

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН
АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

29

№ 129 (5959)
ИЮНЯ

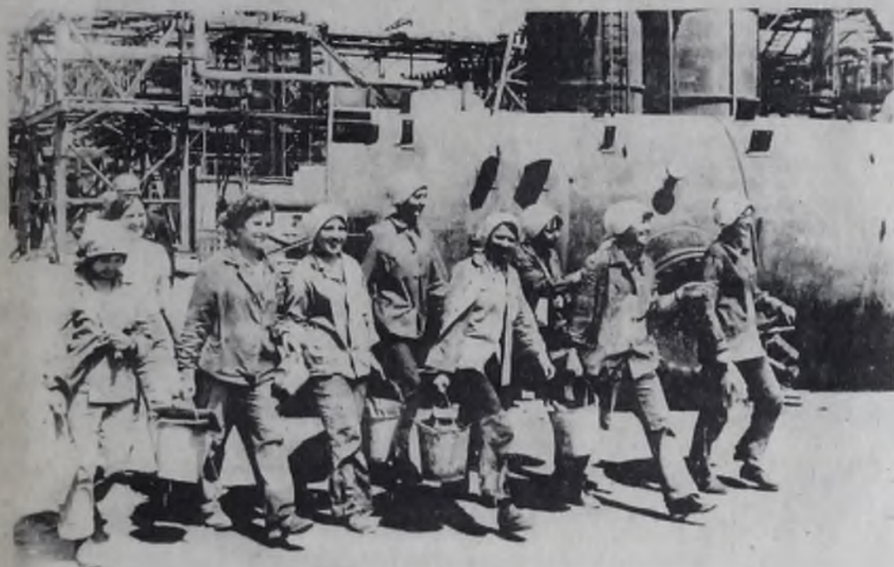
Газета издается
с 24 ноября 1951 года

1978 года

ЧЕТВЕРГ

Цена 2 коп.

ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ — ФЕСТИВАЛЮ!



Хорошо прошел комсомольско-молодежный субботник у ангарских строителей. В этот день сделано много на промплощадках [ЭП-300, заводе белково-витаминных концентратов, объектах химии и соцкультбыта]. Настоящим трудовым праздником день субботника стал в комсомольско-молодежных коллективах А. Ставинова [МСУ-42], В. И. Жерноклева и С. А. Добрынина [СМУ-1], Е. И. Мордовиной [СМУ-5], В. А. Жигальцевой и Н. И. Верхолатова из СМУ-3.

О. КОСЫХ, зав. орготделом комитета ВЛКСМ стройки.

На снимках: на объекты субботника направляется комсомольско-молодежная бригада из СМУ-3, которую возглавляет Николай Иванович Верхолатов; «Даешь субботник!» — говорит своим друзьям из комсомольско-молодежной бригады А. Ставинова монтажник Андрей Шухляев.

Фото А. ВАСИЛЬЕВА.

ВКЛАД НЕФТЕХИМИКОВ

— 5100 наших молодых работников приняли участие во Всесоюзном комсомольско-молодежном субботнике, — говорит секретарь комитета ВЛКСМ производственного объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» Сергей Федоров. — 4650 из них — комсомольцы. Основная масса работала на благоустройстве города и промышленных предприятий, 360 человек собирали металлолом и макулатуру, 650 комсомольцев трудились на своих рабочих местах.

«Комсомольскому субботнику — удар-

ный труд!» — этот девиз стал определяющим в работе каждого молодого нефтехимика. В фонд XI Всемирного фестиваля молодежи и студентов комсомолия «Ангарскнефтеоргсинтеза» перечислит 8200 рублей.

— Некоторые наши организации проводят субботник позже, — продолжает С. Федоров. — И мы думаем, что они добавят в общую копилку 1000—1200 рублей.

(Наш корр.).

ПРАЗДНИК ТРУДА

Дружно, с праздничным настроением вышли на комсомольско-молодежный субботник рабочие опытного завода производственного объединения «Ангарскнефтеоргсинтез».

18 комсомольцев счищали землю с крыш корпусов завода бытовой химии. Особенно старательно работали Н. Вязьмина, Л. Зверева, Р. Прокуракина, Л. Новикова, Л. Ниганова и другие, 50 рублей заработали на субботнике эти девушки.

— А остальные наши комсомольцы трудились в цехах своего завода, — рассказывает секретарь партийной организации предприятия М. М. Калинин. — В 137-м ремонтно-механическом цехе с огоньком и комсомольским задором трудились сварщик Владимир Федоренко, слесарь-сборщик Борис Соколов, токарь Валерий Мороз. 16 человек сваривали металлоконструкции, изготавливали стэнд для центральной заводской лаборатории, вытачивали детали. В фонд XI Всемирного фестиваля молодежи и студентов они перечислят около 100 рублей.

А в экспериментальном цехе № 32 в «красную субботу» отличился токарь А. Гутарев. Он раньше всех пришел, раньше приготовился к работе и больший по сравнению со всеми выполнил фронт работ.

В итоге комсомольской субботы молодые рабочие опытного завода перечислят в фонд субботника около 200 рублей.

Б. САБЛИН.

НА СЪЕЗД УЧИТЕЛЕЙ

28 ИЮНЯ в Москве начал работу третий Всесоюзный съезд учителей. Иркутскую область на съезде представляют 38 человек, в том числе из Ангарска 4 человека: заведующая методическим кабинетом гороно Людмила Петровна Кожанова, директор школы № 4 Раиса Андреевна Еремеева, заместитель генерального директора объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» Борис Павлович Зырянов, мастер производственно-технического обучения училища № 8 Юрий Павлович Семенов.

В зале заседаний горисполкома состоялись торжественные проводы делегатов. Сюда пришли дирек-

тора школ, отличники народного образования, заслуженные учителя, пионеры.

От исполнительного комитета народных депутатов делегатов приветствовала заместитель председателя горисполкома Л. В. Куратник. Заслуженная учительница РСФСР, отличник народного образования, директор школы № 10 Т. М. Носоченко (делегат II съезда учителей, 1960 г.) сказала: «Вам предстоит большая, интересная работа на форуме, много нужно сделать и много взять полезного для учителей города. Успешной работы!».

От имени городского комитета партии Г. С. Бакулина вручила посланцам

грамоту. Заведующий городским отделом образования И. В. Лобынцев, преподнося сувениры, сказал:

— Мы горды тем, что нам, учителям Ангарска, оказана большая честь послать на съезд наших лучших представителей.

Приветствовали делегатов юные пионеры. Затем с ответным словом выступили Борис Павлович Зырянов и Раиса Андреевна Еремеева. Они благодарили общественность за оказанное им доверие.

Делегаты и гости сфотографировались у памятника В. И. Ленину.

А. ТЕЛЕБА,
учитель.

ЛИМА. Правительство Перу передало в пользование крестьянам 236 тысяч гектаров земель. Они распределены среди примерно девяти тысяч крестьянских семей. Церемония передачи земельных участков была приурочена к 9-й годовщине провозглашения правительства закона об аграрной реформе. До начала осуществления аграрной реформы 83 процента всех обрабатываемых земель в Перу принадлежали лишь одному проценту населения страны — крупным помещикам-латифундистам. За прошедшие годы помещичьи хозяйства полностью ликвидированы.

БРЮССЕЛЬ. Безработица в странах «Общего рынка» сохраняется на высоком уровне. Согласно официальным статистическим данным, в мае 1978 года в «девятке» насчитывалось 5,8 миллиона безработных, что составляет 5,3 процента всего трудоспособного населения стран этой группировки.



БОНН. Нарастающий процесс разорения промышленных предприятий, торговых фирм, мелких банков и страховых компаний означает потерю рабочих мест для сотен тысяч трудящихся ФРГ. В условиях, когда в стране уже существует миллионная армия безработных, найти новую работу для них практически невозможно. По официальным данным, в период между апрелем прошлого года и мартом текущего года в результате волны банкротств, захлестнувшей многие отрасли промышленности и торговли, оказались выброшенными на улицу более 350 тысяч рабочих и служащих.

ДЖАКАРТА. Более 30 процентов индонезийцев в настоящее время живут в условиях абсолютной нищеты. Их «доходы» не превышают 50 американских долларов в год.

РИМ. Продолжается рост цен на продукты питания в Италии. Здесь объявлено, что с первого июля на 10 процентов будет увеличена розничная цена на сахар.

БЕЛГРАД. Здесь работал XI съезд союза коммунистов Югославии. На заключительном заседании делегаты приняли две резолюции — «Союз коммунистов Югославии в борьбе за мир, равноправное международное сотрудничество и социализм во всем мире» и «Роль и задачи СКЮ в борьбе за развитие социалистического самоуправления, за материальный и общественный прогресс страны». Делегаты подтвердили решение предыдущего съезда об избрании Н. Броз Тито председателем СКЮ без ограничения срока полномочий.

ПАРИЖ. Во Франции активизировалась борьба трудящихся за улучшение материального положения и условий труда, против закрытия предприятий и массовых увольнений. Во всех французских портах — от Дюнкера до Ниццы — бастовали докеры. В Лионе докеры провели 48-часовую стачку. Бастовали также автомобилестроители фирмы «Берлис», железнодорожники Нанта и Анже, Тура и Сен-Назера, судостроители южного побережья, рыбаки Шаранты и Вандеи, работники системы профессионально-технического обучения.

БОНН. Командование блока НАТО предпринимает все новые меры по наращиванию вооруженных сил на территории ФРГ. Прежде всего в районах, непосредственно прилегающих к границам с социалистическими государствами. Как сообщает печать, уже в этом году на север страны впервые после войны будут переброшены части американской армии.

СЕГОДНЯ НА ПУСКОВЫХ: ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ



Установка этилена-пропилена-300 объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» завязана в единый технологический узел со строящимся заводом в г. Зиме. Оба производства должны составить важный для народного хозяйства комплекс. О том, как обстоят дела на ЭП-300 сегодня, рассказывается в предлагаемой подборке материалов.

БЕЗ ВЗАИМОПОМОЩИ

• ЭТИЛЕН-ПРОПИЛЕН-300

ДО ПУСКА ОСТАЛОСЬ...

Большой красочный щит с такими словами установлен у штаба комплекса. Это признак того, что коллективы строителей, монтажников и заказчика действительно собираются предъявлять комплекс под пусконаладочные работы. Цифры на табло сокращаются постоянно, и в настоящее время до начала опробования оборудования остается чуть больше 150 дней. Не строя радужных иллюзий, все понимают, что сделать надо значительно больше того, что сделано, особенно в вопросах монтажа, изолировки, обеспечения электроэнергией.

Заместитель главного инженера СМУ-3 Ю. М. Сивцов, который возглавил комплекс этилена-пропилена-300, рассказывает:

— В июне по обязательствам мы должны поставить на сушку первые три печи. Сам этот факт настраивает людей на завершение работ по этим позициям. Сегодня вся надежда на коллектив АМУ-2, от которого зависит, уложимся мы в срок или он будет сорван. Конечно, трудностей много, но какая стройка обходилась без них?..

Начальник участка АМУ-2 Ю. Д. Устюгов, бригады которого работают на печах, говорит о недоработках. Их много, и в июне сушка печей не начнется. Но полностью винить в этом монтажников АМУ-2, наверное, не стоит. Для них главной задачей в мае и июне было предоставление фронта работ изолировщикам. Объем работ у коллектива Сибтеплоизоляции на комплексе значительный. Шли месяцы, а монтажники треста Сибхиммонтаж все обещали предъявить под изолировку трубы, оборудование. Лед, как говорится, тронулся в июне. В настоящее время коллективу изолировщиков надо освоить больше чем 170 тысяч рублей, и участку, которым руководит М. Карман, нужно срочно форсировать работы.

Говоря о делах коллектива Сибхиммонтаж, надо добавить, что он стал трудиться более уверенно. 380 специалистов сосредоточено на комплексе, на подкрепление ангарским управлениям привле-

чены монтажники из Усоля-Сибирского и Иркутска. Дело двинулось вперед. За пять месяцев монтажникам предстояло освоить на комплексе работ на 1475 тысяч рублей, освоено на 40 тысяч рублей больше.

Но в целом государственный план коллективом треста Сибхиммонтаж не выполняется. Трудности испытывает не только трест Сибхиммонтаж, но и другие организации. Вот почему на второй квартал были разработаны мероприятия по безусловному выполнению плана полугодия. Во многом успех определяет работа в июне. Трестам Сибхиммонтаж и Востокхиммонтаж надо выполнить объем работ почти на миллион рублей.

КТО ПОТЕСНИТ ЛИДЕРОВ?

И на рабочих собраниях, и на партийных активах города не раз шел разговор о том,

этим вопросом серьезно. Сегодня на комплексе вместо взаимопомощи порой встречаются случаи непонимания общности задач. Изолировщики, например, разгрузили и сложили у печей материал, а монтажники свалили на него трубы. Вот тебе и эстафета, вместо помощи — вред.

На комплексе поднимается флаг в честь победителей. Лучшие получают премии. Как правило, в лидерах ходят знакомые бригады, возглавляемые А. Гриценко из СМУ-4 стройки, М. Ковалевым из Сибмонтажавтоматики, В. Жигальцевой из СМУ-3. Активно соревнуются молодые строители. Но ведь здесь сегодня более 20 организаций, более 1000 рабочих. А в соревновании участвуют лишь 25 процентов от общего количества. О какой действенности можно говорить при таком положении?

Когда принимались социальные обязательства на партийном кустовом собрании на второй квартал, было оговорено, что все бригады должны участвовать в соревновании. Решение партийного собрания руководителями строящихся организаций не выполняется. А коль скоро не дисциплинированы сами руководители, трудно рассчитывать, что со всей серьезностью займутся соревнованием его непосредственные организаторы — начальники участков, прорабы, мастера...

ПОКА РВУТСЯ ТРОСЫ
Не так давно коллектив ремонтно-механического завода производственного объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» рапортовал о выполнении сложной работы по изготовлению уникального кипятильника для колонны № 17 ЭП-300. Прошло больше недели, а кипятильника так и нет на комплексе: трудно транспортировать его, никакие тросы не выдерживают. И пока управление капитального строительства объединения (начальник Ю. К. Иванов) пытается решить этот вопрос, на комплексе под угрозой срыва находится выполнение государственного плана.

Вообще претензии к УКСу у монтажников большие. Хотя прошло полугодие, еще не выданы в монтаж нержавеющей крепеж и текстолит для обвязки колонны № 10, теплообменники на объект подготовки пиролиза, не поставлены вентиляторы на компрессорную и насосную водоподготовки, не вывезены клинья на печь № 4, не комплектуются трубопроводы и арматура линии пара-100. Это лишь крупные просчеты, а сколько их набирается помельче! Видимо, заказчику в лице УКСа надо оперативнее решать вопросы поставки, заранее планировать не только изготовление уникального оборудования, но и решения его доставки.

ПО ОПЫТУ ПЕРВЫХ

В эти дни наравне со строителями и монтажниками на комплексе этилена-пропилена-300 трудятся эксплуатационники — костяк будущего коллектива цеха 124 завода полимеров. В основном это инженерно-технические работники. Они контролируют работу монтажников, выдают документацию и оборудование в монтаж. Параллельно этой работе составляется техническая документация по эксплуатации установки ЭП-300.

— Сейчас у нас в штате 25 ИТР, — рассказывает началь-



Разнообразные общестроительные работы на комплексе ЭП-300 выполняет бригада Н. С. Чернова из СМУ-3. Ее часто можно увидеть там, где необходимо срочно предоставить фронт работ смежникам. Успех коллектива во многом зависит от умелого руководителя. Только в СМУ-3 Николай Семенович Чернов работает более 20 лет. Он хороший воспитатель молодых рабочих.

На снимке: Н. С. Чернов.

ник будущего цеха Анатолий Владимирович Коломийцев. — Скоро предстоит набор технологов, которые будут обучаться в процессе освоения установки. Предстоит большая и очень сложная работа — ревизия всего оборудования. Достаточно сказать, что только на одной печи установлено 224 горелки, и каждую нужно проверить самым тщательным образом.

Эксплуатационники надеются, что к концу года на этилен-пропилена-300 начнутся пусконаладочные работы. Успешному их проведению поможет опыт коллективов родственных установок. За примером далеко ходить не надо: рядом недавно в строй действующих вступила установка ЭП-60. Правда, ее мощность значительно уступает строящейся, но важно не повторить принципиальных ошибок пуска.

Кроме того, сейчас в Лисичанске (Донецкая область) на пуске подобной установки ЭП-300 находятся старший инженер, два начальника отделения и два начальника смены цеха 124. Вернувшись в Ангарск вместе с воронежской пусконаладочной бригадой, они привезут богатый опыт, который здесь постараются использовать с максимальной отдачей.

В. КУРЬЯНИНОВ,
Г. ТАШКИНОВ.



Монтаж центрального пульта управления установки ЭП-300 ведет бригада Михаила Ивановича Ковалева.

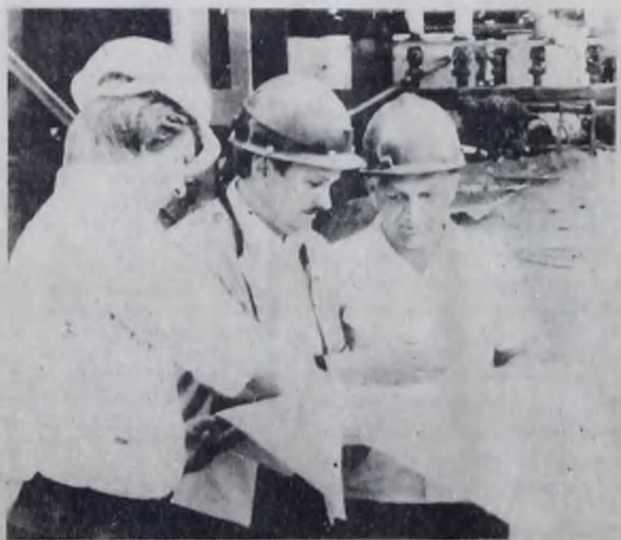
На снимке (слева направо): монтажники Н. И. Астафьев, А. В. Васильев, В. Ф. Опанасенко и В. Н. Шамеха.

Фото В. НЕБОГИНА.

чтобы на комплексе ЭП-300 организовать соревнование по принципу рабочей эстафеты. О большой отдаче этого соревнования руководители знают. Одобренный ЦК КПСС опыт рабочей эстафеты широко шагает по стране, но Ангарск остается в стороне.

Прежде всего упрек надо бросить руководителям Ангарского управления строительства, которые не занимаются

Из субподрядных организаций лишь коллективы Сибмонтажавтоматики, пусконаладочного управления да Востокэнергомонтаж соревнуются, остальные бригады, как говорится, варятся в собственном соку. Из 380 рабочих треста Сибхиммонтаж в соревновании не участвует никто. А обязательства в каждой бригаде разработаны и приняты, многие коллективы могли бы на равных состязаться с бригадами треста Востокхиммонтаж. Но руководители ангарских монтажных управлений в текущие производственных вопросов совсем не занимаются соревнованием.



Ответственные задачи стоят перед коллективом будущего цеха 124 в период пусконаладочных работ. А сегодня инженерно-технические работники установки ЭП-300 контролируют качество строительно-монтажных работ, разрабатывают инструкции по пусконаладке и эксплуатации оборудования.
НА СНИМКЕ: старший механик В. А. Бушков, начальник отделения Ю. И. Косейкин, энергетик Г. П. Пожидаев (слева направо).
Фото В. НЕБОГИНА.

ДОСРОЧНО

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ градирен ЭП-300 работает комплексная бригада Алексея Дмитриевича Демешука из СМУ-2. Этот коллектив добивается хороших показателей. Производственные задания здесь выполняются на 110-112 процентов. Успешной работе способ-

ствуют высокая квалификация рабочих, хорошая трудовая дисциплина, владение смежными профессиями.

Все это помогло коллективу А. Д. Демешука закончить план полугодия досрочно. Сейчас бригада полностью подготовила градирню № 7 под монтаж металлоконструкций.

А. ФАТИН,
начальник участка СМУ-2.

В ТЕЧЕНИЕ двух месяцев не выполняют своих обязанностей руководители АМУ треста Востокэнергомонтаж-изоляция В. М. Москвитин и АМУ-2 треста Сибхиммонтаж В. В. Главин. Их коллективы, которые трудятся на ЭП-300, сдерживают работы электро-монтажных бригад СМУ-76.

По вине этих товарищей мы не можем проложить кабель и закрыть кабельные каналы к

А ВЫХОД ПРОСТ...

печам пиролиза № 3-8. Мешают дымовые трубы, расположенные между печами. Мало того, что кабель может быть пробит, что в течение всего этого времени он подвергается воздействию атмосферных осадков, так еще и сры-

вается сушка готовой печи № 3.

А выход, между тем, есть. Нужно просто вынести трубы футеровки на специальные площадки, открыв тем самым электро-монтажникам фронт работ.

А. КОВАЛЬ,
мистер СМУ-76.

• ИЗ ЛЕТОПИСИ АНГАРСКА



В зимние дни 1953—1954 гг. (по памяти) был обнаружен маломощный пояс ферм металлоконструкций транспортёрной галереи, предназначенной для подачи угля в бункера котельной ТЭЦ-1. Место излома находилось на высоте 26—30 метров. Над промышленными предприятиями и населением города Ангарска, насчитывающем к тому времени не один десяток тысяч человек, нависла большая угроза. Обрушение транспортёрной галереи парализовало бы работу ТЭЦ и оставило город и промышленность без тепла и электроэнергии... Все повисло на волоске.

Никакими расчетами нельзя было определить, какая сила удерживала галерею от полного разрушения. Транспортёрную ленту с подачей по ней мизерного количества угля остановить было нельзя, т. к. это грозило бы полным погашением станции. Потребовались большая выдержка и самообладание, героический труд монтажников, возглавляемых крупным специалистом своего дела А. А. Свицким, чтобы остановить развитие аварии и в последующем пустить станцию на полную мощность.

7
ДРУГОЙ большой важности вопрос, стоявший на повестке дня и требовавший своего срочного решения, относится к обеспечению стройки на первых порах хотя бы минимальным количеством электроэнергии, механизмами, теплом, питьевой водой и водой для производственного применения. Без устойчивого электроснабжения ни одна из задач не решалась. А стройка электроэнергией не располагала. Ее возможности были нулевыми. Сложность вопроса состояла еще и в том, что в те годы Иркутск и область в целом располага-

ли электрическими мощностями, близкими к нулю, и оказать, в силу этого, сколь-нибудь существенную помощь строительству не могли.

Единственная возможность получения от блок-станции Иркутска мощности на более 300 квт могла быть реализована при условии строительства подстанции первой в Иркутской области трансформаторной подстанции напряжением 35 квт, линии энергопередачи протяженностью 60 км на деревянных опорах, с промежуточным трансформатором на ее конце.

Сам по себе сравнительно небольшой объем работ выполнить в то время было не так просто. Конечно же, получение столь мизерной мощности, которая в балансе даже минимальной потребности первого года строительства оставляла незначительную ее часть, ценой таких работ, без какой-либо перспективы увеличения ее в последующем, — нельзя признать оправданным. Только крайняя нужда, жестокий голод в электроэнергии, трудности получения мобильных электростанций вынудили стройку пойти на реализацию этого нелегкого решения.

Но и тогда, когда работы подошли к концу и оставалось подключить силовой трансформатор под напряжение, выяснилось, что в Иркутской области нет специалиста по наладке и включению в работу противоаварийной защиты трансформатора. Чтобы не потерять времени на вызов такого специалиста, пришлось воспользоваться знаниями и опытом в этой области по прошлой работе, взять на себя руководство этой операцией.

Казалось, сам по себе факт малозначительный, но говорит он о многом. Прежде всего о низком уровне промышленного развития Иркутской области тех лет, от-

сутствии в области энергетической базы и кадров соответствующей квалификации. Говорит он также и о том, как далеко шагнула область в промышленном развитии за послевоенные годы. Я не подготавливал точную цифру, но по моей оценке, ее промышленный потенциал возрос за эти годы во много десятков раз. Конечно же, теперь разговор о мощности в 300 квт выглядит смешным.

Проблема механизации и энергооснащенности стройки не кончилась изысканием источников электроснабжения, получением и обустройством энергопоездов, хотя и эту работу в условиях того времени не назовешь легкой. Стоял вопрос и о том, как к пуску первого энергопоезда мощностью всего 1000 квт подготовить электросети, подстанции, электроагрегаты (нагрузки) для использования электрической мощности энергопоезда и удовлетворения самых неотложных нужд строительства этого времени.

Как выяснилось, проблема эта не оказалась такой уж простой!

8
ПРЕДСТАВЬТЕ себе стройку в перспективе с колоссальной годовой программой, работавшей на всех технологических переделах только вручную. Ноткуда было брать механизмы — их на стройке к тому времени было ничтожно мало. Это обстоятельство является неплохим свидетельством того, какими ограниченными были в первые послевоенные годы материальные возможности страны, если одна из ведущих стран строит медленнее, с большими усилиями накапливала технико-энергетическую базу для перевода ее на индустриальные рельсы. Эта проблема была в какой-то мере решена много позже.

Об уровне механизовооруженности того времени можно судить

и по такому «классическому» примеру. Можно себе представить, как велика была потребность на начальном этапе строительства в лесу, в пиломатериалах особенно. Из дерева строились практически все временные сооружения, жилые дома для всех категорий персонала стройки. Утолить или хотя бы ослабить голод в пиломатериалах было выше наших возможностей. Мы не оставались ни перед чем в решении этой проблемы. Даже такой, сохранившийся с петровских времен метод распила кражей, основанный на использовании маховых пил, при помощи которых двое рабочих на одну пилу (одни сверху настила, другой внизу) распускали пиловочник на доски, получил на стройке широкое применение. Таких «пилозаводов» было десятки.

И еще об одной особенности того времени следовало бы напомнить. Получая централизованно совершенно недостаточные по объему и ассортименту ресурсы, был взят курс на самообеспечение строительных районов ресурсами за счет проявления личной инициативы руководителей коллективов районов. Проводя эту линию, мы обязали каждый строительный район установить и запустить в короткие сроки пиломатериалами типа «Колхозник». Вскоре стройка почувствовала некоторое облегчение и обеспечения ее пиломатериалами, хотя острота проблемы так и не была снята, поскольку потребности опережали возможности. Естественно, первый энергопоезд не мог обеспечить нужды стройки, был получен второй мощностью 3000 квт и затем и третий —

пятитысячник. Располагая суммарной установленной мощностью в 9000 квт в трех энергопоездах, стройка расправила плечи и приступила на широком фронте к штурму возрастающих год от года объемов строительно-монтажных работ. Окончательная проблема электроснабжения была решена после пуска двух турбогенераторов мощностью по 25000 квт каждый на ТЭЦ № 1. Но это произошло позже, в 1952—1953 гг.

9
ВОДА! Как много заключено в этом коротком слове. Вот уж воистину: «Без воды и не туды и не сюды». Строительство в начальный период чувствительно испытывало нерешенность вопроса с организацией устойчивого водоснабжения. Трудно подсчитать, сколько неприятностей, бессонных ночей испытал коллектив строителей из-за перебоев в водоснабжении в самые критические моменты. Особенно ранимые удары приходились на зимние месяцы.

Известно, что строительная площадка располагалась в междуречье Ангары и Китоя, и воды кругом было предостаточно. Но вот вопрос, как ее взять и поставить на службу интересам стройки, и взять в короткий срок. Капитальное решение вопроса могло прийти только с пуском сложных водозаборных сооружений на реках Ангаре и Китое, строительство которых по самым оптимистичным подсчетам, руководствуясь возможностями стройки того времени, заняло бы не менее трех-четырех лет. Так оно фактически и произошло. А пить нужно сегодня, каждый день! И не только пить. Как решался практически этот вопрос?

[Продолжение следует].



• АНГАРСК СТРОИТСЯ.

Фото А. КРИВОГО.

• БЛАГОУСТРОЙСТВО — ЗАБОТА ВСЕХ
РАЗНЫЙ ПОДХОД

КОГДА-ТО 94-й квартал города утопал в грязи и воде. Лужи заливали подьезды и подходы к домам, вода проникала в подвалы. Помнят жители и то время, когда целые улицы самых разнообразных гаражей пересекали квартал в разных направлениях.

Зайдите в этот микрорайон сегодня. Хотя до сих пор здесь еще ведется строительство, микрорайон выглядит зеленым и уютным. Большую

работу в этом направлении проводит ЖЭК-8 объединения «Ангарокнефтеоргинтез» (начальник М. П. Тулченко).

С наступлением весны работники ЖЭКа трудно заставить на рабочем месте за столом — они постоянно на территории: то сажают кустарнички, то пересаживают деревья, то хлопчуют на детской площадке.

Только в этом году на территории ЖЭКа посажено 400 деревьев и 900 кустарников, закончена пересадка

деревьев с газопровода, установлено 54 новых и отремонтировано 200 старых скамеек; изготовлено свыше 300 метров балконных экранов и 50 метров уже установлено, отремонтированы штакельники, песочницы, грибки.

С первых дней июня в квартале работает детская площадка. Совместно со школой № 38 и опытным заводом ЖЭК организовал здесь интересную работу. Опытный завод на все три летних месяца направил на площадку

плоткеровоза того. Организовано двухразовое питание.

Те, кто живет давно в этом квартале, много добрых слов говорят в адрес работников ЖЭКа-8. И наверняка недоумевают, почему в этом ухоженном районе есть «островок», портящий общее хорошее впечатление. «Островок» этот — территория ЖЭКа-5 строительства и городского коммунального хозяйства. 7 лет назад сдавались дома и благоустройство около них. Посадили тогда траву, кое-где «натыкали» кусты, больше половины из которых тут же засохли, с тех пор, наверно, никто из жителей не видел здесь «хозяйев». Ни одного деревца не привезено сюда (люди бы посадили,

конечно), ничего не осталось от детской площадки. В жару негде детям укрыться от солнца — ни грибков, ни качелей, как в других районах, здесь нет. Лишь машины всех марок стоят на газонах, уничтожая последнюю траву, ломая деревья, посаженные кем-то из жильцов.

Думается, ЖЭКу-5 и домоуправлению коммунального хозяйства, тоже нужно беспокоиться не только о том, чтобы квартирную плату вовремя собрать (этим ведь далеко не исчерпывается работа ЖЭКа), но и о создании уюта в своем жилом массиве.

П. СМЕРНОВА,
житель 94-го квартала.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

ДОРОГИ, КОТОРЫЕ ВЫБИРАЕМ

ПОСЛЕДНИЙ ЭКЗАМЕН ПОЗАДИ. Позади напряженные дни, позади волнения, заботы, тревоги. Труден был первый экзамен. Но труден был и второй, и четвертый, и пятый. По существу, мы показывали не только свои знания. Жизнь экзаменовала нас на мужество, выдержку, на умение владеть собой. Мы низко, до земли, кланяемся нашим славным учителям, которые вместе с нами шаг за шагом проходили трудные испытания Экзамены позади. Но, еще

не отдохнув от экзаменационной горячки, мы снова и снова задумываемся: кем мы будем? У жизни много дорог. Как важно сейчас выбрать нужную, не ошибиться в выборе своего пути. Что же это за дороги, которые мы выбираем? Что вообще привлекает сегодняшних выпускников?

Не случайно наш первый экзамен — сочинение. И здесь нужны были не только накопленные знания литературы. Предстояло узнать, что за человек выпускается в жизнь, каких ду-

ховных вершин он сумел достичь за десять школьных лет. На экзамене было представлено три темы, трудные и по-своему интересные. Большинство ребят выбрало третью тему: «Подвиг в современной советской литературе». Такой выбор вполне обоснован. Молодость всегда стремилась к бесстрашному и отчаянному, мечтала о подвиге Данко. Но сочинения оказались не просто пересказом прочитанных текстов. Многие ребята пытались дать глубокий анализ сущности подвига, найти истоки героического. Произведения, использова-

вшиеся в сочинениях, были самыми разнообразными. Это книги Липатова, Гранина, Васильева, Колесникова, Полезова.

Почти все из наших выпускников определили свой путь, выбрали жизненную цель. Большинство юношей и девушек из 25-й школы собираются поступать в политехнические, электротехнические, народнохозяйственные институты. Те, кто пожелал остаться со школой, идут в педагогические институты. Выпускники математического класса едут поступать в вузы Ленинграда. Многие из них выбрали для себя трудные и интересные профессии инженеров, физиков, биохими-

ков, врачей. Но не все идут в вузы и институты. Часть ребят пойдет работать. Рабочая профессия не менее важна и почетна. В училищах ребята приобретут хорошие и нужные специальности: машинистов электровоза, прибористов, слесаря, электротехника, продавца. И не раз нам еще придется держать перед жизнью экзамен. Но мы надеемся с честью выдержать любое испытание, как выдержали свои первые, и от этого самые трудные, школьные экзамены.

Аня АФОНИНА,
выпускница школы № 25.

«ПОХОЖИЙ НА ЛЬВА»

О жизни, полной радостей и привычек, сомнений и противоречий, любви и отчаяния, конфликтов и побед — новый спектакль народного театра нефтехимиков «Похожий на льва» по пьесе азербайджанского драматурга Рустама Ибрагимбекова.

Главным героям спектакля суждено пройти по дорогам, обозначенным в названии эпизодов, составляющих эту драматическую историю: «Любовь», «Семья», «Смерть».

На снимках: Татьяна Калиш (Лена) и Анатолий Маркин (Мурад); Анатолий Тряпезников (Рамиз) в спектакле «Похожий на льва».

Фото В. МАКСУЛЯ.



КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 10 им. Николая Островского производит прием учащихся на вечернее отделение (с отрывом от производства) по специальностям: продавцы продовольственных товаров, контролеры-кассиры, повара.

Начало занятий — 1 сентября 1978 года. Срок обучения — 6 месяцев. Принимаются лица в возрасте не моложе семнадцати с половиной лет. Образование 8—10 классов.

Поступившим выплачивается стипендия 54 рубля в месяц.

После окончания учебы присваивается квалификация и выдается аттестат установленного образца.

Документы принимаются с 9 до 17 часов.

Адрес училища: Ангарск, Иркутская, 28, ГПТУ-10, остановка трамвая № 1, 2, 4, 6 «Техучилище». (1029)

АНГАРСКОЕ СРЕДНЕЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 30 объявляет прием учащихся на 1978—1979 учебный год по следующим специальностям: продавец продовольственных товаров, продавец промышленных товаров, кассир-контролер, повар-кулинар. Срок обучения — 3 года. Принимаются лица, окончившие 8 классов, в возрасте пятнадцати—пятнадцати с половиной лет. Учащиеся находятся на государственном обеспечении.

На годичный срок обучения по специальностям кассир-контролер и продавец продовольственных товаров принимаются лица, окончившие 10 классов. Поступившим выплачивается стипендия 30 рублей. Для поступления в училище необходимо представить следующие документы: заявление, документ об образовании, характеристику из школы, справку с места жительства, фотокарточки 3х4—6 штук, паспорт или свидетельство о рождении. Медицинское освидетельствование — по направлению училища. Иногородние обеспечиваются благоустроенным общежитием.

Адрес училища: г. Ангарск, ул. Космонавтов, 6, проезд автобусами № 2, 8, трамваем № 5, 6 до остановки «11-й микрорайон». (1036)

ИРКУТСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 26 по квалификации объявляет набор учащихся. В училище принимаются юноши и девушки, имеющие образование 10 классов и годные по состоянию здоровья. Срок обучения — 11 месяцев. Учащимся выплачивается стипендия в размере 30 рублей. Отличникам учебы стипендия увеличивается на 25 процентов.

Училище готовит киномехаников для работы в городских кинотеатрах и на сельских киноустановках. Заявления о поступлении принимаются на имя директора до 20 августа.

К заявлению прилагаются следующие документы: аттестат о среднем образовании (подлинник), автобиография, медицинская справка ф. 286, три фотокарточки 3х4, справка с места жительства и о семейном положении, паспорт (предъявляется лично), направление на учебу (обращаться в Ангарскую городскую киносеть: ул. Глинки, 27, телефоны: 2-28-12 и 2-55-85). Училище расположено по адресу: 664040, г. Иркутск, Ново-Ленино, ул. Розы Люксембург, 170, проезд автобусом № 14 до остановки «Стройка». (1047)

ОТВЕТЫ НА КРИПТОГРАММУ «ФЛОРА»

1. Лотос. 2. Смолка. 3. Анчар. 4. Ралс. 5. Сорго. 6. Оляха. 7. Агава. 8. Аггалея. 9. Явор. 10. Раст. 11. Тыква. 12. Ароник. 13. Кунжут. 14. Теоф. 15. Флокс. 16. Сосна. 17. Арека. 18. Анемона. 19. Аир. 20. Рябчик. 21. Кедр. 22. Рафия. 23. Яблоня. 24. Ярутка. 25. Алыча. 26. Анис. 27. Саксаул. 28. Люффа. 29. Арека. 30. Абри. 31. Нуг. 32. Грив. 33. Бородич. 34. Чистотел. 35. Лимон.

В выделенных клетках — ТОЛОКНЯКА.

● КНИГОГРАД

«СКОРОСТЬ ВЗРОСЛЕНИЯ»

С таким названием вышел в свет в издательстве «Знамя» очередной (пятый) номер брошюры из серии «Народный университет, педагогический факультет». Автор В. Р. Хилтунен рассматривает проблему формирования общественной активности старшеклассников, раскрывает психолого-педагогические основы данного процесса, анализирует опыт этой деятельности в подростковых объединениях.

Написанная в доступной и увлекательной форме, брошюра представляет большой интерес не только для педагогов, а всех, кто участвует в трудном, но необходимом процессе формирования у школьников общественной активности.

СЛУЖБА ТРУДОУСТРОЙСТВА

Предприятию торговли на постоянную и временную работу требуются: продавцы продовольственных товаров, буфетчицы, ученики буфетчиц, кондитеры, ученики кондитеров со средним образованием, электрики, слесари, слесари-сантехники, рабочие, кухарки, уборщицы, посудомойщицы, продавцы мелкой розницы, продавцы кваса. (1062).

Ангарскому производственному объединению требуются на работу: водители категории «Е» на перевозку цемента, молока, заработная плата 300—350 рублей, слесари-мотористы, слесари по ремонту автомобилей, кузнец, автоэлектрики, электрики-силовики, сантехники, бухгалтер расчетной группы, раздатчик ГСМ.

Доставка на работу и срботы служебным автотранспортом. Обращаться в бюро по трудоустройству. (1035).

Ангарскому политехникуму на штатную преподавательскую работу требуются: инженер-электрик, инженеры эл. связи. Об условиях узнать по телефонам: 2-27-62 или 2-20-07 или по адресу: Ангарск-30, пр. К. Маркса, 2, политехникум. (980).

Учреждению Министерства финансов на постоянную работу требуются внештатные агенты. Принимаются лица со средним образованием. Обращаться в бюро по трудоустройству. (1287).

АНГАРСКОЕ БЮРО ПУТЕШЕСТВИЙ ПРЕДЛАГАЕТ ТУР-ПУТЕВКИ

Владивосток — с 11 июля, 3 сентября. Киев—Минск — с 2 августа, Киев — с 17 июля. Сигнахи—Сухуми — с 2 сентября. Батуми — с 2 сентября. Ялта — с 1 октября. Лазаревское — с 5 сентября, 25 сентября. Архипово — Осиповка — с 7 сентября. Гагра — с 17 сентября. Адлер — с 21 сентября.

Турпоезда: по Украине и Закарпатья — с 7 сентября по 1 октября. По городам-героям — с 4 октября по 22 октября. По городам Кавказа — с 25 октября по 16 ноября. По городам Средней Азии — с 18 ноября по 11 декабря.

За справками обращаться: г. Ангарск, гостиница «Сибирь», телефон 2-63-13. (1065).

Аттестат П № 456268, выданный на имя Давулина Анатолия Станиславовича, считать недействительным. (1092).

Технический паспорт и удостоверение водителя на имя Нестерова Валентина Ивановича считать недействительными. (1090).

Меняю 4-комнатную квартиру (62 кв. м, первый этаж) на трех- и однокомнатную квартиры. Обращаться в любое время по адресу: 74-7-35. (1077).

Меняю 3-комнатную благоустроенную квартиру (45 кв м) в Новгородской области в поселке Парфино на равноценную в Ангарске. Обращаться: 12-10-65. (1076а).

Меняю 2-комнатную квартиру (25 кв м) в г. Нижнекамске (Татарская АССР) на равноценную в г. Ангарске. Обращаться: 12-10-65. (1076).

Меняю двухкомнатную квартиру (39 кв. м) на трехкомнатную. Желательно в 7-м, 13-м микрорайонах. Узнать после 19 часов по телефону 2-98-87. (1079).

Меняю четырехкомнатную (42 кв м) квартиру на втором этаже на двухкомнатную и однокомнатную. Возможны другие варианты. Обращаться по адресу: 84-15-4 или звонить по телефону 2-21-15. Корнеевой. (1055).

Меняю две 2-комнатные квартиры в 55-м квартале на 3-комнатную крупногабаритную, второй этаж, в центре города, телефоны: 3-47-47, 2-92-65. (1053).

Кино

«МИР» — Я вернусь к тебе (АРЕ, без права показа по телевидению). 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40 (удл. — Нац ведет ЛЭП). Продолжается предварительная продажа билетов на новый цветной художественный фильм «Приезжая».

«ПОБЕДА» — Из-за любви (без права показа по телевидению). 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-35 (удл.).

«ПИОНЕР» — Тревога в дельте. 10, 12, 13-40, 15-30. Судьба (2 серии). 17-20, 21.

«ЮНОСТЬ» — Зал «Луч» — Симплетные труппы. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50. Зал «Восход» — Требуется тигр. 10-10, 13-60. Легенда о Тиле. (2 серии). 15-30, 20-20. Ивана. 11-50. Улица без конца. 18-20.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Весна (2 серии). 15, 17-30, 20. Верхнее фойе — Полонез Огнеского. 15-10.

«ОКТАБЕРЬ» — Рейс. 15, 17, 18-40 (удл. — Спорт, ритм, музыка). 21. Верхнее фойе — Марка страны Гонделупы. 15-20.

«ГРЕНАДА» — Усатый январь. 12, 14, 16, 18, 19-30 (удл. — «Горизонт» № 14). 21-30. Маленький сержант. 10.

«ЛЕТНИЙ» — Эта опасная Аверь на балкон. 17, 19, 21.

ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Никаких проблем. 15, 18, 20.

ДК НЕФТЕХИМИКОВ — Старое ружье. 15, 17.

ТРЕТЬЯКОВА Елизавета Михайловна

ТРЕТЬЯКОВА Елизавета Михайловна родилась 16 октября 1921 года в селе Букино Ярославской области. В 1934 году, закончив школу, работала в колхозе. В 1938 году поступила в ФЗО г. Ярославля, по окончании работала помощником оператора на заводе, где за отличную работу была награждена медалью за трудовую доблесть.

В октябре 1951 года приехала в Ангарск и работала здесь до 1970 года в производственном объединении «Ангарскнефтеоргсинтез» в цехе 43/44 завода гидрофизики. За самоотверженный труд в 1954 году Елизавета Михайловна была награждена орденом Трудового Красного



Знамени. За высокие показатели в труде и активную общественную деятельность в 1959 году она награждена орденом Ленина. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина награждена юбилейной Ленинской медалью.

Е. М. Третьякова избиралась депутатом 9-го созыва Ангарского городского совета депутатов трудящихся. Она отличник социалистического соревнования 1963 года, ударник коммунистического труда. Немало молодых рабочих подготовила за время работы в цехе. Была отзывчивым товарищем, пользовалась заслуженным деловым авторитетом.

Светлая память о Елизавете Михайловне Третьяковой навсегда сохранится в наших сердцах.

Группа товарищей.

Редактор В. А. СТАРИКОВ.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «АНГАРА»

Чемпионат СССР, класс «А»
ФУТБОЛ
1 июля
«Ангара» СКА
Ангарск Хабаровск
Начало игры в 19 часов.

Коллектив ангарского отделения Иркутского Облкниготорга выражает соболезнование директору отделения Иванову Николаю Владимировичу по поводу смерти матери
Ольги Федоровны

Коллектив цеха 43/44 завода гидрофизики сообщает о смерти ветерана завода, пенсионерки
ТРЕТЬЯКОВОЙ
Елизаветы Михайловны и выражает искреннее соболезнование родным и близким покойной. Вынос тела состоится 29 июня 1978 года в 14.00. Адрес: 75-19-7.

Парторганизация и руководство цеха Рембыттехники выражают искреннее соболезнование Костиному Николаю Алексеевичу по поводу преждевременной смерти жм
Дарья Алексеевич