



ЗАРЯ ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

№ 77 (12007)

Среда, 1 апреля 1964 года

Цена 2 коп.

В БОРЬБЕ ЗА НОВОЕ — НАСТУПАТЬ!

РАСТЕТ в чумляком колхозе Гурджаанского производственного объединения стройная молодая яблоня. Ее посадили в знак дружбы чумляцкие колхозники и труженики колхоза «Кубань» Усть-Лабинского производственного управления. Эта дружба зародилась в феврале прошлого года, вскоре после того, как устьябинцы призвали всех сельских труженников страны бороться за увеличение производства сельскохозяйственных продуктов.

В июне прошлого года чумляцкие принимали гостей из Усть-Лабинска. Несколько дней кубанцы знакомились с хозяйством. Как настоящие, требовательные друзья, они отмечали хорошее, указывали и на недостатки. А через месяц делегация грузинских колхозников побывала на Кубани. Многие из того, что понравилось им там, чумляцкие «принесли» у себя в колхозе.

Перенимать и внедрять все новое, передовое, то, что дано наукой и подтверждено практикой, — к этому призывает Никита Сергеевич Хрущев на февральском Пленуме ЦК КПСС.

Жизнь не стоит на месте. Она каждодневно ставит перед советским народом новые задачи, намечает новые рубежи. И народ постоянно выдвигает из своей среды подлинных чудо-богатырей мирного созидательного труда, людей, овладевших вершинами мастерства, добивающихся невиданных результатов в труде. Выдающиеся достижения отдельных передовиков — дело хорошее. Но главное заключается в том, чтобы сделать эти достижения достоянием возможно большего числа

труженников фабрик и заводов, полей, ферм и плантаций. Недаром говорится в народе, что добрый опыт — общее богатство.

К сожалению, пропаганда достижений науки и передового опыта все еще часто страдает пассивностью. Об опыте новатора производства, колхоза или совхоза рассказывается в печати, по радио, на лекциях. Все это хорошо. Но у нас по-прежнему отсутствует главное — наступательный характер пропаганды. Вслед за популяризацией передового опыта не разрабатывается организаторская работа по внедрению его в производство.

Есть на Кубани зверо скеловода В. Светличного. Механизатор Ередского совхоза Знаурского производственного управления Владимир Беруашвили побывал в гостях у Светличного, познакомился с опытом его работы, вернулся домой и с помощью товарищей по труду механизировал в совхозе все трудоемкие процессы возделывания сахарной свеклы. В прошлом году ередские механизаторы собрали с каждого из 210 гектаров по 350 центнеров свеклы. Показатели эти хорошие, но все ли свекловоды республики заинтересовались опытом Светличного? Далеко не все!

О методах организации труда Александра Гиталова и Николая Мануковского говорилось и писалось очень много, но в наших хозяйствах их последователей пока еще мало. Труженики колхоза «Страна Советов» Рубцовского района Алтайского края успешно применяют у себя кормление овец кукурузным силосом при круглогодичном стойловом содержании.

Отъезд из Москвы президента ЙАР маршала Абдаллы ас-Салая

Из Москвы в Прагу 31 марта отбыл президент Йеменской Арабской Республики маршал Абдалла ас-Салая, находившийся в Советском Союзе по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства с официальным государственным визитом. Вместе с ним в Прагу отбыли другие государственные деятели ЙАР.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Йеменской Арабской

Республики и Советского Союза, был выстроен почетный караван и исполнены государственные гимны двух дружественных стран. Прогрел 21 артиллерийский залп салюта наций.

Президента ЙАР и его спутников провожали Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. Н. Косыгин и другие официальные лица.

На аэродроме Л. И. Брежнев и Абдалла ас-Салая обменялись речами. (ТАСС).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

О НАГРАЖДЕНИИ ТОВА КВАТРАДЗЕ К. И. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

В связи с пятидесятилетием со дня рождения и за долготелую и плодотворную работу в органах связи награждать министра связи Грузинской ССР тов. Кватрадзе Константина Ивановича Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Грузинской ССР.

Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Г. ДЗОЦЕНИДЗЕ.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. КВАЧАДЗЕ.

г. Тбилиси, 31 марта 1964 г.

Венгрия встречает Н. С. ХРУЩЕВА

Тбилиси — Будапешт



Вчера, в день прибытия в столицу Венгерской Народной Республики советской партийно-правительственной делегации во главе с товарищем Н. С. Хрущевым, «Заря Востока» связалась по телефону с Будапештом, с редакцией газеты «Непсабдаг». К аппарату подошел ответственный работник редакции тов. Ене Фано.

— Ровно в 12 часов дня по будапештскому времени, — сказал он, — тружущиеся столицы народной Венгрии будут встречать дорогих советских гостей, товарища Н. С. Хрущева, в лице которого наш народ видит не только руководителя Советского Союза, но и выдающегося деятеля международного рабочего движения.

Шесть лет прошло со времени предыдущего дружеского визита в Венгрию советской партийно-правительственной делегации во главе с Н. С. Хрущевым. Этот визит оставил в нашей стране незабываемое впечатление. Борьба Н. С. Хрущева за построение коммунизма, за мир, за всеобщее и полное разору-

жение близка и понятна венгерским тружущимся, в ней они видят отражение своих сокровенных чаяний. Таковы мысли, с которыми наш народ готовится встречать посланцев первой страны победившего социализма.

Будапешт — в праздничном убранстве. Повсюду кумачовые транспаранты, трехцветные и алые флаги Венгерской Народной Республики и Советского Союза. Фасады домов украшены лозунгами в честь венгеро-советской дружбы. На площади у Восточного вокзала, куда придет специальный поезд с высокими гостями, — транспаранты с надписями на русском и венгерском языках, славящими советский народ — строителя коммунизма.

Советская партийно-правительственная делегация прибывает в Будапешт накануне

большого национального праздника. 4 апреля исполняется девятнадцатая годовщина освобождения страны от фашистского ига. В этот день на главном проспекте Дьери Дожа состоится парад вооруженных сил Венгрии. Здесь воздвигнуты трибуны. Среди гостей на парад будут присутствовать члены советской партийно-правительственной делегации во главе с Н. С. Хрущевым. Это явится символом нерушимой венгеро-советской дружбы, которая крепнет и закаляется в общей борьбе, в совместном труде, в совместных успехах.

С открытым сердцем, от всей души приветствуют тружущиеся Будапешта, как и всей Венгрии, дорогих советских гостей.

НА ЗЕМЛЕ ВЕНГЕРСКОЙ

ЗАХОНЬ, 31 марта. Спец. корр. ТАСС Д. Бочаров и М. Попов передают:

Направляющаяся в Венгрию с официальным дружеским визитом советская партийно-правительственная делегация во главе с Н. С. Хрущевым прибыла сегодня утром на венгерскую пограничную станцию Захонь. Здесь советских гостей встречал член Политбюро ЦК ВСРП, заместитель председателя Совета министров ВНР Дьюла Калая, член Политбюро, секретарь ЦК ВСРП Дезе Немеш, министр иностранных дел ВНР Янош Петер и другие официальные лица.

Несмотря на раннее утро, на привокзальной площади, украшенной советскими и венгерскими флагами, собралось около 5 тысяч жителей Захони и окрестных сел.

Перед зданием вокзала состоялся митинг, на котором гостей приветствовал Дьюла Калая. Ответную речь провозносит Н. С. Хрущев. После митинга гости и сопровождающие их лица прощаются с гостеприимной Захонью. Их путь лежит через Дебрецен и Сольнок к Будапешту.

СОЛЬНОК, 31 марта. Спец. корр. ТАСС Д. Бочаров и М. Попов передают:

По пути в Будапешт советская партийно-правительственная делегация во главе с Н. С. Хрущевым сделала остановку в Сольноке. Перед зданием вокзала встретить гостей собралось тысячи жителей города и окрестных населенных пунктов. С приветственной речью к членам делегации обратился первый секретарь Сольнокского обкома ВСРП Иштван Чаки. Он тепло приветствовал членов советской партийно-правительственной делегации и лично гла-

ву делегации Н. С. Хрущева как выдающегося деятеля международного коммунистического и рабочего движения. Иштван Чаки сказал, что приезд делегации послужит еще большим укреплению дружбы между двумя братскими народами. С ответной речью выступил Н. С. Хрущев. Он поблагодарил за сердечную встречу советской партийно-правительственной делегации на венгерской земле и выразил уверенность, что советско-венгерская дружба будет крепнуть и развиваться на благо обоих народов. После этого советская делегация продолжила путь.

БУДАПЕШТ, 31 марта. Спец. корр. ТАСС Д. Бочаров и М. Попов передают:

Венгерская столица радушно, как самых дорогих гостей, приняла сегодня прибывшую сюда советскую партийно-правительственную делегацию во главе с Первым секретарем ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым.

На Восточном вокзале делегацию встречали первый секретарь ЦК ВСРП, председатель Венгерского революционного рабочего-крестьянского правительства Янош Кадар и другие руководители партии и правительства.

На площади перед зданием вокзала собралось около 10 тысяч будапештцев. На фасаде вокзала и зданиях напротив него слова приветствия на русском и венгерском языках: «Приветствуем посланцев советского народа — строителя коммунизма!». «С братской любовью приветствуем советскую партийно-правительственную делегацию».

Перед зданием вокзала на площади состоялся митинг, на

котором горячо приветствуемые собравшиеся выступили Янош Кадар и Н. С. Хрущев.

Янош Кадар от имени ЦК ВСРП, правительства Венгерской Народной Республики, всего венгерского трудового народа горячо приветствовал советскую партийно-правительственную делегацию и ее руководителей. Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева. В своем лице, сказал тов. Янош Кадар, я горячо приветствую великий советский народ, его славный революционный авангард, основанный Лениным, — Коммунистическую партию Советского Союза.

Ваш визит — большое событие в жизни нашего народа, в истории советско-венгерских дружественных отношений. Эта дружба — прочная опора нашего народа, залог нашего успешного социалистического строительства, мы постоянно стремимся к ее укреплению.

Несняемым источником успеха народов, строящих новый мир, подчеркнул тов. Янош Кадар, является сплоченность социалистических стран, одним из самых существенных элементов которой для нас является все более многогранная и плодотворная советско-венгерская дружба и сотрудничество. Янош Кадар выразил уверенность, что в результате настоящего визита советской партийно-правительственной делегации братские социалистические отношения между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой еще больше упрочатся.

Н. С. Хрущев выразил сердечную благодарность от имени членов делегации за теплые, дружеские слова, сказанные товарищем Кадаром, за братскую

встречу. Он передал самые горячие искренние приветствия и наилучшие пожелания от тружущихся Советского Союза, верных друзей и соратников венгерского народа в общей борьбе за построение социализма и коммунизма, за мир во всем мире.

Мы, сказал Н. С. Хрущев, очень рады вашему приглашению еще раз посетить вашу страну, чтобы вновь встретиться с вами, ближе познакомиться с жизнью братского венгерского народа, с его большим опытом в строительстве новой жизни. Строительство социализма в Венгрии идет успешно, и это радует советский народ, радует всех, кто борется за торжество великих идеалов марксизма-ленинизма.

Н. С. Хрущев выразил уверенность, что предстоящие встречи и беседы с тов. Яношем Кадаром и другими венгерскими руководящими деятелями будут интересными, полезными и сердечными. Он поздравил тружущихся Венгрии с наступающим праздником венгерского народа — 19-й годовщиной освобождения и пожелал новых успехов венгерскому народу в труде на благо своей родины, в борьбе за укрепление могущества и единства стран социалистического содружества, за прочный мир на земле.

Речи Яноша Кадара и Н. С. Хрущева неоднократно прерывались аплодисментами.

Зам. члена советской делегации и встречающие их партийные и государственные деятели Венгрии направлялись по улицам Будапешта к резиденции делегации. На всем пути следования Н. С. Хрущева и его спутников приветствовали тысячи будапештцев.

СЛАВНОЕ СОРОКАПЯТИЛЕТИЕ

31 марта в Концертном зале имени Шота Руставели состоялся торжественный вечер, посвященный 45-й годовщине Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Грузии.

За столом президиума: М. И. Куцава, Р. Я. Прудзе, О. Е. Черкезия, Ш. А. Долидзе, заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР В. М. Сирадзе, секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. А. Квачадзе, секретари ТК КП Грузии О. И. Лолашвили, З. А. Салуквадзе, министр просвещения Грузинской ССР Т. В. Лашкарашвили, комсомольские и партийные работники, передовая молодежь, отличники труда и учебы, учащиеся и студенты, старые комсомольские работники и ветераны революции, деятели литературы и искусства, представители общественности республики.

Вечер вступительным словом открыл первый секретарь Тбилисского комитета ЛКСМ Грузии С. Хабешвили.

Раздается мелодия Гимна демократической молодежи. Все поют. В заключение состоялся большой концерт. (ГрузТАГ).

Раздаются мелодии комсомольского марша. Через зал проносятся знамя комсомольской организации Грузии и устанавливаются на сцене.

С докладом «45 лет Ленинского Коммунистического Союза Молодежи Грузии» выступил секретарь ЦК ЛКСМ Грузии Р. Метревели.

На сцену выходят октябрята. Они преподносят букеты цветов ветеранам комсомольского движения в Грузии.

С приветствиями выступили передовая прядильница лавовольного комбината «Советская Грузия» депутат Верховного Совета республики В. Соболева, старший комсомольский работник Д. Ломадзе, студентка Тбилисского педагогического института иностранных языков чемпионка мира по шахматам Н. Гаприндашвили, отличник боевой и политической подготовки рядовой Р. Чумбуридзе, поэт Х. Бериулава.



На Кутаисском литопином заводе скоро вступит в строй новая газовая магистраль. Высокими показателями славится на стройке электросварщик-верхолаз Джемал Басилая — вожак комсомольско-монтажников.

На снимке: Джемал Басилая.

Фото С. Киладзе.

СОВЕТСКО-ТУНИССКОЕ СОГЛАШЕНИЕ

ТУНИС, 31 марта. (ТАСС). Сегодня здесь между всеобщим объединением «Станкоимпорт» и национальным управлением рыболовства Туниса подписано соглашение о техническом сотрудничестве и поставке оборудования для государственных механических мастерских тунисских рыболовных портов. В соответствии с этим соглашением Советский Союз поставит Тунису металлорежущие станки.

БОИ В АНГОЛЕ

В результате наступательных действий ангольской освободительной армии, предпринятых в феврале и во второй половине марта, португальские колонизаторы потеряли 27 человек убитыми и 84 ранеными. На севере Анголы продолжаются ожесточенные бои. (ТАСС).

Президент Йемена в Чехословакии

ПРАГА, 31 марта. (ТАСС). Президент Йеменской Арабской Республики маршал Абдалла ас-Салая прибыл сюда с государственным визитом по приглашению президента ЧССР Антонина Новотного.

На аэродроме маршала ас-Салая встречали Антонин Новотный, председатель правительства ЧССР Йозеф Ленарт и другие руководители чехословацкого государства.

Во время трехдневного пребывания президента ЙАР здесь состоялись переговоры о дальнейшем развитии взаимных отношений и укреплении сотрудничества между двумя странами.

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

НОВОСТИ · СОБЫТИЯ · ХРОНИКА

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ ЭРНЕСТО ГЕВАРА

ЖЕНЕВА, 31 марта. Спец. корр. ТАСС Г. Шинкин передает: Сегодня во Дворце Наций состоялась пресс-конференция главы кубинской делегации на конференции ООН по торговле и развитию Эрнесто Гевара.

Министр промышленности Кубы ответил на вопросы журналистов о характере экономических отношений Кубы с социалистическими странами, о последствиях экономической блокады США, о перспективах развития кубинско-американских отношений.

Гевара подчеркнул, что благодаря братской помощи социалистических стран, и прежде всего Советского Союза, Куба успешно справилась с пагубными последствиями экономическими блокады со стороны Соединенных Штатов.

Сейчас, подчеркнул он, в лице социалистических стран Куба имеет надежный рынок сбыта своего главного экспортного товара — сахара. Эти страны поглощают 75 процентов экспорта сахара по устойчивым ценам на основе долгосрочных соглашений.

Сейчас, заявил глава кубинской делегации, Кубе не страшна экономическая блокада Соединенных Штатов.

Никозия, 31 марта. (ТАСС). Президент Кипра Макарис вручил командующему объединенными вооруженными силами ООН на Кипре генералу Гьяни меморандум с предложением мер по обеспечению порядка на острове.

На первом этапе президент предлагает снять блокаду со всех дорог, ликвидировать «зеленую линию», разделяющую кипрскую столицу на две части — греческую и турецкую, уничтожить построенный турецкими экстремистами близ Никозии аэродром. Макарис потребовал также, чтобы турецкий батальон был передислоцирован в свои прежние казармы.

Макарис считает необходимым на втором этапе разоружить все мятежные элементы, вернуть всех насильственно переселенных турок — киприотов в их деревни и дома.

XVIII съезд Компартии Канады закончил работу

ТОРОНТО, 31 марта. Корр. ТАСС А. Жингуле передает:

Вчера здесь закончил работу XVIII съезд Коммунистической партии Канады.

Съезд продемонстрировал верность Канадской компартии идеям пролетарского интернационализма, ее решимость крепить единство мирового коммунистического движения на принципах марксизма-ленинизма, единодушно приняв специальную резолюцию по этому вопросу.

На съезде был избран новый состав Национального комитета Коммунистической партии Канады. Председателем партии вновь избран тов. Тим Бак, а генеральным секретарем партии — тов. Лесли Моррис.

Меморандум президента Кипра

НИКОЗИЯ, 31 марта. (ТАСС). Президент Кипра Макарис вручил командующему объединенными вооруженными силами ООН на Кипре генералу Гьяни меморандум с предложением мер по обеспечению порядка на острове.

На первом этапе президент предлагает снять блокаду со всех дорог, ликвидировать «зеленую линию», разделяющую кипрскую столицу на две части — греческую и турецкую, уничтожить построенный турецкими экстремистами близ Никозии аэродром. Макарис потребовал также, чтобы турецкий батальон был передислоцирован в свои прежние казармы.

Макарис считает необходимым на втором этапе разоружить все мятежные элементы, вернуть всех насильственно переселенных турок — киприотов в их деревни и дома.

ВСЕМЕРНО СПОСОБСТВОВАТЬ КРУТОМУ ПОДЪЕМУ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПЛЕНУМ ЦК ЛКСМ ГРУЗИИ

31 марта в Тбилиском Дворце пионеров и школьников имени В. Дзедзедзе состоялся II пленум ЦК ЛКСМ Грузии, обсудивший вопрос о задачах комсомольских организаций республики в свете решений февральского Пленума ЦК КПСС.

С докладом на пленуме выступил первый секретарь ЦК ЛКСМ Грузии О. Е. Черкезия.

По докладу развлеклись прения. В них приняли участие второй секретарь Абхазского обкома ЛКСМ Грузии А. Закария, первый секретарь Юго-Осетинского обкома ЛКСМ Грузии Л. Санаков, секретарь комитета комсомола Кобулетского производственного управления Т. Цицидзе, председатель колхоза села Плавли Горийского производственного управления Ш. Эндашвили, секретарь комитета комсомола Ахалцихского производственного управления Л. Кутателадзе, знатный механизатор Ингирского совхоза

Зугдидского производственного управления Л. Аргулиани, проректор Грузинского сельскохозяйственного института профессор Г. Канчавели, механизатор колхоза села Земо-Мачаани Сигнальского производственного управления Г. Кадагидзе, аспирант Грузинского зоотехническо-ветеринарного института Н. Хомасуриадзе, главный инженер Министерства водного хозяйства Грузинской ССР Г. Мамалашвили, секретарь комитета комсомола Зестафонского производственного управления Г. Дзалирадзе.

Пленум принял развернутое постановление.

В работе пленума приняли участие председатель Совпрофа Грузии Ш. А. Долидзе, заместитель председателя Бюро ЦК КП Грузии по руководству сельским хозяйством, заведующий отделом сельского хозяйства ЦК КП Грузии Б. Г. Гиغبериа. (ГрузТАГ)

КУЗБАСС — УДАРНЫЙ ФОРПОСТ ХИМИИ

04.04.1964

КУЗБАСС... Индустриальное сердце востока, край бурно развивающейся химии.

Еще на заре Советской власти на окраинах города Кемерово появились несколько коксовых батарей. Главным продуктом долгое время был металлургический кокс. Химическое сырье — каменноугольная смола и коксовый газ — пропало даром.

Но вот в 1938 году по соседству с коксовым вырос азототуковый завод. Коксовый газ нашел достойное применение. Миллионы тонн ценной гранулированной и несжимающейся селитры дали кемеровские азотчики за четверть века.

И в нынешнем году химики взяли обязательство дать сельским труженикам не менее 20 тыс. тонн «витаминов земли» сверх плана.

В годы войны в Кемерово обосновался эвакуированный из Донбасса анилино-красочный завод. Ныне здесь вырабатывают красители самых различных цветов и оттенков. Кемеровчане — единственные в стране — выпускают стойкие, так называемые антрахиноновые красители.

В последние годы в Новокузнецке и Анжеро-Судженске развивается производство лекарственных средств. Особое внимание уделяется новому противосудорожному препарату — бензоналу.

Но и это не все. Новокузнецкий научно-исследовательский институт изымает новые препараты против раковых опухолей, стенокардин и т. д.

Пластмассы, смолы, нитоны — вот далеко не полный перечень продукции другого кемеровского завода — «Карболит».

Но, пожалуй, самым замечательным предприятием является Кемеровский химкомбинат. Удобрения, метанол, этиламин, уротропин, формалин... Трудно перечислить весь ассортимент флагмана кузбасской химии.

Необозримые перспективы этого молодого гиганта. После декабрьского Пленума ЦК КПСС объем капитальных вложений в кузбасскую химию только за два года семилетки возрастет до 100 млн. рублей, причем большая доля приходится на сооружение химкомбината.

Самым перспективным его предприятием является комплекс капролактама. О его прошлом, настоящем и будущем рассказывает эта страница, подготовленная по нашей просьбе редакцией газеты «Кузбасс».



СТРАНИЦА № 16

Трудный экзамен

Стоят многотажные корпуса, в них тысячи сложнейших аппаратов и машин. Но все это только «объект». Оборудование и сложное переплетение трубопроводов прохладой, стрелки приборов неподвижно стоят на нуле. Жизни в них нет, а значит — нет и химии.

Это были поистине драматические дни. Комплекс, в который вложены миллионы рублей, находится в полной боевой готовности, бездействовал. В чем же дело?

Тщательные анализы показали, что виной всему — низкое качество импортного катализатора.

... Долго заседали исследователи заводской лаборатории. Вопрос

обсуждался нешуточный. Было предложено вместо импортного катализатора внедрить в производство свой, отечественный, хромоникелевый катализатор.

Раздавались голоса и «за» и «против». Вполне понятно, — ни в одной литературе не было сведений, чтобы в синтезе лактама можно было применить хромоникелевый металл.

Начались долгие исследования. Лабораторные опыты подтвердили правильность предложения. Но проводить эксперимент на больших производственных агрегатах, минуя полупромышленные установки, было рискованно. Немаловажное значение имела и моральная сторона дела. Представители иностранной фирмы настаивали, что русские, в конце концов, опростовослятся, «сядут в гашу».

Кемеровские химики нашли поддержку в совхозе и обкоме партии. В сентябре 1962 года химики взяли большую ставку... Пронзительно завывали насосы, гигантские компрессоры набирают скорость. Давление в печи, загруженной новым катализатором, растет: 50... 100... 160... атмосфер. Где-то там, в глубине аппарата, на отечественном катализаторе молекула анилина начала бомбардировать атомы водорода.

Капролактан охнул, стал набирать силы. В цехах царил радостное оживление. Впервые продукт пошел сплошным потоком. Что ни минута, то десятки килограммов сверкающих чешуек грайд или вниз, на упаковку. Катализатор трудился на совесть, не уставая. Комиссия Госкомитета по химии высоко оценила открытие кемеровских химиков.

Так был пройден трудный этап, дан серьезный экзамен на зрелость. Появилась реальная возможность вывести комплекс на полную проектную мощность.

Но оставалось еще одно узкое место: в цехе гидроксилламина кислоты съезали металлические трубы, останавливалось все большое производство.

Вопле по поводу, выход был найден не сразу. В конце концов, решили применить комбинированную коммуникацию: фаянс — фарфор — полиэтилен. И вот накануне нового года, когда люди собирались за праздничным столом, инженер П. Павлухин руководил в цехе последними работами. За полчаса до нового года механики опробовали коммуникацию. Наладчики, закончив последние соединения, пустили в трубопроводы максимальный поток химической массы. Все с нетерпением ждали результата. Он оказался победным.

И тогда к утомленным, но сияющим рабочим обратился их старший товарищ — инженер П. Павлухин. Его речь была короткой и очень теплой...

— Друзья! Новый год мы встретили победой. И пусть мы не за праздничным столом, и пусть нет здесь шампанского — наша радость от этого не становится меньше. В народе есть примета — как встретишь новый год, таким он и будет для тебя все 365 дней. Мы согласны: пусть новый год будет годом наших постоянных поисков и побед!

Комплекс за считанные месяцы набрал полную проектную мощность. Это они, умело используя свои знания и опыт, справились с трудной задачей. Творчество, как сказочный клубочек, вывело их из сложного лабиринта неудач и срывов, помогло добиться победы.

Н. ВДОВИН, главный инженер Кемеровского химического комбината.

МАЯК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Комплекс капролактама едва расправил свои крылья, а инженеры химического комбината поставили перед собой новую задачу.

Специалисты видели, что мощность основных аппаратов и стадий используется далеко не полностью. И дело здесь не только в некоторых проектных недочетах. Мощности оказались незагруженными, поскольку активность нового катализатора позволила увеличить в аппаратах скорость прохождения химических реакций.

Предварительные инженерные расчеты показали, что можно резко увеличить объем производства. Требовалось только расширить отдельные узкие места, установить некоторое дополнительное оборудование, большую часть которого можно изготовить на собственном ремонтно-механическом заводе.

Экономисты определили, что объем строительно-монтажных работ не превышает одного миллиона рублей. Это в десять раз дешевле, чем новое строительство.

Инициативу химиков поддержали областной комитет партии и Совет народного хозяйства.

Так родился почти коллектив капролактама, решившего: дать за 1963 год сотни тонн продукции сверх плана и увеличить объем производства в полтора раза.

Бюро ЦК КПСС по РСФСР, одобряя начин коллектива, в специальном постановлении отметило: «Кемеровские химики показали достойный пример умелого хозяйствования, творческого подхода и использования внутренних возможностей. Подобные резервы и возможности есть в каждом экономическом районе. Дело части партийных, хозяйственных организаций, каждого коллектива — привести их в действие, последовать доброму примеру кемеровчан!»

На что рассчитывали химики, обзаведясь датой сотни тонн про-

дукции сверх плана? С анилином, как основным сырьем, дело было сложное. Выражаясь языком производственников, на него не спускались дополнительные фонды. Решающее слово было за технологической службой. Пусковой период, когда продукцию получают любой ценой, прошел. Если когда-то на каждой тонне лактама допускался перерасход по 300—400 килограммов анилина, то теперь это стало невозможительной роскошью. И технологи поставили своей целью — снизить расходные коэффициенты, превзойти даже проектные нормы.

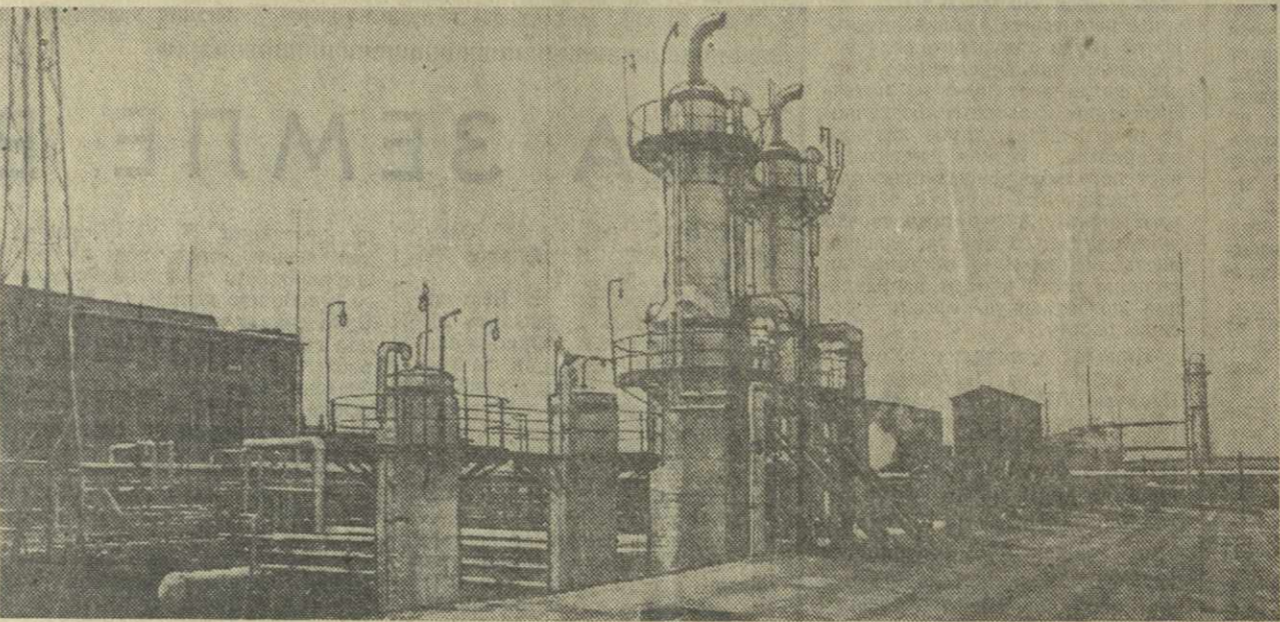
Сложное дело оказалось с решением другой задачи — реконструкцией. Сразу же встретилась трудность — как в сжатые сроки подготовить техническую документацию? Ни одна проектная организация не вылезла за два месяца составить проект.

Тогда за работу принялись инженеры конструкторского отдела комбината совместно с технологами капролактама. Немалую силу представляли и 16 конструкторских бюро на общественных началах.

Заслугой строителей надо считать найденные ими проектные новинки, позволившие провести все монтажные работы в цехах без остановки действующего производства. В частности, все сварочные работы были заменены болтовыми соединениями.

Сейчас работа по реконструкции идет полным ходом. В цехи вновь вернулись строители и монтажники. Ремонтно-механический цех уже изготовил на сотни тысяч рублей нестандартного оборудования. Через несколько месяцев поток ценной продукции будет мощнее. «Больше и дешевле!» — таков основной смысл почина капролактамовцев, подвигнутого многими химиками «ресантами».

П. ПАВЛУХИН, начальник цеха лактама.



Кузбасс — до недавнего времени металлургический и угольный центр Сибири. Сегодня это растущая мощь химической индустрии, шагнувшей большой химии. На снимке: один из цехов Кемеровского химического комбината. Фото П. Костюкова.

ЭКСПЕРИМЕНТ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Люди в белых халатах, с секундомерами и блокнотами в руках сосредоточенно следят за показаниями приборов, что-то записывают в рабочие журналы. Тишина... Только изредка где-то громче обычного хлопнет дверь, да послышится негромкий озабоченный говор.

Это — Центральная исследовательская лаборатория, а люди в белых халатах — научные сотрудники, волшебники таинственных превращений веществ, открыватели новых химических процессов.

Основой производства кемеровского лактама, как известно, является очень дорогой и дефицитный анилин. Существующие методы его получения весьма громоздки и неудобны. Нетребно в специальных реакторах восстанавливается чугунами стружками, затем полученный таким образом анилин отделяется от шлама и проходит несколько сложных последовательных операций.

Но сейчас в Кузбассе проводятся исследовательские работы по превращению нитробензола в анилин не чугунами стружками,

а газообразным водородом на специальном катализаторе. Вот эту идею и подхватили химики Ново-Кемеровского комбината.

Они рассуждали примерно так. Анилином можно получить из нитробензола при помощи водорода. В то же время на первой стадии синтеза кемеровского капролактама анилин соединяется тоже с водородом. Отсюда сама собой напрашивается мысль: а почему бы нитробензол не превратить в анилин, а затем сразу же и в этих же аппаратах провести первую стадию синтеза капролактама? То есть, нельзя ли соединить две стадии в одну? Практически это означало бы, что на существующем оборудовании химии стали бы получать обычный лактама из нитробензола.

Мысль кажется исключительной по простоте и легко осуществимой. Но, как говорится, видит око, да зуб неймет. Возможны всякие осложнения.

В лаборатории определили группы исследователей, которые должны были проводить про-

цесс. У лабораторных установок, сменяя друг друга, дежурили инженеры-исследователи Н. Артамохин, Т. Орлова, Л. Першина, Т. Разумова и другие.

Все эти специалисты, недавно съехавшие сюда из Москвы, Ленинграда, Томска, на крохотной установке решали большую проблему. Каждый новый опыт отличался от предыдущего. Менялись температура реакции, нагрузка на приборы, скорость прохождения химических веществ.

Когда были проведены сотни экспериментов и накоплены конкретные данные, исследователи подвели итоги. Результаты оказались на редкость удачными.

Сравнение говорит о том, что практически появилась возможность на существующем оборудовании заменить дорогой и дефицитный анилин на нитробензол. Это — крупная победа.

Трудно по достоинству оценить новое достижение химиков. По своей значимости оно, пожалуй, может быть приравнено к открытию отечественного катализатора и раскрывает самые широкие перспективы перед капролактамовцами Кузбасса. Миллионы рублей экономичных средств — вот что это значит.

В скором будущем химии претворят в жизнь это свое открытие. А пока эксперимент продолжается — отыскиваются наиболее эффективные, наиболее экономичные условия технологического процесса на новой нитробензольной основе.

З. РАССКАЗОВА, научный руководитель Центральной исследовательской лаборатории.

НА ТВОРЧЕСКОМ НАКАЛЕ

Что греха таить, еще немало у нас производств, которые осваиваются годами и живут великовозрастными детьми на иждивении других предприятий. И вот на этой фоне «иждивенцев» очень выигрышно выглядит комплекс капролактама, менее чем за год набравший проектный уровень и задающий тон в соревнованиях.

Что за причина, в чем секрет успеха коллектива? Может быть, это следствие благоприятных сложившихся обстоятельств? Конечно, нет.

Залог успеха прежде всего в подлинно массовом творчестве химиков, в разумном, экономически грамотном хозяйствовании. Взять максимум продукции с каждой единицы оборудования при наименьших затратах сырья и энергии — такова основная технологическая политика коллектива.

Если сравнить первоначальный проект производства капролактама с действующим комплексом, то нетрудно заметить их существенную разницу.

По проекту предполагалось отходы первоначальной стадии — гидрирования сжигать в специально построенном для этого корпусе. И первое время факел действительно полыхал пыльным пламенем. Инженеры комплекса В. Вальс, А. Ушке и другие задумались над тем, что же так ярко и бесполезно горит? Многочисленные лабораторные анализы показали, что отходы содержат преимущественно не вошедший в реакцию анилин. До десяти процентов ценного сырья лускалось на ветер. Очень дорогая цена проектных недоработок!

Химики внесли в организм действующего комплекса существенную поправку. Сейчас в стройном ряду ректификационных колонн появилась созданная их руками установка по возврату не вошедшего в реакцию сырья. Анилиновый факел погас.

Другой крупный резерв увидели химики на конечной стадии. При дистилляции (очистке) продукта техническим услови-

ям соответствовала только средняя фракция. Начальные и конечные порции разгонки лактама, как содержащие нежелательные примеси, не находили применения и сжигались.

Инженеры Центральной заводской лаборатории разработали специальный метод обработки нестандартного лактама церманганатом калия. Это позволило еще более увеличить выпуск ценного продукта.

Технологи капролактама сейчас близки к осуществлению своего лозунга — «В химии нет отходов». Это означает улучшение всех технико-экономических показателей предприятия, рост культуры производства.

Новаторскими оказались и многие конструктивные решения механической службы, возглавляемой инженером Б. Фроловым. Так, например, проектная мощность насосов типа «триплекс» немногим более 700 литров в час, а на комплексе капролактама их производи-

тельность подняли до 900 литров. Подобных примеров много. Творческий труд химиков принес замечательные плоды. Цифры красочнее всяких похвал.

За год выпуск ценного порошка — лактама возрос на одну треть. Если раньше на тонну продукции затрачивалось 1,6—1,7 тонны анилина, то теперь — 1,2. Себестоимость тонны продукта снизилась на 250 рублей. Анилиновая схема синтеза капролактама, ранее считавшаяся нерентабельной, побил рекорды по всем экономическим показателям.

Капролактан набирает новые силы. В первом полугодии нынешнего года обьем производства за счет реконструкции увеличился еще в полтора раза.

Вот таковы результаты коллективного творчества химиков, продуманного хозяйствования и расчетливого использования резервов производства.

Б. ГУРКОВ, инженер комплекса капролактама.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

- Комплекс капролактама — это двадцать громадных корпусов и сооружений с высоким уровнем механизации и автоматизации технологических процессов.
- При сооружении комплекса было произведено около полумиллиона кубометров земляных работ. Это примерно столько, сколько потребовалось бы, чтобы прорыть подземный тоннель между Рустави и Тбилиси.
- При строительстве уложено в конструкции 46 тыс. кубометров бетона и железобетона, смонтировано 3 тыс. тонн металлических каркасов. Для прохождения химических реакций, то есть для получения лактама из анилина, установлено около двух тысяч уникальных технологических агрегатов.
- Если бы все технологические и межцеховые трубы вынуть в одну сплошную линию, то это составило бы двойное расстояние между Сухими и Рустави.
- Только один раз за свою жизнь вьет шелковичный червь своей кокон. Оставленный им маленький

клубочек нитей осторожно разматывают и отправляют на шелкопрядильные фабрики.

Если условно капрон приравнять к натуральному шелку, то по подсчетам экономистов, сверхплановая продукция комплекса капролактама за 1963 год замечла собой труд многих миллиардов тутовых шелкопрядов.

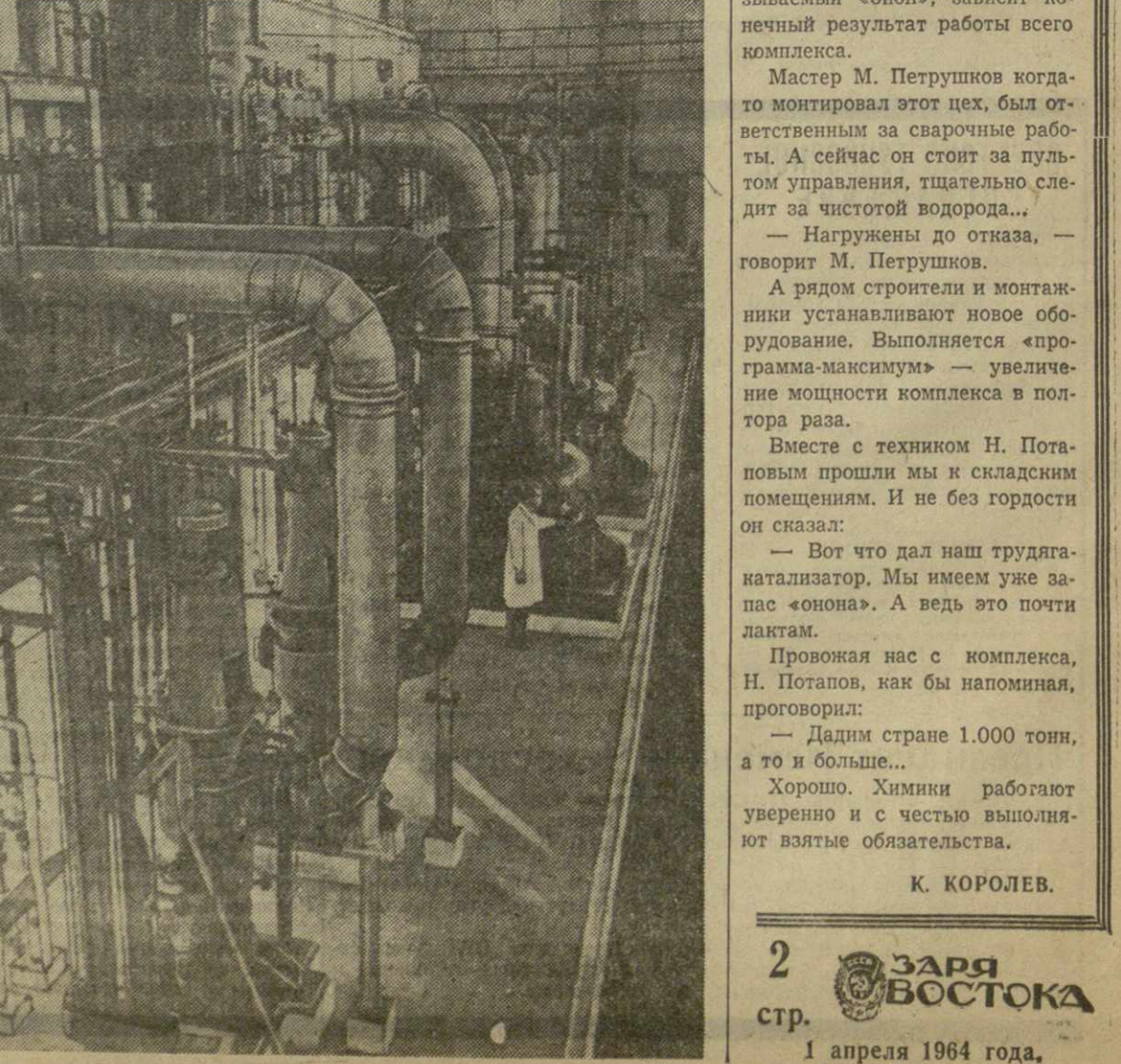
● Известно, что капрон не окрашивается обычными красителями. Поэтому кемеровские химики применили в производстве так называемые капрозоли рубинового, голубого и синего цветов. Капрозоли вносятся в расплавленную капроновую массу и при этом не разрушаются от высоких температур. Заводы синтетического волокна Барнаула и Клина дали новым красителям высокую оценку.

● На комплексе работают сотни аппаратчиков, инженеров и техников. Преимущественно это молодежь, средний возраст которой 24—25 лет. Около трети коллектива учится на химическом факультете вечернего института и в химико-механическом техникуме.

★ ДАВНО И ПРОЧНО ЗА ХИМИЕЙ ЗАКРЕПИЛОСЬ НАЗВАНИЕ НАУКИ ЧУДЕС. В сложном сплетении установок, колонн, трубопроводов современного химического производства рождаются небывалые в природе материалы с заранее заданными свойствами, одни вещества превращаются в другие. Недаром химиков называют волшебниками!

★ НА СНИМКЕ: «СЕРДЦЕ» КОМПЛЕКСА ПРОИЗВОДСТВА КАПРОЛАКТАМА КЕМЕРОВСКОГО ХИМИЧЕСКОГО КОМБИНАТА — ЦЕХ ЛАКТАМА.

Фото П. Костюкова.



К. КОРОЛЕВ.



ЗВЕЗДЫ ЗОВУТ

ЛЕТЧИК-КОСМОНАВТ СССР ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА А. НИКОЛАЕВ

ЗАПИСКИ КОМАНДИРА ОТРЯДА КОСМОНАВТОВ

ПЕРВЫЕ ДВА ШТУРМА

Апрель всегда вызывает во мне смешанное чувство радости и тревоги. Радуюсь солнцу, теплу, пробуждению земли, первым робким запахам леса. Тревожусь — предчувствиями чего-то нового, неизведанного, по-весеннему бурного. Так бывало у нас на Волге, когда ждали ледохода. Жуткая, неообразимая красота просыпалась в межберезке. Волга наливалась силой. С бомбовым грохотом лопались льды. Сначала едва заметно, будто не решаясь нарушить свою зимнюю неподвижность, они трогались с места, затем все шибче и размашистее выходили на стрежень. Ну, а там будно в гигантскую мельницу попадали. Чудовищ-

ными жерновами ворочала Волга, готовая все измельчить на крошево. Стояли люди на берегу, любящей необузданной, красивой силой ледолома. Что он с собой несет — одну ли гордость, возлюбленную красоту или еще и настоящую человеческую беду? Сколько раз запоздалых путников с левобережья заставал ледоход. Случалось, гибли люди. Других выхватывали из самой пасти второстепенных льдов. Довелось и мне хлебнуть волжской водички с ледовым крошевом: спасал поплавок в беду марпосадских парней.

Таким же тревожным был для меня и моих товарищей апрель шестьдесят первого года. В нашем Звездном городке

уже вовсю хозяйничала весна. Она очистила от снега крыши домов и широкие валобки-поляны в бору, осушила дорожки. В оврагах заела вода. Запахло распаренной корой сосняка. Кое-где проклюнулись подснежники. У самых окон высветывали свирочи.

Все мы радовались дружной в том году весне. Но, как всегда в эту пору, немного тревожились. Нас ждал свой, космический «ледоход». Мы уже знали о нем. Верили, что он будет хотя и по-весеннему бурным, неповторимо потрясающим, но непременно благополучным.

И все же ледоход есть ледоход. Волновались. Жили предчувствием той новизны, которую можно по-настоящему осмыслить только после ее свершения. Правда, мы пока еще не услышали окончательного решения, кто же первым отправится лодочником в первую космическую навигацию. Но помогли опять-таки предчувствия: по всему видно было, что таким навигатором суждено стать нашему коллеге — Юрию Гагарину. Почему именно он? Об этом много говорили и писали. Скажу лишь одно: в этом человеке оказалась столько превосходного не только в знаниях и закалке, но и в характере, что мы, космонавты, сами, еще не зная ре-

шения Государственной комиссии, единодушно прикинули: «Не иначе — лететь Юрию».

Так оно и получилось. Еще до вызова Гагарина на комиссию мы сами пригласили его на откровенную беседу. Беседовали у него дома. На кухне. За чашкой чая. Начистую. По-дружески. Сказали примерно так:

— Убеждены, Юра, что тебе придется первому лететь. Так вот хотим вроде бы совет перед дорогой дать. Тебе трудно будет: первому всегда труднее. Уверены, все одолеешь, потому что к любым испытаниям готов. Но тебя ждет и другое испытание — слава. Запомни же: никакая бы слава на тебя ни обрушилась, ты должен остаться таким же, как сейчас...

Юрий вначале сам не верил, что именно ему придется первому стартовать. Но мы его так убеждали и с такой настойчивостью потребовали ответа на наши слова, что он, до глубины души расторганный, обхватил нас, рядом сидевших, и, как присягу, произнес:

— Ну, что вы, ребята... Вот вам мое сердце. Оно всегда останется таким же.

А двенадцатого апреля начался «ледоход». Да, наш соотечественник, командир «Востока», как бы протаранил вековые льды космонавты и вывел свой корабль в

шестой, заатмосферный, океан. Мир пережил звездную весну человечества. Нашей радости и горделивому восторгу не было границ. Мы, находившиеся на космодроме, обнимали друг друга. Не всем удалось удержаться слезы потрусавшего счастья. Наш Юра на орбите! Наш друг там, где еще ни один сын Земли не бывал!

Это был первый штурм Вселенной. Еще не улеглись волнения от счастья, как мы стали вновь готовиться к отъезду на космодром. К этому второму штурму теперь и я имел некоторое отношение: меня назначили дублером Космонавта-Два.

С Германом Титовым мы познакомились в те дни, когда проходили отборочную комиссию. По душе мне пришелся этот остроумный, начитанный парень. «Движись вперед», — говорил он, я и во многом другом был его дублером. Коль он прочитал какую-то интересную книгу, я непременно тоже за нее принимался. Помогал мне Герман в математике. Он в ней здорово разбирается. В технике толк понимает.

Словом, и второй звездородец достоин был оказанной ему чести. Тренировались мы с ним вместе. Обстоятельно осваивали корабль. Провели розыгрыш полета. Все делалось так, как предстоило делать в космосе. И даже прибыв на космодром, еще раз проверили все системы «Востока-2», про-

дублировали предстоящие в космосе действия. Долго мы беседовали с Германом об очередном полете. Потом нас пригласил один из руководителей. Стоял теплый вечер. Мы шагали рядом с ученым и внимательно слушали его последние напутствия.

— Главное — выдержка, внимательность, — говорил он. — Запомните все, что будет происходить вокруг вас. Записывайте. Своевременно докладывайте о самочувствии и о работе всех систем корабля.

Мы ушли с Германом в свой «космический» домик. Где уже когда-то спали перед стартом Гагарин и Титов. Две койки стояли рядом. Герман сразу объявил:

— Я лягу на своей. Ты — на Юриной. Хорошо? — Согласен.

До отбоя еще было минут тридцать, и мы решили почитать их чтение. Вернее, я слушал. А Герман, достав из подушки прихваченный томик стихов Пушкина, читал с вдохновением.

кому-то одному через минуту сов предстоит невдалеке в космосе космический маршут. Он говорил о чудесном угле, о букете цветов на нашей орбите, о последних известиях из-за рубежа. А потом мы, как всегда, поговорили о личном, о семье, о детях.

Да, так и сказал: «на работу». Мне это очень понравилось. Ведь в самом деле, это было не какой-то спортивно-развлекательный эксперимент, а большая, нужная людям работа. И хорошо, что человек верно, по-деловому оценивал свой труд, смотрел на него глазами умного хозяина.

К стартовой площадке мы оба подъехали в специальном автобусе, облаченные в скафандры. Распростались «почтукис» скафандрам — пожелать гермошлемы не дают. Стартаюсь как можно спокойнее напутствовать друга:

— Всего тебе хорошего, Гера. До встречи. Счастливого возвращения.

— До встречи, Андрюха! — он поднес над головой скрепленные руки и озорно подмигнул.

— Вернусь — перечитаем «Море пред грозю»...

— Перечитаем, Гера. Обязательно перечитаем.

(Продолжение следует).

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

ВЕСТИ СО ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ

НА КОНФЕРЕНЦИИ В ЖЕНЕВЕ

ЖЕНЕВА, 30 марта. Корр. ТАСС Г. Шипшин и Г. Драгунов передают:

Свобода от голода, бедности и эксплуатации — вот цель, за которую борются страны Африки, Азии и Латинской Америки. Эти слова министра иностранных дел Завибыра А. Мохаммеда, сказанные с трибуны конференции ООН по торговле и развитию, в той или иной форме повторяются во всех выступлениях делегатов от развивающихся стран. «Мы должны, — подчеркнул А. Мохаммед, — положить конец на нашей конференции действиям в духе холодной войны, рассчитанным на дискриминацию некоторых социалистических стран».

Министр иностранных дел Завибыра поддержал предложение и практику Советского Союза предоставлять развивающимся странам кредиты под низкий процент и принимать в погашение товары местного производства.

С большой аргументированной речью о бедственном положении развивающихся стран выступил министр торговли и промышленности Нигерии Динчарина. Он подчеркнул, что за семь лет цены на промышленные товары, которые развивающиеся страны вывозят, выросли на 9 процентов, а цены на сырье, которое они вывозят, упали на 6 процентов.

«КАСТРО ПОБЕЖДАЕТ...»

ВАШИНГТОН, 31 марта. Корреспондент ТАСС В. Петрушенко передает:

«Кастро побеждает, а США проигрывают» — под таким заголовком влиятельный американский журнал «Юнайтед Стейтс Нью энд Уорлд рипорт» печатает статью о том, как шаг за шагом коммунизм одержал победу в 90 милях от берегов Кубы.

В долго длившейся борьбе Фидель Кастро — победитель, а США — проигравшая сторона. К такому заключению приходит сейчас Вашингтон, пишет журнал.

Нелегко одному из реакционнейших журналов США выдавливать из себя признания такого рода, однако факты — упрямая вещь. «Эта победа Кастро, — констатирует редакция, — пришла на

ЗА ЯДЕРНОЕ РАЗОРУЖЕНИЕ

ЛОНДОН, 30 марта. (ТАСС). Около 50 тысяч человек за мир приняли участие в демонстрации, организованной «Движением за ядерное разоружение», «Долой водородную бомбу», «Долой НАТО», «Долой ядерные базы» — призывают сотни плакатов, высоко поднятых над головами демонстрантов.

Демонстрация закончилась массовым митингом на Трафальгарской площади. Член парламента лейборист Майкл Фут, выступая на митинге, сказал, что участники демонстрации будут и дальше продолжать борьбу за ликвидацию угрозы ядерной войны, за мир и ядерное разоружение.

Подтверждением этому над площадью громко звучит торжественная клятва.

НЬЮ-ЙОРК, 31 марта. Корр. ТАСС С. Лосев передает:

Совет Безопасности ООН должен заняться актом агрессии, совершенным 28 марта Англией против Йемена, заявил вчера в комитете 24-х представителей Ирака Аядна Пачачи. Комитет обсуждает сейчас вопрос об английской колонии Аден, послужившей базой для пиратского нападения айгульских военных самолетов на район Харриба, в результате которого 25 человек было убито и свыше 100 ранено.

ПРЕКРАТИТЬ АГРЕССИЮ!

Это нападение английских истребителей, совершенное по приказу главнокомандующего вооруженными силами Великобритании на Ближнем и Среднем Востоке и с одобрения английского правительства, указал Пачачи, подтверждает, что Англия продолжает политику, направленную на свержение правительства Йеменской Арабской Республики. Пачачи напомнил, что, как признается в докладе генерального секретаря ООН Совету Безопасности от 3 марта 1964 года, созданная Англией ма-

НА ПОРОГЕ НОВЫХ БИТВ НЕГРОВ ЗА ГРАЖДАНСКИЕ ПРАВА

Соединенные Штаты стоят на пороге нового подъема борьбы негров за гражданские права, против расовой дискриминации. Характер этой борьбы в значительной степени будет зависеть от хода и исхода начинающихся сегодня в сенате дебатов по законопроекту о гражданских правах. Этот законопроект был внесен в конгресс президентом Дж. Кеннеди в разгар прошлогодней борьбы негров в штатах Миссисипи и Алабаме и содержит важные условия требованиям негритянских организаций. 10 февраля законопроект был принят подавляющим большинством (290 голосами против 130) палаты представителей. Теперь расисты пытаются сорвать принятие законопроекта сенатом. Сначала они навязали дискуссии о том, следует ли сенату приступить к обсуждению законопроекта. Дискуссия продолжалась семнадцать дней. Наконец 27 марта большинство сената отвергло предложение о передаче законопроекта

НА ПОРОГЕ НОВЫХ БИТВ НЕГРОВ ЗА ГРАЖДАНСКИЕ ПРАВА

в юридическую комиссию, возглавляемую сенатором Истландом. Ричард Рассел, выступающий в роли командующего силами расистов в сенате, после этого решения заявил: «Мы проиграли стычку. Теперь мы начинаем настоящую войну». И расисты действительно подготовились к срыву принятия законопроекта, как к сражению. Они в сенате в меньшинстве. Поэтому их задача — не допустить голосования по законопроекту. Единственное средство в их руках — флибустерство — бесконечные прения. Чтобы прекратить прения, нужно большинство в две трети голосов, которым сторонники законопроекта в настоящий момент, по-видимому, не располагают.

Однако расисты отдают себе отчет в том, что в год выборов их союзники даже из самых твердых республиканцев ненадежны. Поэтому они готовы будут пойти на «компромисс», который удалит бы из законопроекта все зубцы наиболее ненавистные для них став, предусматривающие меры против дискриминации при найме на работу, а также в общественных местах и др.

Негритянские организации считают, что законопроект в его нынешнем виде уже является результатом компромисса. Они заявляют, что не потерпят ни выколачивания законопроекта, ни попыт-

СОМАЛИ ГОЛОСУЕТ

МОГАДИШО, 31 марта. Корр. ТАСС А. Осипов и спец. корр. «Известий» К. Вишневецкий передают:

30 марта — большой день в жизни Сомалийской Республики: вчера народ этой молодой восточноафриканской страны, завоевавшей независимость всего четыре года тому назад, вышел на первые в своей истории выборы. Все сомалийцы — мужчины и женщины, достигшие 18 лет, — голосовали за кандидатов в Национальное собрание Сомали — первый парламент страны, избираемый путем всенародного голосования. Первый потому, что предыдущий сомалийский парламент, мандат которого окончился в феврале этого года, был создан в результате автоматического слияния национальных законодательных органов двух бывших зависимых территорий — английского Сомалиленда и итальянского Сомали.

За 123 места в парламенте борются 18 сомалийских политических партий. Три из них являются основными претендентами — правящая «Лига молодых сомалийцев», а также крупнейшие партии страны «Сомалийский национальный конгресс» и «Сомалийский демократический союз».

Сомалийцы понимают, что, голосуя, они определяют пути независимого Сомали. Люди осознают ответственность, лежащую на них, за судьбы своей страны.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЛИГИ АРАБСКИХ СТРАН

КАИР, 30 марта. (ТАСС). Сегодня совет Лиги арабских стран на своей 11 сессии осудил агрессивные действия Англии в отношении Йемена.

В решении совета подчеркивается, что любая провокация против Йеменской Арабской Республики будет рассматриваться как агрессия против всех членов Лиги арабских стран.

КАИР, 30 марта. (ТАСС). Политическое бюро Йемена обсудило вчера вечером вопрос об английской агрессии против Йемена. Политическое бюро отвергло как совершенно необоснованные обвинения, выдвинутые английским верховным комиссаром в Адене, в том, что йеменские самолеты якобы совершали налеты на княжество Бейхан.

Национальное собрание ОАР осудило английскую агрессию против Йемена

КАИР, 31 марта. (ТАСС). Национальное собрание ОАР осудило вчера английскую агрессию против Йемена.

В результате варварского акта агрессии, совершенного английскими самолетами против йеменского города, отмечается в принятой резолюции, были разрушены дома мирных жителей, погибли 25 человек, включая женщин, детей и стариков, многие жители были ранены.

Резолюция призывает правительство арабских стран, парламенты иностранных государств, мировую общественность выступить в поддержку йеменского народа и правительства Йемена в их борьбе против агрессии.

«ДАВНО ОЩУЩАВШЕЕСЯ НЕДОВОЛЬСТВО»

ВАШИНГТОН, 31 марта. (ТАСС). «Фулбрайт выразил давно ощущавшееся недовольство... заставившей позицию США», — пишет о недавней внешнеполитической речи сенатора Фулбрайта известный американский обозреватель Маркис Чайлдс.

По мнению журналиста, статья которого опубликовала газета «Вашингтон пост», «завершевшие» контуры американской внешней политики нацитают давать «трещины».

«Великая дискуссия, — пишет он, — по внешней политике будет продолжаться до ноябрьских выборов. Вступительным салютом к ней явилась речь Фулбрайта».

К КОНФЕРЕНЦИИ ООН ПО ТОРГОВЛЕ И РАЗВИТИЮ

На Западе имеются империалистические круги, которые упорно цепляются за обанкротившуюся политику торговых блоков, блокад и дискриминации.

(Из газет).

Конфликт урегулирован

ХАРТУМ, 31 марта. (ТАСС). Представители правительства Эфиопии и Сомалийской Республики достигли вчера соглашения по вопросу об отводе своих вооруженных сил на 10—15 километров по обе стороны границы. Эта операция должна начаться 1 апреля 1964 года и будет закончена 6 апреля.

Соглашение было достигнуто в результате переговоров, проходивших между представителями Эфиопии и Сомали на 24 по 30 марта в Хартуме.

В совместном коммюнике, опубликованном вчера, говорится, что обе стороны решили создать совместную

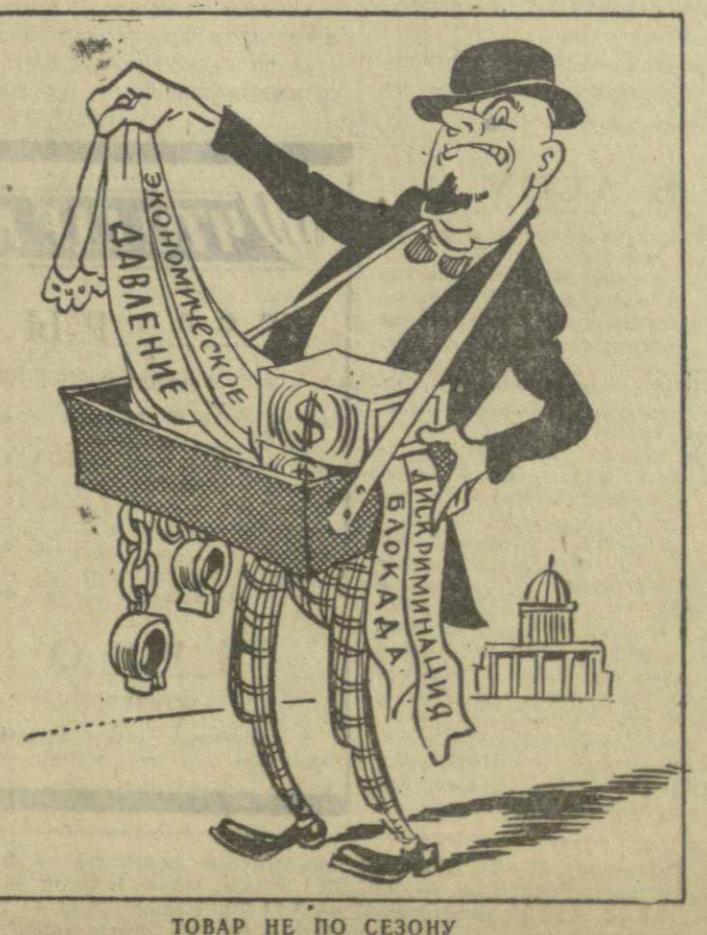
РАЗБОЙНИЧИЙ ПРИЗЫВ

ВАШИНГТОН, 31 марта. (ТАСС). Вашингтонская газета «Стар» выражает недовольство политикой правительства Бразилии, направленной на защиту национальных интересов страны. Этого, по мнению газеты, достаточно для того, чтобы обратиться к бразильской реакции с разбойничьим призывом — свергнуть правительство, возглавляемое президентом Гулартом. То, в чем нуждается

Бразилия, подстрекает пишет «Стар» в редакционной статье, это — в «хорошем старомодном эффективном перевооружении силами консервативных военных лидеров».

Трудно представить себе более бесцеремонное и циничное вмешательство в дела другой страны, чем призывы по доброго рода, инспирируемые некоторыми кругами Вашингтона.

Возглавляющий чрезвычайную комиссию по планированию помощи районам, пострадавшим от землетрясения, Макдермот, вернувшись вчера из Аляски, заявил после доклада о результатах своей поездки президенту Джонсону, что планируется оказание широкой помощи Аляске, но отказался сообщить, какую часть убытков от землетрясения собираются возместить федеральные власти из своих средств.



ТОВАР НЕ ПО СЕЗОНУ

Рис. А. Канделаки.

ПОСЛЕ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ

НЬЮ-ЙОРК, 30 марта. (ТАСС). На Аляске, сильно пострадавшей от землетрясения, продолжают подвозиться втиски ушерба от него. Этот ушерба губернатор Аляски Уильям Нган, побывавший по многим пострадавшим районам, оценил в 350 миллионов долларов.

По официальным данным американских федеральных властей, сообщает агентство

ЮПИ, общее число погибших и пропавших без вести на Аляске составляет 88 человек, 10 человек погибли и 15 человек пропало без вести в Кресент-Сити (штат Калифорния).

На Аляске уже начинаются работы по восстановлению разрушенных городов и поселков. Так, в наиболее разрушенном городе — Анкорид-

же в целых зданиях уже частично восстановлены водопровод и электросеть. Пострадавшим людям оказывается необходимая помощь. Чтобы предотвратить возможные распространения эпидемии тифа, жителям пострадавших районов не делаются прививки.

Возглавляющий чрезвычайную комиссию по планированию помощи районам, пострадавшим от землетрясения, Макдермот, вернувшись вчера из Аляски, заявил после доклада о результатах своей поездки президенту Джонсону, что планируется оказание широкой помощи Аляске, но отказался сообщить, какую часть убытков от землетрясения собираются возместить федеральные власти из своих средств.

Гленн не будет сенатором

НЬЮ-ЙОРК, 30 марта. (ТАСС). Как сообщает информационное агентство, американский космонавт Джон Гленн отказался от намерения выставить свою кандидатуру на пост сенатора от штата Огайо. Гленн принял это решение после того, как врачи заявили, что участие в предвыборной кампании может отрицательно сказаться на его здоровье.

Как известно, в конце прошлого месяца Гленн поскользнулся в ванной и при падении серьезно повредил голову.

НА ЛЫЖАХ К СЕВЕРНОМУ ПОЛЮСУ

ОТТАВА, 31 марта. (ТАСС). Норвежская экспедиция Бьерна Стайба вышла в воскресенье на лыжах к Северному полюсу. 8 молодых энтузиастов стартовали со своего базового лагеря около поселка Алерт, расположенного на острове Элсмира — самом северном острове Канады. Вместе с лыжниками 40 ездовых собак, которые везут сани с продовольствием и различным снаряжением.



ВЕСНА В ТБИЛИСИ. Фотохуд. Г. Вахтагандзе.

ЖИТЕЛИ Ленинского района г. Тбилиси тт. Цамалашвили, Назиев, Топурия, Бурдули, Пенкришвили и другие обратились в редакцию «Зари Востока» с коллективным письмом. Они просили помочь организовать на Авчальском шоссе, у моста через речку Гданку, трамвайную остановку.

Письмо было направлено в исполком Тблгоссовета. Вскоре в редакцию поступил ответ из Управления пассажирского транспорта исполкома. В нем сообщалось, что транспортная комиссия пришла к выводу, что новая остановка на Авчальском шоссе действительно нужна. Перед исполкомом Ленинского райсовета был поставлен вопрос об устройстве посадочных площадок.

Положительно решил вопрос и директор трамвайного депо № 1 тов. Уртмелидзе.

С тех пор прошло полгода, и вдруг в редакцию снова пришло письмо, в котором сообщалось, что обещания так и остались невыполненными.

Сотрудники нештатного отдела действительности писем трудящихся редакции побывали на месте, зашли в трамвайное депо, поговорили об этой совершенно непонятной волоките в исполкоме Ленинского райсовета. И только тогда этот, казалось бы, совсем несложный вопрос получил, наконец, окончательное разрешение.

У моста через речку Гданку сейчас устроены трамвайные остановки в обоих направлениях.

ЕЛЕНА Григорьевна Стрельцова в преклонном возрасте осталась совсем одна. Правда, ее соседка — жильщица дома № 160 по улице Клары Цеткин в Тбилиси заботилась об одинокой женщине, навещала ее, помогали по

хозяйству, облегчали жизнь, как могли. И все же одной было трудно.

В доме, где жила Елена Григорьевна, побывал наш рабкор А. Симонян. Соседи рассказали ему о нелегкой жизни Стрельцовой, попросили его помочь определить ее в дом инвалидов.

И вот недавно в редакцию «Зари Востока» пришло письмо. Жильщица дома № 160 по улице Клары Цеткин тт. Гелесиани, Вашакидзе, Гахония и другие писали: «Елена Григорьевна живет сейчас в Ахалцхском доме инвалидов и чувствует себя очень хорошо. Она просит передать свою большую благодарность рабкору за внимание и заботу, которые вы

проявили по отношению к ней. Благодарим его и мы».

РАЗНЫЕ письма поступают в отдел действительности писем трудящихся. Житель Рустави М. Гасанов, например, сообщил о нелепой истории, в которую он попал в связи с покупкой холодильника «Навказ». Дело в том, что внешне изящный и красивый холодильник оказался совершенно бесполезной вещью: он не работал.

Тогда-то и начались мытарства М. Гасанова. Он приехал из Рустави в Тбилиси и обратился в «Грузторгмонтаж» с просьбой починить холодильник. Ему вежливо ответили, что с подобной просьбой следует обращаться по месту жительства. М. Гасанов вернулся в Рустави, а там ему не менее корректно сказали, что, к сожалению, на складе нет необходимых запасных частей, и предложили еще раз съездить в Тбилиси. «Я вернусь, как белка в колесе», — писал М. Гасанов, — и все без толку! Что же мне делать? Помогите, пожалуйста, починить холодильник».

После вмешательства в это дело районного директора «Грузторгмонтажа» тов. Тиникашвили отдал письменное распоряжение начальнику руставского участка «Грузторгмонтажа» немедленно устранить дефекты в холодильнике «Навказ», получив необходимые для ремонта детали на складе комбината.

Это положило конец мытарствам М. Гасанова.

обратились в «Главбюстрой» и в строительное управление № 5 с просьбой принять меры по его устранению. Вскоре в редакцию пришло еще одно письмо от А. Гачечиладзе, в котором он сообщал, что его холодильник все еще не работает.

КАТЕРИНА Евстафьевна Дымова была в Тбилиси проездом. Месяц она вспоминала, что в туалете провалов так и не успела купить дождевик. Недалеку от вокзала она увидела киоск, где продавались плащи.

Предупредительный продавец охотно отыскал ей дождевик нужного размера. Когда дождь отошел от перрона, Екатерина Евстафьевна развернула покупку и не поверила своим глазам: на новом плаще зияли дыры... «Возможно, я оплошала, что внимательно не осмотрела плащ», — писала в редакцию Е. Дымова, — но я и подумать не могла, что плащ может оказаться порванным. Вполне вероятно, что и сам продавец не заметил брака. Я послала вам этот плащ, который так и не надевала...»

Продавец киоска № 104 т. Кинкозашвили, к которому обратились сотрудники отдела действительности писем трудящихся, обещал исправить оплошность. Свое обещание он выполнил: Е. Дымова получила новый дождевик.

ЧЕЛОВЕК ПРОСИЛ ПОМОЧЬ...

ВЫСТАВКА П. ОЦХЕЛИ В КИЕВЕ

В Киеве, в выставочном зале Союза художников Украинской ССР, открыта выставка произведений известного грузинского театрального художника Петра Оцхели. Демонстрируется около 100 работ художника. Это — эскизы декораций и костюмов к спектаклям «Отелло», «Спартак», «Уриэль Акоста», «Коварство и любовь», «Апсаракне Чимчмели», «Сурамская крепость» и др.

Лаконичное и выразительное оформление спектаклей, совершенно новый взгляд и творческий подход к каждой эпохе, отображаемой в спектаклях, — все это определя-

ет лицо художника, успевающего создать за свою короткую жизнь много талантливых и ярких произведений.

На обсуждении выставки высокую оценку творчеству мастера дали театральные художники Л. Волюнский, народный артист В. Харченко, искусствовед А. Драк. О художнике говорили и гости из Грузии — заслуженный деятель искусств О. Эадзе, театральный художник К. Кукладзе, театровед Н. Шванцарадзе, сестра художника П. Оцхели и другие.

Выставка П. Оцхели в Киеве — свидетельство растущих творческих связей грузинского и украинского народов.

НОВОСТИ СПОРТА

Новый рекорд Г. Прокопенко

На закончившихся в Баку соревнованиях сильнейших советских пловцов на приз газеты «Комсомольская правда» нового успеха добился динамовец из города Львова Г. Прокопенко. В финальном заплыве на 200 метров брассом он занял первое место с результатом 2 минуты 30,2 секунды. Этот новый рекорд Европы превышает прежнее достижение волгоградца И. Каретникова и всего на 0,6 секунды уступает рекорду мира.

Отлично выступила на этой дистанции и армейская спортсменка Г. Прозуменчикова. Показав время 2 минуты 49,8 секунды, она первой среди советских пловчих выполнила олимпийский норматив на этой дистанции.

В командном зачете победу одержали пловцы общества «Динамо».

На приз „Правды“

Это уже стало традицией: каждый год 5 мая, в День печати, в Москве проводится легкоатлетический кросс на приз газеты «Правда». В последние годы в нем принимают участие и сильнейшие зарубежные бегуны.

У нас в стране повсеместно проводятся предварительные соревнования, на которых отбираются лучшие спортсмены. Первые этапы этих массовых соревнований прошли в коллективах физкультуры городов и районов республик.

На Делеском шоссе в Тбилиси состоялась городской кросс. В нем приняли участие около 750 человек — спортсмены вузов и техникумов города, рабочие фабрик и заводов, воины Советской Армии.

Острая борьба разгорелась на дистанции 5.000 метров. Победил студент Грузинского государственного института физкультуры Ю. Михалченко. Его время 16 минут 17 секунд. Всего одну десятую секунды проиграл победителю товарищ по команде З. Еремидзе.

В кроссе на 3.000 метров лучшее время дня — 10 минут 18 секунд показал студент Института физкультуры Ю. Панкин. Последующие два места за курсантами Тбилисского артиллерийского Краснознаменного училища — С. Шевелишвили и А. Ключеновичем. (ГрузТАГ).

В несколько строк

◆ В Ереване закончилось командное первенство Советского Союза по борьбе самбо. Спор трех сильнейших коллективов — «Буревестника», «Динамо» и Советской Армии — закончился в пользу армейцев. Команда борцов Советской Армии впервые стала чемпионом страны по самбо.

◆ Вчера в Ленинграде, на зимнем стадионе, начался всесоюзное соревнование сильнейших легкоатлетов — их первая проба сил в олимпийском сезоне. На старт выйдут около 600 атлетов, среди них такие прославленные, как Т. Пресс, Т. Шенкманов, В. Крелкина, И. Тер-Ованесян, В. Кузнецов, В. Липинский и другие.

◆ Президиум Федерации баскетбола СССР утвердил списки 25 сильнейших игроков страны по итогам минувшего года. В них пятеро наших земляков. Это баскетболисты грузинского политического института Ц. Джанадзе, Л. Квельдзе, Н. Дурмишидзе, а также тбилисские динамовцы В. Угределидзе и Г. Миншвили.

◆ Неоднократным чемпионом СССР по художественной гимнастике свердловчанка Лилия Намзудиной и киевлянка Елена Бирюк первым среди представительниц этого вида спорта присвоено звание заслуженного мастера спорта СССР.

ИСПОВЕДЬ МАШИНЕ

Научный сотрудник Института психологии Академии педагогических наук РСФСР Александр Соколов и его помощники уже семь лет изучают внутреннюю речь человека — то, что мы обычно называем «мыслями». Для своих исследований они использовали специальное электронное устройство.

В полутемной комнате я усаживаюсь в глубокое кресло, откидываю голову на подушечку. Кроме меня, здесь никого нет. Кабина защищена от внешнего мира электро- и звукоизоляционной прослойкой. В соседней комнате — научные сотрудники. Там же электронная аппаратура — интеграторы, усилители, магнитофоны, осциллографы, самописцы — все для того, чтобы познать тайны мышления. Для этой же цели к моему уху и к нижней губе прикреплены пластмассовые чашечки электродов, а еще один электрод — серебряная подковка — лежит под языком. Через небольшое отверстие в стене я слышу вопросы, которые задает мне Соколов. Отвечать надо только мысленно, «про себя».

— Как звали лошадь Александра Македонского?
— Напрягаю свою память: «Буцефал». Снова тот же вопрос. Отвечаю уже не задумываясь.
— Чему равно четыре в степени икс?
— После непродолжительных размышлений догадываюсь: «Это трансцендентная функция, она изображается только графически». Еще несколько вопросов...

— Как видите, решение задач и ответы на вопросы не потребовали от вас больших умственных усилий, — сказал Соколов и показал мне бумажный шлейф, испещренный зигзагообразными линиями.
— Когда вас первый раз спросили, как звали лошадь Македонского, вы напрягли свою память. Видите, как заскакала линия? При автоматическом мышлении сигнал утихает; вторично на тот же вопрос вы ответили без усилий. Зато пока вы пытались решить математическую задачу,

самописец нарисовал целый горный хребет. Таким образом, установка помогает объективно определять трудность тех или иных задач. Это необходимо знать учителям.

Существует два предположения:

В мире интересного

первое — мышление и речь тождественны, мышление — это беззвучная речь; второе: речь — это лишь средство выражения мыслей, которые рождаются вне форм слов и чувственных образов. Решение проблемы взаимоотношения мышления и речи невозможно без тщательного изучения внутренней речи и ее роли в процессе мышления.

Александр Соколов и его сотрудники по напряженным электрическим потенциалам, возникающим во время мышления в органах речи, изучают беззвучное проговаривание слов.

Удалось сделать некоторые

интересные выводы. Из преподавательской практики, например, известно, что для лучшего запоминания текста надо его несколько раз повторить «про себя». Теперь доказано, что мозг и мышечные органы речи направляют деятельность друг друга. Сознание необходимо произносит какой-нибудь звук вызывает незначительное движение органов речи. А колебания гортани, языка, губ, в свою очередь, посылают импульсы в мозг, побуждая его думать в нужном направлении. Если же в результате травм или болезней органы речи у человека лишены возможности двигаться, он быстро забудет выслушанную речь. Наблюдения учителей позволили научное обоснование. Вывод — внутренняя речь регулирует мыслительную деятельность, и этим надо уметь пользоваться.

Результаты работ Александра Соколова могут быть использованы не только в педагогике, но и в медицине, при лечении больных

с расстройствами мышления и речи.

Но можно ли буквально полностью прочесть мысли? Электрограммы, или сокращенно ЭМГ, — это след работы мозга, запечатленный на бумаге, фотографии или магнитной пленке. Прямо в мозгу мысль прочесть нельзя — там клетки работают одновременно. Но к органам речи мысль поступает уже вполне оформленной по законам языка.

— Если найти соответствующие буквенные или словесные обозначения для каждой черточки ЭМГ, расшифровка внутренней речи, очевидно, возможна, — говорит Соколов. — Над созданием схемы для чтения этого кода сейчас работают ученые. Если их поиски будут успешными, в будущем совершенные кибернетические машины смогут прямо по электрограммам читать мысли людей — исповедь, которую человек захочет поведать машине.

А. ВЕРЕТЕННИКОВ.

СОЗДАНО ГРУЗИНСКОЕ ОБЩЕСТВО ПО КУЛЬТУРНЫМ СВЯЗЯМ С СООТЕЧЕСТВЕННИКАМИ ЗА РУБЕЖОМ

Вчера, 31 марта, в Тбилиси состоялось организационное собрание учредителей Грузинского общества по культурным связям с соотечественниками за рубежом. В клубе Союза писателей Грузии собрались представители государственных и общественных организаций, ученые, деятели литературы, искусства.

Доклад о деятельности Грузинского филиала Всесоюзного комитета по культурным связям с соотечественниками за рубежом и об учреждении в республике такого общества сделал председатель филиала профессор П. Хучуа.

На собрании выступили заведующий отделом литературы и искусства редакции газеты «Коммунист» Г. Гогнашвили, старший редактор Государственного комитета Совета Министров Грузинской ССР по радиосвязи и телевидению А. Нижарадзе, ответственный секретарь Всесоюзного комитета по культурным связям с соотечественниками за рубежом А. Вересов, нарком патриарх Всея Грузии Ефрем II, научный сотрудник Государственного исторического музея Грузии А. Цамцишвили. Они говорили о том, что Грузинский филиал Всесоюзного комитета по культурным связям с соотечественниками за рубежом проделал значительную работу. Ораторы единодушно поддержали идею создания нового общества, которое будет содействовать дальнейшему расширению и укреплению связей с нашими соотечественниками за рубежом.

Принято решение об учреждении Грузинского общества по культурным связям с соотечественниками за рубежом.

МОСКВА. УСПЕХ КИНОЛЮБИТЕЛЕЙ ГРУЗИИ

Большой успех выпал на долю кинолюбителей Грузии, демонстрировавших в Октябрьском зале Дома Союзов свои фильмы.

Работы грузинских кинолюбителей радуют близостью к жизни, тесной связью с практикой коммунистического строительства, — сказал корреспонденту ТАСС председатель Центрального совета по кино ВЦСПС Ю. Т. Юргенс.

С большим интересом, например, смотрят фильм «Нити» (студия Тбилисского преддипломно-трикотажного комбината). Он удачно сделан и режиссерски, и операторски. Позитивен, увлекателен кинорассказ

Творческий вечер композитора и педагога

Вчера в Доме работников искусств Грузии состоялся творческий вечер народного артиста Армянской ССР, заслуженного деятеля искусств Грузинской ССР, профессора Тбилисской государственной консерватории имени В. Скарджияшвили, композитора Сергея Васильевича Бархударяна, посвященный 75-летию со дня его рождения.

С докладом о жизни, творчестве и педагогической деятельности композитора выступил музыковед П. Хучуа. С. В. Бархударяна приветствовали ректор Тбилисской государственной консерватории имени В. Скарджияшвили, композитор Сергей

Хорошая идея

Будет ли чемпионат мира по легкой атлетике? Идея таких соревнований высказывалась в последние годы в легкоатлетических федерациях многих европейских стран. И вот телегай принес из Токио сообщение о том, что и японская ассоциация легкой атлетики выступает с таким предложением.

А как относится к нему Федерация легкой атлетики СССР? Об этом рассказал корреспонденту ТАСС ответственный секретарь Федерации В. Садовский:

— Это очень хорошая идея. На предстоящем в октябре в Токио конгрессе международная любительская легкоатлетическая федерация (ИААФ), возможно, уже обсудит конкретно предложение об организации чемпионата. И я думаю, голос «против» чемпионата не будет. (ТАСС).

ДЛЯ ТЕХ, КТО В ЛЕСУ

Одна из лабораторий Научно-исследовательского института гигиены труда и профзаболеваний совместно с группой сотрудников Научно-исследовательского института лесной промышленности провела большую работу по изучению условий труда лесорубов в высокогорных районах.

В результате этих исследований были разработаны оздоровительные мероприятия, направленные на улучшение организации труда, гигиенических и медико-санитарных условий работы человека в лесу. Создано, в частности, специальное складное кресло, которое быстро может превращаться в кровать с теплым спальным мешком. Благодаря малому весу оно очень удобно при переносе. Особенно понравится лесорубам палатки новой конструкции, которые во многом облегчат постоянное пребывание человека в лесу. Палатка предназначена для однодневного отдыха 10—15 человек. Ее постарались сделать комфортабельной и вместе с тем легкой и удобной при переносе. В стенах, к которым будет крепиться палатка, монтируются откидной стол, стулья, рукояток, вешалка, бак для питьевой воды, аптечка.

ЧТО ГДЕ КОГДА ПОСМОТРЕТЬ, ПОСЛУШАТЬ

Театры

СЕГОДНЯ
Театр имени Ш. Руставели — «Кутурба» (в 7 час. 30 мин. веч. 4-я спец. 14-го аб.); театр имени А. Грибоедова — «Требуется лжесь» (в 7 час. 30 мин. веч. 4-я спец.); Госцирк — гастроль заслуженного коллектива Армянской ССР. Новый аттракцион «Экзотические животные» под руководством Степана Исаакяна (в 8 час. веч.).

Кино

СЕГОДНЯ
В кинотеатрах: имени Руставели, «Амрикан» (в летн. театре), «Ок-

Телевидение

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 2 АПРЕЛЯ

День
12.00 — Короткометражный фильм «Память поколений». 13.05 — Художественный фильм «Шайка бритоголовых».

Вечер
18.00 — Программа передач. 18.05 — Для школьников — короткометражный фильм «Незнайка путешествует». 18.55 — Передача «Журналист «Минута» 40 лет». 19.25 — Передача из цикла «Физкультура и спорт в быту». 19.40 — Радио- и телевизионная «Что вы знаете о братском Советском Азербайджане?». 19.45 — Научно-популярный фильм «Сокровища потонувшего города». 20.05 — Передача «Жизнь побеждает». 20.20 — Киноочерк «История одной медали». 20.30 — Передача для работников сельского хозяйства. 20.45 — Передача «Оперное творчество Вагнера». 21.30 — Художественный фильм «Шайка бритоголовых». 22.50 — Новости.

Радио

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 2 АПРЕЛЯ

ПО ПЕРВОЙ ПРОГРАММЕ
06.35 — Грузинские песни. 07.30 — Радиоголоса «Пионер Грузии». 08.30 — Концерт популярной грузинской оперной музыки. 11.15 — Концерт из цикла «Симфонии Чайковского» — Четвертая симфония. 12.10 — Передача

ПО ВТОРОЙ ПРОГРАММЕ
20.00 — Романы грузинских композиторов. 20.15 — Беседа «Ученые-химики — производству». 20.30 — Эстрадный концерт «Наши гости». 21.30 — Литературная передача.