



# СООБЩЕНИЕ

## О беседах Председателя Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВА с президентом Финляндской Республики У. К. КЕККОНЕНОМ

24 ноября 1961 года в Новосибирске по просьбе правительства Финляндии состоялась беседа Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева с президентом Финляндской Республики У. К. Кекконеном по вопросам, связанным с нотой Советского правительства, переданной правительству Финляндии 30 октября с. г.

На беседах с советской стороны присутствовали: заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Соболев, посол СССР в Финляндии А. В. Захаров и заведующий отделом скандинавских стран МИД СССР Н. М. Луньков; с финляндской стороны — министр иностранных дел А. Карьялайнен, посол Финляндии в СССР Э. Вуори, и о. начальник канцелярии МИД Финляндии Я. Халлама, начальник канцелярии президента К. Вестерхольм.

Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев сообщил президенту Финляндской Республики те соображения, которые вынудили Советское правительство обратиться к правительству Финляндии с упомянутой нотой, подчеркнув одновременно, что этот шаг правительства СССР диктовался соображениями обеспечения безопасности границ Советского Союза. Нынешнее напряженное международное положение вынуждает Советский Союз использовать все имеющиеся в его распоряжении средства и возможности для обеспечения своей безопасности и

принять необходимые меры с тем, чтобы подготовиться, в частности, к отражению возможного нападения германских милитаристов со стороны Балтийского моря и через территорию или же через воздушное пространство Финляндии. Председатель Совета Министров СССР указал, что в связи с изложенным, по мнению Советского правительства, представляется необходимым провести между Советским Союзом и Финляндией военные консультации, как это предусмотрено договором о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенным между Советским Союзом и Финляндией в 1948 году.

Президент Финляндской Республики согласился с тем, что представленные аргументы в отношении возможности возникновения войны в Европе весьма основательны. Он, однако, обратил внимание на то, что начало упомянутых консультаций может возбудить определенное беспокойство и привести к военному психозу в скандинавских странах. Поэтому президент Финляндской Республики предложил, чтобы Советский Союз не настаивал на своем предложении, изложенном в ноте Советского правительства от 30 октября о проведении консультаций, высказав при этом мнение, что такое решение вопроса помогло бы успокоить общественное мнение во всей Скандинавии, уменьшило бы необходимость военных приготовлений не только в Финляндии и Шве-

ции, но и в странах НАТО — Норвегии и Дании. Одновременно президент Финляндской Республики отметил, что он верит, что решение вопроса в соответствии с его предложением, если общая обстановка не обострится, отвечало бы также и интересам безопасности Советского Союза.

Председатель Совета Министров СССР, отдавая должное политическому опыту президента Финляндской Республики У. К. Кекконена и веря в его добрую волю и способность поддерживать и укреплять нынешнюю внешнеполитическую линию Паасикиви — Кекконена, линию нейтралитета Финляндии, которой Советский Союз оказывает поддержку, заявил, что Советское правительство считает возможным пока отложить предложенные им военные консультации. При этом Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев подчеркнул, что, учитывая обоюдную заинтересованность как Советского Союза, так и Финляндии в вопросе обеспечения безопасности границ обоих государств, Советское правительство надеется, что правительство Финляндии со своей стороны будет внимательно следить за развитием обстановки в районе Северной Европы и Балтийского моря и в случае необходимости высказет свои соображения Советскому правительству о принятии соответствующих мер.

# ВСТРЕЧА Н. С. ХРУЩЕВА С ПРЕЗИДЕНТОМ ФИНЛЯНДИИ У. К. КЕККОНЕНОМ

24 ноября в Новосибирске Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев дал завтрак в честь президента Финляндии У. К. Кекконена.

На завтраке присутствовали с финской стороны министр иностранных дел А. Карьялайнен, посол Финляндии в СССР Э. Вуори, исполняющий обязанности начальника канцелярии МИД Финляндии Я. Халлама, начальник канцелярии президента К. Вестерхольм, старший адъютант президента К. Лейнонен, консул К. Лойкканен, секретарь посольства Финляндии А. Карпинен.

С советской стороны на завтраке были товарищи Г. И. Воронов и Д. С. Полянский, первый секретарь Новосибирского обкома КПСС Ф. С. Горячев, председатель Новосибирского облисполкома С. С. Абраменко, первый секретарь Новосибирского горкома КПСС М. Я. Бакутин, председатель Новосибирского горисполкома В. В. Зорин, заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Соболев, посол СССР в Финляндии А. В. Захаров, заведующие отделами МИД СССР Н. М. Луньков и Ф. Ф. Молочков, вице-президент Академии наук СССР М. А. Лаврентьев, командующий войсками Сибирского военного округа генерал-полковник Г. В. Бакалов.

Завтрак прошел в сердечной, дружеской атмосфере. На завтраке с речью выступил Н. С. Хрущев. Он сказал:

Уважаемый господин президент! Уважаемые финские гости! Дорогие друзья! Товарищи!

Нам очень приятно приветствовать Вас, господин президент, здесь, в Новосибирске. Не одна тысяча километров отделяет этот растущий промышленный и культурный центр могучей Сибири от земли Суоми. Но Вы, господин президент, пошли на то, чтобы преодолеть такой далекий путь, ибо это вызывается национальными интересами Вашего государства, интересами укрепления мира. Тем самым Вы еще раз показали свою искреннюю приверженность делу мира и международного сотрудничества, которую мы всегда высоко ценили и ценим.

Когда мы предлагали Новосибирск в качестве места нашей встречи, то, разумеется, у нас были свои «корыстные» цели, которые я осмелюсь открыть. Мы думали, что, проделав путь с Запада на Восток нашей страны, Вы сможете еще раз лично убедиться в том, что советский народ занят мирным созидательным трудом и хочет только мира. Сейчас, после окончания исторического XXII съезда КПСС, принявшего грандиозную Программу нашей партии — программу строительства коммунизма, наш народ охвачен огромным трудовым энтузиазмом, и мы рады, что Вы видите, господин президент, проходивший в такое замечательное время.

В последнее время на Западе было написано немало статей, сделано немало заявлений по поводу предложения Советского правительства относительно военных консультаций в связи с ростом угрозы военного нападения со стороны западногерманских милитаристов. Наши недоброжелатели не пожалели сил, чтобы выдать белое за черное, чтобы представить в ложном свете это миролюбивый шаг Советского правительства. Однако, несмотря на эту дьявольскую завесу, оставленную с тем, чтобы дезориентировать мировую общественность, правда пробивает себе дорогу.

Нас сейчас из воли сил стараются убаюкать сладкими речами о «миролюбии» боннской военщины, о «невинности» ее устремлений; думают, что великое Советское государство может уподобиться глупому мышонку из известной детской сказки. На это мы можем ответить лишь одно: не выйдете!

Наша страна раз и навсегда извлекла урок из своего многовекового опыта относительно опасных для дела мира устремлений германских милитаристов и реваншистов. Печальные события прошлого не могут ни у кого оставлять сомнений в том, что бывшим нацистам-гитлеровцам, которые ныне управляют западногерманским бундесвером и пробраются к руководящим высотам в НАТО, нельзя давать в руки оружие. Знал их склонность к военным авантюрам, им нельзя доверять на слово, нельзя верить их даже самым торжественным обещаниям.

Кое-кто на Западе пытается доказывать, что агрессивные устремления боннской военщины нечего опасаться, так как, мол, нынешняя армия ФРГ представляет собой не больше, чем москву, которая лает на слона. Да, действительно, у боннской военщины, как говорится, кишка тонка, чтобы навязать свою волю могучему Советскому Союзу и всем социалистическим странам, способным нанести сокрушительный удар по агрессору. Но вместе с тем, зная авантюризм западногерманских реваншистов и милитаристов, нельзя закрывать глаза на то, что они могут спровоцировать военный конфликт, и, используя свои союзнические отношения по НАТО, неизбежно втянут в него целый ряд стран, даже вопреки воле некоторых из них.

Вы, вероятно, знаете, что в совместном коммюнике, опубликованном после встречи Аденауэра с президентом Бенниди, говорится о заявлении канцлера о том, что Западная Германия отдала все свои вооруженные силы в распоряжение НАТО. Аденауэр говорит правильно, но не все договаривает. Действительно, бундесвер составляет часть войск НАТО. Фактически это означает, что, задавшись в этой агрессивной группировке, командование бундесвера, возглавляемое бывшими гитлеровскими генералами и офицерами — отъявленными милитаристами и реваншистами, поднимает себе вооруженные силы всех стран НАТО. Шпейдель и другие гитлеровцы командуют теперь не только западногерманскими войсками, но и войсками своих союзников. Получив тем самым возможность использовать их для достижения своих империалистических целей.

Потому мы считаем своей важнейшей обязанностью уже сейчас, пока не поздно, принимать все необходимые меры, чтобы связать руки западногерманским милитаристам и реваншистам, нагло требующим пересмотра государственных границ, слившихся после второй мировой войны, и тем самым укрепить мир и безопасность всех народов Европы. Именно этим глубоко миролюбивым стремлением продиктованы наши предложения о заключении германского мирного договора и о нормализации на его основе положения в Западной Берлине.

Разумеется, мы не можем также пропустить мимо всего того, что происходит в районе Балтийского моря и на севере Европы. В последние годы Советское правительство немало делало для того, чтобы этот район остался мирным и спокойным уголком Европы. Мы не только воздерживались от проведения каких-либо военных мероприятий в бассейне Балтийского моря, но и пошли на большие в одностороннем порядке сокращения ливингировали военно-морскую базу в Порккала-Удд, начали

проводить сокращение вооруженных сил, выдвинули предложение о безатомной и безракетной зоне на севере Европы, заявив о своей готовности наряду с другими великими державами гарантировать статус этой зоны.

Придерживаясь такой линии, отвечающей интересам всех северо-европейских народов, мы, естественно, рассчитывали на то, что и другие страны, расположенные в районе Балтийского моря и севера Европы, и прежде всего участники НАТО, будут следовать той же линии.

Однако на наши миролюбивые шаги откликнулись усилением военных приготовлений НАТО в этом районе, нельзя доверять на слово, нельзя верить их даже самым торжественным обещаниям.

Вам известно, господин президент, что Вы лично и правительство Финляндии придаете большое значение поддержанию близких, дружеских отношений со скандинавскими странами. И это нам понятно, поскольку у Финляндии очень много общего с этими государствами. Но, несмотря на это, я все же осмеливаюсь высказать то, что думаю. Поддаваясь давлению и требованиям со стороны НАТО, и особенно военных кругов ФРГ, и активно вовлекаясь в новые и новые военные приготовления, Дания и Норвегия по нашему глубокому убеждению, тем самым подрывают свою безопасность, способствуют обострению обстановки на севере Европы и в бассейне Балтийского моря, осложняют положение своих нейтральных соседей и приближают угрозу со стороны германских милитаристов и реваншистов к берегам Финляндии и Советского Союза. Поэтому мы понимаем премьер-министра Дании господина Кампманна, когда он говорит, что Советскому Союзу нечего опасаться Дании — Датского народа, извещенного своим миролюбием, мы, конечно, не опасаемся, ибо знаем, что он твердо стоит на стороне мира. Но мы знаем также и то, что Дания, как и Норвегия, все дальше вовлекается в военные приготовления НАТО и ФРГ и что может начаться такой момент, когда западногерманские милитаристы, используя свои позиции на севере Европы, втянут эти страны в военные столкновения с нашим государством, не считавшись с их волей и желанием жить в мире с нами. В этих условиях нам необходимо длительно следить за развитием событий в этом районе.

В нынешней обстановке, когда западногерманские милитаристы, их пособники и союзники по блоку НАТО в ответ на наши миролюбивые предложения стали в ускоренном порядке вооружаться, накаляя международную атмосферу вокруг вопроса о Западной Берлине, мы, к нашему большому сожалению, теперь уже не можем рассматривать север Европы как район мира и спокойствия, каковым он оставался до сих пор. Поэтому нами и была направлена нота правительству Финляндии с предложением выработать совместные меры по укреплению границ Финляндии и Советского Союза.

Должен отметить, что после опубликования ноты Советского правительства правительству Финляндии руководящие деятели Дании и Норвегии продолжают смотреть через розовые очки на вооружение своих стран. Они хотят, чтобы Норвегия пошла на то, чтобы пригласить в свои ряды американские военные корабли, и чтобы Дания дала согласие на размещение американских ракетных систем на своей территории.

Как говорят, друзья закладываются в испытаниях и трудностях. И мы надеемся, что добрососедское сотрудничество между Советским Союзом и Финляндией будет развиваться и выйдет из осложненной международной обстановки еще более крепким. Хотелось бы подчеркнуть, что усиление международной напряженности, коренные интересы как советского, так и финского народов требуют дальнейшего упрочения всестороннего сотрудничества между нашими странами, требуют твердой уверенности в том, что Финляндия завтра, как и сегодня, будет придерживаться избранного ею внешнеполитического курса — линии Паасикиви — Кекконена, к которой в Советском Союзе питают полное доверие.

Нейтралитет Финляндии является одной из важных гарантий сохранения мира и спокойствия на севере Европы и в районе Балтийского моря. Мы не вмешиваемся и не хотим вмешиваться во внутренние дела Финляндии, как и любой другой страны. Но мы были бы плохими политиками, если не следили бы внимательно за развитием политической обстановки в странах, расположенных у наших границ. Ведь не секрет, что внешнюю политику страны определяют люди, стоящие у власти, и поэтому для нас не безразлично, какую линию проводит тот или иной деятель и стоящие за ним политические силы, стремящиеся к власти.

Скажу откровенно, да это, по-видимому, и не новость, что деятельность правых групп, таннеровцев в Финляндии, направленная на подрыв дружбы с Советским Союзом, на подрыв линии Паасикиви — Кекконена, вызывает у нас серьезную озабоченность. Анализируя политику этих кругов, выступления печати, выражающей их взгляды, мы задаемся вопросом, не стремятся ли они подготовить условия для восстановления «братства по оружию» с западногерманскими реваншистами и милитаристами. А это нельзя сбрасывать со счетов при нынешней международной обстановке.

Господин президент, мы рады обмениваться мнениями с Вами по всем вопросам, которые возникают в связи с международными событиями. Должен Вас заверить, что, решая эти вопросы, Советское правительство всегда стремится к тому, чтобы создать наиболее благоприятные условия для дальнейшего развития и укрепления дружбы и доверия между народами СССР и Финляндии. Мы рады, что в Вашем лице мы находим государственного деятеля, который искренне разделяет эти наши стремления к дружбе.

Позвольте провозгласить toast за Ваше здоровье, господин президент, за советско-финляндскую дружбу, за мир во всем мире!

Президент Финляндской Республики У. К. Кекконен выступил с ответным словом и провозгласил toast в честь Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева и Советского правительства.

# Совещание работников сельского хозяйства Сибири

НОВОСИБИРСК, 25. (ТАСС). Сегодня здесь открылось совещание работников сельского хозяйства Сибири, на котором присутствует более двух тысяч тружеников полей и ферм, ученых и специалистов сельского хозяйства, партийных, советских и комсомольских работников из 12 областей, краев и автономных республик Сибири.

В работе совещания принимают участие Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский.

Совещание обсуждает вопросы о выполнении решений XXII съезда партии по увеличению производства зерна, мяса, молока и других продуктов сельского хозяйства в колхозах и совхозах Сибири.

С докладом выступил первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов. Затем с рассказом об опыте внедрения пропагандной системы земледелия выступил директор Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства Г. А. Наливайко.

В последнее время на Западе было написано немало статей, сделано немало заявлений по поводу предложения Советского правительства относительно военных консультаций в связи с ростом угрозы военного нападения со стороны западногерманских милитаристов. Наши недоброжелатели не пожалели сил, чтобы выдать белое за черное, чтобы представить в ложном свете это миролюбивый шаг Советского правительства. Однако, несмотря на эту дьявольскую завесу, оставленную с тем, чтобы дезориентировать мировую общественность, правда пробивает себе дорогу.

Нас сейчас из воли сил стараются убаюкать сладкими речами о «миролюбии» боннской военщины, о «невинности» ее устремлений; думают, что великое Советское государство может уподобиться глупому мышонку из известной детской сказки. На это мы можем ответить лишь одно: не выйдете!

Наша страна раз и навсегда извлекла урок из своего многовекового опыта относительно опасных для дела мира устремлений германских милитаристов и реваншистов. Печальные события прошлого не могут ни у кого оставлять сомнений в том, что бывшим нацистам-гитлеровцам, которые ныне управляют западногерманским бундесвером и пробраются к руководящим высотам в НАТО, нельзя давать в руки оружие. Знал их склонность к военным авантюрам, им нельзя доверять на слово, нельзя верить их даже самым торжественным обещаниям.

Кое-кто на Западе пытается доказывать, что агрессивные устремления боннской военщины нечего опасаться, так как, мол, нынешняя армия ФРГ представляет собой не больше, чем москву, которая лает на слона. Да, действительно, у боннской военщины, как говорится, кишка тонка, чтобы навязать свою волю могучему Советскому Союзу и всем социалистическим странам, способным нанести сокрушительный удар по агрессору. Но вместе с тем, зная авантюризм западногерманских реваншистов и милитаристов, нельзя закрывать глаза на то, что они могут спровоцировать военный конфликт, и, используя свои союзнические отношения по НАТО, неизбежно втянут в него целый ряд стран, даже вопреки воле некоторых из них.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

На встречу с гостями прибыли работники науки, председатели колхозов, директора совхозов, передовики сельскохозяйственного производства.

Директор института Г. А. Наливайко и научные сотрудники рассказывают о результатах внедрения пропагандной системы и ее преимуществ перед травольной.

# СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

МОСКВА, 25. (ТАСС). В связи с вступлением Исмета Инено на пост премьер-министра Турецкой Республики Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев направил ему телеграмму, в которой передает свои сердечные поздравления и выражает пожелания успехов в его деятельности на этом посту.

В ответной телеграмме премьер-министр Турецкой Республики Исмет Инено передает Н. С. Хрущеву искреннюю благодарность за поздравления.

# VII пленум ВЦСПС

МОСКВА, 24. (ТАСС). Сегодня в Колонном зале Дома Союз закончилась своя работа продолжавшийся два дня VIII пленум ВЦСПС, на котором был рассмотрен вопрос о задачах профессиональных союзов по выполнению решений XXII съезда КПСС.

Участники пленума, единодушно одобряя решения съезда, подчеркивая, что новая Программа партии проникнута глубочайшей ленинской заботой о благе советских людей. Выступавшие говорили об огромном трудовом подъеме, который вызвали у советских людей решения и документы исторического XXII съезда Коммунистической партии.

Пленум призвал всех рабочих и работников науки и техники, служащих направить свою активность на выполнение решений исторического XXII съезда КПСС, сделать все, чтобы с честью выполнить великую Программу партии Ленина — программу мира и счастья, программу построения коммунизма в нашей стране.

VII пленум ВЦСПС избрал делегацию советских профсоюз в составе 60 человек на V Всемирный конгресс профессиональных союзов. Руководителем делегации утвержден председатель ВЦСПС В. В. Гришин. Пленум принял приветственное письмо Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

# Награда — достойным

23 ноября в Президиуме Верховного Совета Грузинской ССР состоялось вручение грамот Президиума Верховного Совета республики удостоенным почетных званий заслуженного деятеля науки, заслуженного деятеля искусств, заслуженного художника, заслуженного артиста, заслуженного учителя школы, заслуженного агронома, заслуженного зоотехника, заслуженного ветврача, заслуженного механизатора Грузинской ССР в связи с 40-летием установления Советской власти в Грузии за долготелю и плодотворную работу в области народного хозяйства и культуры республики.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР тов. З. В. Геладияшвили зачитывает соответствующие указы. Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР тов. Г. С. Дзюцидзе вручает грамоты удостоенным почетных званий.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

# Встреча в Приобской степи

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ у алтайских ученых

БАРНАУЛ, 24. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский посетили вчера Алтайский научно-исследовательский институт сельского хозяйства.

Поля и фермы этого научного учреждения расположены в Приобских степях на берегу сибирской реки Обь. Институт создан около десяти лет назад на базе опытно-селекционной станции. Затем ему были переданы уголья соседнего колхоза. Земля была запущена, засорена овсягом, осотом. Колхоз получал низкие урожаи. Теперь не унаследованы эти поля. Там, где собирали по шесть-семь центнеров зерна, снимают сейчас стоголовые урожаи.

# Претворяются в жизнь решения XXII съезда КПСС

# НАУКА СЛУЖИТ ЧЕЛОВЕКУ

РЕПОРТАЖ ИЗ ТРЕХ НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ РЕСПУБЛИКИ

**Л**ИШЬ недавно закончился XXII съезд КПСС, съезд, утвердивший великую Программу построения коммунизма. И вот уже грандиозные замыслы начинают претворяться в дела, мечта о коммунизме уже сегодня становится реальностью. Ученые, инженеры, изобретатели дерзают, творят. На заводы и фабрики, на плантации и поля приходят все новые и все более совершенные умные машины, все полнее используются на благо народа богатства и силы природы, новые виды энергии и новые материалы служат быстрейшему техническому прогрессу.

«Наука все больше становится непосредственной производительной силой, а производство — технологическим применением совре-

менной науки». Эти слова Никиты Сергеевича Хрущева выражают характер советской науки, науки, служащей народу.

Эта страница посвящена работам грузинских ученых. В эти дни ученые нашей республики подводят итоги, готовясь к славному юбилею — 20-летию Академии наук Грузинской ССР. Подводят итоги для того, чтобы успешнее преодолеть трудную трассу, намеченную XXII съездом КПСС.

Мы приглашаем наших читателей совершить небольшое путешествие, вместе с нашими корреспондентами побывать в трех научно-исследовательских учреждениях республики, познакомиться с новыми открытиями и с детищами ученых, которые уже пришли в жизнь, чтобы сделать ее еще прекраснее.

Власть человеческого разума безгранична. Однако были такие «заповедники» природы, организованное вторжение человека в которые до сих пор относили к области фантастики. Сколько, например, остро отпускаясь по адресу «командующих погодой» — метеорологов, синоптиков...

— И зря, — сказали нам в Институте геофизики Академии наук Грузинской ССР. Ведь погодой в самом деле можно командовать, и мы, кажется, научились это делать...

У кахетинских виноградарей есть коварный враг — град. Много хлопот приносит он труженикам сельского хозяйства, сводя на нет их усилия. Почему же именно здесь, в Кахетии, град такой частый гость?

Ученые Института геофизики, которым руководит кандидат физико-математических наук А. В. Бухинашвили, занялись исследованием этого вопроса. С помощью специальных зондов и ловушек ученые «заглянули» в процессы, происходящие в глубине облака. Изучили механизм образования града, измерили температуру облака. Оказалось, что влага в облаке хоть и переохлаждена до очень низкой температуры, но все же не замерзает. Однако стоит попасть в облако хотя бы обыкновенной пыли, капельки воды обволакиваются пылинкой, слой за слоем растут и превращаются в горошины града, способного «разбомбить» виноградники.

Благоприятные для образования града природные условия создаются на Цив-Гомборском хребте. Массы теплого воздуха, насыщенного влагой, скопляются здесь, тяжелеют и градом обрушиваются на Алазанскую долину.

— А что, если в другом месте использовать технологию «фабрики облаков» Цив-Гомборского хребта, — подумали ученые. — Что, если заранее искусственно вводить частицы специальной затравки в облака, чтобы «разгрузить» их вали от виноградников?

Опыты показали, что путь был выбран правильный. Тогда-то и была создана Алазанская противоградовая стационарная экспедиция Института геофизики Академии наук Грузинской ССР, работающая совместно с Научно-исследовательским гидрометеорологическим институтом, Грузинским управлением гидрометеослужбы и Центральной аэрологической обсерваторией.

Здесь, в селении Руиспири, постоянно находится авангард геофизиков — 15 человек, возглавляемый начальником экспедиции Амираном Карцивадзе и начальником штаба Арчилом Окуджава. А в те месяцы, когда ведется активная борьба со стихией, коллектив станции возрастает до 150—200 человек.

Без преувеличения можно сказать, что работа в экспедиции является исключительно интересной всем сотрудникам института. Каждому хотелось бы побывать в Руиспири, самому померить силы с природой.

Экспедиция вооружена современными техническими средствами для борьбы с градом. В ее распоряжении специально оборудованный реактивный самолет и множество противоградовых ракетных установок.

Теперь за облаком следят с самого его рождения. Разведчики-наблюдатели определяют высоту и направление движения облака. Электромагнитные щупальца радиолокаторов определяют его форму, состояние и курс. Синоптики сообщают о приближении градового фронта, работники службы аэрологии и нефометрии готовят исходные данные для воздушных и наземных стрелков.

Полученные сведения обобщаются в штабе экспедиции. Ученые решают, опасно ли облако и долго ли ему еще существовать. И если опасно — подается команды

для подготовки «техники» к обстрелу тучи...

В горах наводят установки, на цель стрелки-ракетчики, на аэродроме готовят к вылету самолет. Поступил приказ: «Облако обезвредить!» Самолет взлетает и, подыскав удобную позицию, об-

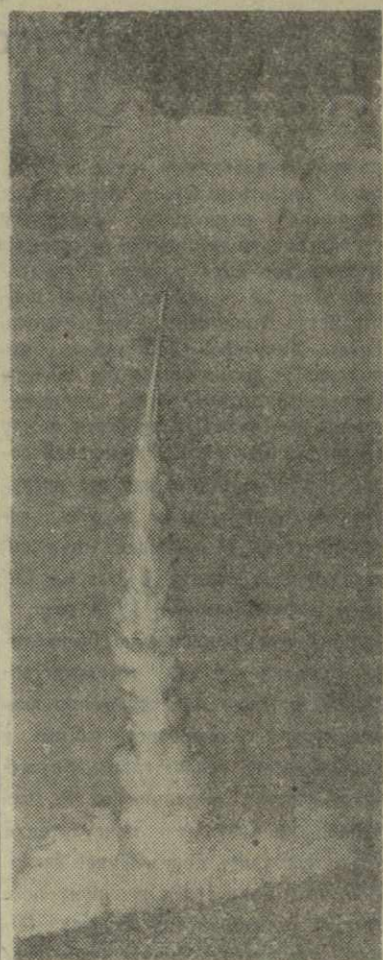
лет тучи пылинок затравки. Переохлажденные капельки обволакиваются пылинкой, превращаются в град или в дождь, падают на склоны гор, не успев причинить вреда садам и виноградникам.

— Стоит ли палить ракетами по облакам? — заинтересуетесь вы.

Стоит! Об этом сказал кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Коммунистической партии Грузии, В. П. Мжаванадзе в своем выступлении на XXII съезде КПСС:

«Геофизики в тесном содружестве с московскими и ленинградскими специалистами ведут исследования по разработке эффективных методов борьбы с градобитием. В результате этих исследований уже в текущем году в виде опыта организована защита от града территории более, чем в 30 тысяч гектаров».

## 2. РАКЕТА МЕНЯЕТ ПОГОДУ



Ракета устремилась вверх, на штурм облака. Фото В. Джейранова.

### ЦИФРЫ И ФАКТЫ

- Экономическая эффективность выполненных в институтах Академии наук республики научно-исследовательских работ, которые будут внедрены в производство в 1962 году, составит 11—12 миллионов рублей.
- Ученые-металлурги разработали новую технологию получения азотированного марганца, имеющего большое народнохозяйственное значение.
- Грузинские ученые решили проблему металлургического использования карбонатных руд, в результате чего более чем на 40 процентов увеличены промышленные запасы Чиатурского марганцевого месторождения.
- Созданы новые электронные устройства для телемеханизации энергосистем, рудничных установок и газовых сетей.

## 1. Электрон-сталевар

Есть в Программе КПСС, в том разделе, который рассказывает о будущем гигантском скачке нашей промышленности, такие слова: «Получат быстрое и широкое внедрение новые типы машин, приборов и аппаратуры, связанных с автоматикой и электронной техникой». Это значит, что на помощь человеку придет быстрое, никогда не ошибающееся помощники. Впрочем, не следует говорить об этом в будущем времени, ибо то, что начертано нашей великой Программой, уже начало победное шествие в жизни. Об одном из этих электронных помощников мы и расскажем ниже.

В практике мирового приборостроения.

Трудно сейчас установить, кто обнаружил в технической литературе формулы Бигева, кто первым предложил заставить их работать. Ясно одно — новая машина была вызвана к жизни сегодняшними требованиями металлургии. И, пожалуй, в этом состоит отличительная черта деятельности института, что планы его идут от жизни, что они продиктованы жизнью.

За разработку новой машины взялась группа, которую возглавил старший инженер Луарсаб Бердзенишвили. Ему помогли инженер Г. Кикадзе, техники А. Вашихидзе и З. Джобадзе. Не сразу и не легко далась им новая машина. Более полутора лет пришлось поработать с ней. Сотни чер-

внутри машины запрятан метроном, методично отмеривающий эти самые несколько секунд.

Точно в назначенный срок дрогнули стрелки приборов, загорелись сигнальные лампочки: ответ получен.

Автаидил Вашихидзе внимательно следит за действиями Парфенова, точно ли он освоил систему ввода исходных данных. И удивляется: все правильно.

— Что дает вам новая машина? — спросили мы заместителя начальника цеха Джумбера Табагари.

— Полчас экономии на каждой плавке, не говоря уже о том, что качество стали возрастает.

— Это много или мало?

— Считайте сами. В сутки каждая печь дает три плавки. На каждой — полчас. За год это примерно 60 дополнительных плавков

### БУДЕТ НУЖНО...

— Бесплодных открытий не бывает! Нельзя говорить ученому: прекрати свои поиски, потому что сегодня они не нужны промышленности. Они будут нужны...

Эти слова принадлежат известному советскому математику академику М. Лаврентьеву. Может быть, та же самая мысль придавала силы свердловскому ученому Бигеву. Несколько лет назад он опубликовал ряд формул, которые, по его мнению, могли бы лечь в основу кибернетической машины для сталеплавильного производства.

В те дни ученые, коллеги называли Бигева фантазером, а на его труд смотрели как на нечто по меньшей мере несерьезное...

Об этом нам рассказал заведующий лабораторией Тбилисского научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации (сокращенно — ТНИИСА) Нодар Теоробаниани. И вот в какой связи.

В ТНИИСА нас привело известие о том, что в институте создана и уже передана на металлургический завод в Рустави новая умная машина. Ее полное название — вычислительная машина для расчета мартовской шихты. В основу машины заложены те самые формулы кандидата технических наук А. М. Бигева, которые еще не так давно считались неосуществимыми.

Внутри машины запрятан метроном, методично отмеривающий эти самые несколько секунд.

Точно в назначенный срок дрогнули стрелки приборов, загорелись сигнальные лампочки: ответ получен.

Автаидил Вашихидзе внимательно следит за действиями Парфенова, точно ли он освоил систему ввода исходных данных. И удивляется: все правильно.

— Что дает вам новая машина? — спросили мы заместителя начальника цеха Джумбера Табагари.

— Полчас экономии на каждой плавке, не говоря уже о том, что качество стали возрастает.

— Это много или мало?

— Считайте сами. В сутки каждая печь дает три плавки. На каждой — полчас. За год это примерно 60 дополнительных плавков



Автаидил Вашихидзе внимательно следит, как управляет вычислительной машиной ее новый хозяин — Тамаз Парфенов. Фото Е. Сусуникашвили.

Счет на секунды

Итак, новая машина существует. Причем, она создана впервые

Успешно работает первый в нашей стране Институт кибернетики Академии наук Грузинской ССР, при котором открыто 19 экспериментальных и 7 теоретических лабораторий.

Грузинские медики добились изготовления ряда искусственных активных органов человека.

Грузинские ученые разработали и внедрили на Руставском азототуковом заводе электролитический метод получения технического и чистого перманганата.

Используя нейтронное облучение, грузинские физики разработали метод экспресс-анализа марганцевой руды.

В Тбилиском научно-исследовательском институте приборостроения и средств автоматизации создан ряд управляющих вычислительных машин для комплексной автоматизации доменных процессов.

Химики получили адсорбенты нового типа — молекулярные сита, использование которых в промышленности имеет большие перспективы.

на каждой печи. Это — тысячи тонн сверхплавовой стали. Да, тяжелый вес у этих 30 минут!

**РАБОТА ЕЩЕ ВПЕРЕДИ!**

Машина еще делает свои первые шаги, а председатель Государственного комитета по автоматике и машиностроению Совета Министров СССР А. И. Костоусов уже распорядился включить в план работы ТНИИСА на 1962 год изготовление двух таких машин для Магнитогорского металлургического комбината.

«Сестры» руставского агрегата будут выглядеть несколько иначе. Дело в том, что на третьей стадии работы — раскисления — существующая машина допускает погрешности до 10 процентов. Последующие образцы будут куда более точными и быстроходными. Можно считать, что магнитогорцам повезло.

Так, еще один умный агрегат пришел на помощь человеку, еще один творческий поиск людей науки нашел конкретное воплощение.

В заключение хочется сказать еще об одном. В дни работы XXII съезда КПСС Никита Сергеевич Хрущев говорил о неудообоимозимых наименованиях машин и агрегатов. Новая машина ТНИИСА тоже упрятана под каким-то немилым сочетанием букв. Не называть ли ее поласковой, товарищи? Ведь она умна, красива и, право же, заслужила хорошее имя.

Вот и кончилось наше путешествие. И хотя оно было коротким, оно убеждает в том, что мечта миллионов о великом завтра осуществляется, потому что уже сегодня творят мысли и руки миллионов.

Репортаж вел: Л. Мамаладзе, А. Петров, Д. Качардзи и В. Тушишвили.

## 3. ЧУДЕСНЫЙ КОНТУР

Физический зал реактора даже внешне напоминает лабораторию: белая кафельная плитка, строгий блеск металла, тусклый отсвет стекла.

Вместе с главным инженером реактора Гурамом Карумидзе мы поднимаемся на верхнюю площадку реактора и вглядываемся вовнутрь. Там, под шестиметровой толщей воды, ясно виднеется голубоватое мертвенно-красное сияние: свирепствует невидимый и неслышимый ураган цепной реакции.

На реакторе наступил обычный рабочий день. Идет подготовка к пуску. Она начинается с вывода аппарата на мощность. Из активной зоны медленно поднимаются регулирующие стержни, начиненные карбидом бора. Они-то и поглощают нейтроны. Ценная реакция нарастает все интенсивнее, мощность реактора увеличивается.

Когда мощность установлена, начинаются исследования. Но прежде чем рассказать о них, хочется познакомить читателей с теми, кто здесь работает, с лабораториями, где ведутся опыты.

Атомный реактор еще очень молод. Гурам Карумидзе и многие другие хорошо помнят день 24 октября 1959 года, когда был осуществлен физический пуск реактора.

Молод не только реактор, молодые и люди, работающие здесь. Это, в основном, выпускники физического факультета Тбилисского государственного университета: самому старшему из них нет еще и 30 лет. Но результаты говорят сами за себя — за 2 года завершено около 30 работ, большинство которых было выполнено под руководством академика Академии наук Грузинской ССР Э. Л. Андрунишвили.

Лаборатория нейтронной физики... Вряд ли нужно говорить о том огромном значении, которое имеет для науки знание структуры атомных ядер различных веществ. Автаидилу Манджанидзе удалось получить поляризованные нейтроны с очень высокой степенью поляризации. С их по-

мощью можно будет познавать строение ядра.

Лаборатория нейтрографии... Здесь работает один из первых в нашей стране нейтрографов, созданный грузинскими физиками в содружестве с коллективом Тбилисского станкоинженерного завода имени С. М. Кирова. С помощью этой аппаратуры будут изучены вопросы низкотемпературного полиморфизма металлов.

Большое значение не только для науки, но и для всего народного хозяйства имеет точное представление о том, как будут вести себя различные материалы при низких температурах. В специально созданной лаборатории с помощью низкотемпературной петли будет проводиться изучение свойств материалов при очень низких температурах под воздействием облучения. Как раз сегодня эту низкотемпературную петлю, смонтированную Энрико Киндзмаришвили и Леонидом Топчиадзе, начинают устанавливать в атомный котел.

Существует здесь и лаборатория ядерной физики и ядерной техники. Некоторые работы этой лаборатории представлены сейчас на конференции по исследованию атомных реакторов в Бухаресте.

На реакторе в Мухатверди в котел вмонтирован первый в нашей стране радиационный контур, сконструированный сотрудниками Института физики Академии наук Грузинской ССР совместно с их московскими коллегами. В нем можно получать чистое гамма-излучение, свободное от нейтронов. Значение его для нужд народного хозяйства трудно переоценить. Когда здесь, на реакторе, говорят о радиационном контуре, то прежде всего называют фамилию Геннадия Киндзмаришвили.

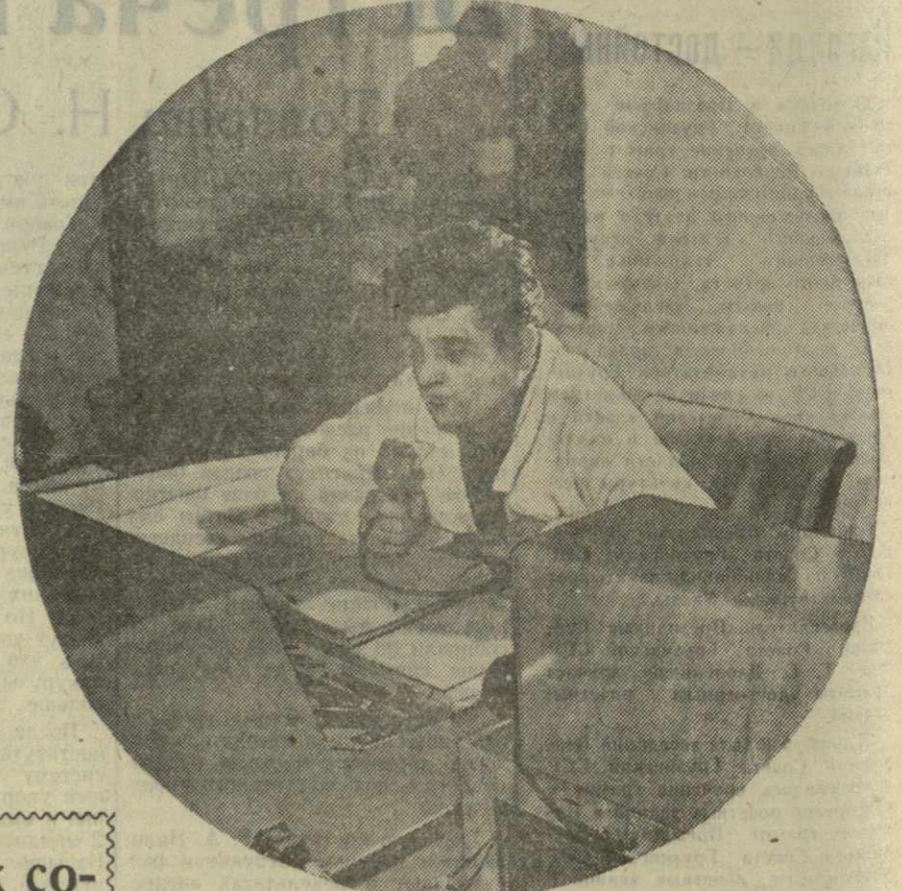
Новый радиационный контур нужен ученым самых различных специальностей. Грузинские физики совместно с учеными из Института нефтехимического синтеза Академии наук СССР и Института нефтехимических процессов Академии наук Азербайджанской ССР ведут исследования по изучению кренинга нефти с помощью облучения. Московские ученые из Института пищевой промышленности изучают вопросы вулканизации резины, проводят облучение покрышек, добиваясь увеличения срока их эксплуатации.

К нейтронам сейчас с огромным интересом относятся не только физики, но и химики, металлурги, биологи, машиностроители, медики. Всех волнует вопрос: как будут вести себя различные вещества под нейтронным облучением, какими станут их свойства, какие произойдут превращения.

Сегодня здесь, на горизонтальных пучках и вертикальных нанах, проводят опыты ученые Института химии и Института защиты растений. Института ботаники и Института прикладной химии и электрохимии, Института садоводства, виноградарства и виноделия, физического и химического факультетов Тбилисского государственного университета. Но кто бы ни проводил исследования, атом Мухатверди служит мирным целям, служит человеку.

Внизу, в подступившей к окнам ночной темноте, раздается негромкий автомобильный гудок: пора уезжать. Уже садясь в автобус, слышим голос оператора, передаваемый репродуктором во все этажи огромного здания: «Внимание! Через 10 минут аппарат будет остановлен...»

На одной из панелей пульта управления приборы покажут, что регулирующие стержни сброшены в активную зону котла, полная реакция гложет. Гложет, чтобы с неслыханной силой вспыхнуть вновь, открывая человеку тайны и красоту мира.



— Внимание! Через 10 минут аппарат будет остановлен, — объявляет оператор атомного реактора О. Ломидзе. Фото Э. Песова.

„Прогресс науки и техники в условиях социалистической системы хозяйства позволяет наиболее эффективно использовать богатства и силы природы в интересах народа“.

(Из Программы КПСС)

Вот и кончилось наше путешествие. И хотя оно было коротким, оно убеждает в том, что мечта миллионов о великом завтра осуществляется, потому что уже сегодня творят мысли и руки миллионов.

Репортаж вел: Л. Мамаладзе, А. Петров, Д. Качардзи и В. Тушишвили.

# СОВЕТСКОЕ — ЗНАЧИТ ТРИБУНА ОБЩЕСТВЕННОГО ОТЛИЧНОЕ! ПРИПЛА КОНТРОЛЯ

## 1. ПО МЕТОДУ АКУЛИ

...С трибуны XXII съезда КПСС Нинита Сергеевич Хрущев говорил: «Пришло время острее поставить задачу резкого улучшения качества всех товаров... Из хороших материалов у нас нередко выпускают плохие изделия, а потом тратят средства на устранение дефектов и брака, действующим, как в старой поговорке: — Акуля, что шьешь не отутля?»

— А я, матушка, еще пороть буду.

До каких пор некоторые наши хозяйственники будут работать по методу такой акулы?

Советские товары должны быть только отличными! Под этим лозунгом ведет сейчас борьбу за высокое качество тканей коллектив Горьковского хлопчатобумажного комбината.

На комбинате нам рассказали о целом ряде интересных мероприятий, которые сейчас осуществляются на фабриках. В беседе выступил работник планового отдела комбината. Он сообщил, что план выпуска первосортной продукции комбинатом значительно перевыполнен. Но тут же мы заметили лежащие на столе так называемые бланки штрафной санкции.

Мы указали на них нашим собеседникам. И выявилась неприглядная картина. Оказывается, на комбинате за девять месяцев переведено в низшие сорта много сотен метров тканей, выгушенных, яковы, первым сортом.

За первосортную комбинат утратил свыше 35.300 рублей штрафа. Кроме того, предпринято возвращено около 5.000 метров тка-

ней. Основными их пороками являются непропечатки, разнооттепленность, плохой начес, утолщение и утончение нити и т. п.

Эти факты свидетельствуют о том, что на комбинате плохо организован контроль за качеством продукции, что есть здесь еще недобросовестные работники, которые в погоне за хорошими показателями пропускают брак, обманывая потребителя.

Чальником цеха почти всю готовую спецдежду. К. Мамиствалов вынужден признать, что марка «1 сорт» совершенно не подходит к изделиям, которые она украшает.

Члены рейдовых бригад обнаружили в различных магазинах Горьковского и Хашурского районов залежи недоброкачественных товаров.

В магазине № 25 горьковского универмага залежалось 13 некаче-

### РАБКОРЫ И СЕЛЬКОРЫ ПРОВЕРЯЮТ КАЧЕСТВО ТОВАРОВ

В Горь и Хашури рейдовые бригады столкнулись с фактами широкой продажи недоброкачественных товаров, которыми буквально засоряют магазины мелкие предприятия. В Горь, например, находится швейный цех Тбилисской швейной фабрики № 7.

С чем же занят этот «филиал» фабрики? В основном, пошивкой спецодежды из прорезиненной ткани. Качество ее совершенно неудовлетворительное. Все детали для пошива доставляются в Горь из Тбилиси. Как правило, фабрика посылает в свой «филиал» некомплектные детали самой причудливой расцветки.

Из них шить одежду нельзя, ее постеснялся бы одеть даже клоун на манеже цирка! — говорит начальник цеха К. Мамиствалов. — Нам приходится подгонять разноцветные рукава, воротники, борты.

Мы перебираем вместе с на-

стоящих мужских сорочек артикула 5.963, 48-го размера, которые были маркированы 1 сортом. Это — продукция учебно-производственного предприятия № 2 Министерства снабжения республики.

В том же магазине были обнаружены маркированные 1 сортом рубашки, декоративные покрывала, скатерти производства ворсистой фабрики Управления текстильной промышленности совнархоза. По своим качествам они подлежат переводу в низшие сорта.

В хашурском универсаме Груз-

инии участвовали: М. ХЕХЕЛАШВИЛИ, Т. МАНВЕЛИШВИЛИ, Е. ТЕПНАДЗЕ, Т. КАРМАЗАНШВИЛИ, Г. МАМУЧАШВИЛИ, Е. КРИВЦОВА, З. ЦИЦУАШВИЛИ, О. АСАНИДЗЕ, С. КОДЕШВИЛИ, Г. ГЛАШАДЗЕ, А. КЕРДУКАШВИЛИ, Н. ХИТАРИШВИЛИ, В. ЧИТАДЗЕ, Г. ШАИЯНЦ, Л. ИОРАМАШВИЛИ — работники Горьковского хлопчатобумажного комбината, В. КАЛАДЗЕ, Н. ЧАДУНЕЛИ — эксперты бюро товарных экспертиз Торговой палаты Грузинской ССР, Ш. МАХАРОБЛИДЗЕ — соб. корр. «Заря Востока».

торга были обнаружены 250 штук свитеров производства Кутаисской трикотажной фабрики, также маркированные 1 сортом. Все эти свитеры имели следующие дефекты: непрочную окраску, пониженную плотность вязки, кривые и неаккуратные строчки.

В магазине села Джаннаури (Хашурский район) первым сортом были маркированы гарины женского белья производства трикотажной фабрики № 1. На белье мы обнаружили цветные пятна.

В сурамском сельмаге № 4 мы видели бракованные мужские вискозные сорочки производства Тбилисской трикотажной фабрики № 3 Управления текстильной промышленности Совнархоза, которые выдавались за первосортную продукцию.

В том же магазине обнаружены головные платки производства Сигнахской ковровой фабрики, капроновые ленты, выпущенные Боржомским промкомбинатом, шелковые головные платки — изделия коврового производства Управления местной промышленности Тбилисского округа. Все эти изделия выдавались за первосортную продукцию, а фактически имели много дефектов.

Все эти факты говорят о том, что наши предприятия и торговая сеть еще не ведут настойчивой борьбы за высокое качество продукции. Брак проникает в магазины и вызывает справедливые нарекания потребителей.



Новые жилые дома в Батуми. Фото Н. Байбурина.

### ШЕСТЬ МИРОВЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ЗА ОДИН ПОЛЕТ

МОСКВА, 25. (ТАСС). Выдающиеся достижения установлены на винтокрыле советского конструктора Николая Камова. С коммерческим грузом в 16 тонн 485 килограммов машина поднялась на высоту 2 тысячи 557 метров. Такой груз на высоту более двух тысяч метров не поднимал еще ни один в мире летательный аппарат с несущими винтами.

Этим полетом советские летчики Дмитрий Ефремов, Владимир Громов и бортижник Евгений Филатов превыполнили шесть предусмотренных Международной авиационной федерацией (ФАИ) мировых рекордов: в полетной максимальной грузовой нагрузке на высоте свыше двух тысяч метров, в полетной грузовой нагрузке в одну, две, пять, десять и пятнадцать тонн.

Материалы полета направлены в авиационную спортивную комиссию Центрального аэроклуба СССР для регистрации их в качестве всеобщих рекордов. Затем они будут посланы в ФАИ для утверждения достижений советских летчиков в качестве мировых рекордов.



Хороший урожай собирают цитрусоводы колхоза села Чанети Махаразевского района. Вместо плановых 83 тонн колхозники обильно собрали свыше 120 тонн цитрусов.

На снимке: на переднем плане передовые сборщицы Ц. Мамешвили (справа) и Л. Миташвили за укладкой цитрусовых плодов.

Фото Г. Вахтангадзе.

### ЗИМНИЕ ПИСЬМА

Приближается зима. Кружатся в воздухе последние листья, властно срываемые холодным ветром, все чаще и плотнее окутывает город серый туман, и даже на-то утром в Тбилиси промелькнули в воздухе первые снежинки — немолчаливые предвестницы зимы. А во многих уголках республики зима прочно вступила в свои права.

Приближение зимы чувствуется и по письмам, поступающим в редакцию.

Зимняя пора, впрочем, как и любая пора года, приносит свои особенные радости, но и, к сожалению, трудности.

И в тех и иных случаях читатель часто пишет письмо в газету. Сегодня мы печатаем одно из таких «зимних» писем.

В феврале 1960 года во II корпусе дома № 42 по Сабурталанской улице я получил квартиру. Был, конечно, очень рад. К сожалению, мне очень скоро пришлось убедиться в том, что радость моя преждевременна. Я не знаю конкретно, кто из инженеров проектировал установку котельной в нашем доме, но смело могу сказать: сделано это из рук вон плохо. Два зимы мы, жильцы этого дома, испытывали холод.

Работники 66-го жилищного управления Орджоникидзевского района равнодушно отнеслись к нашим жалобам, но надо отдать им должное: плату за паровое отопление они взимают своевременно.

Сейчас, когда я вам пишу это письмо, 9 часов вечера, по графику скоро прекратится отопление в доме, а температура далеко до нормальной. Зимой, по-видимому, будет еще холоднее.

И. НЕМЦОВ.

### ПИСЬМО НЕ ОПУБЛИКОВАНО, НО...

Редакция получила письмо, в котором сообщалось о том, что в магазине № 3 Правобережного Тбилисского округа продавался сахарный песок повышенной влажности. Когда же автор обратился к директору за жалобной книгой, работники магазина «тщательно пытались» ее развешивать.

Как сообщил нам директор Правобережного Тбилисского округа Г. Суладзе, факты, приведенные в письме, подтвердились. На директора магазина № 3 В. Кипиани положено дисциплинарное взыскание.

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

### Общественность Бразилии приветствует восстановление отношений с Советским Союзом

#### Де ГОЛЛЬ В АНГИИ

ЛОНДОН, 24 ноября. (ТАСС). Сегодня в Лондон для двухдневных переговоров с премьер-министром Англии Макмилланом прибыл президент Франции де Голль.

По прибытии де Голль не сделал никакого заявления для печати. Из аэропорта он сразу же отправился в загородный дом Макмиллана в Бэрч-Гроув (графство Суссекс), где и будут происходить секретные беседы между государственными деятелями двух стран.

#### РИО-ДЕ-ЖАНЕЙРО, 24 ноября.

Корреспондент ТАСС М. Артюшенко передает: сообщение о восстановлении дипломатических отношений между СССР и Бразилией встретило широчайший отклик в стране. Бразильская общественность одобряет решение правительства и рассматривает его как разумный, правильный шаг.

Бразильцы считают, что нормализация отношений между крупнейшей латиноамериканской страной и великим Советским Союзом будет способствовать упрочению дела всеобщего мира и дружбы между народами.

Министр иностранных дел Бразилии Сантьяго Дантас, выступая вчера в палате депутатов национального конгресса по вопросу восстановления советско-бразильских отношений, подчеркнул на-сущную необходимость поддержа-

ния нормальных отношений между странами. Он отметил, что с первых же дней нынешнего правительства занялось рассмотрением вопроса об установлении политических и торговых отношений со всеми странами, в частности с Советским Союзом, который, как подчеркнул он, «является одним из крупнейших государств современного мира, оказывающим огромное влияние на жизнь всего мира, государством, которое играет главную роль в развитии нынешних торговых отношений».

Газета «Дарпо де нотисиас» расценивает восстановление ди-

пломатических отношений как «победу нации», которая будет служить интересам страны. Газета приветствует эту «великую победу национального общественного мнения, победу патриотизма, настойчивости, здравого смысла, независимости Бразилии». Решение о восстановлении отношений одобряют газеты «Коррейо да манья», «Ултимора» и ряд других органов печати страны. «Восстановление отношений с СССР» — пишет сегодня газета «Новос рунешис» — это результат многолетней борьбы прогрессивных и демократических сил нашей страны».

### Вопреки сопротивлению членов НАТО

НЬЮ-ЙОРК, 25 ноября. (ТАСС). Вчера Генеральная Ассамблея одобрила два важнейших документа текущей сессии. Первый документ — резолюция, в которой предусматривается прекращение африканского континента в безатомную зону, а также содержится призыв ко всем государствам мира воздержаться от использования африканского континента для испытаний, хранения или транспортировки ядерного оружия. — был принят 55 голосами при 44 воздержавшихся. Никто не голосовал против.

Второй документ — декларация о запрещении применения ядерного и термоядерного оружия, подчеркивающая, что использование такого оружия является войной против всего человечества, — был одобрен вопреки яростному сопротивлению стран — членом НАТО во главе с Соединенными Штатами. За него голосовало 55 делегаций, 20 — против и 26 — воздержавшись.

Принятие на пленарном заседании Генеральной Ассамблеи этих двух резолюций является замечательной победой миролюбивых сил. Практическое осуществление этих документов послужит важным шагом к ослаблению международной напряженности, к всеобщему и полному разоружению.

### ГРЕЦИЯ — РАКЕТНО-ЯДЕРНЫЙ ПЛАЦДАРМ

АФИНЫ, 24 ноября. (ТАСС). Греческая печать публикует сообщение о заявлении американского полковника Риппла, занимающего важный пост в НАТО, который на совещании американских и турецких военных представителей в Измире подтвердил, что Греция и Турция располагают атомным оружием. Он заявил также, что в случае войны это оружие будет использовано против СССР и других социалистических стран.

В политических кругах Афин, пишет газета «Анекартисос тисос», это заявление расценено как доказательство того, что Греция служит ракетно-ядерным плацдармом НАТО, используемым против социалистических стран. Американский полковник был конкретен, пишет газета. Силы НАТО готовы нанести удар по советской территории из Греции. Это означает, что в Греции имеются ракетные базы и склады атомного оружия НАТО, в то время как греческий премьер-министр Караманлис заверял, что таких баз нет.

«Этнос», «Атенакис», «Неа» и другие газеты требуют от греческого правительства объяснений в связи с заявлением Риппла.

Руководящие деятели Дании и Норвегии продолжают смотреть через розовые очки на военные связи своих стран с ФРГ.

(Из речи товарища Н. С. Хрущева в г. Новосибирске 24 ноября 1961 г.)

### Янки приехали «в гости»

КОНАКРИ, 24 ноября. (ТАСС). На второй день после прибытия в столицу Гвинейской Республики г. Конакри с назначенным трехдневным визитом три американских военных корабля по требованию гвинейского правительства покинули порт Конакри.

Гвинейское правительство потребовало, чтобы эти корабли немедленно покинули территориальные воды Гвинейской Республики, так как поведение американских моряков вызвало возмущение жителей Конакри.

Член политбюро Демократической партии Гвиней министр общественных работ и транспорта Исмаил Туре заявил на массовом митинге жителей Конакри, что американские моряки вели себя в Гвинее, как в завоеванной стране. Они спровозволили на улицах гвинейской столицы несколько драк, во время которых пустили в ход ножи и ранили одного из местных жителей.

Визит американских кораблей, подчеркнул Исмаил Туре, явился хорошим уроком для тех, кто еще не знает, что представляет собой дружба с империалистами. Участники митинга встретили это заявление одобрительными возгласами и громкими аплодисментами.

### ФАКТЫ и комментарии СОБЫТИЯ В ДОМИНИКАНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

В 1924 году, после восьмилетней оккупации Доминиканской Республики, американская морская пехота покинула эту небольшую страну, расположенную в бассейне Карибского моря. Но, уходя, интеренты оставили там послушную им армию, во главе которой вскоре был поставлен некий Рафаэль Трухильо — в прошлом полуграмотный телеграфист, известный среди местных жителей как конокрад и контрабандист. Он сделал «карьеру» в рядах так называемой «национальной гвардии», созданной в период американской оккупации из подонков общества и предателей доминиканского народа. В 1930 году в результате фальсифицированных выборов и террора Трухильо сосредоточил в своих руках всю полноту власти.

из страны 86 миллионов долларов чистой прибыли. Но трудящиеся Доминиканской Республики были обречены на нужду и нищету.

Подъем национально-освободительного движения в Латинской Америке, начавшийся в середине 50-х годов, охватил и Доминиканскую Республику. Победоносная кубинская революция указывала народам путь самоотверженной борьбы за национальное и социальное освобождение. Летом 1959 года группа доминиканских патриотов, находившихся за границей, совершила высадку на побережье Доминиканской Республики и завела бой с войсками Трухильо. Большинство участников экспедиции пало смертью героев, но их выступление дало толчок к активизации борьбы против диктатуры.

Народ Доминиканской Республики требует не фиктивных, а подлинных перемен. Борьба нарастала. Сообщения телеграфных агентств из этой страны стали пестреть словами «кровопролитие», «забастовки», «демонстрации», «расстрел». В таких условиях на берегах Доминиканской Республики подошло мощное соединение кораблей США с морской пехотой на борту. Это было предпринято под лозунгом «защиты демократии». Однако, как отмечала газета «Нью-Йорк таймс», США преследуют цель не допустить «возникновения в Доминиканской Республике такой революционной ситуации, которая могла бы привести к захвату власти крайними левыми элементами, сочувствующими кубинскому премьер-министру Кастро».

В монополистических кругах США не скрывали тревоги по поводу событий в Доминиканской Республике. Режим Трухильо явно терпел крах.

Над Доминиканской Республикой нависла угроза вооруженной интервенции. Правительство Кубы в письме на имя председателя Совета Безопасности указало, что «агрессивные действия США против Доминиканской Республики создают опасный прецедент для оправдания прямого вмешательства во внутренние дела других стран».

30 мая 1961 года диктатор погиб при весьма странных обстоятельствах. Он ехал в автомобиле в свое загородное имение, подвергся нападению со стороны группы вооруженных людей и в завязавшей перестрелке был убит. Еще до этого брат диктатора Эктор Трухильо, занимавший пост президента, был заменен вице-президентом Балагером.

Однако времена демократии в странах Латинской Америки ширится и крепнет. (Соб. инф.)

Режим Трухильо отвечал интересам американских монополий, которые занимают господствующие позиции в экономике страны. По официальным данным, только за 1950—1954 годы они вывезли

нему владела огромными земельными угодьями. Сын убитого диктатора был назначен командующим вооруженными силами. Что касается Балагера, то он широко известен как марионетка семейства Трухильо.

В политическом кругу Афин, пишет газета «Анекартисос тисос», это заявление расценено как доказательство того, что Греция служит ракетно-ядерным плацдармом НАТО, используемым против социалистических стран. Американский полковник был конкретен, пишет газета. Силы НАТО готовы нанести удар по советской территории из Греции. Это означает, что в Греции имеются ракетные базы и склады атомного оружия НАТО, в то время как греческий премьер-министр Караманлис заверял, что таких баз нет.

«Этнос», «Атенакис», «Неа» и другие газеты требуют от греческого правительства объяснений в связи с заявлением Риппла.

Руководящие деятели Дании и Норвегии продолжают смотреть через розовые очки на военные связи своих стран с ФРГ.

(Из речи товарища Н. С. Хрущева в г. Новосибирске 24 ноября 1961 г.)

Руководящие деятели Дании и Норвегии продолжают смотреть через розовые очки на военные связи своих стран с ФРГ.

(Из речи товарища Н. С. Хрущева в г. Новосибирске 24 ноября 1961 г.)



НЕ СПОТКНИТЕСЬ, ГОСПОДА! Рис. А. Кандекали.

### КОРОТКО

Директор хиронимской больницы для лечения жертв атомной бомбы Фумио Сигаро заявил, что за последние пять лет от последствий взрыва атомной бомбы только в руководимой им больнице умерло 189 человек, сообщает корреспондент агентства ЮПИ из Хиросимы.

# В Комитете госбезопасности при Совете Министров Грузинской ССР

Комитетом государственной безопасности при Совете Министров Грузинской ССР были арестованы и привлечены к уголовной ответственности за нарушение правил валютных операций Какиашвили М. А., Кацошвили Д. А., Гогиншвили Н. М., Нанашишвили Ш. Ш., Михелашвили М. А. и Хананашвили С. Р.

Проведенным расследованием установлено, что указанные обвиняемые, совершая незаконные валютно-спекулятивные сделки, спекулировали и перепродавали на крупные суммы денег валюту и валютные ценности и своими преступными действиями причинили значительный ущерб советской денежной и кредитной системе.

Предварительное расследование по уголовным делам на указанных лиц закончено и передано в прокуратуру Грузинской ССР.

# КОНЕЦ ВОЛЧЬЕЙ СТАИ

Итак, для них все кончено. Ушли в прошлое воюжи по городам страны, свидания на частных квартирах, смолк в ушах звон золота и шелест банкнот, померк блеск бриллиантов. Их путь пошел логическое завершение, привел к жесткой скамье в зале суда. Но они знали и другие дни...

Сначала казалось, что имя Мордеха Какиашвили было произнесено неожиданно. Но неожиданность эта была видимой. Круг, начавшийся с Яна «Косого», Файбищенко и компании, неумолимо сжимался. И рано или поздно это имя должно было быть названо. Из Москвы, Ленинграда, Риги, Еревана текли к Мордеху Какиашвили доллары и фунты стерлингов, золотые монеты царской чеканки и турецкие лиры, драгоценные камни, изделия из золота, золотой и платиновый лом. А выпускал их Какиашвили из своих цепких рук лишь с немалой выгодой, обирая своих партнеров и соблазнов.

Какиашвили — делец крупный. Только одному из своих «клиентов» он уплатил в 1960 году более 800.000 рублей (старыми деньгами) за фунты стерлингов, доллары, золотые часы, золотые царские монеты и многое другое, которые скупились тем у рижских, московских и ленинградских делцов.

В обвинительном заключении по делу Какиашвили говорится, что за время своей преступной деятельности он купил и перепродал валюты и валютных ценностей на сумму свыше двух с половиной миллионов рублей.

Мы не случайно поставили во главу угла именно Какиашвили. Следствием установлено, что инициатор всех «коммерческих комбинаций», которые вели Кацошвили, Гогиншвили, Нанашишвили, Михелашвили, Хананашвили, неизменно приводили в этому 52-летнему малограмотному человеку, являвшемуся в личном скромного рабочего рекламного производства «Грузкоопстрой».

Впрочем, малограмотность — общая черта всех шести делцов. Их излюбленная «литература» — цифры и надписи на банковских билетах, музыка — зов золота, университет — исправительно-трудовые лагеря, в которых за спекулятивные и валютные операции Хананашвили и Нанашишвили побывали уже дважды, а Гогиншвили, Михелашвили и Кацошвили — по ра-

зу. Даже религиозные книги — торы — использовались некоторыми из них как хранилища бумажной иностранной валюты.

Они ловчили и обманывали. Обманывали и новичков, и друг друга.

Какиашвили, скупив валюту у одного из заезжих «клиентов», продал ее с «наваром» Гогиншвили за 400.000 рублей, а тот в свою очередь «уступил» ее ереванскому делцу Наргизяну, заработав на этом более 100.000.

Из города в город летели шифрованные телеграммы, носились на турбореактивных лайнерах специальные курьеры. И все это делалось во имя одного бога — золотого тельца.

По известным им путем валюты, золото, драгоценные камни стекались в жадные руки «Какиашвили и компании», а затем, обрстая денежным «наваром», улетали в руки иностранцев и исчезали за рубежом.

Но волчьей стае пришел конец. Суд, суровый, революционный суд ждет их. И это будет суд не только над шайкой авантюристов, но и над грязью прошлого, что еще гнездится кое где по темным углам и пытается замарать сердца и души людей.

В. ХОТЯНОВСКИЙ, Р. ДВАЛИШВИЛИ.



Г. Габашивили. Автопортрет.

# КИСТЬ ЕГО СЛУЖИЛА РОДИНЕ

К 25-летию со дня смерти Гуго Габашивили

В ИСТОРИИ многовековой грузинской художественной культуры золотыми буквами вписано имя Георгия (Гуго) Ивановича Габашивили (1862—1938).

Творческая биография Гуго Габашивили охватывает более полувека. Эти годы были годами упорного и неустанныго труда, неутомленного творческого роста. Чтобы стать художником, главой национальной художественной школы, выразителем ее лучших устремлений, ему пришлось преодолеть многие препятствия и трудности, противостоять силам, которые в дореволюционные годы тормозили развитие грузинского искусства. Приходилось бороться с той энтузиазмом и неистощимой энергией, которые он вкладывал в свою работу, создавая все новые и новые живописные полотна и рисунки, отличающиеся необычайным многообразием тем и образов. Однако, несмотря на всю разносторонность творчества Гуго Габашивили, в его композициях, этюдах

и зарисовках есть нечто общее и значительное, роднящее все произведения художника. Это — стремление жить широким и правдивым изображением жизни народа, необыкновенно цельный и ясный взгляд на общественные задачи искусства, серьезное и научное отношение к художественному творчеству.

Многочисленные композиции на темы из жизни и быта грузинского народа, портреты грузинских общественных деятелей, писателей, артистов, которые создавались Гуго Габашивили на протяжении ряда десятилетий, начиная с середины 80-х годов прошлого века, рождала настроение уверенности в огромной силе, заложенной в народе, заставляла ощущать бремя плуца его жизни. Не случайно, что и тогда, когда художник работал над другими темами, в частности связанными с природой и жизнью Средней Азии, он неизменно тяготел к изображению народных масс, простых людей. Дореволюционное творчество Гуго Габашивили явилось ценным вкладом в развитие грузинской живописи и графики, сыграв большую роль в воспитании общественного сознания в духе высоких демократических идеалов.

Реализм Гуго Габашивили явился плодом художественных обобщений, его богатых жизненных наблюдений, накопленных им во время частых путешествий по родной стране и за ее пределами. Эти поездки стали неисчерпаемым источником для сбора творческого материала. В

то же время они раскрывают еще одну сторону деятельности художника — его плодотворную работу в качестве этнографа, всесторонне изучающего каждую деталь народного быта. Путешествия по Грузии пополнили богатую этнографическую коллекцию Гуго Габашивили, в которой, помимо зарисовок и записей, хранились различные костюмы, вышивки, предметы домашнего обихода, оружие и т. п. и когда в начале 10-х годов текущего века было решено организовать в Тбилиси Этнографический музей, то одним из его основателей оказался и Гуго Габашивили. Художник, не задумываясь, передал для экспозиции музея большую часть своей коллекции.

Плодом долгих творческих раздумий, глубокого знания человеческой психологии явились такие портретные произведения Гуго Габашивили, как «Спящий хесур», «Портрет неизвестного», «Мулла» или же «Капелмейстер Де-Рола», «Певец Ф. Коридзе», «Портрет И. Чавчавадзе», «Портрет А. Церетели» и др. Так, в «Спящем хесуре» раскрываются очень тонкие черты национального характера. Это — человек малой судьбы, которая так не соответствует внутреннему содержанию его душевного склада. Сквозь немощный облик старика, тронувшего в своем усилии превозмочь дремоту, ясно проглядывают черты нравственной чистоты и внутреннего благородства.

Плодотворным и значительным были искания Гуго Габашивили и в советское время. Его произведения ознаменовали первые успехи грузинской советской живописи на пути к реализму. Они служили ярким примером психологически содержательного и жизненно правдивого искусства, стоящего на высоком профессиональном уровне. В этой связи достаточно упомянуть созданный художником в 1926 году портрет выдающегося грузинского общественного деятеля и публициста Н. Ниношвили.

Гуго Габашивили принадлежат несомненно роль в воспитании творческих кадров грузинского советского изобразительного искусства. Все свои знания, весь свой богатейший практический опыт передал он воспитанникам Тбилисской Академии художеств, организованной в 1922 году, относился к ним с необыкновенной любовью и вниманием. Подлинной школой для молодежи были персональные художественные выставки Гуго Габашивили в 1927 и 1934 годах.

В ознаменование выдающихся заслуг Гуго Габашивили в деле развития национальной художественной культуры в 1929 году ему было присвоено почетное звание народного художника республики. В 1934 году торжественно было отмечено пятидесятилетие творческой деятельности старшего грузинского художника.

До последних дней своей жизни Гуго Габашивили напряженно трудился, забыв о преклонном возрасте и плохом народном здравии. Художник скончался в Цхалхидзи, где он, находясь в творческой командировке, работал над этюдами к картине «Цитрусовый сад», посвященной социалистической действительности.

Замечательное наследие Гуго Габашивили прочно вошло в сокровищницу национальной культуры Грузии. Для многих поколений грузинских художников оно является ярким примером того, как нужно, будучи примером психологически содержательного и жизненно правдивого искусства, стоящего на высоком профессиональном уровне.

Игорь УРУШАДЗЕ.

# НОВОСТИ СПОРТА

## Врнячка-Баня чествует победительницу

ВРНЯЧКА-БАНЯ, 25. (По телефону). Сегодня днем состоялся догравание отложенных партий последнего тура шахматного турнира претенденток. Зворыкина победе упорной борьбы добилась после победы над Конарковской. Подлехонидзе выиграла у Лейн. Неделькович, именавшая лучшую позицию во встрече с Николаем, не смогла реализовать свой перевес, и эта партия закончилась ничью.

Таким образом, окончательные результаты участниц турнира таковы: Н. Гаприндашвили (СССР) набрала 13 очков, В. Борисенко (СССР) — 11, К. Зворыкина (СССР) — 10, Т. Затуло вска я (СССР), В. Неделькович и М. Лазаревич (обе — Югославия) — по 9,5, Л. Вольперт (СССР), А. Никола (Румыния) и Е. Каркашине (Венгрия) — по 9, Е. Полухронидзе (Румыния) — 8, Г. Конарковская (Польша) — 7, Ш. Шодде Силан (Франция), Л. Лейн и Г. Грессер (обе — США) — по 6, Ф. Хемерскер (Голландия) и А. Риндер (ФРГ) — по 5,5, С. Хундурев (МНР) — 2,5 очка.

Итак, турнир претенденток закончился новой замечательной победой представительницы советской шахматной школы. Нона Гаприндашвили будет участвовать в матче с чемпионкой мира Елизаветой Быковой, а две другие советские шахматистки — Валентина Борисенко и Кира Зворыкина получат право непосредственно выступать в следующем турнире претенденток.

## БОЕВОЙ ТУР

БАКУ, 25. (Спец. корр. «Зари Востока»). Сегодня состоялся шестой тур XXIX чемпионата СССР по шахматам. Все партии протекали в исключительно напряженной борьбе.

Во встрече лидеров турнира Спасского и Холмова была разыграна испанская партия. Холмов избрал острое продолжение и пожертвовал две пешки. Спасский вернул одну из пешек обратно, отразил угрозы противника и перевел игру в ладный эндшпиль. У ленинградца оставалась лишь одна пешка, но Холмов виртуозно защищался и на 53-м ходу добился ничьей.

Красную победу одержал Шамкович. В партии с Гипслисом он пожертвовал фигуру и создал неотразимую атаку на неприятельского короля. На 27-м ходу Гипслис сдался.

Полугаевский, игравший черными с Нежметдиновым, применил интересную новинку и овладел инициативой. Вскоре Нежметдинов был вынужден отдать качество. Но это не спасло. На 34-м ходу Полугаевский одержал заслуженную победу.

Авербах выиграл у Шнявнового. Встреча Гуренидзе — Бронштейн после упорной борьбы закончилась ничью. Остальные партии отложены.

Та же исход этой партии — ничья. В сложных позициях прерваны поездки Тайманов — Керес, Хасин — Смыслов, Владимирова — Савон. Встреча Байгоров — Васюков не состоялась из-за болезни Васюкова.

После шести туров Б. Спасский имеет 5 очков, У. Р. Холмова, Ю. Авербаха и Л. Шамковича — по 4,5 очка.

Вечером в городском театре состоялось торжественное закрытие турнира. Председатель оргкомитета по проведению состязания Коча Иончич тепло приветствовал всех участниц и поздравил с заслуженной победой Нону Гаприндашвили. Присутствующие наградили талантливую грузинскую шахматистку бурными аплодисментами.

Главный арбитр турнира Захарий Станчев (Болгария) ознакомил со-

# МУЗЫКАЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

ОБОЗРЕНИЕ

МУЗЫКАЛЬНАЯ жизнь Тбилиси продолжает бить ключом. На афишах мелькают новые имена. И при этом наблюдается известная последовательность: если в предыдущую неделю «властителями» концертных залов были пианисты, то на этот раз они уступили место мастерам скрипичного искусства. Перед нашим слушателем предстал маститый бельгийский скрипач Андрэ Гертлер.

Свидетельством глубины исполнительских замыслов Гертлера явилась программа его сольного концерта. Целиком составленная из произведений крупной формы, она включала скрипичные сонаты Баха, Моцарта, Брамса, Бартока.

Игру артиста отличают замечательная певучесть смычки, виртуозная скрипичная техника, выразительность фразировки и отточеный, рельефный штрих. Глубокий лиризм в сочетании с мужественным, волевым началом придают особую художественную прелесть его исполнению. В ля-мажорной сонате Баха для скрипки и фортепиано артист проникновенно раскрывает личное сочное раздумье, сменяющееся сонным «земным» колоритом музыкальных образов. Моцарта он играет с глубокой художественной мудростью и, вместе с тем, просто и непринужденно, не боясь отдаться непосредственному чувству. Брамс у него чистый и строгий, при внутренней теплоте и мягкости, совершенно свободный от чувственности или размятченности.

Кульминацией же концерта явилось исполнение сонаты Бартока для скрипки соло. Это был подлинный Барток с завораживающей силой драматизма, экспрессией, лирической самоуглубленностью.

Конечно, при большом разнообразии стилей исполненных произведе-

ний не все оказалось равно совершенным по глубине проникновения в их музыкальное содержание. Так, например, можно спорить с излишней романтизированной интерпретацией сонаты Баха или распевающей штрихов в медленной части сонаты Моцарта. Порой хотелось бы больше насыщенности звука в сонате Бартока. В целом же искусство Андрэ Гертлера доставило слушателю высокие эстетические наслаждения.



На этих днях Тбилисский государственный театр оперы и балета имени З. Палиашвили осуществил первую в этом сезоне премьеру — новую грузинскую оперу композитора И. Геджадзе «Гантиада» («Рассвет»), повествующую о жизни грузинских шахтеров в первые годы установления Советской власти в Грузии. На сцене — сцена из спектакля «Гантиада» (слева направо): Джаба (Р. Горгидзе), Бахва (народный артист Грузинской ССР Д. Мчедладзе), Парна (И. Кокляя).

АНДРЕ Гертлер принял участие в концерте Государственного симфонического оркестра Грузии. Были исполнены 7-я симфония Д. Шостаковича и концерт для скрипки с оркестром Бетховена. Дирижировал Дж. Гокиели.

7-я симфония Шостаковича, написанная с огромной силой вдохновения, — грандиозное по масштабам, совершенное по мастерству произведение. Посвященная событиям Великой Отечественной войны, симфония воспевае величие духа советского народа. Созданное в тревожном 1941 году в осажденном Ленинграде, это произведение прозвучало как пламенный протест против сил зла, утверждая победу разума, грядущую победу над фашизмом.

Исключительно сложная по своим художественным средствам, монументальная по архитектонике, симфония Шостаковича очень трудна для исполнения. Тем более значительная заслуга Государственного симфонического оркестра и Дж. Гокиели, первым из грузинских дири-

жеров поставившего эту симфонию. В исполнении симфонии хочется отметить I часть и финал. В финале, например, удачно был исполнен траурный эпизод и последующее за этим длительное нарастание, завершающееся в момент наивысшего подъема триумфальным звучением главной темы. В меньшей степени удовлетворило нас исполнение средних частей симфонии, да и в I части, в знаменитом эпизоде нашествия, хотелось бы почувствовать большую образность и гротескную зрелость.

В завершение концерта Андрэ Гертлер при участии симфонического оркестра с большим успехом исполнил скрипичный концерт Бетховена.

В МАЛОМ зале Консерватории перед слушателями предстал четвертая представительница «музыкального рода» Иашвили — двенадцатилетняя Нана, ученица VII класса Тбилисской центральной музыкальной школы. Воспитанница своего отца профессора Л. С. Иашвили, юная скрипачка, видимо, решила идти по стопам своих старших сестер Марины и Ирины, и, нужно сказать, что у нее есть к этому серьезные предпосылки. Прекрасные природные данные — музыкальные и технические — «подкреплены» отличной профессиональной выучкой, эмоциональной непосредственностью и чувством эстрады.

Играет Нана уверенно, ритмически четко, интонационно чисто, с легкостью преодолевая технические трудности. Следует отметить замечательный академический рост после ее предыдущего концерта, состоявшегося весной прошлого года.

Уже один перечень программы вечера говорит о серьезных исполнительских и художественных задачах, стоявших перед скрипачкой.

Соната соль-минор Тартини и концерт Бруха, которые исполнила на вчерашнем концерте Н. Иашвили, — сложные произведения, которые по плечу лишь законченным артистам. Благодаря простоте и строгости стиля сонаты Тартини, романтическая экспрессия и страстность I, II частей, блеск и увлекательный ритм финала концерта Бруха были переданы с удивительной чужелюбием и вместе с тем полупуки непосредственностью юности. Блестящее техническое мастерство продемонстрировала Н. Иашвили в исполнении каприза № 20 Паганини,



Играет Нана Иашвили. Фото Е. Суэуникашвили.

«Этюда» Веняковского, «Ролло» Моцарта — Крэйслера; широкую кантату и выразительный звук в «Романсе» Бетховена и «Мелодии» Чайковского. Общее мнение всех присутствующих было единодушным: Нана молод!

ЧЕМ ЖЕ порадует любителей музыки предстоящая неделя? В двух концертах — сольным и симфоническом — выступит один из видных представителей советской скрипичной школы Игорь Безродный.

В программу сольного концерта включены произведения русских, советских и зарубежных композиторов. С участием симфонического оркестра И. Безродный исполнит скрипичный концерт Брамса — одно из лучших творений этого жанра. Дирижует З. Хурлозе.

Другим значительным событием музыкальной недели является гастроль канадской певицы Муэрин Форрестер (контральто). В ее исполнении тбилисцы услышат две концертных программы, которые включают произведения Баха, Шумана, Брамса, Барбера, Де Фаллы, Франка, Де ля Торе и др.

В. ГОТИШВИЛИ, Г. ТОРАДЗЕ.

# Сокровища древней Колхиды

НАХОДКИ ВАНСКОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕДИЦИИ

ВАНСКАЯ археологическая экспедиция Института истории Академии наук Грузинской ССР, начиная с 1947 года, изучает остатки античного города, находящегося в районном центре Вани. Случайные находки в этом районе известны со второй половины XIX века, о них говорилось еще в 1881 году в V археологическом съезде в Тбилиси. С 1896 года в Вани производили археологические раскопки Е. С. Такашвили по поручению Московского археологического общества, результаты его работ были опубликованы на грузинском и русском языках.

В Вани археологической экспедицией Института истории имени И. А. Джавахишвили в первую очередь изучается холм Ахведантубани, который представлял в античное время обособленную часть города, укрепленную как самой природой, так и оборонительными стенами, заселенной правящей верхушкой общества. Здесь неоднократно, на протяжении почти ста лет, случайно обнаруживались богатые погребения с большим количеством золота. Установлено, что город не позже чем в VI веке до н. э. поддерживал оживленные связи с Грецией, западным побережьем Малой Азии и близлежащими островами: Самосом, Родосом, с Египтом и южным побережьем Черного моря.

Экспедицией открыты и изучены богатое дельское погребение III в. до н. э., погребение в бронзовом саркофаге, над которым было возведено погребальное сооружение. На месте погребения мужчины и женщины обнаружена железная фигура человека (высота 30 см.) с золотыми украшениями, серебряная посуда, монеты-коляхиды.

В 1961 году экспедиция велла работы на нескольких участках в Вани, а также начала раскопки в одном из дворов холма. Здесь на одном из участков, на площади, заложенной экспедицией, обнаружено богатое погребение VI века до н. э., в котором была похоронена молодая женщина с золотыми, серебряными и бронзовыми украшениями и посудой.

Золотые украшения состояли из двух гривен — одной гладкой, другой — витой с плоскими концами, на которых изображены фигуры зверей (украшения для головы), четыре массивных браслета со скульптурными головками с изображениями на шитках, четырех пар серег, богато украшенных тончайшей зернью и филигранью — две пары серег очень распространены в Грузии. Формы (одна пара представляет всадников на колесницах), большое количество блеск для нашивки на ткань, бусы, печатка. Помимо золотых украшений, серебряной и бронзовой посуды, в погребении было обнаружено

Золотые украшения состояли из двух гривен — одной гладкой, другой — витой с плоскими концами, на которых изображены фигуры зверей (украшения для головы), четыре массивных браслета со скульптурными головками с изображениями на шитках, четырех пар серег, богато украшенных тончайшей зернью и филигранью — две пары серег очень распространены в Грузии. Формы (одна пара представляет всадников на колесницах), большое количество блеск для нашивки на ткань, бусы, печатка. Помимо золотых украшений, серебряной и бронзовой посуды, в погребении было обнаружено

Ю. КОМЕРИКИ.