



ЗАРЯ ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО И ТБИЛИСКОГО КОМИТЕТОВ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ГРУЗИИ И СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ГРУЗИНСКОЙ ССР

№ 292 (10096) Пятница, 13 декабря 1957 г. Цена 20 коп.

Грузинская сельскохозяйственная академия

Вчера в Тбилиси состоялось открытие Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

Это знаменательное событие в культурной жизни нашей республики является новым ярким проявлением заботы Коммунистической партии и Советского правительства о расцвете многонациональной социалистической культуры, о развитии науки, о внедрении научных достижений в практику нашего народного хозяйства.

Сегодня трудящиеся нашей республики с гордостью могут говорить о том, что грузинская сельскохозяйственная наука достигла такого уровня развития, при котором оказалось возможным создание Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

Научные исследования в области сельского хозяйства республики получили невиданный широкий размах. Достаточно сказать, что в Грузии имеется свыше 40 научно-исследовательских институтов, высших учебных заведений, селекционных и опытных станций, опытных полей и опорных пунктов, ведущих научную работу в области сельского хозяйства. Помимо этого работает большое количество сортоиспытательных участков, в каждом районе имеется контрольно-семенная лаборатория. Грузинская сельскохозяйственная наука стала большой силой в борьбе за мощный подъем социалистического земледелия и животноводства.

Грузинские ученые разработали и передали в производство ряд важных мероприятий по выращиванию ценных технических культур — табака, сахарной свеклы, многолетних насаждений — чая, цитрусовых, садов, виноградарства, по обработке почвы, применению удобрений, уходу за посевами. Выведены новые высокоурожайные перспективные сорта пшеницы, кукурузы, чая, винограда, шелководства, а также новые породы овец, разработаны эффективные мероприятия по уходу за скотом и расширению кормовой базы.

Разработаны правила формирования и оптимальной нагрузки виноградной лозы, увеличивающие урожайность винограда на 50—70 процентов по сравнению с двусторонней шпалерой.

Созданы конструкции оборотных плугов нового типа для работы в горных условиях, а также приспособления для нормальной работы комбайнов на склонах.

Разработаны конструкции новых машин по обработке чайных плантаций, введенных в производство чаепроцессорные машины.

Сконструирован первый в мире агрегат для комплексной механизации прививки виноградных лоз.

Перечень замечательных успехов грузинской сельскохозяйственной науки можно было бы продолжить, но и сказанного до-

статочно для того, чтобы по достоинству оценить вклад ученых Грузии в развитие сельского хозяйства республики.

Но советским ученым не приходится обольщаться своими успехами, им чужда самоуспокоенность. Создание Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР несомненно поднимет на новую ступень научно-исследовательскую работу в области сельского хозяйства и будет способствовать успешному осуществлению задач, поставленных перед колхозным крестьянством республики.

Большие и важные задачи стоят перед новой академией. Ей предстоит осуществить научно-методическое руководство всеми научно-исследовательскими учреждениями и вузами, работающими в области сельского хозяйства, независимо от их ведомственного подчинения, координировать научные исследования по сельскому хозяйству. Кому, как не нашим новым академикам надо заняться всесторонней разработкой проблем во всех областях сельскохозяйственной науки, актуальными вопросами развития сельского хозяйства республики, укреплением связи науки с практикой, обобщить и внедрить в производство новые, прогрессивные агротехнические приемы и методы работы передовых колхозов, МТС и совхозов, новаторов сельского хозяйства.

Неотложной задачей является проведение научных исследований по вопросам экономики и организации сельскохозяйственного производства, повышения производительности труда в сельском хозяйстве, получения наибольшего количества сельскохозяйственной продукции с каждого гектара земли при наименьших затратах труда и средств.

У нас еще много нерешенных проблем, много неотложных задач, которые требуют от ученых вдохновенной и творческой научной мысли, исследований, посвященных повышению урожайности зерновых и цитрусовых культур, механизации и электрификации сельскохозяйственных работ, созданию прочной кормовой базы, улучшению качественного состава поголовья всех видов животных, изысканию наиболее экономичных способов повышения продуктивности скота и его содержания.

Особенно надо сосредоточить силы ученых нашей республики на решении важных народнохозяйственных задач — добиться решительного подъема чаеводства республики, нового крупного подъема виноградарства и виноделия.

В нашей стране созданы все условия для небывалого расцвета науки, для внедрения научных достижений в практику. В полной мере использовать эти возможности — вот в чем теперь состоит задача.

Знаменательное событие в жизни республики

Вчера в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР собрались ученые, специалисты сельского хозяйства, преподаватели и студенты сельскохозяйственных вузов, новаторы колхозной и совхозной производств, многочисленные гости, приехавшие в Грузию из братских республик.

В президиуме собрания — т. В. П. Мжаванадзе, Г. Д. Джавахишвили, М. Д. Чубинидзе, И. С. Додидзе, Г. И. Кадагидзе, Ф. Д. Думбадзе, М. И. Кучава, Г. А. Гегешидзе, президент Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина П. П. Лобанов и другие.

С краткой вступительной речью выступил первый заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР, председатель Оргкомитета по созданию Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР тов. М. И. Кучава. Он сообщил, что по решению ЦК КП Грузии и Совета Министров Грузинской ССР создается Академия сельскохозяйственных наук.

Тов. Кучава знакомит присутствующих со структурой новой академии. Он говорит о том, что научные сельскохозяйственные учреждения Грузии выдвинули кандидатами в действительные члены и члены-корреспонденты академики крупнейших представителей грузинской сельскохозяйственной науки.

ЦК КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР утвердили первый состав Академии сельскохозяйственных наук, в который вошли 14 действительных членов и 8 членов-корреспондентов.

Под бурные аплодисменты всего зала тов. Кучава оглашает список действительных членов и членов-корреспондентов новой академии и объявляет ее первое общее собрание открытым.

Он сообщает, что в порядке дня сегодняшнего торжественного собрания стоит один вопрос: выборы руководителей Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР. Тов. Кучава вносит предложение избрать президентом академики профессора, доктора сельскохозяйственных наук Михаила Николаевича Сабашвили.

Выступивший вслед за этим действительный член Академии сельскохозяйственных наук профессор Ю. Ломоури горячо поддержал кандидатуру М. Сабашвили.

Министр сельского хозяйства Грузинской ССР Г. Алавидзе вносит предложение избрать вице-президентами Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР Л. Канчавели и Г. Шхвацаба, академиком-секретарем — Ш. Чанишвили.

Выступают действительный член академии Д. Гедеванишвили. Он предлагает кандидатуры академиком-секретарей отделений Академиком-секретарем отделения земледелия Д. Гедеванишвили предлагает избрать Ю. Ломоури, отделения многолетних насаждений — И. Комизурашвили, отделения животноводства и ветеринарии — С. Ермакшвили, отделения механизации и электрификации сельского хозяйства, гидротехники и мелиорации — Д. Тавхелидзе.

После перерыва председатель-

ствующий предоставляет слово для оглашения результатов голосования Д. Гедеванишвили, который сообщает, что М. Сабашвили единогласно избран президентом Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР, Л. Канчавели и Г. Шхвацаба — вице-президентами, Ш. Чанишвили — академиком-секретарем, Ю. Ломоури, И. Комизурашвили, С. Ермакшвили и Д. Тавхелидзе — членами президиума, академиками-секретарями отделений.

С речью на торжественном собрании выступил Председатель Совета Министров Грузинской ССР тов. Г. Д. Джавахишвили.

— Сегодня знаменательный, торжественный день в истории развития сельскохозяйственной науки в нашей республике, — сказал он. — Разрешите от имени Центрального Комитета Коммунистической партии Грузии, Президиума Верховного Совета и Совета Министров Грузинской ССР горячо приветствовать вас, лучших представителей нашей сельскохозяйственной науки, и в вашем лице всех работников сельского хозяйства Грузии.

Тов. Джавахишвили говорит об огромных успехах в хозяйственном и культурном строительстве, достигнутых советским народом под руководством великой партии коммунистов, о выдающихся достижениях советских ученых, которым принадлежат крупные исследования и открытия во всех областях научного знания.

Далее тов. Джавахишвили останавливается на важнейших задачах дальнейшего мощного подъема сельскохозяйственного производства в Грузии, он говорит о той роли, которая принадлежит сельскохозяйственной науке в развитии многоотраслевого сельского хозяйства нашей республики.

Подробно остановившись на конкретных практических задачах сельскохозяйственной науки, тов. Джавахишвили говорит, что все эти задачи могут быть успешно решены только при условии тесного сотрудничества работников науки и производства.

— Можно выразить уверенность в том, что работники науки помогут сельским труженикам решить большие и почетные задачи, поставленные партией и правительством, — говорит в заключение тов. Джавахишвили. — Пожелаем же Грузинской Академии сельскохозяйственных наук плодотворной деятельности, успешного решения задач, поставленных перед работниками науки XX съездом Коммунистической партии Советского Союза.

На трюбуне президент Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина академик тов. П. П. Лобанов.

От имени Министерства сельского хозяйства СССР, Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина тов. Лобанов сердечно приветствует и поздравляет работников сельскохозяйственной науки, тружеников сельского хозяйства с открытием Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

Тов. Лобанов выразил уверенность в том, что работники сельскохозяйственной науки Грузии в тесном сотрудничестве со специалистами, колхозниками, работниками МТС и совхозов приложат все силы, знания и способности для того, чтобы успешно выполнить задание партии и правительства по крупному подъему всех отраслей сельского хозяйства.

Выступает член президиума Академии сельскохозяйственных наук Украинской ССР академик Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина П. Василенко. Он оглашает торжественный адрес, направленный коллективу Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

Председатель колхоза имени Калинина села Чумлаки Гурджаанского района Герой Социалистического Труда В. Осойливи приветствует рождение новой академии.

От имени Министерства сельского хозяйства Казахской ССР и президиума Академии сельскохозяйственных наук республики грузинских ученых приветствует член-корреспондент Академии сельскохозяйственных наук Казахстана заслуженный деятель науки М. Ермаков. Он передает в дар вновь созданной академии труды казахских ученых.

Труженики сельского хозяйства и ученые Азербайджана, заявив выступивший затем заместитель министра сельского хозяйства Азербайджанской ССР Р. Гасанов, выражают свою большую радость в связи с праздником братской грузинской культуры — открытием Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР.

Открытие Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР, — говорит президент Академии наук Грузинской ССР академик Н. Мусхелишвили, — является большим событием в жизни нашей республики.

Возможность основания такой академии ярко свидетельствует о той интенсивной, самоотверженной работе, которую провела за годы Советской власти наша ученые-сельскохозяйственники, и о том внимании, которое уделяется этой важной отрасли науки Коммунистической партией и Советским правительством.

Выступает начальник Главного управления сельскохозяйственных наук Министерства сельского хозяйства Армении, академик Академии наук Армянской ССР Г. Агаджани, передавший горячий привет и поздравления новой академии от тружеников сельского хозяйства и ученых братской Армении.

С приветственным словом выступил директор Кутанского сельскохозяйственного института И. Георгберидзе.

В заключение торжественного собрания выступил президент Академии сельскохозяйственных наук М. Сабашвили, который заверил присутствующих, что ученые нашей республики приложат все силы и энергию к тому, чтобы с честью выполнить большие задачи, поставленные перед сельскохозяйственной наукой партией и правительством.

Коммунистическая партия и Советское правительство будут и впредь делать все для того, чтобы наша наука и техника всемерно развивались, чтобы расцветала многонациональная социалистическая культура, чтобы достижения науки и техники быстрее внедрялись в производство, облегчали труд советских людей, повышали его производительность.

Из доклада товарища Н. С. Хрущева на юбилейной сессии Верховного Совета СССР.

Состав Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР

- ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЕ ЧЛЕНЫ: Бахтадзе Ксения Ермолаевна, Гедеванишвили Дмитрий Пантелеймонович, Дараселия Михаил Константинович, Декапрелевич Леонард Леонардович, Ермакшвили Сергей Кириллович, Калаидадзе Леонид Полиевктович, Канчавели Леван Алексеевич, Ломоури Юлон Николаевич, Сабашвили Михаил Николаевич, Саришвили Иван Фаустович, Тавхелидзе Давид Сергеевич, Комизурашвили Николай Михайлович, Чанишвили Шалва Фомич, Шхвацаба Георгий Яковлевич

- ЧЛЕНЫ-КОРРЕСПОНДЕНТЫ: Батишвили Ираклий Дмитриевич, Гагошидзе Михаил Сергеевич, Джаши Иван Леонтьевич, Кантария Валерян Ираклиевич, Кизияри Анатолий Павлович, Менагаршвили Афиноген Джамулович, Рамишвили Максим Афанасьевич, Рчеулишвили Михаил Дмитриевич

ВЫСОКОЕ ДОВЕРИЕ

Открытие Академии является новым, ярким доказательством той неустанной работы, которую изо дня в день проявляют Коммунистическая партия и Советское правительство о передовой советской науке. Создание Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР наполняет радостью сердца всех, кому дороги интересы народа, наше счаст-

Непочатый край работы

В Грузии имеются все возможности для успешного возделывания и получения высоких урожаев чая. Рациональная система возделывания этого ценного растения основана на многолетнем опыте. Углубленная разработка научных основ чаеводства обеспечит дальнейшее развитие этой культуры, будет способствовать обеспечению трудящихся нашей страны чаем самого высокого качества. Добиться этого можно путем расширения посевных площадей, увеличения урожайности культур, повышения производительности труда, путем внедрения механизации, снижения себестоимости продукции. Дел у нас непочатый край, предстоит большая и напряженная работа.

Чего мы ждем

В день рождения академии хочется сказать о том, чего мы ждем от ее работников. Известно, что вредители виноградной лозы — паутиный клещик и червец губят плантации и лишают их урожайности. Применяемые против них химикаты мало эффективны. Надо придумать более эффективные средства борьбы с вредителями.

За мощный подъем животноводства

За последние годы наша артель добилась известных успехов в развитии такой важной отрасли, как животноводство. В деле увеличения производства молока и мяса решающую роль сыграла прочная кормовая база, в создании которой нам помогли работники Научно-исследовательского института животноводства и ветеринарии. По их совету и с их помощью организовали зеленый конвейер на площади более, чем в 600 гектаров, с возделыванием таких ценных кормовых культур, как люцерна, земляная груша, кормовой арбуз, кормовая тыква и кабачки. Создание Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР будет содействовать дальнейшему укреплению связи науки с колхозным производством.



На снимке: действительные члены Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР (слева направо) — Г. Я. Шхвацаба, И. Ф. Саришвили, И. М. Комизурашвили, президент Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина П. П. Лобанов, действительные члены Академии сельскохозяйственных наук Грузинской ССР М. Н. Сабашвили, Д. С. Тавхелидзе, Л. П. Калаидадзе, Ю. Н. Ломоури, С. К. Ермакшвили, Л. А. Канчавели, Ш. Ф. Чанишвили, Д. П. Гедеванишвили. Фото М. Квирицкидзе.



На районных партийных конференциях

При высокой активности коммунистов

Более 250 коммунистов приняло участие в состоявшейся на днях XXI партийной конференции Душетского района.

С отчетным докладом о работе райкома партии выступил первый секретарь райкома В. Бурдули. Докладчик и принявшие участие в прениях делегаты отметили, что трудящиеся района, соревнуясь с трудящимися Губиского района Дагестанской АССР, достигли определенных успехов в борьбе за выполнение исторических решений XX съезда партии и Пленума ЦК КПСС.

БОЛЬШЕ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

В экономике Душетского района ведущее место принадлежит животноводству. Им занимается почти все население района. Вплне понятно, что этой отрасли колхозного производства райком партии и первичные партийные организации уделяют особое внимание.

Претворяя в жизнь решения партии, они стали лучше руководить животноводством, добиваясь повышения его продуктивности, роста поголовья общественного стада. На фермы было послано работать более 150 коммунистов и комсомольцев, которые возглавили усилия животноводов в борьбе за подъем этой отрасли колхозного производства. Все это дало свои результаты.

За отчетный период план роста поголовья крупного рогатого скота выполнен на 104,2 процента, овец — на 106,2 процента. Возросла и продуктивность животноводства. На каждую фуражную корову в 15 ноября в районе было получено по 900 килограммов молока — на 60 килограммов больше, чем за весь прошлый год, а 75 передовых доярок на один к этому времени на каждую корову более 1.000 килограммов молока.

Увеличился и нынешнем году и настриг шерсти. С каждой овцы настрижено в среднем по 3,6 килограмма при плане 2,8 килограмма. Государству сдано шерсти на 15 тонн больше, чем в 1956 году. Денежные доходы колхозов от реализации продуктов животноводства в этом году значительно возросли и составили более 10 миллионов рублей. Лучше, чем в прошлые годы, проходит зимовка скота.

Рассказывая об успехах в развитии общественного животноводства и других отраслей сельского хозяйства, докладчик и выступавшие в прениях делегаты — председатели колхозов: имени Калинина села Базалети — Ф. Лалишвили, имени Ленина села Гудамакари — Н. Мепуришвили, имени К. Маркса г. Душети — Г. Папашвили, секретарь партбюро колхоза села Маше — О. Кокташвили, директор Душетской МТС А. Манутри, такие планы разрабатываются многими сельхозтемами, городским и районным исполкомами.

На конференции отмечалось, что, несмотря на имеющиеся возможности, в районе еще мало производится сельскохозяйственной продукции на 100 гектарах земельных угодий. В этом году получено всего по 18 центнеров мяса, 31 центнеру молока, 178 килограммов шерсти. Отстает развитие свиноводства, птицеводства. Медленно ведется строительство новых животноводческих помещений, внедрение в практику достижений отечественной науки и техники.

В ряде колхозов, как, например, в артели имени Калинина села Базалети, много молодых колхозников отлынивает от труда.

В районе немало передовиков колхозного производства, добивающихся высоких показателей. Так, бригада колхоза села Мети, руководимая депутатом Верховного Совета Грузинской ССР Шю Назгадзе, получила с каждой овцы по 5,1 килограмма шерсти. К сожалению, опыт передовых животноводов обобщается и распространяется еще плохо, не становится достоянием всех колхозников. Повинна в этом и редакция районной газеты «Сталинири гизги», которая не стала трибуной передового опыта в сельском хозяйстве и редко публикует письма передовиков.

ПО ПРИМЕРУ МАХАРАДЗЕВЦЕВ

На конференции большое внимание было уделено вопросам культурно-бытового строительства. В отчетном докладе, в выступлениях делегатов — председателя исполкома Душетского городского Совета Н. Башарули, председателя Млетского сельсовета Т. Дулаури, председателя исполкома райсовета Ш. Мпитури, заведующего отделом дорожного строительства райисполкома С. Алиханова и других отмечались серьезные недостатки в вопросах культурно-бытового обслуживания населения.

Во многих селах района отсутствуют электроосвещение, радио, водопровод, медленно сооружаются помещения для культурно-просветительных учреждений, редко демонстрируются кинофильмы. Между тем практика показала, что там, где партийные организации по-деловому заботятся об удовлетворении возрастных культурно-бытовых запросов трудящихся, в этой области имеются немалые успехи.

Так, в селе Чартали по инициативе партийной организации колхоза на средства артели сооружается клуб; в Гудамакари строятся здание клуба, мост через реку, благоустраивается подъездная дорога к селу. Но эти работы ведутся не везде. Например, Живальский сельсовет ничем не предпринимает для улучшения культурно-бытовых условий колхозников.

Поддерживая обращение тружеников Махарадзевского района, Чопортский сельсовет (председатель И. Годгаури) уже составил перспективный план культурно-бытового строительства. Намечено соорудить здание средней школы, дом для учителей, построить мельницу, радиодиффузорить все дома колхозников, благоустроить 5 километров проселочных дорог и т. д.

Как сообщил на конференции председатель райисполкома Ш. Мпитури, такие планы разрабатываются многими сельхозтемами, городским и районным исполкомами. Конференция обязала новый состав райкома партии, первичные партий-



Группа делегатов XXI Душетской районной партийной конференции. На снимке (слева направо): Н. Мепуришвили — председатель колхоза имени Ленина села Гудамакари, Г. Туджишвили — главный врач районной санэпидстанции, И. Тунтуришвили — директор школы-интерната села Барсахо и М. Лапашвили — завхоз колхоза «Красный Октябрь» села Чопорти.

ные организации поддержать и возглавить эту народную инициативу.

КОРОТКО

По случаю национального праздника — 40-летия провозглашения независимости Финляндии, товарищи К. Е. Ворошилов, Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев направили приветственную телеграмму Президенту Финляндской Республики Урхо Кекконену.

В ответной телеграмме Президент Финляндской Республики Урхо Кекконен выразил глубокую благодарность за сердечные поздравления и пожелания по случаю 40-летия провозглашения независимости Финляндии.

11 декабря в Большом Кремлевском Дворце состоялось подписание Протокола об обмене ратификационными грамотами Соглашения между Союзом Советских Социалистических Республик и Сирийской Республикой об экономическом и техническом сотрудничестве, подписанного в Дамаске 28 октября 1957 года и ратифицированного Президиумом Верховного Совета СССР 10 ноября 1957 года, Парламентом и Президентом Сирийской Республики 30 октября 1957 года. Протокол об обмене грамотами подписали заместитель Председателя Совета Министров СССР И. И. Кузьмин и заместитель Председателя Совета Министров Сирийской Республики Халед аль-Азем.

В соответствии с условиями Соглашения, оно вступает в силу со дня обмена ратификационными грамотами. Таким образом, Соглашение вступило в силу с 11 декабря 1957 года.

При подписании Протокола об обмене грамотами, которое происходило в дружественной и сердечной обстановке, И. И. Кузьмин и Халед аль-Азем обменялись речами.

Вышел в свет СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК «НАРОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО ГРУЗИНСКОЙ ССР»

Вышел в свет статистический сборник «Народное хозяйство Грузинской ССР», подготовленный Статистическим управлением Грузинской ССР.

Сборник содержит основные показатели развития промышленности, сельского хозяйства, капитального строительства, транспорта и связи, здравоохранения республики. По ряду показателей в сборнике приведены также данные за дореволюционный период.

Сборник содержит основные показатели развития промышленности, сельского хозяйства, капитального строительства, транспорта и связи, здравоохранения республики. По ряду показателей в сборнике приведены также данные за дореволюционный период.

Сборник содержит основные показатели развития промышленности, сельского хозяйства, капитального строительства, транспорта и связи, здравоохранения республики. По ряду показателей в сборнике приведены также данные за дореволюционный период.

Сборник содержит основные показатели развития промышленности, сельского хозяйства, капитального строительства, транспорта и связи, здравоохранения республики. По ряду показателей в сборнике приведены также данные за дореволюционный период.

Сборник содержит основные показатели развития промышленности, сельского хозяйства, капитального строительства, транспорта и связи, здравоохранения республики. По ряду показателей в сборнике приведены также данные за дореволюционный период.

Сборник содержит основные показатели развития промышленности, сельского хозяйства, капитального строительства, транспорта и связи, здравоохранения республики. По ряду показателей в сборнике приведены также данные за дореволюционный период.

РАДИОИЗОТОПЫ — НОВОЕ ОРУДИЕ ПОЗНАНИЯ

Огромный вклад советской науки в развитие ядерной физики и техники. В докладе на юбилейной сессии Верховного Совета СССР 6 ноября 1957 года товарищ Н. С. Хрущев, говоря о выдающихся достижениях советских ученых, указал, что «наша страна занимает самое передовое место по использованию могучей силы атомной энергии в мирных целях».

Наряду с быстро развивающейся «энергетической» областью атомной техники все большее значение приобретает ее «неэнергетическая» область. Важное отличие ядерного горючего от обычного топлива заключается в том, что при его использовании в атомных реакторах получаются новые радиоактивные вещества.

Искусственно — радиоактивные изотопы нашли широкое и весьма разнообразное применение в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении, технике и научных исследованиях. Метод применения радиоизотопов для научных целей является необычайно по своей универсальности. Он изменяет самый характер и приемы научного исследования.

В сентябре текущего года в Париже работала Международная конференция по применению радиоизотопов в научных исследованиях. Советская делегация, в состав которой входил директор Института физики Академии наук Грузинской ССР академик АН ГССР Э. Андроникашвили, представляла на обсуждение почти четверть всех докладов. Работы советских ученых получили самую высокую оценку мировой научной общественности и вызвали огромный интерес.

В Париже работала Международная конференция по применению радиоизотопов в научных исследованиях. Советская делегация, в состав которой входил директор Института физики Академии наук Грузинской ССР академик АН ГССР Э. Андроникашвили, представляла на обсуждение почти четверть всех докладов. Работы советских ученых получили самую высокую оценку мировой научной общественности и вызвали огромный интерес.

В Париже работала Международная конференция по применению радиоизотопов в научных исследованиях. Советская делегация, в состав которой входил директор Института физики Академии наук Грузинской ССР академик АН ГССР Э. Андроникашвили, представляла на обсуждение почти четверть всех докладов. Работы советских ученых получили самую высокую оценку мировой научной общественности и вызвали огромный интерес.

В Париже работала Международная конференция по применению радиоизотопов в научных исследованиях. Советская делегация, в состав которой входил директор Института физики Академии наук Грузинской ССР академик АН ГССР Э. Андроникашвили, представляла на обсуждение почти четверть всех докладов. Работы советских ученых получили самую высокую оценку мировой научной общественности и вызвали огромный интерес.

В Париже работала Международная конференция по применению радиоизотопов в научных исследованиях. Советская делегация, в состав которой входил директор Института физики Академии наук Грузинской ССР академик АН ГССР Э. Андроникашвили, представляла на обсуждение почти четверть всех докладов. Работы советских ученых получили самую высокую оценку мировой научной общественности и вызвали огромный интерес.

Послание Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина Президенту Соединенных Штатов Америки Дуайту Д. Эйзенхауэру

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин 10 декабря обратился с посланием к Президенту Соединенных Штатов Америки Дуайту Д. Эйзенхауэру. В послании говорится, что по инициативе Соединенных Штатов Америки и Великобритании вырабатываются мероприятия, имеющие своей целью разрыв связей военных пригрозителей участников Северамериканского союза (НАТО), причем определенные расчеты в этом направлении связываются с предстоящей на днях сессией Совета НАТО.

Уже сейчас ясно, что существо этих мероприятий сводится к мобилизации всех ресурсов государств, входящих в Северамериканский союз, в целях форсирования производства вооружений и вообще подготовки к войне. Руководители НАТО открыто заявляют, что на предстоящей сессии будут рассматриваться военно-стратегические планы, предусматривающие широкое использование атомного и водородного оружия.

С другой стороны, говорится далее в послании, во всех государствах мира растет и ширится могучее движение за прекращение гонки вооружений, за предотвращение угрозы возникновения новой войны. Народы требуют проведения такой политики,

при которой государства вместо того, чтобы точить нож друг против друга, будут жить в мире, уважая взаимные права и интересы и извлекая выгоду из сотрудничества друг с другом.

В послании содержится анализ напряженной международной обстановки и причин, порождающих эту напряженность. Н. А. Булганин подчеркивает, что нынешнее состояние советско-американских отношений не может вызвать удовлетворения ни у советского, ни, как нам кажется, у американского народа. Напряженный и даже почти враждебный характер, который эти отношения зачастую принимают, нельзя оправдать ни с политической, ни с экономической, ни с моральной точек зрения.

В послании говорится, что СССР и США совместно с правительством Великобритании должны взять на себя обязательство не применять ядерного оружия и объявить о испытательных взрывах всех видов такого оружия, вначале хотя бы сроком на 2—3 года. Предлагаются также отказаться от размещения каких бы то ни было видов ядерного оружия на территории Германии — как Западной, так и Восточной.

В послании предлагается предпринять на рассмотрение государств—

участников Северамериканского союза и Варшавского договора «свободные обсуждения о прекращении войны и о нападении между этими двумя группировками государств». Далее в послании предлагается провозгласить твердое намерение обоих государств развивать между собой отношения дружбы и мирного сотрудничества, принять меры к прекращению внешней пропаганды в печати и по радио, порождающей чувство взаимного недоверия, подвождеательства, недоброжелательства, восстановить условия для нормального развития торговых связей, расширить научные, культурные и спортивные связи.

В заключение послания говорится, что создание необходимого доверия в отношениях между государствами позволило бы приступить затем к осуществлению и таких радикальных мер, как значительное сокращение вооруженных сил и вооружений, полное запрещение ядерного оружия, прекращение его производства и уничтожение накопленных запасов, вывод иностранных вооруженных сил с территории всех государств, в том числе государств—участников НАТО и Варшавского договора, замена существующих военных группировок государств системой коллективной безопасности. (ТАСС).

Послание Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина Федеральному Канцлеру Федеративной Республики Германии К. Аденауэру

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин обратился с посланием к Федеральному Канцлеру ФРГ К. Аденауэру.

В послании говорится, что Советское правительство, как и правительства других стран, стремящихся предотвратить дальнейшее обострение международной обстановки и создать необходимые условия для мирной жизни народов, глубоко озабочено резким усилением и расширением притязаний государств—членов НАТО к атомной войне, что особенно проявляется в связи с предстоящей сессией Совета НАТО в Париже.

В послании отмечается, что отрицательное отношение правительства стран—участниц НАТО к созданию системы коллективной безопасности в Европе парализует усилия, направленные к достижению этой цели. Это в значительной степени объясняется позицией правительства ФРГ, которое уклоняется от каких-либо шагов, отвечающих интересам укрепления всеобщего мира, и в значительной мере несет ответственность за нынешнюю напряженность международной обстановки и раскол Европы на военные группировки.

В послании указывается на опасное заблуждение тех, кто утверждает, что размещение иностранных атомных баз в Западной Германии якобы совместно с интересами безопасности ФРГ. Превращение ФРГ в стартовую полосу для американского ракетного оружия и принятие на вооружение бундесвера атомного оружия, как это планируется военными руководителями НАТО, подчеркивается в послании, отнюдь не сделало бы ФРГ менее уязвимой, напротив, опасность атомной войны на ее территории только возросла бы.

Далее в послании указывается, что атомное вооружение Западной Германии, еще более привязав ее к Северамериканскому блоку, могло бы преградить и тот единственный путь к восстановлению национальной единства Германии, который остается сегодня открытым, — соглашение между обоими германскими государствами.

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин отмечает в своем послании, что данное обращение к Федеральному Канцлеру в связи с предстоящей сессией Совета НАТО продиктовано отнюдь не боязнью Советского Союза перед планируемым командованием НАТО мероприятиями. Положение Советского Союза, как и других государств—участников Варшавского договора, прочно и не может быть ослаблено или поколеблено в результате этих мероприятий.

К числу шагов, необходимых для восстановления доверия между государствами, подворманной в годы холодной войны, Н. А. Булганин относит: отказ от ядерного оружия, отказ от применения силы при решении спорных вопросов, соглашение о ненападении между Организацией Варшавского договора и Северамериканским пактом, прекращение призывов к войне и пропаганды враждебности между государствами, прекращение хотя бы на 2—3 года всяких испытаний атомного и водородного оружия. Интересам разоружения и ослабления международной напряженности, отмечается в послании, послужило бы создание в центральной части Европы свободной от атомного оружия зоны, включающей обе части Германии.

Н. А. Булганин, выражая надежду, что происходящие сейчас в Москве переговоры между правительственными делегациями СССР и ФРГ завершатся взаимовыгодным соглашением, еще раз обращает внимание на то, какие пагубные последствия имели бы вооружение бундесвера атомным и ракетным оружием и использование территории Федеративной Республики для размещения иностранных ракетных и атомных баз. (ТАСС).

В рассматриваемых проектах народного хозяйства бюджета в Бюджетных комиссиях принимают участие представители союзных республик.

В Бюджетных комиссиях Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР

7 декабря в Кремле состоялось совместное заседание Бюджетных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей. С докладом о проекте государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1958 год выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР—Председатель Госплана СССР тов. И. И. Кузь-

мин. Доклад о проекте государственного бюджета СССР на 1958 год и об исполнении бюджета за 1956 год сделал Министр финансов СССР тов. А. Г. Зверев. Докладчики дали подробные обоснования проектов народного хозяйства и государственного бюджета СССР на 1958 год

и ответили на многочисленные вопросы депутатов Верховного Совета СССР.

В рассматриваемых проектах народного хозяйства бюджета в Бюджетных комиссиях принимают участие представители союзных республик.



На снимке: в отделе прикладной ядерной физики Института физики Академии наук Грузинской ССР молодые научные сотрудники Л. Надрашвили (справа) и В. Барнов за измерением радиоактивности жидкостей.

полупроводников развивается чрезвычайно быстро, ученые получают новые полупроводниковые материалы, глубже исследуют ранее известные.

В этом направлении грузинские физики тоже ведут исследования. В отделе полупроводников и диодов Института физики с помощью радиоизотопов исследовалась самодиффузия ионов щелочного металла и галогена в монокристаллах щелочно-галогенных солей. Исследовалось также действие на эти кристаллы гамма-излучения кобальта, вызывающего окрашивание и разрыхление кристалла. Изучались процессы аккумуляции и высвобождения энергии радиации, что представляет интерес как для теории твердых тел, так и для прикладных целей в ядерной технике.

Всю эту большую и разностороннюю работу по мирному использованию атомной энергии в Грузии организует и координирует постоянная комиссия при Президиуме Академии наук Грузинской ССР, учрежденная в середине 1951 года. В Москве в мае 1957 года состоялось заседание Совета по координации научной деятельности академий наук союзных республик, на котором были подытожены работы республиканских академий по применению изотопов и ядерных излучений. Доклады представителей Украины (президент Академии наук Украинской ССР А. Палладин) и Грузии (Э. Андроникашвили) получили наиболее высокую оценку. Предоставляемые нашей республике новые возможности будут способствовать дальнейшему росту научных исследований.

Н. ПОЛИТОВ, старший научный сотрудник Института физики Академии наук Грузинской ССР.







### Пленум ЦК и ЦКК Итальянской коммунистической партии

**РИМ, 11 декабря.** (ТАСС). В Риме продолжает свою работу пленум Центрального комитета и Центральной контрольной комиссии Итальянской коммунистической партии.

Газета «Унита» опубликовала отчет о прениях на пленуме по докладу Пальмиро Тольятти о праздновании 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и об итогах Совещания представителей коммунистических и рабочих партий в Москве.

Выступивший в прениях член секретариата партии Пьетро Инграо подчеркнул необходимость борьбы против ревизионизма как в идеологической, так и в практической областях.

Председатель Центральной контрольной комиссии Мауро Скоччичаро указал, что Декларация коммунистических и рабочих партий социалистических стран является утверждением единства коммунистического движения и доказательством его силы и способности к дальнейшему развитию.

Подводя итоги прениям, Пальмиро Тольятти отметил, что все выступавшие в прениях коммунисты поддержали и одобрили московские документы, одобрили линию, которой придерживалась делегация Итальянской коммунистической партии на торжествах, посвященных празднованию 40-й годовщины Октябрьской революции, и на Совещании коммунистических и рабочих партий.

В своем выступлении Пайетта подвел итоги 10-летнего правления христианско-демократического правительства и подчеркнул, что во всех областях экономики и культуры Италия является отсталой страной, которая не может идти в ногу с новыми требованиями, не использует полностью все свои ресурсы.

«Кризис сельского хозяйства», — сказал Пайетта, — анализирует положение в стране, — проявляется в бедстве сотен тысяч крестьян из деревни. За последние 5—6 лет от 10 до 15 процентов жителей горных районов (т.е. более миллиона человек) эмигрировали в другие районы страны или за границу.

Пайетта указал, что постоянная армия безработных в капиталистической Италии составляет 2 млн. человек. По данным официальных обследований, в стране имеется 12 миллионов бедняков, что составляет четверть всего населения. Социальное обеспечение в Италии носит хаотический характер и является совершенно неэффективным. В области просвещения и научных исследований Италия стоит на одном из последних мест по сравнению с другими странами. 38 процентов детей, поступающих в начальную школу, бросают учебу, не доучившись до 5 класса.

### США вооружают турецкую армию

**АНКАРА, 10 декабря.** (ТАСС). Газеты публикуют заявление премьер-министра Турции Мендереса, в котором говорится, что в соответствии с программой НАТО США в ближайшее время предоставят Турции управляемые снаряды типа «Найк» и «Онест Джон».

### БОИ В АЛЖИРЕ

**ПАРИЖ, 11 декабря.** (ТАСС). В Алжире продолжают упорные бои между подразделениями алжирской национально-освободительной армии и французскими войсками. По сообщению газеты «Орор», вчера произошли ожесточенные столкновения в районе городов Филиппвиль и Айн-Бейда, где было убито 250 алжирских бойцов. О потерях французов газета ничего не сообщает.

### СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

**ТБИЛИСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА**  
им. З. Палиашвили  
14 декабря **РИГОЛЕТТО**  
15 декабря, вечером  
А. Аван **ЖИЗЕЛЬ**  
Начало спектаклей в 8 час. веч.

### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

имени А. С. ГРИБОВОДА  
13 декабря **ОДНА**  
С. Алешин  
14 декабря, веч., и 15 декабря, днем  
Н. Лесков **РАСТОЧИТЕЛЬ**  
15 декабря, вечером  
А. Касона  
**ДЕРЕВЬЯ УМИРАЮТ СТОЯ**  
Начало вечерних спектаклей в 8 час. дневного — в 12 час.

### ГРУЗИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ

**КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМ. РУСТАВЕЛИ**  
(пр. Руставели, 17)  
Суббота, 14 декабря  
**КОНЦЕРТ**  
лауреата Всесоюзного фестиваля, солиста ордена Ленина Государственного театра оперы и балета им. З. Палиашвили.  
Тенгиза МУШКУДИАНИ (бас)  
Партиту фортепиано исполнит доцент М. КАМОВА  
Балеты в касе зала.  
Начало в 9 час. вечера.

### ГРУЗИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ

**КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМ. РУСТАВЕЛИ**  
(пр. Руставели, 17)  
Суббота, 14 декабря  
**КОНЦЕРТ**  
лауреата Всесоюзного фестиваля, солиста ордена Ленина Государственного театра оперы и балета им. З. Палиашвили.  
Тенгиза МУШКУДИАНИ (бас)  
Партиту фортепиано исполнит доцент М. КАМОВА  
Балеты в касе зала.  
Начало в 9 час. вечера.

### Министру иностранных дел МНР товарищу С. АВАРЗЕД

От имени правительства СССР выражаю правительству МНР и монгольскому народу глубокое сочувствие в связи со стихийным бедствием, постигшим монгольский народ. — землетрясением на территории Монгольской Народной Республики.

Министр иностранных дел СССР А. ГРОМЫКО.

### Важное событие в культурной жизни китайского народа

**ПЕКИН, 11 декабря.** (ТАСС). Сегодня по распоряжению государственного совета КНР опубликован проект фонетического алфавита китайского языка и разъяснения к нему.

Проект предварительно обсуждался на расширенном заседании бюро Всекитайского комитета народного политического консультативного совета и ныне передан на утверждение сессии Всекитайского собрания народных представителей. После утверждения фонетическим алфавитом все шире будут пользоваться в педагогических учебных заведениях, начальных и средних школах, в школах для взрослых, в системе ликбеза, в издательском деле и т. д. Передовые статьи всех китайских газет посвящены сегодня этому важному событию в культурной жизни китайского народа. Китайская печать отмечает, что проект фонетического алфавита имеет большое значение для распространения единого общекитайского разговорного языка («путунхуа»), улучшения обучения в школах современной литературы, языка и ликвидации неграмотности, а также для изучения китайского языка национальными меньшинствами и для создания их собственной письменности.

### „Банкротство дипломатии США“

**письмо банкира УОРБЕРГА в газете «НЬЮ-ЙОРК ТАЙМС»**

**НЬЮ-ЙОРК, 11 декабря.** (ТАСС). Газета «Нью-Йорк таймс» публикует письмо известного финансиста и публициста Джеймса Уорберга. «Вполне естественно и справедливо», — пишет Уорберг, — что американцы, независимо от партийной принадлежности, испытывают гнев и возмущение тем зрелищем, которое представляет собой их правительство с момента запуска первого спутника.

Преданная широкой огласке неудача с «Авангардом» явилась последним штрихом к тому, что можно было бы рассматривать как комедию ошибок, если бы это не было трагичной демонстрацией непонимания характера мирового кризиса, расточительного неумения, неправильной экономики и ханжеского самодовольства.

Урок заключается в том, что гонка ядерных вооружений является самоубийственным безумием, независимо от того, отстают ли мы временно от русских или обогнали их. Урок заключается в том, что гонку вооружений нельзя выиграть, что она ведет к войне, и что ее нельзя остановить, пока остаются нерешенными серьезные политические и экономические проблемы, вызывающие опасную напряженность.

Урок заключается в том, что единственной альтернативой «невооружимости», но ни в какой мере не невероятной ядерной гибели — или же для дальнейшего положения, которое может в любой момент перерасти в войну, — являются переговоры при взаимных уступках, какими бы трудными и неприятными они ни были.

Это не призыв к новому «совещанию в верхах». Это прежде всего

### Землетрясение в Монгольской Народной Республике

**УЛАН-БАТОР, 11 декабря.** (ТАСС). Газета «Унэн» опубликовала сообщение об ивмевшем место 4—5 декабря землетрясении в Монгольской Народной Республике. Эпицентр землетрясения находился в Баян-Хонгорском аймаке, в районе гор Иха-Богдо и Баг-Богдо. Подземные толчки наблюдались также в Увурхангайском, Арахангайском, Средне-Гобийском и Южно-Гобийском аймаках.

### ГРУЗИНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. С. М. КИРОВА ОБЪЯВЛЯЕТ

23 декабря с. г., в 13 часов, в актовом зале института (ул. Ушуги Чхеидзе, 8), на открытом заседании Ученого совета механико-машиностроительного факультета состоится

### ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени кандидата технических наук аспирантом **ГАМРЕКИЛИ** Семенов Иосифовичем на тему: «Определение положений звеньев механизма с изменяющимися звеньями».

### ГРУЗИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ

24 декабря с. г., в 12 часов дня в аудиторной физика, на открытом заседании Ученого совета состоится

### ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени доктора биологических наук **ДЖЕМУХАДЗЕ** Константином Меликшванцем на тему: «Биохимический характеристика чайного листа, как технологического сырья».

### ГРУЗИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ

24 декабря с. г., в 12 часов дня в аудиторной физика, на открытом заседании Ученого совета состоится

### СТУПЕНЬ, ОСТАВШАЯСЯ НЕВЗЯТОЙ

### ЗАМЕТКИ О ТАШКЕНТСКОМ ТУРНИРЕ ФУТБОЛИСТОВ

Из самых различных концов нашей республики — Ткибули и Рустава, Поты и Цхалтубо, Цхаква, Гора, Боржом, и, конечно, Тбилиси, из многих городов страны — Москвы, Баку, Котовска, Краснодара в столицу братского Узбекистана шли телеграммы и письма в адрес нашей спортивной делегации. Далеко не на каждой из этих корреспонденций стоял верный адрес — писались они и в комитет физкультуры и на стадион «Пахтакор», даже просто в Ташкент, футбольной команде Тбилиси, но доставлялись они неизменно по назначению и в срок.

Обо всем этом, может, и не стоило бы вспоминать сейчас (другое дело, подумает иной, если б они помогли победить), но сделано это не случайно. Еще до отъезда в Ташкент, а особенно сейчас, приходится слышать заявления «наставников» и «специалистов» о том, что футболисты-армейцы не стремились, мол, в класс «А», и нет ничего удивительного и неожиданного в их неудаче. Это глупый и вредный слух! Хотел бы я, чтобы эти вот «теоретики» видели, с каким волнением читались получаемые ими теплые письма и какие горячие выступления следовали за ними на коротких деловых собраниях, чтобы видели они, как ночи не спал центральный нападающий Тенгиз Мелашвили, у которого явно «не шла» игра, или как вратарь Вася Иванов старался избежать всех, считая себя виновником поражений. Только тот, кто хочет вреда коллегам, на который возлагались и возлагаются большие надежды, может позволить себе распространение подобных слухов.

Команда с полным напряжением и чувством ответственности провела турнир и если потеряла неудачу, на это есть другие причины.

Что же произошло в Ташкенте? Наша команда была наиболее опытной среди финалистов — ведь ленинградцы всего первый год выступают по классу «Б», а стаж ташкентцев — только на год больше. Вместе с тем наша команда была и самой молодой по возрасту игроков, большинство которых по 20—22 года. Иными словами, еще до отъезда в Ташкент, а особенно сейчас, приходится слышать заявления «наставников» и «специалистов» о том, что футболисты-армейцы не стремились, мол, в класс «А», и нет ничего удивительного и неожиданного в их неудаче. Это глупый и вредный слух! Хотел бы я, чтобы эти вот «теоретики» видели, с каким волнением читались получаемые ими теплые письма и какие горячие выступления следовали за ними на коротких деловых собраниях, чтобы видели они, как ночи не спал центральный нападающий Тенгиз Мелашвили, у которого явно «не шла» игра, или как вратарь Вася Иванов старался избежать всех, считая себя виновником поражений. Только тот, кто хочет вреда коллегам, на который возлагались и возлагаются большие надежды, может позволить себе распространение подобных слухов.

Команда с полным напряжением и чувством ответственности провела турнир и если потеряла неудачу, на это есть другие причины.

Что же произошло в Ташкенте? Наша команда была наиболее опытной среди финалистов — ведь ленинградцы всего первый год выступают по классу «Б», а стаж ташкентцев — только на год больше. Вместе с тем наша команда была и самой молодой по возрасту игроков, большинство которых по 20—22 года. Иными словами, еще до отъезда в Ташкент, а особенно сейчас, приходится слышать заявления «наставников» и «специалистов» о том, что футболисты-армейцы не стремились, мол, в класс «А», и нет ничего удивительного и неожиданного в их неудаче. Это глупый и вредный слух! Хотел бы я, чтобы эти вот «теоретики» видели, с каким волнением читались получаемые ими теплые письма и какие горячие выступления следовали за ними на коротких деловых собраниях, чтобы видели они, как ночи не спал центральный нападающий Тенгиз Мелашвили, у которого явно «не шла» игра, или как вратарь Вася Иванов старался избежать всех, считая себя виновником поражений. Только тот, кто хочет вреда коллегам, на который возлагались и возлагаются большие надежды, может позволить себе распространение подобных слухов.

### Победа советских футболистов в Уругвае

**МОНТЕВИДЕО, 12 декабря.** Вчера здесь состоялся встреча по футболу между советской командой «Динамо» (Москва) и одной из сильнейших уругвайских профессиональных команд неоднократным чемпионом страны «Насиональ».

Спортивный клуб «Насиональ», основанный в 1899 году, является одним из старейших. Со времени своего основания команда «Насиональ» 53 раза участвовала в розыгрыше первенства по футболу, из которых 24 раза выходила победителем. Команда «Насиональ» завоевала звание чемпиона страны в 1955 и 1956 годах и является наиболее вероятным кандидатом на звание чемпиона в текущем году.

Встреча советских и уругвайских футболистов вызвала большой интерес. В первой половине счет открыл хозяев поля. Вторая половина проходила с превосходством советских футболистов, которые провели три мяча в ворота своих соперников. Команда «Динамо» одержала победу со счетом 3:1. (ТАСС).

### СТУПЕНЬ, ОСТАВШАЯСЯ НЕВЗЯТОЙ

плену победы. Одно из главных достоинств победы — это возможность избежать повторения ошибок. С разными результатами, в нескольких случаях они не были приняты в обоих случаях оказались одинаковыми. Не хватало стойкости, выдержки.

Слов нет, трудно, очень трудно, в ответственный момент соревнования с малым числом уступающим тебе соперником давить ему «фору», а потом отыгрываться. В заключительном матче с ленинградцами, от которого зависела судьба победителя турнира, все мячи в наши ворота были забиты после ошибок вратарей. Но проявил защитники больше собранности, а не опустил ни руки, третьего года можно было избежать и продолжать борьбу. Ведь сумели же ташкентцы, несмотря на поражение первого тайма (в котором, к слову сказать, им еще и не везло, так как штатная дважыкспла наших ворот), найти в себе силы для контрастступления и победить.

Такой вот неукротимой воли к победе, умения мобилизоваться в грудную минуту, не терять присутствия духа и своих боевых качеств, сразу же как только противник повел счет, и не хватало нашим молодым игрокам. И технические и тактические команды СКВО превосходила своих ташкентских соперников (в первую очередь ленинградский «Авангард»), хотя и не показала той игры которой радовал нас на протяжении всего сезона и особенно к его концу. Но осужденные в обычных, так сказать, в нормальных условиях, преимущества эти исцезали под возрастающим давлением противника.

Финальный турнир не принес желанных результатов армейским футболистам и их многочисленным почитателям. Одна единственная команда, отделяющая сильнейших, вновь оказалась невзятой. Для ее преодоления нужно не только совершенствоваться в технике и тактике игры, нужно закалять волю каждого из игроков, готовить их к самостоятельному решению задач в любых условиях, в любой обстановке. Побеждает только тот, кто до конца ищет пути к победе и умеет отдать все силы для ее завоевания.

Г. АКОПОВ.

### Финалисты определились

В Ленинграде, Киеве и Свердловске закончились полуфиналы XXV первенства СССР по шахматам. О результатах турнира в Свердловске уже сообщалось в нашей газете.

В Ленинграде победителями соревнований оказались местные гроссмейстеры А. Толуш и Б. Спасский, набравшие по 12½ очков. 3—4 места поделили гроссмейстер М. Тайманов (Ленинград) и мастер Л. Аронян (Московская область), имеющие по 12 очков. По 11½ очков набрали мастера А. Сулягин (Минск), Н. Крогус (Московская область) и В. Антошин (Москва). У Антошина оказались худшие показатели по таблице коэффициентов, в результате чего в финал вышел Н. Крогус и А. Сулягин.

В киевской группе I место занял гроссмейстер Т. Петросян (Москва). На последующих местах, дающих право на участие в финале, оказались гроссмейстеры Е. Геллер (Одесса) и И. Болеславский (Минск), мастера С. Фурман (Ленинград), А. Банник (Киев) и Е. Васюков (Москва).

В киевской группе выступал чемпион Грузии 1957 года кандидат в мастера А. Багдизде. На протяжении почти всего турнира он сохранял шансы на выполнение нормы масте-

ра спорта, однако неудач в последних турах не позволили ему набрать «зачетные» 9 очков.

### РЕДАКТОР И. ЧХИКВИШВИЛИ.

Характерной чертой закончившихся полуфиналов является успех молодых мастеров В. Гургундзе, Л. Полуговского, А. Гиглиса (свердловская группа), Н. Крогуса (ленинградская группа), Е. Васюкова (киевская группа), завоевавших право выступать в финале. Гиглиса, Крогус и Васюков завоевали это право впервые.

Финал XXV чемпионата страны является отборочным составлением к международному межзональному турниру, который входит в цикл розыгрыша первенства мира. Первые участники в нем завоевуют право победителя первенства СССР.

Финал XXV чемпионата страны будет проведен в январе-феврале 1958 года в Риге. Помимо победителей полуфиналов, для участия в нем персонально приглашены чемпионы СССР гроссмейстер М. Таль (Рига), гроссмейстеры П. Керес (Таллин) и Д. Бронштейн (Москва).

### ИЗВЕЩЕНИЕ

13 декабря, в 8 час. вечера в Доме политического просвещения им. Л. Кецховели ТК КП Грузии (ул. Ленина, 35) состоится лекция на тему: «КПСС — руководящая и направляющая сила советского общества». Лектор М. Ярова.

### ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ГРУЗИНСКОГО РАДИО НА 14 ДЕКАБРЯ

По радиостанциям на волнах 1571, 59,52 м. в тбилисской городской сети  
07.40 — «Пионерская зорька», 08.20 — фортепианные пьесы Шопена, 10.50 — передача «Поет Украина», 12.15 — камерный концерт, 12.45 — молодежные песни, 13.35 — монтаж оперы Букка «Непрощенные гости».