

ГРАФИК — ЗАКОН СТРОЙКИ

С каждым годом все краше и краше становится наш молодой город. Воздвигаются новые жилые массивы, кинотеатры, детские и лечебные учреждения, предприятия. Ряд сооружаемых промышленных строек имеет большое народнохозяйственное значение. А вторая очередь НПЗ—важнейшая государственная стройка.

В городе трудятся многотысячный славный коллектив строителей с уже сложившимися замечательными традициями. История строительства многих промышленных и гражданских сооружений полна примеров вдохновенного ударного труда создателей.

Досрочный ввод в строй ряда объектов в 1960—61 годах—результат согласованной дружной работы десятка строительных и монтажных организаций, точного соблюдения совмещенного графика.

График—закон жизни каждой стройки. Чем продуманнее он составляется, тем больше гарантий его выполнения. Но даже самый тщательно составленный график может быть сорван, если с первых же дней ввода его в действие не будет проявлена настоящая забота о строгом выполнении работ со стороны всех подрядных организаций.

Особенно большая и глав-

ная ответственность лежит на генподрядчике. От его руководства во многом зависит успех строительства.

Чем можно объяснить, что в прошлом да и в этом году систематически срывается график работ на таких важнейших объектах, как ТЭЦ НПЗ, вторая очередь НПЗ? Только недостаточным контролем со стороны генподрядных организаций СМУ-6 и СМУ-3. Ведь сколько раз назначались сроки пуска первого блока ТЭЦ, но неизменно они срывались. Повинны в этом не только СМУ-6, как генподрядчик и исполнитель, но и СМУ-4, СМУ-7 и другие организации, в том числе сам заказчик, не поставивший вовремя некоторое оборудование.

Достаточно было какой-нибудь подрядной организации не уложиться с выполнением в предусмотренные сроки работ, как начиналась «цепная реакция» срыва графика, после чего бывало трудно, а зачастую просто невозможно восстановить равновесие.

Не все гладко с графиком на пусковых объектах—установке 22-4 и ЭЛОУ—АВТ. Хотя строители и монтажники обсуждали почин луганцев по досрочному вводу объектов

химии и даже приняли конкретные социалистические обязательства, однако здесь продолжают иметь место нарушения графика, что вызывает серьезные опасения за своевременный ввод в действие пусковых объектов.

Серьезно сдерживают строителей и монтажников заводы УПП, систематически нарушающие график поставки сборного железобетона на важнейшие участки промышленного и гражданского строительства, УКС нефтяников, неудовлетворительно поставляющий оборудование.

Можно привести немало примеров неаккуратной работы и других организаций, срывающих графики.

Пора научиться уважать графики, сделать их действительно настоящим законом стройки, чтобы никому не повадно было пренебрегать ими. Это будет способствовать реальному улучшению строительства в нашем городе.



ДВА ДРУГА—КОМСОМОЛЬЦЫ ИЗ АМУ-2 ВИКТОР ШЕПИН И КАПИТОН МИЛЬШИН—РАБОТАЮТ НА УДАРНОЙ КОМСОМОЛЬСКОЙ СТРОЙКЕ—ВТОРОЙ ОЧЕРЕДИ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА.

ТРУДЯТСЯ РЕБЯТА ЗАМЕЧАТЕЛЬНО. ДАЮТ ПО ПОЛТОРЫ НОРМЫ В СМЕНУ.

На снимке: Виктор Шепин (слева) и Капитон Мильшин.

ФОТО А. ЕЛФИМОВА.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Год издания
12-й

№ 57 (1997)

ВТОРНИК.

19

марта

1963 года

Цена 2 коп.

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

ОБРАЩЕНИЕ

АНГАРСКОГО ГОРКОМА ВЛКСМ И АНГАРСКОГО ЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО УЧАСТКА РОСГЛАВВТОРМЕТ К КОМСОМОЛЬЦАМ ГОРОДА, КО ВСЕЙ МОЛОДЕЖИ ГОРОДА.

Дорогие товарищи!

Весь советский народ с огромным воодушевлением претворяет в жизнь программу развернутого строительства коммунизма, намеченную XXII съездом родной Коммунистической партии. Успехи в развитии народного хозяйства, подъем культуры и благосостояния советских людей, сказочный полет советских космонавтов свидетельствуют об огромных достижениях науки и техники. Для осуществления планов, намеченных XXII съездом КПСС, нашей стране потребуется огромное количество металла. Чем больше будет стали, чугуна, проката, тем больше будет новых станков, турбин, тракторов и комбайнов, тем успешнее будет осуществляться гигантская программа строительства коммунизма.

К 1980 году металлургическая промышленность должна произвести 250 миллионов тонн стали. Значительная часть ее будет получена за счет переплавки металлолома.

Юноши и девушки, молодые рабочие, служащие, студенты, пионеры и школьники! Х городская комсомольская конференция взяла обязательство собрать в 1963 году силами молодежи, пионеров и школьников 15000 тонн металлолома.

Пусть это будет нашим достойным вкладом в борьбу за успешное выполнение программы КПСС, принятой на XXII съезде.

Мартены ждут металлолом!

Ангарский горком ВЛКСМ,
ангарский заготовительный участок Росглаввтормет.

Обстановка изменилась

ПО ВСЕМ производственным показателям за прошлый год фабрика индивидуального и массового пошива была отнесена к отстающим предприятиям. Причины неудовлетворительной работы набралось много... Вот, к примеру, пех № 6, расположенный в четвертом поселке.

Стенная газета не выпускалась, Доски показателей не существовало, техникума и политзанятия не проводились... Цех не был обеспечен оборудованием и инвентарем первой необходимости: рабочими ножницами, линейками, электрошметками, пылесосами... В рабочем помещении царил теснота, грязь.

Цех из месяца в месяц не

выполнял плана, рабочие увольнялись, отдельные бригады распадались. На лицах рабочих нетрудно было прочесть упреки и откровенное осуждение деятельности своих руководителей.

Как заявили М. Кравченко, Л. Олейников, А. Артемова, Е. Житникова, в течение всего года мастерскую не посещали ни председатель фабкома, ни секретарь первичной партийной организации.

В других цехах дела шли не лучше. Что же произошло в 1963 году? Чем объяснить столь разительные изменения в работе фабрики?

Производственный план за январь выполнен на 123 про-

цента, за февраль—на 115 процентов, аналогичное явление наблюдается по всем основным показателям.

Передо мной секретарь партийной организации И. Моисеев. За его плечами солидный трудовой стаж. С сентября прошлого года он работает на фабрике. Приглядываясь, изучал людей. Теперь он уверенно рассказывает о работе фабрики за последние два—три месяца.

В декабре 1962 года пересмотрели расстановку кадров. Так, например, в 6 цехе сменили начальника и двух кройщиков, переизбрали цехком.

В течение января 1963 года во всех цехах провели производственные собрания с обсуждением итогов работы за прошлый год. Работники отдела снабжения стали чаще возить необходимое сырье фабрике.

М. МАРТЫШКИНА,
нештатный корреспондент
газеты «Знамя коммунизма».

16 тысяч присутствовавших в шведском Дворце спорта и вместе с ними миллионы телезрителей были свидетелями последнего матча чемпионата мира между командами Советского Союза и Канады. Интересный драматичный поединок закончился победой наших спортсменов со счетом 4:2.

Этот результат решил судьбу золотых медалей чемпионов мира и Европы. Их обладателями стали советские хоккеисты. Второе место и серебряные медали достались хозяевам чемпионата—шведам. Бронзовыми призерами стали хоккеисты Чехословакии.

Канадцы оказались на четвертом месте. Далее идут хоккеисты Финляндии, ГДР, ФРГ и США.

ПОБЕДА НА ЛЬДУ

ПРОТЕСТУЮТ

«Американцы, убирайтесь домой!» — гласит надпись греческих патриотов. Плакат обращен в сторону моря, где стоит эскадра в флота, в состав которой входит атомный авианосец.

ОСКАНДАЛИЛСЯ

Французский министр иностранных дел отказывается от приглашения на завтрак, следящего ему английским министром иностранных дел. Это ли не скандал? Хьюм пригласил Кув де Мюрвиля на завтра-

рак не в Лондоне, а в Париже, куда он выезжает 20 марта, чтобы произнести речь на открывающейся там сессии НАТО.

Для того, чтобы как-то сгладить унижения, которым подвергался лорд Хьюм, английское ведомство иностранных дел заявило, что речь шла просто о протокольном приглашении на завтрак, стандартно рассылаемом всем министрам, приехавшим в этот город.

Однако и с этим объяснением английские официальные лица сели в лужу. Ибо известно, что ничего другого из атлантических министров иностранных дел в это время в Париже не будет. На нынешней сессии НАТО будут представлены второстепенные чиновники...



Дело человеком ставится,
человек делом славится

НАСТУПЛЕНИЕ

УТРО выдалось на редкость приветливым. Люди торопятся на работу. За городом нет асфальта. Оттаявшая глина прилипает к подошвам обуви. За город идут панелевозы, машины разных марок.

Бригадир комплексной бригады Валентин Михайлович Москвин одет в резиновые сапоги и фуфайку. Порыжевшая зимняя шапка сдвинута на затылок...

Едва началась работа, он побежал в прорабскую, чтобы позвонить диспетчеру СМУ-1. Опять старая история! Остро, слишком остро чувствуют строители нехватку материалов. Набрал нужный номер. Валентин Михайлович требует:

— Срочно присылайте панели, прогоны и перегородки! Выполнение плана под угрозой срыва!

Диспетчер СМУ-1 не обнадеживает. Он, видно, в делах

строительных волка съел. По этому отвечает более спокойно:

— Хорошо. Скоро получите. И Москвин отправляется на объект. Волнения его закономерны. Ведь ему с друзьями впервые доверили поставить пятиэтажный жилой дом! Нельзя допустить, чтобы первый «блин» оказался «комом»...

Он пришел сюда с ребятами в начале февраля. Опыта было маловато. Но страхов зато было достаточно. Раньше рыли фундаменты. В ноябре прошлого года им поручили смонтировать детский сад в 85 квартале. Задание выполнили досрочно...

А тут—дом! Слава об ангарских домостроителях давно перешагнула границы области. Бригадир понимал, что ему никто не позволит запятнать честь монтажников. Впрочем, не затем он пришел сюда, чтобы опозориться.

Соседями оказались ребята Федора Федоровича Дрягилева. Знаменитая бригада монтировала уже второй этаж. «Конечно, нам далеко до них,—думал Москвин,—но стараемся не отставать». Однако дело осложнилось тем, что дрягилевцев насчитывалось вдвое больше.

Молодые домостроители в короткий срок миновали нулевой цикл. Сразу же отличился крановщик Федор Бугаев, сварщик Юрий Немченко, монтажник Николай Бабундин, сварщик Федор Спиркин, звеньевой монтажников Анатолий Гапеев.

Ребята учились мастерству. Старались работать как можно лучше. Поглядывали на бригаду Ф. Ф. Дрягилева. Нет, честное слово, было бы обидным отстать! Разрыв получился в один этаж. Так и шли, наступая на пятки соперникам. Быстро поднялись на второе, на третье перекрытие.

...Прибыл панелевоз. Николай Бабундин лихо «орудует» стропами. Солнце падает в его глаза. Парень жмурится, поднимает свою рукавицу к небу. Сигнал. Трос натягивается, и железобетонная машина поплыла в сторону.

А Юрий Немченко продолжал сыпать на землю золотистые искры электродов. Сварка должна проводиться здесь по-особому: быстро, надежно, с гарантией! Опыт у парня есть. Работая на строительстве Братской ГЭС, он прошел школу знаний и мужества. Доволен, что строит теперь молодой город.

Следом за ним идет Анна Соколовская. Задельцовывает швы, красит сваренные детали. Ей тоже по душе такая работа. Хорошо ли она трудится? Валентин Михайлович ежедневно рассыпает в ее адрес добрую похвалу.

Первое серьезное задание. Первые удачи. Первые радости. В феврале бригада Валентина Москвина довела норму выработки до 150 процентов. Продвижение вперед продолжается.

Г. ВОЛОДИН.
Строительная площадка 92 квартала, участок И. Е. Скавитина.



Они трудятся на заводе котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов. Всегда опережают график, выработка постоянно составляет 150—160 процентов, а собранные козловые краны, как правило, получают высокую оценку.

Это коммунистическая бригада Ивана Ивановича Князева — одна из лучших в механическом цехе.

На снимке: (слева) И. И. Князев, слесари А. Никишин и Г. Харитонов. Фото А. ЕЛФИМОВА.

СТРАНИЦА ТЕХНИКИ

та и заменить ее всего одним процентом извести. Чтобы бетон от изменения состава цемента не стал хрупким, сохранил пластичность, добавили немного сульфидно-спиртовой барды—отхода целлюлозной промышленности. Барда не дает бетонной массе быстро схватываться, обволакивает частицы ее пленкой. При этом прочность бетона сохраняется, а количество цемента для производства каждого кубометра бетона уменьшается на 16 процентов.

Молодые ученые проверяли теоретические данные в тысячах опытов на шестом, четвертом и восьмом бетонных заводах Московского совнархоза. Лабораторные и производственные испытания подтвердили их выводы.

На шестом заводе переоснащается и будет пущен в ход автоматический конвейер для производства бетонных изделий новым способом. Теперь здесь затрачивают

на 16 процентов цемента меньше, чем обычно.

Если на всех стройках Советского Союза изготавливать бетонные изделия так, как на шестом московском заводе, то в год по стране можно сэкономить более десяти миллионов тонн цемента.

Ленина КАЙБИШЕВА,
корреспондент АПН.

ЦЕМЕНТ В ЛУЧАХ РЕНТГЕНА

СИЛИКАТЫ составляют более 95 процентов земной коры. Из них делают керамику, фарфор, стекло, их применяют в металлургии и строительстве. И все-таки они еще мало изучены. Кухня стекловидных и цементных до последнего времени мало отличалась от средневековой, многое делалось «на глазок». Объясняется это сложностью структуры силикатов.

Почти все вещества на земле — кристаллы. Атомы кристаллов располагаются в пространстве в виде стройной решетки. «Окошечки» ее у различных веществ имеют разную форму и размеры.

— Если вам покажут опилки, догадаетесь ли вы, что это был стул? — говорит Владимир Илюхин, научный сотрудник Института кристаллографии Академии наук СССР. — Химия превращает кристаллы в крошево. Массу растворяют и определяют количество и состав атомов и молекул. Их расположение в пространстве, расстояния между ними остаются неизвестными. Между тем, они играют существенную роль при взаимодействии веществ.

Года три назад при Академии наук СССР образовался на общественных началах Комитет молодых специалистов. В него вошли аспиранты и научные со-

трудники—люди разных профессий. Председателем выбрали младшего научного сотрудника Института океанологии и океанографии Академии наук СССР Ли Соловьева. Владимиру Илюхину и Александру Преображенскому поручили помочь строителям.

Ученые решили выяснить причины перерасхода портланд-цемента. Этот ценный строительный материал получают, обжигая смесь мела, известняка и простейших кремнистых пород, в частности глины, при высокой температуре. В печи состав превращается в цементный клинкер. Когда в него потом добавляют воду, гравий, песок и щебень, получается твердеющая каменная масса—бетон.

Специалисты знали химический состав клинкера, однако его структура была неизвестна.

Илюхин и его друзья под руководством академика Николая Белова с помощью рентгеновых лучей изучили структуру соединений, составляющих портланд-цементный клинкер. Их исследование и работы английских ученых Бернала и Тейлора показали, что формулы соединений—

совсем другие, чем предполагалось раньше.

Важная часть клинкера—минерал ксонотлит. Главная особенность структуры этого силиката — чередование слоев кальциевых октаэдров и кальциевых призм, скрепляющихся между собой кремнекислородными лентами.

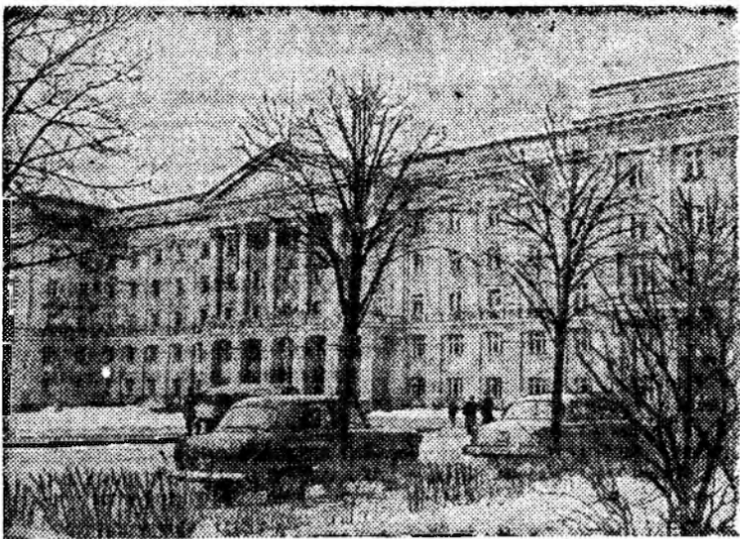
Цементщики раньше считали, что вода заполняет ксонотлит, как самостоятельный компонент. Теперь выяснилось, что она вступает в химическую реакцию. Зато кальций занимает совершенно особое, как бы главенствующее положение. Вообще все составляющие ксонотлита—кальций, кремний и кислород—связаны между собой совершенно иначе, чем думали раньше.

Молодые ученые теоретически доказали, что образование гиллебрандита (соединений затвердевшего бетона) можно рассматривать как «известкование» ксонотлита.

Известь—окись кальция — получается при высокой температуре с последующим охлаждением во влажной атмосфере. Это пористое и рыхлое вещество быстро поглощает воду. Рентгеновское и микроскопическое исследования подтвердили, что в составе портланд-цементного клинкера она присутствует в виде портландита—минерала со слоистой структурой.

Когда в цемент льют воду, известь вступает в реакцию, располагается в пустотах между кремнекислородными плоскостями и скрепляет их. Следовательно, добавление извести увеличивает прочность бетона. Молодые ученые решили убрать часть пемен-

СМОЛЕНСКУ — 1100 ЛЕТ



В этом году исполняется 1100 лет. Смоленску — одному из древнейших русских городов. Первое упоминание о нем в летописи относится к 863 году. За свою многовековую историю город неоднократно подвергался вражеским нашествиям и разрушению, но смоляне каждый раз восстанавливали его.

Во время Великой Отечественной войны Смоленск был

снова разрушен фашистскими захватчиками.

За послевоенные годы город не только восстановлен, но и значительно вырос. Созданы новые предприятия и большие жилые массивы.

На снимке: здание Дома Советов на площади Карла Маркса.

Фото Э. Евзерикина.

Фотохроника ТАСС.

В газете «Знамя коммунизма» 15 февраля была помещена статья Запьянцевой «Где же выход?». В ней говорилось о том, что в общежитии № 14 ЖКУ нефтяников молодежь живет скучно, неинтересно.

Секретарь парторганизации ЖКУ т. Семенова отвечает нам:

«Не только в общежитии № 14 можно услышать, что скучно молодежи, но и в других. Советские общежития еще мало уделяют внимания культурному досугу молодежи, да и сама молодежь очень пассивная, сами для себя не хотят ничего сделать, ждут готовое. Даже в проводимых мероприятиях участие принимают далеко не все.

Вообще общежития перешли все на полное обслуживание. Чисто, уютно, гораздо меньше стало нарушений правил внутреннего распорядка, а воспитательная работа и организация досуга молодежи еще не поставлена на должную высоту. Но с этим вопросом можно справиться при

НАМ ОТВЕЧАЮТ

условия, если бы шефствующие организации, администрация, партийная, профсоюзная организации и особенно комитеты комсомола оказывали действительную помощь в этом вопросе советам общежития. Хотелось бы, чтобы на эту заметку ответили шефы общежития № 14, особенно комитет комсомола завода полукоксования.

Комитетом комсомола и ЖКУ нефтяников был организован семинар при ДК с культмассовыми общежитиями. Кроме того, 20 февраля комитет ВЛКСМ проводил актив, на котором было уделено внимание усилению культурно-массовой и воспитательной работы с молодежью в общежитиях. 28 февраля комитет комсомола заслушал на своем заседании председателя объединенного совета общежитий Л. М. Мельникова о работе советов общежитий и секретарей комитетов ВЛКСМ шефствующих организаций.



ку в жизнь». Некоторым же было сказано прямо и честно: «Хватит графоманить! Переключайтесь на дело полезное!»

Вторая конференция «Молодость. Творчество. Современ-

в номере четвертом за 1959 год и номере первом за 1962 год.

На открытия повезло альманаху. Так, читателю были снова возвращены стихи Александра Балина, бывшего под

периферийно, сугубо местными материалами, не заглядывая в «кладовые» бурятских, читинских, красноярских, дальневосточных и московских литераторов.

«Ангара» выходит раз в три месяца. По вине издательства часто эти сроки срываются и подписчики получают альманах,

когда вздумается библиоколлекторам, книготоргу области.

А если бы «Ангара» выходила не ежеквартально, а ежемесячно?.. То есть стала бы журналом, как «Дон», «Дальний Восток», «Байкаль»? А это дало бы и подписку, и спрос на издание.

Наши книгопродавцы привыкли, что альманах «Новая Сибирь», предшественник «Ангара», идет не в продажу, а... во Вторсырье. И читатель привык к тому же. По привычке они перенесли свою любовь и на «Ангара».

Но ведь времена-то переменились! Из сухой, академической «Новой Сибири» родилась «Ангара», где чаще все-таки будет произведений пахнет весной, радостью, а не перегорелыми догмами и сухонными изречениями...

И еще одно. Редакционная коллегия должна поставить за железное правило не пускать на страницы альманаха (а может, скоро — журнала?) пошлые, халтурные вещи, изредка все-таки выныривающие в «Ангаре». И давать место для критики не запанибратской, похлопывающей по плечу, а принципиальной, может быть, спорной, но зажигающей, будищей мысль.

Мы не коснулись одной интересной проблемы: как читаются в Ангарске произведения иркутских писателей К. Седых, Г. Маркова, Г. Кунгурова, В. Тычинина, Н. Чаусова, В. Козловского, М. Сергеева, Л. Кукуева, А. Преловского, П. Реутского.

Впрочем, это уже арифметика, и разговор, наверное, другой. И перенесем его на другое время...

Вл. МУТИН.

ПОЧЕМУ ЗАМЕРЗЛА

„АНГАРА“?

1.
ГОРОД наш молод. Здесь все отмечало недавно лишь десятилетнюю годовщину. Библиотеки комплектованы и книжные магазины открыты всего несколько лет назад.

Однажды для работы над лекцией по истории иркутской литературы мне понадобился комплект иркутских журналов «Будущая Сибирь» и «Красные зори».

Ни в одной нашей библиотеке таких комплектов нет. Нет и у наших собирателей. Пришлось ехать в Иркутск, в фундаментальную библиотеку Госуниверситета им. А. А. Жданова.

А совсем недавно один из ангарских книголюбов начал искать альманах «Новая Сибирь». И тоже встал перед неразрешимой дилеммой: «Где достать?»

А ведь речь шла о журнале и альманахе не столетней и двухстолетней давности, а вышедших буквально четверть века назад или еще хуже — шесть-семь лет назад...

Теперь я не уверен и в том, что очень многие знают, какие произведения опубликованы в альманахе «Ангара» за 1961 год, хотя от выхода в свет этих номеров прошло два года.

2.

ДАВАЙТЕ перелистаем все 18 номеров альманаха, не касаясь тех 37 выпусков альманаха «Новая Сибирь» и журналов «Будущая Сибирь» и «Красные зори». Выпустим, так сказать, их из поля зрения, хотя «Ангара» выросла именно из тех журналов.

...Март 1958 года. На прилавках книжных магазинов появилось пять тысяч книжек первого номера «Ангара» в серой бумажной корочке и с линогравюрой в левом нижнем углу.

«Идя навстречу пожеланиям читателей, стремясь сделать альманах более оперативным и более доступным, отделение Союза советских писателей переводит с 1958 года альманах на ежеквартальный выход, — так писалось во вступительной заметке «От редакции».

Открывался выпуск большим очерком Юрия Полухина «Коммунистическая бригада». Старейший сибирский писатель Константин Седых печатал вторую часть своего «Отчего

края». Читатель прочел здесь новые стихи И. Молчанова-Сибирского, Инн. Луговского, В. Конева, рассказы Дмитрия Сергеева и Марка Сергеева.

А уже после выхода второго и третьего номеров «Ангара» стали проводиться читательские конференции, где говорилось о недостатках и достоинствах нового издания. Вскоре на страницах «Ангара» появляется постоянно рубрика «Голоса молодых». Это был хороший шаг в сторону от устоявшихся принципов первых выпусков — давать только «стариков», только «проверенных»...

Вот тогда-то и стало меняться постепенно лицо альманаха. Ставка теперь делается на молодых, только начинающих литераторов. А они влились в «Ангара» свой поток исканий, мыслей, чувств. В «Ангара» окунули Светлана Кузнецова, Георгий Эдельман, Борис Лапин, Валерий Алексеев, П. Забелин, Инн. Новокрещенных, Юлий Файбышенко. Они вошли не легко, но вошли каждый по-своему и со своими оригинальными произведениями.

По инициативе Иркутского отделения Союза писателей в апреле 1959 года была проведена первая областная конференция молодых поэтов и прозаиков. Писатели Г. Кунгуров, Ф. Таурин, Инн. Луговской, К. Седых, Л. Огневский многим начинающим дали «путев-

ность 1961 года» принесла в «Ангара» новые имена, новые произведения.

Добрые семена дали конференции. Добрые всходы проросли в альманахе.

3.

О РАЗНОМ пишут в «Ангаре». И вряд ли можно (и нужно ли?) коротко рассказать о тех вопросах, что питают «Ангара», что волнуют авторов. Лучше всего — взять любой номер любого года и внимательно прочесть от корки до корки.

Рецензии, критические статьи, этнографические разыскания и литературоведение, повести и рассказы, романы и стихи — все это богатство сейчас утонуло в «Ангаре». И добыть его может лишь читатель...

Благодаря ему, читателю, не погибли неизданные при жизни П. Петрова его роман «Ветошь» и повесть «Памятная скала». Оба эти произведения увидели свет только в альманахе и теперь ждут не дожидаясь выхода отдельным изданием!

Интересна судьба этих двух книг. Рукописи их были найдены в завали, где-то на чердаках областной библиотеки, и пролежали в пыли и грязи около четверти века!..

О судьбе «Ветоши» и «Памятной скалы» рассказал читателю «Ангара» библиограф П. П. Петрова, иркутский литературовед Василий Трушкин

запретом свыше 20 лет.

Снова зазвучали и встали в строй стихи погибшего на фронтах Отечественной войны 24-летнего студента Моисея Рыбакова. И какие стихи!..

Не прочитав хотя бы одного экземпляра «Ангара», мы потеряем ту цепочку, что связывает все выпуски, пропустим что-то не очень, может, ценное, но во всяком случае интересное...

4.

Н ИКОЛАЙ Рубакин, один из когорты русских просветителей, говорил: «Собирать надо то, что близко тебе!..»

Мы живем в Сибири. И каждый из нас, кто читает литературу, изучает ее вершины, должен знать и собирать ее подножие — литературу местную. Кроме того, через годы нынешние выпуски «Ангара» станут библиографическими редкостями, и тогда каждому истинному собирателю и любителю книги работы прибавится...

Не лучше ли начинать собирать сейчас, пока полки забиты книжками с разноцветными обложками и броским названием «Ангара»!..

Да, я не обомлел, сказав, что полки забиты выпусками альманаха. «Ангара» сейчас «примерзла» к полкам. «Не идет!» — как говорят продавцы книжных магазинов и киосков.

А почему?

По нескольким причинам. Редколлегия альманаха, открывая широко двери начинающим, захлопывает вход для писателей, поэтов, критиков соседних областей. Говоря прямо, живет редколлегия

ми и расценивалась как явление случайное, то настоящая победа на областной олимпиаде есть доказательство их математической зрелости, большой и кропотливой работы, которую ведет с ними требовательный и знающий педагог В. А. Васильева. Конечно, нужно учесть и то, что этот класс работает по расширенной физико-математической программе, осваивая профессию лаборанта по автоматическим приборам. Но это несколько не умаляет их заслуг, ибо победа 21 ученика (516 оч-

дима Стрельниченко, занявшего второе место. Успех ребят — это результат педагогического мастерства старшего и неутомимого педагога нашего города Марины Клементьевны Нагурной, на протяжении многих лет дающей высокое качество знаний своим ученикам.

К сожалению, ряд школ по-прежнему не участвует в массовых математических олимпиадах. К таким школам относятся школы №№ 15, 17, 27 и другие. Потеряла свое математическое лицо в этом году также школа № 26. Не принимали участия, кроме школы № 1, и восьмиклассники других восьмилетних школ.

Нежелание способствовать участию своих воспитанников в столь интересных и полезных соревнованиях, какими являются математические олимпиады, объясняется, по всей вероятности, боязнью ряда учителей за обнаружение пробелов в знаниях, а может быть, просто и тем, что некоторым педагогам не хочется заниматься вопросами расширения математического кругозора учащихся.

Неудовлетворительная постановка внеклассной работы лежит также на совести зав. горно С. Г. Тахтамышева, не уделяющего должного внимания этому вопросу. Об этом говорит еще тот факт, что не подведены итоги городской математической олимпиады 5—11 классов, прошедшей около двух месяцев тому назад.

И. СТЕПАНОВ, старший преподаватель Иркутского госуниверситета им. А. А. Жданова.

В ПРОШЛОЕ воскресенье в Иркутске 160 ангарских школьников принимали участие в математических соревнованиях, демонстрируя творческую смекалку в решении задач повышенной трудности. Проводившаяся олимпиада являлась одновременно областной — по линии третьей Всероссийской математической олимпиады и первым туром XVI традиционной олимпиады юных математиков Иркутского госуниверситета.

В ходе этих соревнований из 540 участников, победителей внутришкольных, районных (городских) математических олимпиад, а также лиц, не участвовавших в отборочных состязаниях, нужно было определить наиболее подготовленную команду района (города), оценить выступления школьных математических коллективов в целом, выявить победителей отдельно по 8—11 классам. Кроме того, этими соревнованиями определялись 4 кандидата для отправки в Москву для участия в финале Российских математических состязаний.

После непродолжительной торжественной части, на которой научные работники университета профессор, доктор физико-математических наук И. А. Парфианович, доценты Ю. Ф. Харкиевич и А. Д. Варнавский, и представители облоно Л. Г. Пынько обратились к участникам с приветствиями и пожеланиями успехов. Ребята разошлись по аудиториям. На протяжении трех астрономических часов в упорной и напряженной борьбе решалось право участия во втором туре, право быть лучшим из лучших.

В понедельник по Дворце пионеров Иркутска были проведены итоги областной математической олимпиады. Ангарская сборная команда, состоящая из четырех человек, завоевала второе из 14 мест, проиграв Кировскому району Иркутска только 2 очка.

Команда, занявшая первое место, была укомплектована учащимися 11-летней средней школы, работающими по расширенной физико-математической программе. Ребята — члены сборной Ангарска — одиннадцатиклассник Виктор Зайцев (школа № 12) и девятиклассница Ольга Попова (школа № 28) заняли по своим классам первые места. Десяти-

ПЕРВЫЕ ИТОГИ

классница Татьяна Смирнова (школа № 26) и восьмиклассник Владимир Степанов (школа № 28) — соответственно второе и четвертое места. Все члены нашей команды награждены ценными подарками.

Но если областная олимпиада уже закончилась, то XVI традиционная юных математиков ИГУ продолжается: еще будет второй тур, который определит и четырех кандидатов для поездки в Москву, и выявит школу, достойную награждения большим призом за лучшую математическую подготовку коллектива учащихся.

Трудно сейчас сделать какие-либо прогнозы на будущее. Но все же хочется отметить блестящие выступления учащихся 9 «А» класса Ангарской школы № 28. За это говорят цифры, а именно: из 42 участников, прошедших во 2-й тур по 9-м классам, 22 представителя Ангарска, причем 21 человек из школы № 28. И если ли внушительная победа на недавних городских математических соревнованиях некоторы-

ков) над 40 учениками (358 очков) класса с таким же профилем школы № 11 Иркутска — это что-нибудь да значит! А ведь с момента организации этого класса прошло только полгода, впереди еще два с половиной года напряженной учебы.

Все это дает право утверждать, что организация такого класса не только вполне себя оправдывает, но является делом своевременным и крайне необходимым.

Но, несмотря на то, что по результатам первого тура школа № 28 в целом занимает второе место, уступая лишь школе № 11 Иркутска, похвалиться успехами ребят других классов этой школы, их математической подготовкой нельзя. Только 5 человек из учащихся 8-х, 10-х и 11-х классов смогли пройти во второй тур.

На третье и четвертое места претендуют школьные коллективы 10-й и 25-й ангарских школ.

Особо хочется отметить успех восьмиклассников школы № 1 Ангарска и в первую очередь Ва-



Зимний мотив

Еще порой шумят моторы,
Довосит ветер храп коней,
Порой слышны собачьи споры,
Знакомый посвист снегирей,
Но вот уже за дальним бором
Уснул последний луч зари.
Луна встает над косогором,
Мерцают первые огни...
Морозный воздух, даль без
края,
Невинный дым, тепло
жилья...
Я сторону такую знаю,
Ее нигде забыть нельзя.

Ю. БОНДАРЕВ.

В ПРЕДДВЕРИИ БОЛЬШОГО ФУТБОЛА

ПЕРЕД ПОЕЗДКОЙ НА ЮГ

ЛЮБИТЕЛИ футбола знают, что команду «Старт», которой предстоит защищать честь города в первенстве по классу «Б», тренирует старший тренер Юрий Николаевич Ходотов.

Ю. Ходотов в футбол начал играть с 14 лет, сначала в детских командах Ленинграда, а с 1933 по 1937 год учился в государственном центральном Ордена Ленина институте физической культуры в Москве. По окончании института был направлен в Волгоград старшим преподавателем по спортивным играм. В 1938 году

Ходотов переходит на тренерскую работу по футболу, готовит команду волгоградского «Трактора», выступавшего по классу «А».

В течение восьми лет до 1953 года Юрий Николаевич работает старшим тренером команд класса «А»: волгоградского «Трактора», Военно-Морских Сил, «Спартак» (Вильнюс), «Спартак» (Одесса). Последние годы тренирует коллективы мастеров команд класса «Б»: «Шахтер» (Новомосковск), «Трактор» (Владимир), «Станислав» (Украина) и одновременно учится в аспирантуре. В 1962 году Ходотов защитил кандидатский минимум.

С января этого года он приступил к тренерской и воспитательной работе в должности старшего тренера нашей команды.

В ближайшие дни команда «Старт» выезжает на весенний тренировочный сбор в г. Чимкент.

Редакция газеты обратилась к Ю. Н. Ходотову с просьбой рассказать нашим читателям о подготовке команды к предстоящему чемпионату.

Юрий Николаевич в беседе сообщил: «К тренировочным занятиям команда приступила 8 января далеко еще не в полном составе, в основном, тренировались спортсмены «Ангара». К концу января команда пополнилась игроками «Труда». В более полном составе, по-настоящему тренировка началась с первых чисел февраля. Совсем недавно пришли в команду Нестеров, Белая, Жвачкин, Савчук.

В зимний подготовительный период основными задачами тренировочных занятий была разнообразная физическая подготовка, восстановление технических навыков, изучение новых элементов техники и дальнейшее совершен-

ствование их. В подготовку входили специальные упражнения с набивными мячами, у гимнастической стенки, акробатика, спортивные снаряды.

Большое внимание уделялось занятиям на вольном воздухе — лыжи, коньки, хоккей, футбол на снегу, кроссы. Последние дни проводились двухсторонние игры на очищенном от снега поле стадиона «Нефтяник».

Наряду с практическими занятиями в команде проводились регулярные занятия по повышению политического и теоретического уровня знаний и анатомо-физиологических основ спорта. Занятия вели врачи ангарского физдиспансера Малышева и Липатова, зав. областным физдиспансером Семенов. Специальный раздел теории футбола вел я.

Коллектив поставил задачу воспитать дружную, сплоченную и волевою команду, способную защищать спортивную честь города. Мы придаем огромное значение воспитанию моральных качеств у игроков. Все проступки отдельных товарищей всегда обсуждались на регулярно проводимых собраниях по вопросам быта, соблюдения спортивного режима. В команде создана комсомольская группа, избран профорг, редколлегия стенной газеты.

Примерно 19—20 марта команда вылетает в Чимкент на 30-дневный весенний учебно-тренировочный сбор. Задача сбора: довести тренированность до высокого уровня, закрепить и повысить специальную выносливость и быстроту, добиться создания игрового ансамбля, согласованных действий между отдельными игроками, звеньями и команды в целом, освоение новой системы игры 1x4x2x4 как исходной. Наряду с ней в зависимости от обстановки практиковать и другие системы.

Будут продолжаться главным образом занятия по тактике, осваиваться средства и методы ведения обороны и атаки.

Для закрепления тренировок и проверки состояния готовности команды намечено провести 5—6 контрольных игр.

Команде предстоит подвергнуться обязательным контрольным испытаниям по 12 нормативам общеспортивной подготовки и технике.

Команда полна желания оправдать надежды ангарских любителей футбола и занять достойное место в турнирной таблице. Наш успех будет во многом зависеть от внимания и дружеской поддержки многочисленных болельщиков, их умения делить вместе с нами и радость побед, и горечь отдельных неудач.



С 7 по 17 марта в Стокгольме состоялся чемпионат мира по хоккею с шайбой. На снимке: сборная команда СССР по хоккею с шайбой. Сидят (слева направо) — Ю. Парамошкин, Ю. Волков, Э. Иванов, В. Зайцев, В. Коноваленко, В. Давыдов, В. Кузькин, К. Локтев; стоят — А. Альметов, В. Якушев, Л. Волков, Б. Майоров, А. Рагулин, В. Александров, В. Старшинов, С. Петухов, Е. Майоров. Фото В. Ун Да-сина. Фотохроника ТАСС

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

19 МАРТА, ВТОРНИК
 19.00 — Телевизионные новости.
 19.15 — Наука на службе здоровья». Репортаж.
 19.35 — Художественный фильм «Тореадор». Детям до 16 лет этот фильм смотреть не разрешается.
 20.50 — Для работников сельского хозяйства «Машины» — д умелые руки» (из цикла механизаторского всеобуча) и фильм «Комплексная бригада».
 21.40 — Шахматный клуб.
 22.00 «Со всех широт».

ИЗВЕЩЕНИЕ

Исполком горсовета и народный суд города Ангарска извещают, что 21 марта 1963 года в 18 часов в помещении зала заседаний горисполкома проводится семинар народных заседателей. Явка избранных в 1963 году заседателей обязательна.
 Редактор В. И. ПАНФИЛОВ.

ПРЕПАРАТЫ ЗДОРОВЬЯ

В СОВЕТСКОМ СОЮЗЕ и за его пределами известна марка Рижского мясоконсервного комбината. Он выпускает высококачественные консервы и различные деликатесы. Здесь же, в цехе органических препаратов, из сырья от переработки туш животных получают более 15 ценнейших медицинских препаратов.

Рига — пока единственный город в стране, где делают трипсины. Он используется при производстве вакцин против различных вирусных заболеваний. Этот препарат рижане отсылают в медицинские и научные учреждения других республик. Недавно 10 килограммов трипсина цех направил также на Кубу.

В прошлом году около 19 тонн желчи животных было

законсервировано и отгружено для венгерских заводов медикаментов. На днях в Венгрию отправляют первую посылку этого года — 6 тонн желчи — сырья для производства дефицитных гормональных препаратов.

Только что прошла стадию всесторонних испытаний и одобрена специалистами опытная партия медицинской желчи — густой темно-золотистой жидкости. Она добыта из натуральной желчи животных и является наружным лечебным средством. Помогает рассасыванию солевых отложений в позвоночнике, суставах, применяется при радикулите, подкожных кровоизлияниях, ушибах, растяжениях связок.

Рижский препарат пепсин (лишевой используется в сыродельной промышленности

для свертывания молока, а медицинский — в лечебных целях), липокан (гормональный препарат), адипурекрин — для лечения несахарного диабета, инсулин и другие находят все больше и больше потребителей.

В ближайшее время намечено строительство нового мощного цеха взамен существующего. Он получает самую современную химическую и другую аппаратуру. Уже успешно действует автомат для упаковки детского гематогена, изготовленный в Лейпциге. На днях цех получил из Венгрии большой автоклав с двумя стенками. Он поможет значительно расширить производство биогенного стимулятора для нужд сельского хозяйства.

Александр БАКАЛОВ, корреспондент АПН.

Зевельцева Ираида Николаевна, проживающая в городе Ангарске, квартал 76, дом 19, кв. 29, возбуждает дело о расторжении брака с Зевельцевым Иннокентием Петровичем, проживающим в Ангарске, квартал 6, дом 20, кв. 3.

Дело будет слушаться в Ангарском городском народном суде. (232).

АНГАРСКОЙ МАСТЕРСКОЙ МОНТАЖНЫХ ЗАГОТОВОК ТРЕСТА СИБТЕХМОНТАЖ требуются мастер, знакомый с котельным оборудованием, электрослесари, слесари по ремонту оборудования, слесари-сборщики, дипломированные электросварщики, мужчины, не имеющие специальностей.

Одинокие обеспечиваются общежитием. Адрес: 7 район (около завода КВОНТ), АММЗ, телефоны: 88-24, 88-19. (215).

МОЛОЧНОМУ КОМБИНАТУ срочно требуются кочевар, экспедиторы — грузчики, электрослесарь по обмотке мото-

ров, дворник. Обращаться: остановка «Школьная» (трамвай № 3). (218).

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ

«АНГАРА» — Коллеги. 15, 17, 19, 21.
 ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Здравствуй, Гнат! 13, 15, 17, 19, 21.
 «КОМСОМОЛЕЦ» — Еще один, которому нужна любовь. 10, 11-30, 13, 14-30, 16, 17-30, 19, 20-30, 22. Верхнее фойе — Большой вальс. 14-30, 19.
 «ЮНОСТЬ» — Барон Мюнхгаузен. 10-20, 12, 13-40, 17, 18-40, 20-20, 22. Подпольный пионерский отряд. 15-20. Перед последним сеансом — Стартуют автомобилисты.
 «ПИОНЕР» — Ребенок в доме. 13-30, 17, 18-40, 20-25, 22-10. Координаты неизвестны. 10, 11-45, 15-15. Зеленый зал — Мичман Панин. 16-30, 18-20, 20-10, 22.
 «ОКТЯБРЬ» — Валерий Чаков. 13, 15, 19, 21.
 «ПОБЕДА» — Ты не сирота. 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-15.
 «МИР» — Хуана Гальо. 10, 12-20, 14-40, 17, 19-30, 22.

Меняю двухкомнатную квартиру площадью 36,6 кв. метра на первом этаже на двухкомнатную квартиру меньшей площади (не выше второго этажа).

Обратиться: улица Мира, 41, кв. 2, или 58 квартал, дом 29, кв. 2.

АНГАРСКОМУ УПРАВЛЕНИЮ ТРЕСТА МОНТАЖИИ ЗАЩИТА требуются токари-слесари. Об условиях узнать по адресу: 7-й район, напротив завода КВОНТ, отдел кадров, телефон 54-47. (178).

УПРАВЛЕНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ доводит до сведения всех домоуправляющих, дворников и жителей Ангарска, что смыв талых вод в колодцы канализации и водопровода строго воспрещается. За нарушение указанного порядка несут ответственность дворники. (217).

АНГАРСКОМУ ОТРЯДУ ВОХР требуются на работу стрелки (мужчины и женщины), проводники жел. дороги (мужчины). Обращаться по адресу: трамвайная остановка «Управление», здание пожарной части. (174).

УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ объявляет прием на двухмесячные курсы машинистов автокранов. Принимаются лица, имеющие права шофера. Поступившим на курсы будет выплачиваться стипендия 49 рублей в месяц. Обращаться по адресу: Восточный поселок, 18. (199).