

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского городского комитета КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 86 (1146)

Воскресенье, 19 июля 1959 года

Цена 15 коп.

## Слава вам, сильные, ловкие, отважные!

Сегодня в Ангарске состоится большой спортивный праздник, посвященный спартакиаде народов РСФСР. Ангарск — это молодость, а молодость и спорт — неразлучные друзья. 36 коллективов физкультуры насчитывается в нашем городе. Только в этом году армия ангарских спортсменов выросла более чем на тысячу человек.

Рекорды — тоже удел молодости. И спортивный Ангарск — город юности — бьет их по праву. На областную арену, как гроза для чемпионов, выходят наши штангисты, боксеры. Добрая слава о наших лыжниках и легкоатлетах ушла далеко за пределы области.

Ангарский инженер Иоганн Никитин — первый «оленебой» мира. В прошлом году на первенстве мира в стрельбе по мишени «бегущий олень» он победил шведов и амери-

канцев и вошел на самую высокую ступеньку пьедестала победителей. Вместе с ангарчанином Леонидом Гусевским И. Никитин включен в состав сборной страны. Будем верить, что скоро ангарчанам будет горячо рукоплескать Рим, где в этом году состоятся международные состязания стрелков.

Трое ангарчан — Анатолий Андрещук, Иван Юзубкин и Геннадий Матафонов находятся сейчас в Крыму, на сборах кандидатов в олимпийцы.

С каждым годом множится и число участников соревнований. Идет в гору один из самых важных спортивных показателей — массовость. Наши соседи, шелеховцы, выступили инициаторами замечательного почина — «Один плюс два!». Это значит, что каждый

спортсмен должен вовлечь двух товарищей в занятия спортом. Утроить спортивные ряды должны и ангарчане. Но пока еще почин шелеховских спортсменов не нашел в ангарских коллективах физкультуры горячей практической поддержки.

Ангарчанам есть чем похвалиться, но работы еще непочатый край.

Давайте же, и празднуя, будем смотреть в перспективу и помнить, что спортивный Ангарск не должен ни в чем уступать другим городам. Спорт помогает отлично трудиться, красиво жить. Почет и слава вам, сильные, ловкие, отважные! Пусть множатся и крепнут ваши ряды.

### НАШИ МАСТЕРА

**Анатолий Андрещук**



Вы, конечно, слышали это имя. Анатолий — сильнейший лыжник области, чемпион Сибири и Дальнего Востока, участник международных гонок. Десять лет каждодневных тренировок принесла ему успех — высокое звание мастера спорта СССР.

Сейчас А. Андрещук находится в Адлере, на сборе кандидатов в олимпийцы. Смелей, Анатолий, на штурм олимпийских высот!

**Анна Артищева**

Акробатику Анна Артищева полюбила давно, еще в детстве. С удовольствием выступала на сцене. Однако желание заниматься спортом серьезно пришло значительно позже.

В 1954 году поступила в юношескую спортивную школу. Тренер Иван Феоктистович Иванов сразу же обратил внимание на способную гимнастку. Но способности способностями, а главное все-таки — систематические тренировки, постоянная работа. И Аня, кончив уроки в школе и сделав заданное на дом, брала форму и отправлялась в спортзал. И так каждый день. Занятиям в школе это не мешало. Конечно, иногда приходилось трудновато, особенно в экзамены, но ни разу не пришла мысль оставить тренировки, прекратить хотя бы на время.

Упорство, настойчивость взяли свое. Через год Аня выполнила уже первый разряд, а еще через год на соревнованиях на первенство Центрального Совета «Нефтяника» в Уфе завоевала звание мастера спорта. Спортсменке было всего 14 лет.

В 1958 году она заняла 1 место по Иркутской области и второе — по Сибири и Дальнему Востоку. В спартакиаде профсоюзов завоевала пятое место в Союзе и третье в соревнованиях Центрального Совета «Труд». Впереди у Ани Артищевой еще много интересных встреч, впереди — новые успехи.

З. Бахмат.

### В битве с сильнейшими

Жаркие спортивные бои идут в Ленинграде. Здесь проходит II спартакиада народов РСФСР. На беговой дорожке, на стрелковом стенде соперничают с опытными мастерами и сибиряки, в том числе и наши зем-

ляки — ангарчане.

Право быть сегодня в Ленинграде завоевала команда легкоатлетов наших промышленных предприятий в составе 15 человек. Машинист Валентина Вишковская, электрик УЭС Владимир Селезнев, токарь РМЗ Борис Ефимов, оператор 43-го цеха Нина Федорова, электрик РМЗ Людмила Замотаева, столяр Борис Воронюк и другие отстаивают спортивную честь Ангарска. Это право они завоевали в прошлом году в Москве, на спартакиаде производственных коллективов Российской Федерации. Из 30 тысяч производственных коллективов физкультуры только 8 удостоены высокой чести быть участниками спартакиады народов РСФСР. В их числе — ангарчане!

Еще только начались состязания под флагом спартакиады, а уже радио сообщило добрую для ангарчан весть: наш земляк Иоганн Никитин стал чемпионом РСФСР.

В Ленинграде сегодня команда по русской лапте «Сибэлектромонтаж» (капитан В. В. Кольм). Она выиграла в Тюмени зональное первенство.

Пожелаем успехов нашим землякам!

Н. Иванова.

### Сегодня в Ангарске

Сегодня на улицах и площадях города с утра замелькают спортивные формы. Вначале спортсмены соберутся у своих предприятий и учреждений, а в 11 часов на площади начнется физкультурный парад. В нем примут участие спортсмены швейной фабрики, многочисленных строительных коллективов, предприятий нефтехимии, ремонтно-механического и других заводов Ангарска.

Много интересных мероприятий проводится на стадионе «Строитель» в Майске.

С 2 часов дня здесь состоятся массовые выступления гимнастов, акробатов, продемонстрируют свое мастерство штангисты, легкоатлеты, боксеры.

В 15 часов начнутся соревнования по волейболу, баскетболу, городкам.

В конце дня трибуны стадиона заполнят болельщики футбола. В 8 часов 30 минут здесь начнется финал кубка города по футболу, встречаются команды «Строитель» и «Труд».

Празднование закончится массовым гулянием на площади у кинотеатра «Победа».

Все, кто молод и весел, полон сил и здоровья, все, кто хочет посмотреть на юность, силу и красоту нашего города, приходите на физкультурный праздник!

### КУБОК ПРИЕХАЛ В АНГАРСК!

В Усолье прошли интересные областные соревнования — спартакиада молодых строителей большой химии. 8 коллективов физкультуры состязались по 6-ти видам спорта: волейболу, баскетболу, велосипеду, русской лапте, легкой атлетике и пулевой стрельбе.

По легкой атлетике в пулевой стрельбе коллектив ангарских промышленных предпри-

ятий вышел на первое место, а по русской лапте поделил первое-третье места.

В комплексном зачете первое место присуждено этому коллективу. Кубок спартакиады большой химии приехал в Ангарск!

На втором месте оказались тоже ангарчане — коллектив спортсменов строительства.

### На шлюпках до Братска

Из Ангарска в Братск можно добраться самолетом, поездом, пароходом. Члены морского кружка 17-й школы не воспользовались ни одним из этих видов транспорта. Вместе со своим руководителем И. Л. Пружанским они совершили поход по Ангаре до Братска на шлюпках.

Трассу от Иркутска до Братска в 612 километров учащиеся прошли за 7 дней, с остановками в Свирске, Каменке, Балаганске, Заярске.

В Братске участники похода любывали на строительство гидроэлектростанции, познакомились с достопримечательностями города и его окрестностей. Массу интересных впечатлений, окрепшие мускулы, гору фотографий привезли учащиеся из похода.

Иркутский морской клуб ДОСААФ наградил всех участников похода (девять человек) значком «Моряк».

Евгений Фокин, Александр Иванов, Алексей Осколков, Анатолий Воробьев, Евгений Гафнер получили удостоверения старшин шлюпок. Теперь они имеют право управлять шлюпками на веслах и под парусом на реке Ангаре.

### Им не страшны ни дождь, ни ветер!

Морского клуба, как такового, в Ангарске не существует. Но взгляните вечером на Китой в район спасательной станции. Сколько там любителей водного спорта! Любители погрести, поплавать не ждут солнца. Им ни по чем ни дождь, ни ветер. На бурных волнах Китой лодку можно увидеть в любую погоду.

С 9 по 15 июля в бухте «Звездочка» на Ангаре проходили соревнования по морскому многоборью. Восемь видов водного спорта входили в эти соревнования: плавание на 300 метров, хождение на веслах, под парусом, раздевание в воде с буксировкой «утопающего», семафор, водное поло, стрельба, метание гранаты. Победителями морского многоборья оказались ангарские спортсмены. Они завоевали первенство области и право участия в зональных соревнованиях. Итак, переходящий кубок области по водному спорту находится в Ангарске.

Юношеская команда ангарчан заняла в этих соревнованиях второе место.

Чсть Ангарска в соревнованиях по морскому многоборью отстаивала команда в составе восьми человек: Глазких Павел (капитан команды), Качуров Юрий, Андреев Евгений и Филиппов Николай — учащиеся строительного техникума, Игорь Гаврилов — рас-

точник РМЗ, Юрий Петровни — слесарь трампарка, Борис Локутов и Леонид Жаворонков тоже работают на предприятиях.

Каждую свободную минуту спортсмены проводят на Китое. Но берегам еще лед стоял, а ребята уже начали тренировки. Условия для тренировок трудные. река коварная: сильное течение, перекаты, но ничто не останавливает спортсменов.

Сейчас команда готовится к соревнованиям, посвященным Дню Военно-Морского Флота. А в начале августа им предстоит поездка в Новосибирск на зональные соревнования.

Солнце клонится к закату. Сверкают, переливаются под легким ветром волны. А по волнам одна за другой лодки. И хотя нет в Ангарске морского клуба, спортсмены не теряют времени.

Н. Иванова.



Трудный мяч.

Фото Н. Кириллина.

## строительной индустрии

Июньский Пленум ЦК КПСС наметил конкретный и широкий план технического прогресса в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве. Технический прогресс особенно необходим в строительстве, где еще в значительной степени применяется ручной труд.

Коллектив ангарских строителей добился в своей работе больших достижений. Он создал мощную базу строительной индустрии, включающую в себя заводы и полигоны железобетонных изделий, заводы нормальных и крупных шлакоблоков. Освоено производство крупных стеновых панелей для жилищного строительства из нового, прогрессивного строительного материала — безавтоклавного зологазобетона. Успешно развивается и осваивается крупнопанельное домостроение.

Технический прогресс в строительстве — это прежде всего освоение наиболее прогрессивных и высокоэффективных технологических процессов изготовления строительных материалов, изделий, конструкций на базе местных строительных материалов. Над проблемами технического прогресса у ангарских строителей работает в настоящее время коллектив проектировщиков нашего института.

Какие конкретные задачи решают проектировщики?

Для строительства жилых крупнопанельных домов требуется большое количество стеновых панелей из зологазобетона, поэтому существующий ныне завод крупных шлакоблоков будет реконструирован. Это будет сделано в две очереди. Первая очередь реконструкции заключается в организации производства стеновых панелей на существующих произ-

водственных площадях, во вторую очередь — завод будет расширен путем пристройки двух пролетов. В результате такой реконструкции завод будет обеспечивать производство панелей для строительства жилья в размере 200 тыс. кв. метров ежегодно.

В настоящее время нашими специалистами заканчивается разработка проектного задания реконструкции завода. Все производственные процессы на заводе будут механизированы. Подача золы с ТЭЦ и подача цемента со складов обеспечивается системой пневмотранспорта. Термическая обработка панелей будет производиться электропрогревом с автоматической регулировкой режима электропрогрева и управления с центрального пульта.

В результате реконструкции выявились резервы данного предприятия. Изменение технологии завода позволило высвободить производственные площади и оборудование, занятое в настоящее время приготовлением шлакобетона. На этих площадях и оборудовании будет организован завод кладочных растворов, производительностью 100 тысяч кубометров в год. Основным сырьем для кладочных растворов послужит зола-унос ТЭЦ. Это разрешает очень серьезную и важную проблему приготовления кладочных растворов.

Следующая задача, над которой работают проектировщики, — это механизация разгрузки и транспортировки цемента. До настоящего времени это очень слабое звено у строителей. Разгрузка цемента производится из вагонов вручную, в тяжелых антисанитарных условиях, а транспортируется он с помощью устаревших элеваторов и шнеков. Нашими специалистами разработана и испытана в производственных условиях специальная машина для транспортировки цемента — пневмоструйный насос, который очень удачно разрешит проблему пневмотранспорта цемента. В настоящее время закончена разработка рабочих чертежей системы пневмотранспорта цемента. Работа этой системы обеспечивается с помощью сжатого воздуха, для выработки которого запроектировано строительство двух мощных компрессорных станций.

Системой пневмотранспорта цемента будут оборудованы завод стеновых панелей, завод железобетонных изделий и бетонные заводы №№ 1, 2.

Значительной реконструкции подвергается завод железобетонных изделий. Обследование завода, проведенное бригадой наших специалистов, выявило узкие места, а также значительные резервы. Здесь будет реконструировано бе-

тоносмесительное отделение с заменой оборудования на более производительное, организуется новый тракт подачи инертных материалов с дистанционным управлением с центрального пульта. Должна быть до конца завершена предусмотренная проектом автоматическая дозировка цемента, инертных и воды с дистанционным управлением с пульта, что обеспечит качественное приготовление бетонных смесей и сократит штат обслуживающего персонала.

Дополнительно к существующему заводу проектируется пристройка еще одного пролета, где будет организован новый цех по изготовлению санитарно-технических кабин для крупнопанельных домов.

Решение вышеуказанных задач, над которыми работает сейчас коллектив проектировщиков, поможет ангарским строителям достичь более высокого технического уровня производства, обеспечить высокую производительность труда и улучшить качество строительномонтажных работ на стройках семилетки.

А. Прокофьев,

зам. главного инженера проектно-института.

Товарищи Бавыкин, Шварц, Мудэль, вы сдерживаете  
темпы строительства стадиона

Строительство стадиона, сооружаемого на юго-западной окраине Ангарска, продолжается, хотя и не такими темпами, как декаду назад, но все же крайне медленно.

Сказывается отсутствие твердого руководства строительством. На объекте нет постоянного технического руководителя, который бы в процессе всего трудового дня корректировал работу всех участвующих в сооружении стадиона организаций.

Представитель генерального подрядчика — 1-го строительного района — прораб т. Бадгауэр не может все время быть на объекте, так как он возглавляет работы в районе крупноблочной застройки. А это не близко. И никто, кроме него, не может решать вопросы, возникающие в процессе работы.

Группа рабочих в 17 человек под руководством мастера 2-го участка т. Соколова ведет работы по устройству лесов и опалубки для балок козырька, занимается устройством выравнивающего слоя на трибунах, делает цементную стяжку. Эти же рабочие роют ямы под столбы ограды восточной трибуны.

У 1-го района большой объем работ, и, несмотря на то, что молодой мастер т. Соколов умело организует дело, все же ряд ответственных работ продвигается недопустимо медленно. В бригаде, например, имеются всего лишь два плотника. Неудивительно, что козырек делается уже около двух месяцев и к бетонированию его до сих пор не приступили.

## Меры приняты

## «БУДЕТ В АНГАРСКЕ ФАБРИКА-КУХНИ! НО КОГДА?»

В ответ на корреспонденцию, опубликованную под таким заголовком в № 76 (1136) нашей газеты, начальник треста «Промвентилиация» т. Штейнбок сообщил редакции:

«Статья обсуждалась на оперативном совещании управления. На строительстве фабрики-кухни проведено совещание заказчика и строителей, на котором был со-

ставлен график окончания монтажных и строительных работ.

Все монтажные работы согласно графику, составленному на совещании, участок «Промвентилиация» закончит к 25 июля, для чего усилена бригада монтажников, которая состоит сейчас из 7 человек, все имеющееся на площадке оборудование внесено в помещение фабрики-кухни для монтажа».



Выставка достижений народного хозяйства СССР. В павильоне Академии наук. Посетители осматривают приборный контейнер ракеты «А-3», побывавшей на высоте 452 километра.  
Фото В. Великжанина. Фотохроника ТАСС

## Пожалуйста на новоселье

БОЛЕЕ 5 ТЫСЯЧ читателей насчитывает городская детская библиотека, а вот подходящего помещения у нее до последнего времени не было. И книгохранилище, и абонементы, и читальня — все было в одном зале. На днях библиотека переехала в новое здание. Сейчас она занимает большую часть первого этажа дома 8 106 квартала.

Новое помещение в три раза больше старого. Появилась возможность отдельно оборудовать абонементы для самых маленьких читателей и для старшеклассников. В отдельных комнатах будет проводиться обработка книг. Две большие просторные комнаты займет читальный зал.

20 июля в 12 часов в новом здании библиотеки состоится утренник, посвященный новоселью.

Пожалуйста на новоселье, юные читатели!



В Сахалинской области ведется большое жилищное и культурно-бытовое строительство. В 1959 году трудящиеся области получат около 200 тысяч квадратных метров жилой площади.

Строительство домов ведется механизированным способом. Применяется сборный железобетон.

На снимке: новые дома на физкультурной улице Южно-Сахалинска. На переднем плане строительство 48-квартирного здания.

Фото С. Пунегова.

Фотохроника ТАСС

Не лучшим образом работают и механизаторы. От района механизированных работ на объекте находится лишь 16 человек во главе с бригадиром т. Тумановым. Бригаде дано задание делать беговые дорожки, ядро, возводить железобетонную ограду вокруг стадиона, часть людей заделывает бордюры, основная же масса рабочих занимается просеиванием шлака. Конечно, и эта работа нужная, но ее никак нельзя отнести к первоочередным. Просеять песок могли бы с успехом участвующие в строительстве стадиона в неурочное время комсомольцы. Но что делать бригаде, если для выполнения задания необходимы трактор-универсал «Беларусь» и грейдер, а район механизированных работ на объект их не дает?

Можно было бы заняться перемещением и установкой «башмаков», но опять-таки нужен тягач, а его на стройплощадке нет. Неясно, что бригада будет делать, когда шлак кончится.

Плохо обеспечивает строительство стадиона главная контора производственных предприятий. Для устройства дорожек необходимы специальные поребрики, ставить же бордюры с остро выступающими гранями нельзя. Но ГКПП медлит с их изготовлением, не сделаны также тумбочки для сидений в количестве 3.000 штук, нет переходных ступеней и плит перекрытий.

Дружно, с большим энтузиазмом работают отделочники 5-го района. Они основательно поджидают 1-й стройрайон, и если в ближайшие дни не наступит перелома в его работе, фронт для отделочников будет значительно сужен.

Нельзя назвать благополучным дело с выполнением работ по устройству внешних сетей водопровода и канализации. Объем этих работ большой, сделано очень мало. Однако 4-й район (начальник т. Мудэль) разворачивается пока медленно.

Строительству стадиона до сих пор велось вяло, достигнутый сейчас темп работ нельзя считать удовлетворительным. Необходимо наверстать упущенное время. Освоение 1,3 миллиона рублей по этому объекту, оставшихся на сегодняшний день, требует от строительных и монтажных организаций более серьезного внимания.

Нельзя обойти молчанием и порядок хранения материалов. На поле лежит и мокнет под дождем полая рейка, к тому же неправильно заскладированная, без прокладок, всюду разбросаны сантехнические материалы.

Непосредственно на объекте нет графиков работ, и никто не знает, когда та или иная работа должна быть закончена.

Пока еще робкую помощь стройке оказывают комсомольские организации города. Правда, на днях комсомольцы появились на строительной площадке, но так как ими никто конкретно не руководил, то они при переноске материалов с одного места на другое завалили участки, на которых сейчас должны начаться работы. Теперь эти материалы надо будет перенести обратно. В связи с этим прорабу т. Бадгауэру необходимо всесторонне продумать вопрос рациональной загрузки участвующей в строительстве молодежи.

На стройке нет ни одного лозунга, плаката, отсутствуют доски показателей выполнения плана. Это, пожалуй, единственный участок, где о работе с людьми никто не заботится. А ведь именно люди решают успех дела.

Думается, что пора в работу включиться и тем организациям, в ведении которых будет это дорогостоящее, но очень нужное сооружение, и оказывать строителям сильную помощь.

Ангарчане с большим нетерпением ждут открытия собственных «Лужников».

КОНТРОЛЬНЫЙ ПОСТ ГАЗЕТЫ «ЗНАМЯ КОММУНИЗМА».

# Разговор о будущем Сибири

Встреча ученых с передовиками производства предприятий Ангарска

Во Дворце культуры состоялась встреча сибирских ученых с передовиками производства предприятий и строек Ангарска.

Выступивший первым председателем президиума Восточно-Сибирского филиала Академии наук В. А. Кротов рассказал о бурном индустриальном развитии Иркутской области, о больших перспективах использования неисчерпаемых богатств Сибири. Область в ближайшие годы станет не только центром, имеющим разностороннюю промышленность, но и крупным центром научной мысли. Здесь создаются новые институты: органической химии и геохимии, математики (с вычислительным центром, оборудованным по последнему слову техники), географии, геологии, совет экспедиций и исследовательских партий.

Кандидат химических наук В. И. Беляев в своем выступлении сказал:

— Человечество давно делало мечту о покорении природы, но жизнь давно обогнала мечты. Разве может сравниться сказочный ковер — самолет с могучим советским лайнером ТУ-114, который за девять часов долетает от Нью-Йорка до Москвы?

Советские ракеты и искусственные спутники Земли, поднявшиеся в космическое пространство, прославили на весь мир тесное сотрудничество наших ученых, инженеров, рабочих. Наши ученые активно участвуют в дальнейшем развитии всех отраслей народного хозяйства страны.

Многое делается и сибирскими учеными. В лаборатории, возглавляемой кандидатом химических наук т. Котляревским, успешно разрабатываются методы производства искусственной шерсти. В недалеком будущем появится наш сибирский капрон, искусственное волокно, пластмассы и многие другие синтетические материалы, которые теперь никак нельзя назвать заменителями, так как они стали незаменимыми в современной технике.

Кандидат технических наук К. В. Попов свое выступление посвятил перспективам развития металлургии. Наши ученые сейчас нашли методы, позволяющие увеличить прочность меди, алюминия и некоторых других материалов в 700—800 раз.

— Лаборатория, в которой мы работаем, — говорит далее т. Попов, — разрабатывает вопросы

металловедения. Мы работаем над уменьшением хрупкости и хладноломкости металлов. Это поможет повысить сроки службы оборудования, деталей из металла.

— Новым разделом химии является наука о кремнеорганических соединениях, — рассказывает кандидат химических наук Б. А. Соколов. Эти новые материалы, созданные человеком, обладают замечательными свойствами — повышенной термической стойкостью, они не окисляются, выдерживают очень высокие температуры, очень легки. Подсчитано, например, что после замены обычных материалов кремнеорганическими вес одного из современных крейсеров удалось снизить на 100 тонн.

Замена электроизоляции в моторах новыми материалами, более легкими и прочными, экономит государству свыше 100 миллионов рублей в год.

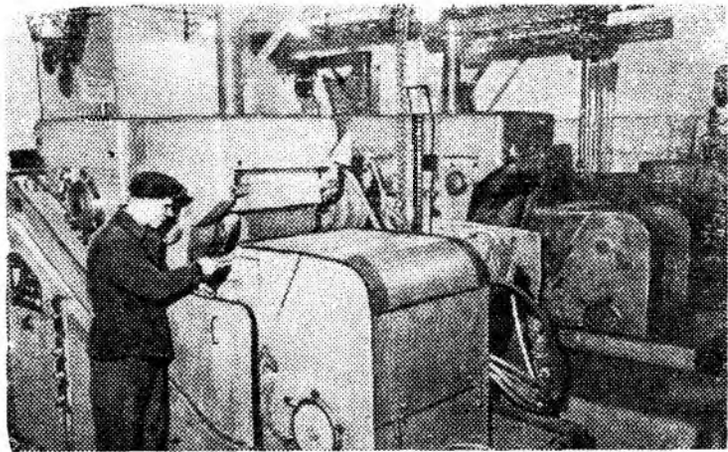
В ряде случаев кремнеорганические соединения успешно заменяют пищевые жиры. В хлебопечении, как известно, применяется смазка форм перед выпечкой хлеба. Применение смазки, полученной из кремнеорганических соединений, позволяет производить до 600 выпечек хлеба в форме без новой смазки, так как эта смазка не горит и на ней не отражается высокая температура.

Новые материалы обладают и другими интересными свойствами — они, например, отталкивают воду и другие жидкости. Эти свойства будут широко использованы при производстве дождевых плащей и другой одежды. Хорошо выйти на улицу и, попав под проливной дождь, остаться сухим. Ткани, пропитанные новыми составами, не выгорают на солнце, не линяют при стирке. Предприятия, производящие такие новые материалы, будут строиться и у нас в Иркутской области.

На встрече выступили также бригадир смены коммунистического труда теплоэлектростанции В. А. Богданов, начальник лаборатории промышленных предприятий Ангарска Д. Б. Оречкин.

Все это лишь начало большого и нужного дела. Нет сомнения, что дружба между учеными и передовиками производства промышленных предприятий Ангарска найдет свое продолжение непосредственно на стройках, в цехах предприятий.

Л. Алексеев.



Белорусская ССР. На Витебском станкостроительном заводе имени Кирова изготовлен новый крупногабаритный универсальный бесцентровошлифовальный станок. Он предназначен для обработки цилиндрических деталей различных конфигураций диаметром от 30 до 350 миллиметров.

Новый станок заменяет собой десять обычных круглошлифовальных станков.

На снимке: слесарь-сборщик А. К. Белкин у нового станка.

О людях хороших

# ВОЛОДЯ АНДРИЯНОВ ОБРЕЛ НАСТОЯЩИХ ДРУЗЕЙ \* ЖИЗНЬ

человека спасена \* Бригада работает бесперебойно.

## Жить стало интересно

Уважаемые товарищи из редакции!

Прошу передать через печать мою искреннюю, сердечную благодарность комсомольцам жилищно-коммунального управления, взявшим на меня много шефство. Они сделали для меня много хорошего, стали моими душевными друзьями, помогли мне, несмотря на мой тяжелый недуг, чувствовать себя равноправным членом нашего социалистического общества.

В. Андриянов, инвалид детства.

ТРУДНО пришлось в жизни Володе Андриянову. С 14 лет тяжелая болезнь приковала его к постели. Утомительно тянулось время, особенно когда никого нет дома. Разные мысли приходили в голову. И чего только он ни передумал за эти годы... Но как-то весной на квартиру к Володе пришла депутат городского Совета Любовь Михайловна Вичикова, которая ходила знакомиться со своими избирателями, с их жизнью, ответить на интересующие их вопросы. И ее, как человека отзывчивого, чутко воспринимающего чужое горе, как свое, глубоко тронуло положение 20-летнего юноши.

Любовь Михайловна поговорила с комсоргом ЖКУ Галей Мирошниченко. Комсомольцы единодушно приняли решение взять шефство над Володей...

Прошел год. Комсомольцы продолжают свое шефство. Во многом они помогли Володе, как материально, так и духовно. Они бывают у Володи на квартире, приносят литературу, выписали ему газеты «Правда», «Труд», «Знамя коммунизма», сделали подарок ко дню рождения. А в марте произошло в жизни Володи большое и радостное событие. К нему пришли секретарь комсомольской организации Андрей Маслов и члены комсо-

## „В горящую избу войдет...“

3 июля 1959 года, в 9-00, Вера Васильевна Самсонова на Первой Болотной улице поселка Китой в доме № 9 через окно заметила дым, попыталась открыть дверь, но она была закрыта. Разбив стекло, Самсонова проникла в дом.

В комнате горели две постели, стол, одежда в гардеробе. Убедившись, что в комнате нет людей, Самсонова стала пробираться на кухню. Около горящих чемоданов она обнаружила лежащую на полу

без сознания Кузнецову М. А. и с большим трудом вынесла ее на улицу, после чего начала спасать вещи и тушить пожар.

Вера Васильевна Самсонова, несмотря на густой дым и жару, проявила отвагу — спасла жизнь Кузнецовой М. А. и предотвратила пожар.

Н. Смирнов, оперативный дежурный пожарной охраны.

## Если за рулем шофер Усанов

Редко кому из строителей не знакома картина ожидания раствора. Придут на площадку к 8 часам штукатуры, а потом поглядывают на дорогу, не идет ли долгожданная... Пока придет первая машина, полчаса, а то и час пропадет. Штукатуры бригады Евгения Кислицкого (5-й отделочный участок) избавлены от такого беспокойства. Растворный ящик, установленный у западной трибуны стадиона, никогда не пустует.

Шофер АТК-3 Петр Михайлович Усанов не ждет звонка: «Подвезите раствор». Он сам отлично знает, когда надо везти штукатуркам очередную машину, и не заставляет себя ждать.

Шофер Усанов возит на стадион раствор в дополнение к своему основному заданию. Если за рулем Петр Михайлович Усанов, кузов самосвала 54—61 пустовать не будет.

## Комсомольцы, молодежь! Вас ждут на строительстве Братской ГЭС

Строители Братской ГЭС, в июне этого года успешно перекрывшие Ангару, широким фронтом начали сооружение плотины. Кроме гидроузла, строители приступили к сооружению Братского лесопромышленного комплекса, ведут строительство Коршуновского горнообогатительного комбината, предприятий стройиндустрии.

Ленинский комсомол — шеф строительства Братской ГЭС. В связи с возросшим объемом строительных-монтажных работ Иркутский обком ВЛКСМ решил направить в этом году на строительство Братской ГЭС по комсомольским путевкам допол-

нительно 3 тысячи юношей и девушек. Для рассмотрения заявлений молодежи, изъявившей желание поехать на ударную комсомольскую стройку, при горкомах и райкомах ВЛКСМ создаются отборочные комиссии.

Расходы по переезду для работы на строительстве Братской ГЭС возмещаются с применением льгот для лиц, работающих в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера. При заключении северного трудового договора рабочему или служащему выплачивается единовременное пособие в размере двухмесячного оклада или

мольского бюро. Володя был принят в ряды Ленинского комсомола.

На днях семье Володи дадут квартиру в новом доме. Это тоже забота Володиных товарищей. Он любознательный юноша, много читает. Особенно ему нравятся русские классики Толстой, Тургенев. Любит читать стихи поэтов Твардовского и Исаковского.

— Каждая строка их стихов — это сама жизнь, звучащая боевой и задорной музыкой, — говорит он о поэтах. Интересуется Володя и научно-популярной литературой. Книжки ему берут в городской библиотеке, где он является активным читателем. Пробует и сам писать стихи.

Хорошее дело делают комсомольцы жилищно-коммунального управления. Именно так и должны поступать комсомольцы. Они проявили чуткость, свойственную людям нашего советского общества, помогли в тяжелые минуты жизни юноше, чувствовавшему себя оторванным от жизни. Теперь Володя Андриянов знает: есть у него настоящие, верные друзья.

В. Байбаков, машинист.

## СПАСИБО ТИМУРОВЦАМ!

Я инвалид труда, пенсионерка. У меня есть огород. Одной мне с ним не справиться. Тимуровская команда 38-го квартала предложила свою помощь.

Девочки каждый день поливают огород, доставляют продукты, помогают по хозяйству. От всей души прошу передать свою горячую благодарность тимуровцам Тане и Гуте Алашкевич, Рите Гольденберг, Шуре Кудряшовой, Вале Андреевой и Наташе Паруновой. Я тронута вниманием тимуровцев и чрезвычайно рада, что у нас растет такое славное молодое поколение!

М. Лифшиц.



Приключенческая повесть

(Продолжение. Начало в № 65).

Дашкевичу приходилось бывать в таких деревнях. На полу — соломенная циновка. Из мебели — только ширма и столик. Обитатели дома спят на полу, на матрасе, под голову подкладывают валик, набитый ватой или опилками. Печи на юге заменяются хибати — жаровней с древесным углем, на севере — чугунной переносной печкой. Едят чаще всего рис в виде клейкого желе из фарфоровых, деревянных чашечек. Дашкевич так и не овладел искусством брать рис двумя палочками — хаси. В прибрежных деревнях в пище преобладает рыба, раки, моллюски. Всюду в большом ходу редька, батат, капуста. На сладкое — морские водоросли. Кто побоговае, тот угощает гостя саке — японской водкой. Невеселое, скудное житье...

К концу дня «Шевроле» въехал в Токио. Шины легко засвистели по асфальту проспектов, уставленных по обе стороны громадными железобетонными зданиями контор, банков, многоэтажных складов. В скрещении улиц на миг показалось и исчезло массивное серое здание парламента, увенчанное квадратной башней с колоннами. По улице Канда, мимо Токийского университета, «Шевроле» выскочил к парку Уэно. В парке громоздились скалы, покрытые кустарником, блестели водоемы, пенились игрушечные водопадики. На самой оживленной торговой улице Гиндза, сплошь заботой роскошными магазинами, ресторанами и барами, «Шевроле» попал в автомобильный затор. Машины всех марок и цветов двигались одной сплошной лавиной, подолгу стояли перед светофорами. Только вырвавшись из центра, «Шевроле» снова набрал скорость. Внизу, под мостами, в каналах стояла тяжелая маслянистая вода с радужными разводьями; в яле белели консервные банки.

На вокзале Дашкевич и его молчаливые спутники пересели на поезд. То выскакивая на выдуку, то ныряя в туннель, поезд понес их на север. В Аомори, уже ночью, состав вкатился на железнодорожный паром. Запахло морем, рыбой. Совсем рядом, в воде пролива Пугару, отражались огни кавасаки, джонки, сампанов. Откуда-то доносилась заунывная песня японских

рыбаков. У Дашкевича тоскливо сжалось сердце. Куда его везут? Неужели это начало пути в Россию?

От Хакодате, переправившись на остров Хоккайдо, поезд снова побежал по рельсам. Но на этот раз недолго. На какой-то маленькой станции все вышли из вагона. У перрона уже ждал закрытый «Бюнк». Дашкевич приготовился лезть в машину, но один из его спутников грубо остановил белоруса. Дашкевичу плотно завязали глаза. Автомобиль рванулся.

Через час снова запахло морем, водородлями. Дашкевич услышал торопливый плеск волн. В лицо пахнуло холодом. Где-то вблизи громко цокали «гэта» — сандалии на деревянной подошве. «Носильщики», — догадался Дашкевич.

— Давай судя! — раздался хриплый голос.

Дашкевич почувствовал, что его ведут куда-то вниз по гибким ступеням. Потом под ногами загремело железо. Еще вниз — по отвесной лесенке. Вправо, по тесному проходу, влево, еще влево. Стоп!

Поязка слетела с глаз. Ослепленный ярким светом, Адам Дашкевич не сразу увидел, что его окружает. В крохотной каютке — одна под другой — три койки. Привинченный к полу столик. За ним сидят трое: начальник разведывательной школы под Кларкдейлом Мартин Хорвиту, голубоглазый красивый блондин и смуглый армянин.

Хорвиту не стал тратить времени на приветствия, осведомляться о самочувствии Дашкевича и прочей чепухе:

— Вот ваш начальник, Николай Иванович. Повинуйтесь ему, как богу. Нет, больше — как Аллену Даллесу. Все, включая вашу жизнь, отныне принадлежит ему. Пойдете втроем в Советы. Будете делать, что прикажет Николай Иванович. И помните, что я вам говорил: по возвращении в Штаты вы — обеспеченный человек. Можете начинать свой бизнес. Надеюсь, что, став миллионером, вы не перестанете меня узнавать? — Хорвиту захохотал, обнажив широкие желтые зубы, довольный своим остроумием. — Все. Желаю удачи. Такие парни, как вы, справятся с любым заданием!

Хорвиту кивнул и вышел. Почти тотчас же за бортом глухо за-

стучали дизели. Судно двинулось в путь. По виду каютки, задранным люкам, плеску волн у самого уха Дашкевич догадался, что он находится на подводной лодке. Значит, он не ошибся. Приближается развязка.

За все время короткого перехода через Японское море к советским берегам Дашкевич не видел никого из команды подводной лодки. Аро почти беспрерывно спал. Николай Иванович решал шахматные этюды, не обращая никакого внимания на своих помощников.

..Скрип засова на двери камеры оборвал воспоминания Дашкевича. — Выходите!

15. СЫН ЭФИРА

Лазарев сел рядом с шофером. Дашкевич поместился между двумя сопровождающими его сотрудниками. Ничего не спрашивая, шофер вывел «ЗИМ» со двора, повернул на юг.

— Когда вы выходите на связь с центром? — не оборачиваясь, спросил Лазарев.

— Ежедневно, в двадцать два часа по Гринвичу, гражданин полковник, — немедленно откликнулся Дашкевич.

Лазарев быстро произвел в уме несложный подсчет:

— В девять утра по хабаровскому времени. Надо поспешить. Жми, Вася!

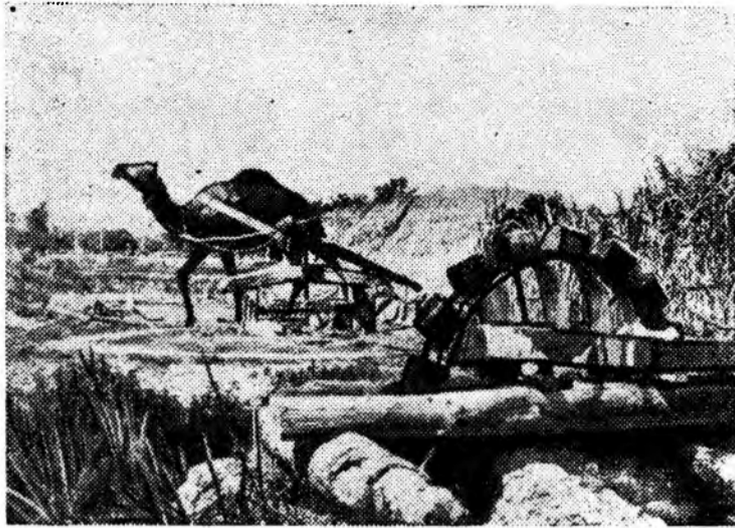
До самой Корфовской ехали молча. Стрелка спидометра не спускалась ниже семидесяти километров. Пока свернули в лес, по указанию Дашкевича, пока колесили по заросшим глухим проселкам, совсем рассвело. Оставив машину у края оврага, все спустились в него.

Адам Дашкевич отсчитал восемнадцать шагов вниз по руслу ручья от кривой двустольной березы, взял вправо на шесть шагов и опустился на колени, внимательно разглядывая землю.

— Здесь!

Через несколько минут портативная радиостанция была извлечена из земли. Дашкевич стряхнул песок с целлофанового чехла, расстегнул застежку-молнию, развернул сначала прорезиненную ткань, затем промасленную бумагу, в которую была бережно упакована рация, вынул карту края, отпечатанную на тонком шелке, шифровальный блокнот и вопросительно поднял глаза на полковника.

(Продолжение следует).



Пакистан. Так поливают поля в Западном Пакистане.

Фотохроника ТАСС.

Черты будущего

Чутьочку доверия

Представьте себе, дорогой читатель, что вы входите в фойе кинотеатра и у вас никто не спрашивает билета. Вы пожимаете плечами и идете дальше, в зрительный зал. И тут в дверях не маячит знакомая фигура контролера...

Какие у вас при этом возникнут мысли? Сестья чужое место? Пойти по этому же билету на следующий сеанс?

Едва ли! Скорее всего вы просто отыщете в зале свое кресло, посмотрите фильм и уйдете, позабыв о билете с неотורванным контрольным галоном.

На днях мы были в таком кинотеатре, где билетеры и контролеры уразднены. Это кинотеатр «Искра» в таджикском городе Ленинабаде.

Не скроем, нас взяла легкая оторопь: как же это так — оставили зрителей без всякого надзора! А вдруг возникнут недоразумения, скандалы? А если ворвется ватага безбилетников? Но не было ничего — ни скандалов, ни безбилетников. Все было, как обычно.

На следующий день в «Ленинабадской правде» появилась маленькая заметка студента Среднеазиатского политехникума И.Меджитова. Он и его приятели потеряли билеты, и все же их никто не попросил выйти из зрительного зала.

«Этот, казалось бы, простой случай произвел на нас большое

впечатление, — пишет он. — Как-то хорошо было на душе. И вовсе не от того, что не пришлось дважды покупать билеты... В этот вечер все люди были вежливыми, культурными».

Вот что бывает, когда человеку оказывают чутьочку больше доверия, когда полагаются на его совесть!

В Таджикистане имеется около двухсот стационарных киноустановок. В каждом кинотеатре — от трех до восьми контролеров и билетеров. Нетрудно подсчитать, насколько снизится себестоимость сеансов, если эти должности будут уразднены. А какую огромную экономию даст переход на бесконтрольную систему во всех кинотеатрах нашей страны!

Но главное все-таки не в этом. Главное — в новом отношении к человеку, основанном на доброй совести, порядочности, на доверии.

И в этом смысле скромный почин дирекции ленинабадского кинотеатра «Искра» достоин подражания.

В. Байдерин.

г. Сталинабад.

Зам. редактора Р. М. ВАЙНЕР.

В КИНОТЕАТРАХ ГОРОДА

«КОМСОМОЛЕЦ» — Девять жизней. 11, 12-50, 14-40, 16-30, 18-20, 20-10, 22. Балет на льду. 9-50. С 20 июля — Закон моря. 11-30, 13-15, 15, 16-45, 18-30, 20-15, 22. Вселенная. 10-20. «ОКТАБРЬ» — В твоих руках жизнь. 12, 14, 16, 18, 20, 22. Для детей — Похождения кота в сапогах. 10. С 20 июля — Следы на снегу. 10, 12, 14. Девушка с кувшином. 16, 18, 20, 22. «ПИОНЕР» — Юность Максима. 11-15. Кинесборник. 10. Исправленному верить. 13-15, 15, 16-45, 18-30, 20-15, 22. С 20 июля — Две победы. 10, 11-40, 13-20, 20-15. Два выигрыша. 14-45, 16-15, 18-45, 22. «ПОБЕДА» — Закон моря. 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-15. С 20 июля — Девять жизней. 9-40, 11-25, 13-10, 15-05, 17, 18-55, 20-50, 22-45.

АНГАРСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ УЧИЛИЩА № 1 и № 3 производят набор учащихся на 1959—1960 учебный год по специальностям: плотники, каменщики, маляры, штукатуры, слесари-сантехники, слесари по сборке металлоконструкций. Срок обучения 2 года. Принимаются лица в возрасте 15—16 лет с образованием 7-8-9 классов с представлением документов: свидетельства о рождении, свидетельства об окончании 7 классов, справки с места жительства, трех фотокарточек 3х4.

Заявления принимаются до 1 сентября 1959 года. Учащиеся обеспечиваются питанием и обмундированием.

Адрес училищ: г. Ангарск, трамвайное кольцо ФЗО и ул. Чкалова № 6.

Смотрите на экранах города новый художественный фильм



Ангарскому молочному комбинату срочно требуются: кочегары, подкатчики угля, техник-конструктор, автомеханики. Обращаться: с 8 до 17 часов, отдел кадров.

Пользуйтесь при пересылке посылок воздушным транспортом!

Ангарская городская контора Министерства связи ставит в известность население, предприятия, организации и учреждения города Ангарска о том, что открыт прием посылок по грузовому авиатарифу в пункты посадки самолетов прямых рейсов.

Грузовой авиатариф за пересылку авиапосылок значительно ниже обыкновенного. Стоимость одного килограмма посылки по грузовому тарифу составит:

В Москву	— 8 руб. 25 коп.	В Улан-Удэ	— 1 руб. 30 коп.
Во Владивосток	— 6 руб. 65 коп.	В Красноярск	— 2 руб. 60 коп.
В Хабаровск	— 6 руб. 10 коп.	В Новосибирск	— 3 руб. 70 коп.
В Якутск	— 8 руб. 70 коп.	и другие пункты.	
В Читу	— 2 руб. 10 коп.		

Списки аэропортов, связанных прямыми авиарейсами, в которые посылки принимаются по грузовому авиатарифу, имеются в каждом предприятии связи.

Посылайте посылки по грузовому авиатарифу!

Срочно требуется электрослесарь или рабочий, имеющий образование 10 классов. Оклад 700 рублей. Узнать: гостиница, 3 этаж, 86 номер, с 18 до 20 час.

Школа-интернат № 2 объявляет прием воспитанников в I—VI классы. Заявления принимаются до 31 июля с. г. Адрес: проспект Ленина, 6, г. Ангарск.

Ангарскому управлению «Сталь-монтаж-4» на постоянную работу требуются: электросварщики, слесари-монтажники, машинисты кранов. Обращаться: поселок Майск, ул. Тельмана, 20, отдел кадров.

Ангарской швейной фабрике срочно требуются швей-мотористки. Обращаться в отдел кадров, 81 квартал, дом № 2.

Учебный комбинат строительства производит набор на курсы шоферов 3-го класса, электрогазосварщиков — паспортистов, кочегаров паровых котлов, автокрановщиков и автослесарей.

Принимаются мужчины не моложе 18 лет с образованием: на курсы электрогазосварщиков — не менее 10 классов, на остальные курсы — с образованием 7 классов. Выплачивается стипендия. На курсы автокрановщиков принимаются лица, имеющие удостоверение шофера. Срок обучения 6, 4 и 2 месяца.

Обращаться: пос. Восточный, дом № 18, учебный комбинат.

Тюхменев Леонид Михайлович, прож. в г. Иркутске, ул. 2-я Железнодорожная, № 26, возбуждает дело о разводе с Тюхменевой Анной Михайловной, прож. в г. Ангарске, кв. 73, дом 8, кв. 52.

Дело будет рассматриваться в нарсуде 4-го участка г. Ангарска.