал 260 кубических метров половой рейки, из которых 52 ушло в отходы. В деньгах цех и, соответственно, комбинат потеряли 2 тысячи 823 рубля. Это без учета лаг, которые также принесли убытки.

На комбинате проблему использования остатков лаг и половой рейки решить не могут. В УПП тоже отмалчиваются.

А убытки продолжают расти.

Н. АНДРЕЕВА,  
рабочая цехового  
ДОКА-2.

## ЗАКАЗАЛИ И ЗАБЫЛИ

Главным критерием в успешной работе предприятия является своевременная реализация изготовленной продукции. От того, насколько реализация идет оперативно, зависит и дальнейшее ускорение работ, освобождение складских помещений от загроможденности, своевременное получение денег предприятием за затраченный труд.

Группа народных контролеров РМЗ провела рейд по складским помещениям. Оказалось, что на РМЗ скопилось так много готовых изделий, что их уже трудно учитывать. Многие с такой «длинной бородой», что, кажется, и

заказчики о них забыли.

Особенно «отличается» научная организация труда на стройке, по плану которой 10 октября 1969 года на завод поступил заказ 4827 на изготовление электро-вибротрамбовки. Изготовлено это изделие в феврале 1970 года, однако разрядка на отправку электро-вибротрамбовки поступила лишь в конце февраля нынешнего года. По-видимому, такая же участь ожидает и машинку для замоноличивания плит. Завод изготовил ее еще в июне 1970 года, однако до настоящего времени нет разрядки на ее отправку. А ведь только по этим двум

изделиям лежит мертвым капиталом 1361 рубль 65 копеек.

С января 1970 года ждет своего заказчика производственный стол, изготовленный по заказу профтехучилища.

Вообще, с опытными штучными изделиями совсем плохо. В июне 1972 года для УЭС по заказу 4175 изготовлен опытный образец ножниц для резки кабеля. Электромонтажники сразу испытали изделие, однако они дают ему выдержку. Только не ясно, какое время еще ножницам занимать место на складе.

Такой забывчивостью страдают и в УПТК строительства. Для не-

го в 1972 году срочно были изготовлены изделия по заказу 8156. Однако забирать их не торопятся.

Из УЖДТ в 1972 году заказали стропы, однако на РМЗ непосредственный заказчик до настоящего времени не известен.

С 1971 года на складе лежат щиты баскетбольные, заказанные для спортивной площадки ГПТУ-12. Училище давно работает, а щиты лежат. А вот стойка волейбольная по заказу 4076 совсем засекречена. Кому ее отгружать — на заводе не знают.

С декабря 1969 года ждут заказчика (урс) стальные ломы общим весом 127,12 кг.

С осени 1972 года на складе лежат изделия для СМУ-1 по заказу 1619. Из-за того, что на изде-

ли была другая бирка, заказчик отказывался их получать.

Надо сказать, что отдел реализации завода работает не оперативно, не принимает мер к тому, чтобы изготовленные изделия быстро забирались заказчиком, зачастую не знает кому нужно поставить готовую продукцию.

Только по этой причине изготовленная в 1971 году ось коленчатого вала трактора на сумму 7 тысяч рублей для Иркутской сельхозтехники до сих пор на складе.

А всего на территории завода нереализованной продукции скопилось на 19133 рубля 67 копеек.

Н. ПЛОХОТНИКОВ,  
бригадир, председатель группы народных контролеров РМЗ.

## ПОСЛЕ КРИТИКИ

В предыдущем листке «Под контроль масс» опубликована корреспонденция «Дом стоит и старится».

Главный инженер стройки Ю. А. Корневский отвечает:

«Жилой дом «А» в 7-м микрорайоне с пристроенным промтоварным магазином был включен в титульный список строительства в 1972 году со сдачей во втором квартале.

В декабре 1971 года было решено взамен промтоварного магазина построить пирожковую.

Оборудование для пирожковой на 1972 год заказано не было, так как его необходимо заказывать за год до начала строительства.

В январе 1973 года было комплектано необходимое проектное оборудование, но общепит урса потребовал установки дополнительного оборудования. Заместитель начальника стройки Н. И. Станишевский отказал урсу в дополнительном оборудовании. Вопрос

в настоящее время решается.

Мы имеем возможность смонтировать проектное оборудование и закончить работы в апреле 1973 года, если не будет дополнительных требований со стороны торговых работников.

Общежитие завода-вуза построено согласно выданному АНХК проекту и сдано в эксплуатацию в третьем квартале 1972 года. В период сдачи в эксплуатацию СЭС потребовала от заказчика обеспечить общежитие горячим водоснабжением.

Рабочие чертежи на горячее водоснабжение поступили к строителям от заказчика 14 октября 1972 года. В декабре и январе 1973 года проводились работы по выданным чертежам. В настоящее время общежитие сдано заказчику.

36-квартирный дом в пос. Мегет предъявлен ведомственной комиссии в январе 1973 года. Не заселен дом по следующим причинам:

1. Согласно проекту, теплоснабжение дома должно было подключаться к... несуществующей теплосети. Затем перепроектировали теплоснабжение с подключением к существующей котельной.

2. В проекте не была предусмотрена установка печей. Позднее заказчик выдал решение на электроплиты. После этого заказчик запроектировал газовые печи со снабжением их от газовых емкостей. Газовые емкости заказчик выдал в монтаж в декабре 1972 года.

3. Заказчиком был решен вопрос запитки дома к общей канализации. После монтажа трассы оказалось, что врезку делать нельзя, так как существующая канализация оказалась на подпоре.

4. Не решен вопрос электроснабжения дома со стороны заказчика.

В настоящее время газовые емкости испытываются и сдаются котлонадзору, после чего со стороны строителей все работы заканчиваются».

Хотя письмо  
не опубликовано

## ЗАКАЗЫ ОПЛАЧЕНЫ

Председатель группы народных контролеров завода ЖБИ-1 Г. Е. Есин прислал в редакцию письмо, в котором сообщил о том, что СМУ-3 не оплачивает изготовленные изделия по заказам №№ 445, 494 и 444, хотя часть из них давно вывезена.

Мы связались по телефону с начальником СМУ-3 Ю. И. Авдеевым и попросили разобраться в претензии завода. Недавно редакция получила ответ, что заказы оплачены.

Мы ПОВЫВАЛИ на строительной площадке комплекса пластификаторов буквально на днях. Но то, что предстало перед глазами, не обрадовало никого: объект должен быть сдан в эксплуатацию в этом году, а на площадке еще не забиты сваи.

Вот что пояснил по этому поводу начальник отряда опытной партии Восточно-Сибирского треста инженерно-строительных изысканий А. П. Жабин:

— Мы прибыли на этот комплекс, чтобы определить несущую способность забитых здесь свай. Первые пробы показали, что СМУ-4 сваи недозабило, использо-

## СЕГОДНЯ НА ПУСКОВЫХ

## НА ПЛАСТИФИКАТОРАХ — ВНОВЬ ЗАТИШЬЕ

вав легкий копер, давший отказ не на проектной отметке. Сейчас применяется более тяжелый копер, но... нечего забивать, так как сваи уже многие срезаны.

Теперь возникла необходимость в дополнительных сваях, потому что одни только существующие могут не выдержать затем нагрузки. Ведь по проекту их несущая способность должна быть сто тонн, а фактически исследования показали только половину. И все потому, что СМУ-4 забивало сваи по старому методу, как на объектах жилья. Грунт же здесь оказался капризным, и 8—11-метровые сваи входят в него почти полностью.

Но это, так сказать, недавняя

история, волей обстоятельств меняющаяся теперь на удивление тех же строителей СМУ-4 и их же руками. А что тормозит комплекс еще? Вот мнение по этому поводу инженера-геодезиста четвертого участка СМУ-3 В. Б. Бальжина:

— Как вы видели сами, на важнейшем комплексе трудится... десять человек! Это всего лишь единственная бригада, хотя кончается первый квартал. Молодые парни, которыми руководит Адам Шмидт, трудятся хорошо, задания выполняют, но... и им уже делать нечего: отсутствует фронт работ.

Дело в том, что СМУ-4 сдало нам сваи для устройства роствер-

ков под будущую бойлерную горячую воды. Наше СМУ ростверки закончило, осталось покрыть их антикоррозийной защитой. Работы тут на три дня. А что делать потом? Придется с важнейшего пускового комплекса людей снимать, так как на соседнем цехе еще не готово даже свайное поле.

Сейчас на трансформаторную подстанцию нужны железобетонные колонны, фундаментные балки и сваи, но управление производственных предприятий чрезвычайно затянуло их поставку. В свою очередь СМУ-4, чтобы дать нам фронт работы, вынуждено будет теперь трудиться в две смены.

— Все правильно,— подтверждает начальник четвертого участ-

ка СМУ-3 Н. Н. Обужов. — В 285-м цехе запроектирован ленточный фундамент, но там насыпной грунт не уплотнен. Фундамент заменили на сваи, но их, как я уже сказал, нет. Три месяца сдают свайное поле строители СМУ-4 на основном технологическом корпусе, однако решения по сваям до сих пор нет. Снята эта организация две недели назад и своя экскаваторы на насосной хозяйственных стоков и резервуаре производственных стоков, где смежные работы по выемке котлована и водопонижению из-за этого не ведутся.

Ждем мы действенных мер также от СМУ-7 на прицеповых эстакадах, где не приняты работы по строительству фундаментов под емкости, так как грунт не уплотнен.

В. КИРИЧЕНКО.

## Совершенствуем технологию

Решение поставленных перед коллективом управления железнодорожного транспорта стройки задач в третьем году девятой пятилетки по досрочному выполнению плана грузоперевозок во многом зависит от совершенствования эксплуатационной работы. Основная роль в этом принадлежит нашим станциям.

Именно здесь необходимо сегодня и повседневно добиваться ритмичности, выполнения установленных норм оборота и простоя вагонов, совершенствования технологии. Определенная работа в этом направлении уже проделана. Так, перевод первого маневрового локомотива на тепловоз значительно сократил межсменные и внутрисменные простоя, улучшил условия труда, позволил ликвидировать место чистки топki на посту Бетонный.

В прошлом году, прежде чем приступить к совершенствованию технологии, мы провели детальный анализ выполненной грузовой и поездной работы по станциям Китайского плеча. Два человека в течение декады круглосуточно анализировали продвижение всех вагонов парка МПС по подъездным путям, выявляя количество вагоно-часов, ушедших на простои вагонов под техническими и грузовыми операциями.

Что же было установлено? Оказалось, что наибольшая доля вагоно-часов простоя пала на станцию Строительная. После этого анализ пришлось сузить, то есть изучали поездную работу уже только на этой станции. В результате, выяснилось, что стрелочные горловины станции в имеющиеся вытяжные пути в связи с занятостью поездной работой крайне ограничивали маневровую работу.

Это усугублялось еще и отвлечением паровоза на различные экипировки. Тогда было принято решение изменить маршрут следования шлаковой вертушки, минуя стрелочную горловину. Тем самым мы сэкономили 30—40 минут в каждой смене для ускорения подготовки вагонов, сдаваемых на Восточно-Сибирскую магистраль.

Таким образом, ввод тепловоза в работу в этом районе ликвидировал внутрисменные и межсменные простои самого локомотива. Но полностью ликвидировать занятость горловины поездной работой мы практически не могли. В связи с этим решено было организовать предварительную подборку групп вагонов на соседних станциях, уменьшив тем самым время на маневровую

работу почти в два раза.

Значительный эффект получен от внедрения предварительной подборки групп вагонов по станции Шлакоблочная и посту Бетонный, изменения маршрута вертушки по станции Строительная, выполнения твердого графика по обработке станции Продсклад и т. д.

Все это позволило нам сократить нормы простоя вагонов на станциях под техническими операциями. На станции Шлакоблочная, например, каждый вагон простоял на 1,3 часа меньше нормы, а на посту Бетонный — на 0,3 часа.

Важной задачей текущего года является внедрение нового технологического процесса работы подъездных путей УЖДТ. Установленные нормы простоя вагонов под техническими операциями и оборота вагонов значительно сокращены, введены более жесткие нормы расхода локомотивных минут на переработанные вагоны.

Выполнение этих измерителей, безусловно, возможно только при четком соблюдении технологического трафика обслуживания грузовых пунктов. Над этим должны работать в первую очередь оперативный аппарат диспетчеров — поездные диспетчеры и дежурные по станции.

К сожалению, из-за их нераспорядительности в пассивности в организации работы велики сегодня потери на многих станциях. Крайне низка требовательность руководства станций и грузовых работников — старших весовщиков и весовщиков — к клиентуре в вопросах ликвидации простоя вагонов под грузовыми операциями, выполнения установленных правил погрузки, соблюдения габаритов на фронтах погрузки и выгрузки. Все это вызывает простои, возвраты, перегрузы вагонов и, как следствие, увеличение оборота вагонов на подъездных путях.

До конца года в работу у нас вступят еще два тепловоза вместо паровозов, будут оборудованы станционной зависимостью станции Тайга и Лесная, готовится к переходу на электрическую централизацию станция Трудовая. Словом, станционникам предстоит квалифицированно подготовиться к обслуживанию новой техники и рационально использовать ее в эксплуатационной работе. Такое совершенствование технологии позволило нам уже сейчас широко развернуть социалистическое соревнование в решающем году девятой пятилетки.

В. АНТОНЕНКО,  
главный инженер УЖДТ.



Бригада В. Ф. Колодкина из МСУ-42 треста Востокхиммонтаж сравнительно недавно пришла на пусковой комплекс трестого, решающего — производ-

ство стирала. Но и за короткий срок монтажники показали себя с самой лучшей стороны. Особенно отличилась бригада на монтаже верхней отметки объекта 14-77.

На снимке: за работой монтажники В. В. Кошкарёв, А. А. Черных и В. А. Устинов. Фото В. НЕБОГИНА, нашего внештатного корреспондента.

## СОРЕВНУЮТСЯ РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ

Широким фронтом развернулось на нашей стройке социалистическое соревнование за выполнение народнохозяйственного плана девятой пятилетки. В первых рядах соревнующихся идут и рационализаторы. За два истекших года они сэкономили почти четыре миллиона рублей государственных средств. Это ощутимый вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

Большой вклад новаторы стройки внесли в снижение себестоимости строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами: в прошлом году это составило сорок процентов от плана. Экономия же от внедрения рацпредложений и изобретений составила свыше полутора процентов от объема строительно-монтажных работ, выполненных собственными силами.

Важное значение имел проводившийся в прошлом году в честь 50-летия СССР смотр рационализаторской и изобретательской деятельности коллективов стройки, организованный центральным советом по рационализации и объединенным советом ВОИР стройки.

Смотр предусматривал мобилизацию творческих сил рабочих, ИТР и служащих на совершенствование технологических процессов, машин, оборудования, материалов, улучшение условий труда и повышение его производительности. Условия были жесткими, так как победителями смотра считались те коллективы, которые выполнили все основные и дополнительные показатели и непременно — государственный план строительно-монтажных работ.

В ходе смотра направление было взято на внедрение уже созданных изобретений. Сейчас смотр завершен, и итоги его подводились по трем группам подразделений: строительно-монтажным, промышленно-производственным и вспомогательным.

В результате анализа творческой деятельности коллективов выяснилось, что среди первой группы наилучших показателей добились СМУ-1, 5, 6, 7, 8, 11, во второй — РМЗ, АРЗ, ЗЖБИ-4 и в третьей — УАТ.

Такие же коллективы, как СМУ-4, СМУ-10, ДОК-1, 2, ПНМ, СМУч, УЭС и УПТК, в течение года не внедрили ни одного изобретения, за что и были сняты с подведения итогов. Кроме того, согласно условиям смотра, за невыполнение плана строительно-монтажных работ были сняты с подведения итогов СМУ-6, 8, 11, хотя все показатели по рационализаторской деятельности они выполнили. Ведь никому не нужна рационализация ради рационализации.

В конце февраля состоялось заседание жюри, которое определило победителей смотра. Ими оказались семь коллективов.

По группе строительно-монтажных подразделений первое место завоевало СМУ-1, второе — СМУ-5, третье — СМУ-7. По группе промышленно-производственных подразделений первое место занял Майский РМЗ, второе — АРЗ, третье — ЗЖБИ-4. По группе подсобно-вспомогательных подразделений первое место досталось УАТ, а второе и третье не были присуждены никому, так как коллективы не выполнили условий смотра.

Итоги смотра подводились как раз в канун IV съезда ВОИР, который поставил перед новаторами производства еще большие задачи. Например, в третьем, решающем году пятилетки нам необходимо максимально использовать 35-процентный фонд, предназначенный для поощрения лучших изобретателей и рационализаторов, чтобы еще больше активизировать творческий поиск на стройке.

Т. ЛЕМТЮГИНА,  
старший инженер центрального совета по рационализации.

# ВСЕ ВОЗРАСТЫ ПОКОРЫ

Эти люди незнакомы друг с другом. У них разные профессии, у одного за плечами долгая многотрудная жизнь, у другого — расцвет молодости. Но судьба свела их фотографии на газетной странице не случайно.

**ХОР ВЕТЕРАНОВ** труда и революции — признанный самодеятельный коллектив в актовом зале строителей и в городе. Он неслучайно участник больших праздников и фестивалей, ему аплодировали на сценах клубов, в профилактории, в часы обеденного перерыва на рабочих площадках. Бессменным солистом и любимцем публики вот уже несколько лет является Алексей Захарович Фуфаев. Пятнадцать лет — до 1968 года — он работал мастером в строительном монтажном управлении № 3. На следующий год Алексей Захарович отпразднует седьмой десяток лет. Он бодр, весел, энергичен, любит шутку. Но самая большая его привязанность — пение.

— Первое мое выступление на самодеятельной сцене состоялось в 1953 году. Петь я любил всегда, особенно народные песни — русские и украинские. Жили мы тогда в 8-



районе. Директором клуба «Строитель» был Иван Сысоевич Лелюк, мой сосед по квартире. Он-то меня и уговорил заниматься в хоровом кружке. Я вначале отнекивался: куда уж мне, старику, с молодыми тягаться. Но вот с тех пор и не расстаюсь с самодеятельной сценой.

У Алексея Захаровича густой, низкий бас, голос, созданный самой природой для того, чтобы петь мужество, силу, мощь человеческого духа.

Наверное, поэтому он так любит песню варажского гостя из оперы «Садко». В репертуаре Фуфаева рядом с патристическими песнями «Хотят ли русские войны?», «Бухенвальдский набат» и «Моя Родина» — арная выборного из оперы «Наталка-Полтавка», наполненная щедрым лукавым украинским юмором, украинская песня «Рева та стогне». По сердцу ему и старинные русские романсы, и Элла Павловна Милоханова, руководитель хора, подобрала для исполнения два прекрасных романса — «Я встретил вас» и «Песня ямщика».

**ЕДУЩАЯ** концерта объявила: «Танец с маракасами! Исполняет Нина Щербина». На смотре художественной самодеятельности ЖКУ этот танец был признан одним из лучших. Образ нашей современницы — юной, задорной, живой и одновременно женственной сумела создать в своем танце Нина. К танцевальному искусству она пристрастилась давно. Девочкой бегала во Дворец культуры нефтехимиков, в балетную студию. Учила «батманы», «волчки», и незаметно танец стал для нее тем сокровенным, где

проявляются самые высокие человеческие стремления.

Нина Щербина работает воспитателем в детском саду № 82. И ей очень помогает в работе с детьми увлеченность танцем. Искусство тем значительно для жизни человека, что, как искусный гранильщик, оттачивает и шлифует новые и новые грани, делает человека благородней, интересней. Интересным — для людей. А дети, как никто другой, умеют оценить достоинства своего наставника, подражать ему.

И снова Ниной восхищались на смотре художественной самодеятельности, посвященном 50-летию образования СССР. Она выступила в массовых танцах и буквально вела за собой подруг, заражая их весельем, живостью. А потом луч прожектора высветил ее фигуру, раздался дробный стук кастаньет. Не светловолосая девушка танцевала на сцене — гибкая испанка плясала на площади родного города, даря зрителям кусочек знойного южного солнца.

Не раз еще выйдут на сцену Алексей Захарович Фуфаев и Нина Щербина. Они нашли большую радость в обще-



нии с искусством и делают эту радость с людьми.

**Н. БЕЛОВА.**

На снимке: 1. Поэт Алексей Захарович Фуфаев. 2. Танцует Нина Щербина.

Фото В. НЕБОГИНА.

## Новости

### РОЗА — испанская гостья

Актовый зал строителей гостеприимно распахивает двери, предлагая своим посетителям разнообразные развлечения. Клубом выходного дня, который провел несколько заседаний, преследуется определенная цель — эстетическое воспитание. Здесь проходили встречи с театром, с коллективом художественной самодеятельности, с модельерами города, с симфоническим оркестром Иркутской филармонии.

25 марта клуб выходного дня приглашает ангарчан в

14 часов на очередное заседание клуба, где Л. Акимов проведет беседу на тему «Цветы в нашей жизни». Здесь же будет организована широкая продажа цветов.

В 16 часов приглашаем на концерт симфонического оркестра Иркутской филармонии под управлением народного артиста СССР Натана Рахлина. В программе симфонического оркестра: Л. Бетховен — концерт для фортепьяно с оркестром, Гайдн — Прощальная симфония.

В этот день не будут забыты и школьники. Их приглашаем в 11 часов на концерт-беседу «Творчество С. В. Михалкова».

Ждем вас, дорогие строители, в нашем клубе.

**Н. БОЛОТОВ.**

### ДЕНЬ ЛЕКТОРА

состоялся на прошедшей неделе. С лекцией о международном положении выступил заведующий парткабинетом М. Прокорьев. О работе, проделанной за отчетный период первичной организацией общества «Знание», рассказал ее председатель Л. Коротких. 46 лекторов и организаторов лекционной пропаганды были награждены ценными подарками. Среди них лекторы В. Доронин, С. Замаратский, В. Кокорин, Д. Еловский, Г. Сорокин, организаторы лекционной пропаганды — М. Токмакова, Н. Горизонтова, А. Зверович, А. Даренский. Самая большая группа лекторов и организаторов представляла ЖКУ, здесь награждено 11 человек.

**В. ДОЛГАНОВСКАЯ.**

### НЕ ТОЛЬКО ДЕВОЧКИ

**Кружок «Умелые руки»** и **кружок кройки и шитья** решили не отставать от своих товарищей, чьи работы выставлены на стендах выставки детского технического творчества. У себя в рабочих комнатах они сделали небольшие экспозиции поделок, игрушек. На большом столе хороводом выстроились куклы — каждая из них «представляет» одну из союзных республик.

Открывает хоровод русская красавица в сарафане и кокошнике, с русской косой, в руках у нее флажок с

гербом РСФСР. Девочки внимательно изучали национальные костюмы каждой республики и до малейших деталей воспроизвели их в кукольных платьях. Впрочем, не только девочки. Две куклы смастерили и одели в национальные костюмы мальчишки — Коля Косяков и Коля Лукашов.

Юные портнихи тоже нарядили своих кукол в украинские, русские, татарские костюмы и показали платья, сарафаны, блузки, сшитые своими руками.

**М. ЗИМИНА.**

## КАК ДЕЛА В ОСВОДЕ?

### НАШЕ ИНТЕРВЬЮ

На этот вопрос корреспонденту газеты отвечает Анатолий Николаевич Сухих, заместитель начальника СМУ-5, председатель президиума первичной организации ОСВОДа на стройке.

— Еще в древней Греции, когда хотели дать человеку хорошую характеристику, говорили: «Он умеет писать и плавать». То есть плавание возводилось в ранг высокого достоинства. Известны и такие факты, что сейчас в ФРГ детей учат плавать с шестимесячного возраста, а в ГДР не переводят в пятый класс, если они не умеют плавать. Это — не случайные меры, так как водная стихия уносит ежегодно сотни и тысячи жизней неумелых и неосторожных пловцов.

Но научить людей плавать — одна сторона дела. Не менее важным является создание постов и служб, оснащенных специальной техникой, где будут нести вахту дежурные, обученные методике спасения людей на воде. На стройке уже предприняты первые

шаги по созданию первичной организации ОСВОД. В декабре прошлого года состоялось организационное собрание, избран совет в составе 25 человек, из числа членов совета — президиум.

Предприятия стройки имеют большую сеть летних баз отдыха, туристическую базу Большой Колей, пионерские лагеря, расположенные в непосредственной близости рек и водоемов. У нас много рыболовов-любителей, часть строительных участков находится на Большой реке, в Листвянке, на Байкале. Президиум поставил задачу: организовать в каждом из этих районов посты. Сейчас подбираются физически сильные люди из числа работников стройки для занятий на специальных курсах. За каждым конкретным участком закреплены ответственные за безопасность: начальник СМУ-4 Г. А. Зуев отвечает за безопасность бассейна реки Ангары, главный инженер СМУ-3 Г. С. Бычихин должен обеспечить безопасность

по реке Китой, главный инженер УПП В. В. Степаненко — по озеру Байкал.

На стройке членами ОСВОДа являются 1000 человек, 400 из них — работники СМУ-5. Еще не все организации имеют первичные организации ОСВОДа, а вопрос численности очень важен, так как членские взносы идут на нужды общества. Руководство управления строительства решает вопрос финансирования. Для начала нужно 50 тысяч рублей на приобретение моторных лодок, катеров, спасательных кругов, биноклей и т. д. — ОСВОДу необходима хорошая материальная база. В будущем намечено на базах отдыха и в пионерских лагерях построить небольшие летние плавательные бассейны и устроить огороженные понтонами, с твердым дном запруды, чтобы обучать плаванию людей, приезжающих на отдых.

Редактор Б. Я. ВОЛЬФОВСКИЙ.

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

#### 24, СУББОТА

**1-я ПРОГРАММА (3-й канал), ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

13.00— Программа передач. 13.05— Новости. 13.10— Программа мультфильмов: «Слононок», «Сказка об огне», «Ну, погоди!» Выпуск 1-й. 13.40— «Здоровье».

14.10— Международная товарищеская встреча по хоккею. Сборная Швеции—Сборная СССР. 2-й и 3-й периоды. 15.30— «Певец и песня». Н. Сличенко. 16.10— Е. Габрилович, А. Розен, «Шутник». Спектакль Московского драматического театра им. Гоголя. 18.15— «Огни цирка». 19.00— «Время». 19.30— «Приключения каноинира Долласа». 1-я серия. (Польша).

**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**

21.00— Программа для молодежи. 22.00— «Зимняя ярмарка». Фильм-концерт.

**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

22.30— «Советская Белоруссия». Телевизионный документальный фильм. 23.30— Музыкальная программа по письмам зрителей.

24.00— «Время». 00.30— «Так начинается цирк». Документальный фильм. 00.50— Международная встреча по хоккею. Сборная ЧССР—Сборная СССР (2-я сборная). 2-й и 3-й периоды.

#### 25, ВОСКРЕСЕНЬЕ

**1-я ПРОГРАММА (3-й канал), ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

13.00— Программа передач. 13.05— Новости. 13.10— Для школьников. «Будильник». 13.40— «Музыкальный киоск». 14.40— Для школьников Ю. Хазанов «Я—Робин Гуд». Телевизионный спектакль. 15.20— «Клуб кинопутешествий». 16.20— Для воинов Советской Армии и Флота. Репортаж с Высших офицерских курсов «Выстрел». 17.00— Творческий отчет Московского академического театра им. Вл. Маяковского. 19.00— «Время». 19.30— «Приключения каноинира Долласа». Художественный фильм. 2-я серия. 20.45— Политический обозреватель газеты «Правда» Ю. А. Жуков отвечает на вопросы телезрителей.

**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**

21.15— Киногоризонт.

**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

22.45— «Артлото». Эстрадная программа. 24.00— «Время».

*Клубу «Октябрь» требуется хормейстер. За справками обращаться по телефону 33-25.*

\*\*\*

*Гресту Востокхиммонтаж требуется квалифицированный художник. Оплата по соглашению. Обращаться в отдел кадров треста: поселок Новый, телефон 4-37-50.*

\*\*\*

*Актовому залу требуется художник. Оклад 143 рубля. Обращаться по телефону 2-48-66.*

*Руководство УЖДТ, партбюро, рабочим выражают искреннее соболезнование работнице УЖДТ Тамаре Дмитриевне Сельченковой по поводу тяжелой утраты, смерти отца.*