



ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ ГРУЗИИ И СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ГРУЗИНСКОЙ ССР
საბჭოთაო კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტის და საბჭოთაო დეპუტატთა საბჭოს ორგანო

ГЛАВНОЕ ВНИМАНИЕ — НЕРЕШЕННЫМ ЗАДАЧАМ

В ГАЗЕТАХ опубликовано сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР и Центрального статистического управления при Совете Министров Грузинской ССР об итогах выполнения народнохозяйственных планов первого полугодия четвертого года семилетки. Эти итоги говорят о том, что планы создания материально-технической базы коммунизма, разработанные партией на XXII съезде КПСС и развернутые в новой Программе КПСС, успешно претворяются в жизнь.

Промышленность СССР выполнила полугодичный план досрочно. По сравнению с первым полугодием прошлого года выпуск промышленной продукции увеличился почти на 10 процентов. Неревыполнили план все союзные республики. В Грузинской ССР объем промышленного производства возрос на 9 процентов, а по промышленности, подведомственной Совету Министров Грузинской ССР и совнархозу, — на 10 процентов.

Итоги показывают, что наша социалистическая промышленность развивается более высокими темпами, чем это предусмотрено плановыми заданиями семилетки. Только в Грузинской ССР сверх плана произведено 8 тысяч тонн стали, свыше 25 тысяч тонн проката, много электроэнергии, угля, цемента, товаров легкой и пищевой промышленности.

Многое сделано для освоения новейшей техники, развития технического прогресса. По СССР внесено свыше 2,2 миллиона предложений, из которых около одного миллиона четырехсот тысяч внедрено и дает свыше 700 миллионов рублей экономии в расчете на год. Трудящиеся Грузии внесено около 11 тысяч рационализаторских предложений, из которых внедрено до 3,1 тысячи, дающих свыше 5 миллионов рублей годовой экономии.

Советские люди радуются успехам и сельского хозяйства.

План весеннего сева по всему СССР выполнен на 103 процента. Ликвидируя последствия травяной системы, колхозы и совхозы улучшили структуру посевных площадей, увеличив посевы высокопродуктивных культур за счет сокращения площадей под малопродуктивными культурами. Трудящиеся сельского хозяйства Грузии план весеннего сева выполнили на 106 процентов.

Достижения социалистической экономики способствуют росту материального благосостояния и культурного уровня советских людей. Только за истекшее полугодие население Советского Союза получило из общественных фондов потребления на народное образование, медицинское обслуживание и социальное обеспечение 14 миллиардов рублей — почти на один миллиард больше, чем в первом полугодии прошлого года.

Достижения радуют, но не могут и не должны заставить нас почить на лаврах, самоуспокоиться. Партия учит советских людей всегда сосредоточивать внимание на недостатках, на нерешенных задачах. А их, как показывают итоги выполнения государственного плана первого полугодия четвертого года семилетки, у нас имеется немало. Из общего числа предприятий Совнархоза Грузии не выполнили полугодичного плана 67 предприятий, или 13 процентов. Им недодано государству свыше чем на 8 миллионов рублей валовой продукции. Не выполнили планов предприятия местной промышленности Зугдидского, Карельского, Кварельского, Ланчхутского, Лендехского, Онского, Самгорского, Цагерского, Цителкарского, Цуглидзевского и Чохатаурского районов. Недовыполнены планы производства минеральных удобрений, аммиака синтетического, металлорежущих станков, грузовых автомобилей, бабашных кранов.

Итоги полугодия показывают, что установленный по республике план капитальных вложений выполнен всего на 85 процен-

тов. Не были введены в действие предусмотренные планом мощности по производству капролактама, минеральных азотных удобрений, пресепционных станков и некоторые производственные мощности в пищевой промышленности.

В сообщениях статистических управлений отмечается, что серьезные недостатки все еще имеются и в сельском хозяйстве. Так, например, наряду с общим ростом государственных закупок в первом полугодии недовыполнены в нашей республике план продажи государству молока и яиц.

Высокие социалистические обязательства, взятые тружениками нашей республики в начале этого года, требуют мобилизовать все силы и энергию на преодоление недостатков.

Задача партийных организаций сейчас заключается в том, чтобы множить успехи передовиков, вовлечь в соревнование всех трудящихся и уже в третьем квартале нынешнего года изжить повсеместно недостатки, которые имели место в первом полугодии. На решение этой задачи должно быть нацелено внимание всех партийных, профсоюзных, комсомольских организаций, совнархоза, территориальных производственных колхозно-совхозных управлений. Нет сомнения в том, что они с честью выполнят эту большую и ответственную задачу.

Послание Н. С. ХРУЩЕВА и Л. И. БРЕЖНЕВА

МОСКВА, 25. (ТАСС). По случаю революционного праздника Кубы — годовщины национального восстания Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев направили приветственное послание премьер-министру Республики Куба Фиделю Кастро Рус и президенту Освальду Дортиске Торрадо.

В послании, в частности, говорится, что «советский народ, Советское правительство оказывают, оказывают и впредь будут оказывать своим кубинским братьям всестороннюю братскую помощь».

Н. С. Хрущев и Л. И. Брежнев выражают уверенность, что правое дело революционной Кубы, встречающее понимание и поддержку всех прогрессивных людей земного шара и народов могучего лагеря мира и социализма, победит, несмотря на все происки империалистических кругов.

В ИНТЕРЕСАХ ВСЕГО МИРА

Трудящиеся Грузии одобряют и поддерживают
Заявление Советского правительства

Во имя жизни

Наше Советское правительство проводит миролюбивую внешнюю политику, настойчиво борется за всеобщее разоружение. Но империалистические круги Запада, особенно США, своими действиями доказали, что они не хотят ни разоружения, ни прекращения испытаний ядерного оружия. Как вызов миролюбивым странам подавляющее большинство человечества гремит взрывом ядерного оружия, которые США производят под землей, в атмосфере и даже в космосе.

Советский народ, наше правительство не могут безучастно наблюдать за тем, как США совершенствуют свое ядерное оружие, готовясь применить его против нашей социалистической Родины.

Советские люди одобряют и поддерживают решения Советского правительства провести открытые испытания новейших образцов ядерного оружия.

Наше грозное ядерное оружие должно быть всегда наготове, ибо оно защищает наш мирный созидательный труд.

А. АЛЕКСЕЕНКО,
фрезеровщик Тбилисского станкостроительного завода имени Кирова.

Мера единственно верная

Закончившийся недавно в Москве Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир четко определил миролюбивую программу человечества: миллионы людей всех континентов против войны, они желают мира!

Советский Союз, последовательно отстаивающий дело мира, не может не заботиться о своей обороне. Наше правительство неоднократно обращалось к руководителям западных держав с предложением уничтожить запасы атомного и всякого другого оружия, но они с упорством маньяков каждый раз отклоняют их.

И вот на днях Советское правительство приняло решение о возобновлении ядерных испытаний. Нет, это не агрессия и не вызов человечеству. Это необходимая мера обороны. И мы, советские люди, одобряем ее!

А. МЕТРЕВЕЛИ, бригадир дежурных электриков прокатного цеха Руставского металлургического завода.

Это охладит атомных маньяков

Советский Союз был и остается знаменосцем мира на земле, активным борцом за прекращение испытаний всех видов ядерного оружия, за всеобщее и полное разоружение. Но, борясь за мир, мы должны быть сильными, могущественными — это самая верная гарантия мира во всем мире. Мы очень терпеливо предлагаем и соединенным Штатам Америки и их союзникам по НАТО прекратить испытания атомного и водородного оружия, по-настоящему заняться разоружением. Вместо того, чтобы внять голосу разума, они все более нагнетают. Производя ядерные взры-

ЗА 160.000 ТОНН ЧАЙНОГО ЛИСТА

БРИГАДА ГЕРОЯ

В зоне Цхалтубского колхозно-совхозного управления заслуженной славой пользуется чаеводская бригада колхоза имени Никвизде села Риони, которой руководит Герой Социалистического Труда Сехина Сулаквелидзе.

Члены бригады решили довести урожайность листа до 5 тонн с гектара. Это на 300 килограммов больше плана.

Все 45 сборщиц бригады самоотверженно трудятся на плантации. Но и среди лучших есть лучшие. Впереди всех — маяк бригады Анета Хурцидзе. В прошлом году она собрала с полгектара плантации 6,5 тонны сортового листа, а в этом году обязалась собрать 7 тонн. С раннего утра до позднего вечера работает она на плантации. Анета Хурцидзе руководит

В крупнейшем совхозе Аджарии

школой передового опыта чаеводов. Она личным примером воодушевляет остальных членов бригады. Циа-ла, Нели, Медико Турабелидзе, Александра Морчадзе, Потола Гоглицидзе, Мери Мхеидзе занимаются в этой школе. Каждая из них уже выполнила годовую план и собирает чай в счет обязательств.

М. ГВЕСЕСИАНИ.
(Корр. «Зари Востока».)

Когда в Аджарии говорят о передовых хозяйствах по сбору «зеленого золота», то одним из первых обычно называют Очамурский чайный совхоз имени XXII съезда партии.

2.480 тонн чайного листа — на 200 тонн больше, чем предусмотрено годовым планом, обязались получить нынче очамурцы с 478 гектаров плантации.

...Мы идем по плантациям четвертого агрорайона, которым руководит В. Квацдзе. Далеко-далеко протянулись ровные ряды чайных шпалер, и всюду, куда ни глянь, кусты сплошь покрыты нежными зелеными побегами.

Сейчас в разгаре вторая вегетация растений. С утра до захода солнца в совхозе нежит работа. Вот над кустами склонились две сборщицы, работающие бок о бок. Это лучшие работницы совхоза Сестры Александра и Валентина Жордания. Каждая из них решила собрать за сезон по 8.000 килограммов сортового листа. Сестры не отстают друг от друга. На днях обе они рапортовали о выполнении своих годовых планов — с начала сезона собрали по 5.000 килограммов листа.

— На плантациях нашего совхоза, — говорит директор хозяйства Герой Социалистического Труда И. Пугуридзе, — трудятся 1.200 сборщиц, и нет среди них ни одной, которая не перевыполнила бы своих плановых заданий.

Все наши плантации дали заметную прибавку урожая по сравнению с прошлым годом. В нынешнем году мы по самым скромным подсчетам получим в среднем с гектара по 6.700 килограммов листа.

Коллектив совхоза идет в первых рядах аджарских чаеводов, борющихся за досрочное выполнение плана четвертого года семилетки. Очамурцы, воодушевленные работой Всемирного конгресса за всеобщее разоружение и мир, пересмотрели свое прежнее обязательство и дали слово выполнить годовую план сбора чая к 10 августа.

С. БЕЛЬСКИЙ.
(Корр. «Зари Востока».)
Кобулетский район.



Комсомолка Буца Акаба — лучшая сборщица чайного листа в колхозе Члеу Очамчирского района. Она собирает до 110 килограммов листа в день. В нынешнем году Буца Акаба обязалась собрать с полгектарного участка 5.500 килограммов. Молодой чаевод уже собрала 3.200 килограммов чая. Фото С. Короткова.

БЕЗЗАБОТНЫЕ ЛЮДИ

Массовый селькоровский рейд «Зари Востока»

Сейчас на колхозных фермах насчитывается 10.159 голов крупного рогатого скота при задании 10.840 голов.

Более того. Не желая утрудять себя заготовкой кормов для откорма свиней, руководители отдельных хозяйств одним нахом ликвидировали свиноводство. Только по этой причине в первом полугодии в колхозах управления количество свиней снизилось на 1.000 с лишним голов.

Мы говорим об этом так подробно потому, что наступила горячая пора заготовки кормов для общественного животноводства. Побывав в большинстве колхозов управления, мы убедились, что, так же как и в прошлые годы, этому важному делу уделяется очень мало внимания.

Не отказавшись от вредной практики очередности в проведении сельскохозяйственных работ, руководители колхозов упускают лучшие сроки заготовки кормов на зиму.

— Вначале управился с другими работами, а потом подумаю о кормах, — говорит председатель колхоза «Лидзана» В. Джакония.

Вот почему в этом хозяйстве еще не заготовлено ни одного грамма сена. Здесь умудрились даже в летнее время сорнуть быком зеленую массу гороха. Так же поступили с питательным горохом и в соседних колхозах — имени Руставели, имени Тумаяна. Не удивительно, что в колхозах, например, Гургского района на сегодняшний день заготовлено и заскировано около 2.300 центнеров сена вместо 15.000 по плану.

Еще хуже обстоит дело в Гудаутском районе. Здесь во многих хозяйствах даже не приступили к сенокосению.

Большие массивы занимает нынче в колхозах управления кукуруза. Значительная часть ее выращивается для закладки силоса. Но состояние посевов оставляет желать много лучшего. Здесь считают, что если кукуруза предназначена на корм, то ее можно не обрабатывать. Вот и зарастают сорняками огромные площади посевов. А закладывать кукурузу на силос в стадии молочной-восковой спелости, когда в ней имеется наибольшее количество кормовых единиц и питательных веществ, в хозяйствах вообще не собираются. Ни в одном колхозе управления не подготовлены еще силосные траншеи и сооружения.

Члены рейдовой бригады столкнулись в колхозах со многими фактами безответственного отношения к созданию собственной кормовой базы. Мы подсчитали, что из 34 колхозов территориального управления только в пяти смогут обеспечить нормальную зимовку скота. В остальных же план заготовки кормов собственного производства вновь стоит под угрозой срыва. Особенно тревожное положение создается в колхоз-

28 ТЫСЯЧ ЦЕНТНЕРОВ СЕНА ДОЛЖНЫ ЗАГОТОВИТЬ ХОЗЯЙСТВА ГУДАУТСКОГО УПРАВЛЕНИЯ. НА 20 ИЮЛЯ ЗАГОТОВЛЕНО ЛИШЬ 4.618 ЦЕНТНЕРОВ. УСИЛИТЬ ТЕМПЫ ЗАГОТОВКИ ГРУБЫХ КОРМОВ!

деятельной подготовки пока не видно. Руководители колхозов объясняют это затисью отсутствием семян корнеплодов, хотя только на складах колхозов Гургского района и сейчас хранится около 7.500 килограммов семян клевера, люцерны, вики, люпина, чины и райграса.

Когда речь заходит о неиспользованных резервах дальнейшего развития кормовой базы, председатели колхозов управления заявляют в один голос: «Нет у нас никаких резервов, все они давно исчерпаны». Но это далеко не так. Десятки тысяч гектаров субальпийских и альпийских лугов граничат с высокогорными колхозами обоих районов. Но эти огромные природные кладовые сочных и грубых кормов используются лишь как летние пастбища. Из-за того, что луга запущены, их невозможно косить.

Обилие дубовых и каштановых лесов на пологих склонах, вплотную подступая к колхозам верхней зоны, создает благоприятные условия для развития свиноводства.

Однако эти богатейшие возможности не используются. Немало в колхозах неосвоенных целинных и залежных земель.

Но самый главный резерв — это серьезное, хозяйское отношение к севу кормовых культур, к уборке и заготовке кормов на зиму. Надо всегда помнить: будет корма — будет и скот, будет и мясо, будет и молоко.

Сессия Верховного Совета РСФСР закончила работу

МОСКВА, 25. (ТАСС). Сегодня в Большом Кремлевском дворце закончила работу шестая сессия Верховного Совета РСФСР пятого созыва.

На вечернем заседании принято постановление о ходе выполнения Закона об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в РСФСР.

Верховный Совет РСФСР принял Закон об утверждении Положения об адвокатуре РСФСР и Закон о внесении изменений и дополнений в Уголовный кодекс РСФСР.

Утверждены Указы Президиума Верховного Совета РСФСР. Избран Верховный суд РСФСР.



Сборщица чая колхоза «Сакართველო» села Нагомари Махарадзевского района Изольда Цинцалдзе. Фото М. Квирикашвили.

ОТ РЕДАКЦИИ:

«Упустишь день — будешь жалеть год». Под таким заголовком в «Заре Востока» от 21 июля был опубликован рейдовый материал селькоров по Зестафонскому производственному колхозно-совхозному управлению.

В этом выступлении говорилось о недостатках, обнаруженных в хозяйствах, входящих в зону действия Зестафонского производственного колхозно-совхозного управления. Отмечался ряд колхозов, руководители которых безответственно отнеслись к такому важному хозяйственному мероприятию, как заготовка кормов на зиму.

Критика селькоров вызвала широкий отклик во всех районах, входящих в зону Зестафонского производственного колхозно-совхозного управления. Как сообщил парторг ЦК КП Грузии при управлении Г. Кипиани, по вопросу заготовки кормов состоялась совещание секретарей Зестафонского, Тервольского, Сачхерского, Орджоникидзевского райкомов

Участники массового рейда «Зари Востока»:

- А. ПАЧУЛИЯ — инструктор парторга Абхазского обкома КП Грузии по Гудаутскому управлению, Л. СИМСИВЕ, Ш. КУПАЛБА, Б. ЛИПОНАВА, И. ГРИНЕНКО — инструкторы-организаторы управления, Ч. АИ-БА, В. СИЧИНАВА, Р. АВИДЗБА — бригады колхозов, М. ДЖАЛАГОНИЯ, Д. АБГАДЖАВА, С. ДБАР, А. ХАГБА — члены редколлегии колхозных газет, Ш. АХБА, А. БАЗБА, К. АГУМАВА, Г. ТЕРЗЯН — колхозники, А. ТОПУРИЯ — сотрудник газеты «Сабхота Абхазети», Н. ЧЕБОТАЕВ — сотрудник газеты «Советская Абхазия», М. АДЖБА — сотрудник газеты «Асны кашп», Т. ДЖИБУТИ — собкор ГРУСТАГА по Абхазской АССР, Д. ШЕЛИЯ — корреспондент «Зари Востока» и другие, всего 210 человек.

База

За прошедшие после опубликования рейдового материала пять дней колхозы заготовили 5 тысяч тонн силоса. Особенно успешно справились с заготовкой силоса колхозы сел Сакура, Пирвели-Свири и Меоре-Свири Зестафонского района.

Единодушное одобрение получил почин орджоникидзевских комсомольцев. Молодежь Сачхерского района взяла обязательство заготовить 100.000 кормовых единиц из диких лугов, собранных в лесах. Такое же решение приняли и молодые энтузиасты города Чнатура, Зестафонского и Тервольского районов.

Сейчас заготовка кормов идет ускоренными темпами.

ВОТ ГДЕ НАДО ИСКАТЬ РЕЗЕРВЫ

на деле не все обстоит благополучно. Было бы неправильно считать, что в погоды не было. Магари Сигнахского района производство молока за последние три года...

Перед нами таблица, в которой приводятся данные за последние четыре года о посевах площадей и урожайности пшеницы, ячменя и кукурузы, возделываемых в Цителцкарской, Сигнахском и Лагодехском районах.

Цифры, без сомнения, дают общее представление об урожайности сельскохозяйственных культур, которая очень низка: за четыре года пшеница дала в среднем 11,3 центнера ячмень — 7,4, кукуруза — 12,2 центнера зерна.

В хозяйствах производственного управления посевная площадь кукурузы расширяется из года в год. В 1958 году под «королеву полей» было отведено 14,820 гектаров, а в прошлом году она занимала на 7,771 гектар больше. Но производство кукурузного зерна... уменьшилось.

В зоне производственного управления не везде одинаковы почвенно-климатические условия. Например, местность Укнамахе Сигнахского района в восточной части района часто страдает от засухи.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОРМОВЫЕ ЕДИНИЦЫ

Какие же, например, резервы повышения урожайности, увеличения производства зерна, соломки, чала должны быть использованы? Резервов много. Опыт колхозов Лагодехского района, а также ряда других хозяйств производственного управления показал, что пшеница «Безост-1» дает в среднем 28—30 центнеров зерна, тогда как «Лагодехские грядки» — 16—17 центнеров.

В зоне производственного управления не везде одинаковы почвенно-климатические условия. Например, местность Укнамахе Сигнахского района в восточной части района часто страдает от засухи.

ЦИФРЫ РАССКАЗЫВАЮТ

Для дальнейшего быстрого подъема продуктивности животноводства, помимо создания раз-

УСПЕХИ ЦИТЕЛЦКАРОЙЦЕВ

В деле быстрого увеличения производства мяса большую роль может сыграть развитие свиноводства. В большинстве хозяйств имеются условия для того, чтобы в общем производстве мяса свинина заняла 60 и больше процентов.

В колхозах Цителцкарского района только за шесть месяцев этого года получено за счет разовых свиноматок 2.766 поросят, что позволяет произвести дополнительно 2.213 центнеров свинины.

дущем году во всех хозяйствах производственного управления будет получен такой урожай кукурузы. Но надо стремиться к тому, чтобы эта задача была выполнена хотя бы в 1964 году.

ЦИФРЫ РАССКАЗЫВАЮТ

Для дальнейшего быстрого подъема продуктивности животноводства, помимо создания раз-

дущем году во всех хозяйствах производственного управления будет получен такой урожай кукурузы. Но надо стремиться к тому, чтобы эта задача была выполнена хотя бы в 1964 году.

дущем году во всех хозяйствах производственного управления будет получен такой урожай кукурузы. Но надо стремиться к тому, чтобы эта задача была выполнена хотя бы в 1964 году.

дущем году во всех хозяйствах производственного управления будет получен такой урожай кукурузы. Но надо стремиться к тому, чтобы эта задача была выполнена хотя бы в 1964 году.

дущем году во всех хозяйствах производственного управления будет получен такой урожай кукурузы. Но надо стремиться к тому, чтобы эта задача была выполнена хотя бы в 1964 году.

дущем году во всех хозяйствах производственного управления будет получен такой урожай кукурузы. Но надо стремиться к тому, чтобы эта задача была выполнена хотя бы в 1964 году.

ХОЗЯЕВА ГОР ПОКОРЯЮТ ИНГУРИ

То и дело переваживаясь с бока набок, автомашин упорно поднимались в горы. Мы вместе с начальником участка ехали на ведущий приподнятый участок строительства гигантской ИнгуриГЭС.

Гизи Владимирovich Кучухидзе — молодой инженер, вооружен богатым опытом строительства тоннелей в Сибири и на ЛаджануриГЭС. В каждой его фразе чувствуется большая любовь к своей специальности строителя горных гидростроительств, к людям, которые вместе с ним должны построить здесь, в Ингури, уникальную арочную плотину и небывалой величины обводной напорный тоннель.

Наш водитель резко нажал на тормоза и остановил машину. — Что это? — Видите, впереди человек с флажком. Дорожники расширяют шоссе. Сейчас где-то поблизости готовятся взрывы.

Гизи Владимирovich остановил машину возле рабочего с флажком. — Кто взрывает? — спросил он. — Павле — хозяин гор, — последовал ответ.

Когда наша машина преодолела еще несколько поворотов, мы увидели спускающегося к дороге коренастого молодого парня в гимнастерке и брюках защитного цвета.

— А вот и он сам, хозяин гор Павле Гиргалиани, — взвизнул, — сказал Гизи Владимирovich. — Мастер своего дела. С ним мы еще встретимся вечером.

Вечером мы действительно познакомились. И вот что я узнал из беседы с молодым сваном и его товарищами.

...Родился, рос, окончил восьмилетку Павле Гиргалиани в сваанском селе Латали. Из нескольких километров от районного центра Местия. Возмужавшим вернулся Павле из Советской Армии. Еще там, из газет и писем родных, он узнал о проекте покорения бурной Ингури, строительстве на ее пути каскада мощных гидростроительств...

Отдыхав Павле дома недолго. Твердо решив стать строителем, он скоро вновь спустился с гор.

Юношу принял в свою бригаду знаменитый мастер своего дела, проходчик тоннелей Шукри Тварадзе.

День за днем, метр за метром пробивали проходчики горный массив. — Вызов к начальнику участка был неожиданным.

РЕПОРТАЖ

— Отлично. Будешь и у нас взрывником. Дело ответственное. Это ты и сам понимаешь...

Долго мы беседовали с Павле Гиргалиани. Попрощавшись с ним, я решил в тот же день побывать в строящемся тоннеле.

Бригадир проходчиков Михаилу Липартелиани немногим более тридцати лет. В коллективе строителей гидростроительств республики он пришел четыре года тому назад. Это было на ХрамГЭС-II. Там на втором участке тоннеля он прошел отличную школу проходческих работ.

В его бригаде восемь человек. Другая делается друг с другом опытом, всегда готовы выручить товарища в трудный момент.

...С водителем самосвала комсомольцем Бидзиги Гвиччани, высоким сухощавым парнем, мы познакомились в Джварской автоколонне строительства. Еще недавно комсомолец шофера Местийской АТК Гвиччани совершал регулярные рейсы с продуктами, радиоприемниками, книгами из долины в села Кала, Ипари, Цири, Мулахи. Но романтика большой стройки захватила и его.

Узнав о письме односельчанина Павле Гиргалиани, он пришел на ИнгуриГЭС с путевой комсомолки. Мечта Бидзиги Гвиччани — сесть за руль 25-тонного самосвала.

Много таких автомашин-великанов скоро будет работать на строительстве ИнгуриГЭС.

Гигантская стройка на Ингури разворачивается из месяца в месяц. Растет численно, приобретает опыт, овладевает специальностями армия строителей. В их рядах учаща, мужают спустившиеся с заоблачных высот хозяева гор.

И когда одна за другой вступят в строй действующих мощные ГЭС Ингуриского каскада, каждый из них сможет с гордостью сказать: это мы покорили тебя, Ингури...

А. КИКНАДЗЕ.



На с и м к е: передовые арматурщики 4-го участка «Ингуригэстроя» Н. Чичараули и В. Стрельников. Фото С. Киладзе.

На VIII Международном противораковом конгрессе ЗАГАДКА ВИРУСА

МОСКВА, 24. (ТАСС). Если ученые удастся доказать вирусную природу раковых заболеваний, проблема лечения рака, по мнению ученых, будет решена в относительно короткий срок. Вот почему вопрос о том, является ли вирус распространителем рака у человека, в последние годы привлекает все большее внимание специалистов.

Отсюда понятен тот громадный интерес, который вызвала сегодня на конгрессе лекция действительного члена АМН СССР Л. А. Зильбера, решительного сторонника вирусной теории происхождения рака.

Профессор Л. А. Зильбер более двадцати лет работает над проблемой вирусного происхождения опухолей. По его концепции, роль вируса активно проявляется в первой фазе заболевания.

Эксперимент на животных показывает, что злокачественная опухоль может расти без участия вируса, вызвавшего ее образование. Правда, по образному выражению докладчика, вирусы могут быть обнаружены в качестве «пассажиров».

ров», но их исчезновение никак не отражается на размножении раковых клеток. Видимо, это одна из причин того, что вирус до сих пор не обнаружен в опухоли человека, поскольку исследователи наблюдают их только в стадии достаточно выраженного его развития.

Вирусная теория происхождения рака, говорит Л. А. Зильбер, сейчас на том этапе, когда необходимы экспериментальные данные ранних стадий опухоли у человека.

Один из крупнейших ученых Европы А. Графф (ГДР), председательствующий сегодня на заседании секции вирусологов, полагает, что гипотеза о вирусе как первопричине опухоли у человека будет подтверждена в недалеком будущем.

Сегодня продолжалось обсуждение другой важнейшей проблемы в онкологии — проблемы лечения рака лекарственными средствами.

Профессор Л. Ф. Ларионов (СССР) рассказывал на пресс-конференции о различных способах лечения рака лекарственными сред-

ствами. Одним из новых методов является перфузия, то есть введение лекарства в определенную область тела с помощью аппарата искусственного кровообращения.

Получены хорошие результаты и от такого вида лечения, когда больному одновременно дают близкие к токсическим дозы лекарства и другие препараты, снижающие их вредное действие.

Участники дискуссии высказываются за использование противораковых препаратов в комплексе с лучевой терапией и хирургическим вмешательством.

Сегодня на конгрессе состоялись три дискуссии и девять секционных заседаний. В их проведении приняли участие ученые разных стран. В том числе Т. Касперсон (Швеция), К. Р. Портер (США), Дж. Клемменс (Дания), Дж. Маррей (ЮАР), Р. Долл (Великобритания), Х. Хампель (ФРГ), Дж. Веллария (Австралия), Р. Цанев (Болгария), Ю. М. Васильев (СССР), Дж. Мэзон (Бельгия), Е. М. Вермель (СССР), С. Селлей (Венгрия) и другие.

За образцовое содержание жилого фонда

СЕССИЯ ТБИЛИССКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

24 июля в зале заседаний Верховного Совета Грузинской ССР состоялся 6 сессия Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся восьмого созыва.

Сессия заслушала и обсудила доклад заместителя председателя исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся В. Григалашвили об ответственности за содержание и содержание в образцовом состоянии жилого фонда города Тбилиси.

Докладчики и выступившие в прениях депутаты, говорили о той большой заботе, которую проявляет Коммунистическая партия и Советское правительство об улучшении жилищно-бытовых условий трудящихся. Достаточно сказать, что только в Тбилиси за последние три года построено и сдано в эксплуатацию 239 домов с жилой площадью более 478 тысяч квадратных метров.

В текущем году предусмотрено капитальное вложение в жилищное строительство в размере 20 миллионов рублей, что даст возможность построить и сдать в эксплуатацию 144 тысячи квадратных метров нового жилья. Кроме того, жилищное строительство на свои средства будут вести различные организации и учреждения города.

На сессии отмечалось, что наряду со строительством новых жилых домов особое внимание уделяется сохранению и содержанию существующего жилого фонда. С этой целью исполком Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся ежегодно расходует большие средства на ремонт жилых зданий. Только в этом году средств на капитальный ремонт выделено в размере 3.820 тысяч рублей. В прошлом году было отремонтировано 252 здания вместо предусмотренных планом 229.

Однако есть еще случаи, когда жилые здания ремонтируются некачественно.

С целью улучшения, сохранения и содержания в образцовом порядке жилого фонда в Тбилиси по примеру других больших городов нашей страны проведено укрупнение домоуправлений. Это мероприятие заметно улучшило работу этих учреждений.

Большие мероприятия проводятся по обеспечению населения города водой.

Заместитель председателя исполкома Калининского районного Совета депутатов трудящихся Б. Гвицшвили, председатель дорожного комитета профсоюза работников Закавказской железной дороги Г. Жоржладзе, председатель общественного комитета при домоуправлении исполкома Октябрьского районного Совета депутатов трудящихся Я. Надарая, начальник жилищного управления исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся В. Чомахидзе и другие говорили о насущных вопросах, связанных с содержанием и содержанием в образцовом состоянии жилого фонда города.

По обсужденному вопросу сессия приняла соответствующее решение. Сессия заслушала также информацию депутата З. Мучашвили о ходе выполнения решений 5-й сессии Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся восьмого созыва.

Сессия рассмотрела организационные вопросы: депутат К. Моиссрацишвили освобожден от должности начальника Управления местной промышленности и выведен из состава членов исполкома;

депутат Р. Манджгаладзе в связи с его переходом на другую работу освобожден от должности заведующего общим отделом исполкома, и выведен из состава членов исполкома;

депутат Д. Маргалитадзе в связи с его переходом на другую работу освобожден от обязанностей заведующего общим отделом исполкома, Начальником Управления местной промышленности исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся назначен депутат В. Ходели, заведующим отделом здравоохранения — В. Цитладзе, заведующим общим отделом — В. Чаладзе.

Членами исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся избраны депутаты В. Ходели и Т. Эгвадзе. Сессия образовала управление теплого хозяйства исполкома Тбилисского городского Совета депутатов трудящихся. Его начальником назначен депутат В. Мумладзе. Сессия упростила постоянную комиссию сельского хозяйства и создала постоянную комиссию зеленого насаждения. (ГрузТАГ).

У берега Черного моря, в селе Эшера Сухумского района действует цех Абхазского отделения «Грузсельхозтехники». В нем трудятся всего... четыре человека. Не удивляйтесь. Здесь все производственные процессы механизированы.

Ежегодно цех выпускает 250 тонн масляной эмульсии и столько же серножелезистого отвара. Они предназначены для лечения цитруссовых, плодовых и других деревьев, химикаты помогают в борьбе с вредителями. Продукцию цеха отправляют не только колхозам и совхозам Абхазии, но и во многие другие районы Западной Грузии и Краснодарского края.

В БРАТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ

История литературы

К существующим в Румынии многочисленным культурным учреждениям добавился недавно Музей по истории румынской литературы, директором которого является академик Г. Колинеску. Посетители музея могут познакомиться с рукописями румынских писателей, документами, письмами и т. д.

История литературы

К существующим в Румынии многочисленным культурным учреждениям добавился недавно Музей по истории румынской литературы, директором которого является академик Г. Колинеску. Посетители музея могут познакомиться с рукописями румынских писателей, документами, письмами и т. д.

На Балтике

500 километров побережья, три крупных порта, хорошо развитая судостроительная промышленность, большая торговая и рыболовная флот и, наконец, 100-тысячная армия тружеников моря — таков баланс морского хозяйства Польши на сегодняшний день, пишет бюллетень «Польское обозрение».

На Балтике

500 километров побережья, три крупных порта, хорошо развитая судостроительная промышленность, большая торговая и рыболовная флот и, наконец, 100-тысячная армия тружеников моря — таков баланс морского хозяйства Польши на сегодняшний день, пишет бюллетень «Польское обозрение».

Абхазские химинаты

У берега Черного моря, в селе Эшера Сухумского района действует цех Абхазского отделения «Грузсельхозтехники». В нем трудятся всего... четыре человека. Не удивляйтесь. Здесь все производственные процессы механизированы.

МАРГАНЕЦ В СЧЕТ АВГУСТА

ЧИАТУРА, 25. (ГрузТАГ). Коллектив рудника имени Димитрова досрочно выполнил задание семи месяцев по выпуску товарной продукции. План выпуска первостепенного марганца реализован на 115,1 процента. Лучших показателей добились коллективы обогатительной фабрики и участка, руководителей Г. Ланшвили и А. Варбанадзе. Они уже выдали в счет августа тысячи тонн руды.

Дороги Сычуани

Железная дорога Чэнду—Чунцин, протяженностью в 530 километров, была построена всего лишь за два года. Ее сооружение планировалось еще за сорок лет до освобождения страны, но при коммунистическом правительстве план этот так и остался на бумаге.

В провинции создана также густая сеть новых шоссе. Многие из них проходят через горные районы, о которых писал, что легче взлететь на небо, чем пройти по этим горным кручам.

Для сельского хозяйства

Народной Республики Болгарии непрерывно заботятся о механизации сельскохозяйственного производства. Как сообщает Болгарское телеграфное агентство, ныне на плодородных полях Болгарии работают 46 тысяч тракторов в переводе на 15-силые, примерно 10.300 комбайнов, в том числе 8.070 зерновых, свыше 4.700 молотилок, десятки тысяч тракторных плугов, культиваторов, сеялок и др.

В целях дальнейшей механизации сельскохозяйственного производства в годы четвертой пятилетки сельское хозяйство Болгарии получит не меньше 39 тысяч тракторов в переводе на 15-силые, около 10 тысяч комбайнов и др.

Оперные театры, симфонические оркестры

В Чехословацкой Социалистической Республике насчитывается 13 профессиональных оперных, 10 опереточных и 7 балетных коллективов, 10 государственных симфонических оркестров, 4 симфонических оркестра радио, 30 камерных объединений и ряд других ансамблей.

Каждые два дня — предприятие

В ходе социалистического строительства в Демократической Республике Вьетнам каждые два дня вступает в строй промышленное предприятие или предприятие коммунального обслуживания.

Наряду с расширением существующих электростанций будут построены тепловые электростанции мощностью от 12 до 48 тысяч киловатт, а также гидроэлектростанция мощностью 100 тысяч киловатт. Большое внимание уделяется также развитию легкой промышленности.



Согласовать проект договора о разоружении

В Комитете 18-ти

ЖЕНЕВА, 24 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодняшнее, четвертое после месячного перерыва, заседание Комитета 18-ти стран по разоружению привлекло большое внимание наблюдателей, поскольку в нем приняли участие министры иностранных дел ряда стран — участниц Комитета.

Однако выступления английского министра иностранных дел А. Хьюма, государственного секретаря США Д. Раска, министра иностранных дел Канады Г. Грина показали, что западные державы не намерены ни на шаг отступить от своей позиции, препятствующей делу разоружения.

Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко отметил, что западные державы не проявляют понаклонности к тому, чтобы до-

говариваться по проекту договора о всеобщем и полном разоружении. Только начались в марте этого года переговоры в Комитете 18-ти государств, говорит А. А. Громыко, и Советское правительство в первый же день совещания положило на стол проект договора о всеобщем и полном разоружении под строгим международным контролем.

Главные его положения встретили понимание и поддержку со стороны большинства делегаций в Комитете 18-ти государств.

К сожалению, заявил глава делегации СССР, западные державы не проявляют пока склонности к тому, чтобы договориться по проекту договора о всеобщем и полном разоружении, они все время стараются увести в сторону. Мы много раз заявляли западным державам, что никогда не согласимся на то, чтобы выхолостить программу разоружения, убрать из нее действительные меры разоружения, подменить их шпионажем под видом инспекции. Но мы никогда не говорили, что не пойдем на взаимоприемлемое решение конкретных вопросов проекта договора, если это не противоречит интересам разоружения. Более того, мы сами, как вы хорошо об этом знаете, проявляем инициативу в находящимся таких взаимоприемлемых решений с учетом всего того полезного, что выдвигается другими делегациями. Всего несколько дней назад мы приняли

предложения США по таким важным вопросам, как порядок сокращения обычных вооружений и меры по уменьшению опасности возникновения войны, поскольку эти предложения не противоречат задачам разоружения.

Мы и в дальнейшем будем искать взаимоприемлемые решения конкретных вопросов программы разоружения.

А. А. Громыко заявил о готовности СССР пойти навстречу западным державам в вопросе о сроке завершения всего процесса разоружения (не в четыре, а, допустим, в пять лет), а также в вопросе об уровне сокращения численности вооруженных сил на первом этапе.

Но мы никогда, подчеркнул глава делегации СССР, не откажемся от того, что должно составлять

самую суть программы разоружения. Мы не пойдем на уступки в вопросе о том, должно ли быть полностью запрещено ядерное оружие, должны ли быть уничтожены все его накопленные запасы. Это, безусловно, должно быть сделано.

То же следует сказать и о нашем предложении ликвидировать все иностранные военные базы, вывести и распустить все иностранные войска, находящиеся на территории любого государства.

В заключение А. А. Громыко еще раз подчеркнул, что задача Комитета 18-ти, как ее понимает Советское правительство, заключается в том, чтобы согласовать проект договора о всеобщем и полном разоружении.

Он выразил надежду, что США, Англия и другие западные державы займут в ходе дальнейших переговоров в Комитете 18-ти деловую, конструктивную позицию по главным вопросам, без чего невозможно разоружение.

Отпор фашистам

ЛОНДОН, 23 июля. Корреспондент ТАСС А. Меликян передает: Жители английской столицы дали 22 июля достойный отпор фашиствующим молодчикам, собравшимся на «митинг» в центре Лондона на Трафальгарской площади. Собрание фашистов закончилось полнейшим провалом. Не прошло и 15 минут, как последователям английского «фюрера» Мосли пришлось свернуть знамена и под охраной усиленного наряда полиции убраться восвояси. Антифашисты скандируют: «Долой Мосли», «Вон последний Гитлер!».

Полиция арестовала более 50 человек.



На снимке: передовой овцевод колхоза села Хеваша Душкетского района Дмитрий Амирдзе.

Нейтралитет Лаоса

ВАШИНГТОН, 24 июля. (ТАСС). В связи с подписанием в Женеве декларации о нейтралитете Лаоса и протокола к ней, президент Кеннеди сделал заявление, в котором он расценивает это подписание как «ободоряющее свидетельство того, что трудные и временами кажущиеся неразрешимыми международные проблемы фактически могут быть решены путем терпеливой дипломатии».

Наводнение на Филиппинах

ПАРИЖ, 24 июля. (ТАСС). На Филиппинах сегодня ночью по колоссальным наводнениям вода реки Пампана без разрушения 22 виллами. Разбухшая вода вынесла тысячи уничтожил посевы риса.

Случившееся — результат тропических дождей, которые уже несколько недель идут на Филиппинах. На сегодня из-за наводнения остались без крова около ста тысяч жителей. Причиненный ущерб исчисляется миллионами долларов.

Южновьетнамские патриоты в Тбилиси

Общественность Грузии с большой теплотой принимает у себя делегацию Национального фронта освобождения Южного Вьетнама. Делегация прибыла в Тбилиси из Еревана 24 июля. В составе ее генеральный секретарь Центрального Комитета Национального фронта освобождения Южного Вьетнама и генеральный секретарь радикал-социалистической партии, член Комитета солидарности стран Азии и Африки Нгуен Ван Хьюе, член ЦК Национального фронта освобождения Южного Вьетнама и член ЦК Союза женщин Южного Вьетнама Ма Ти Тю, член ЦК Национального фронта освобождения Южного Вьетнама, член Комитета солидарности стран Азии и Африки Ле Тан Нам, секретарь делегации Чан Ван Хуе. Делегация прибыла в СССР по приглашению Советского Комитета солидарности стран Азии и Африки. Она участвовала во Всемирном конгрессе за всеобщее разоружение и мир.

Южновьетнамские патриоты проявляют большой интерес к ознакомлению с жизнью грузинского народа. В обстановке сердечности и дружбы прошла встреча представителей общественности Тбилиси с гостями. Член Советского Комитета солидарности стран Азии и Африки и член президиума этого же республиканского комитета поэт И. Нонешвили рассказал членам делегации об истории Грузии, успехах трудящихся республик в хозяйственном и культурном строительстве.

Гостей приветствовали члены Грузинского республиканского комитета солидарности стран Азии и Африки, заместитель директора Института востоковедения Академии наук Грузинской ССР В. Ахведиани и старший научный сотрудник этого института Ш. Курдгелашвили.

Глава делегации Нгуен Ван Хьюе поблагодарил за братский, горячий прием. Он ознакомил собравшихся, по их просьбе, с борьбой южновьетнамских патриотов за освобождение своей земли от оккупантов.

Вчера, 25 июля, члены делегации продолжали знакомиться с республикой. Состоялась беседа членов президиума Союза журналистов Грузии с руководящими деятелями Национального фронта освобождения Южного Вьетнама. (ГрузТАГ).

Пресс-конференция президента США

ВАШИНГТОН, 23 июля. Корреспондент ТАСС М. Сагателян передает: Сегодня здесь состоялась очередная пресс-конференция президента США Дж. Кеннеди. В течение нескольких минут эта пресс-конференция впервые транслировалась с помощью американского спутника связи «Телестар» для телезрителей Западной Европы.

Президенту было задано много вопросов относительно встреч министра иностранных дел СССР А. А. Громыко с государственным секретарем США Д. Раском в Женеве. В частности, корреспонденты попросили Кеннеди оценить нынешние перспективы на германское мирное урегулирование.

Кеннеди в своем ответе подчеркнул, что до настоящего времени в этом вопросе не было достигнуто, как он выразился, никакого прогресса. Кеннеди, однако, сказал, что государственный секретарь Д. Раск, безусловно, будет продолжать встречи с А. А. Громыко и мог бы поддержать в Женеве, если бы это послужило полезной цели.

Кеннеди также подчеркнул важ-

ность хорошего знания позиций каждой из сторон на переговорах по таким жизненно важным вопросам, как проблема германского мирного урегулирования. В этой связи, ссылаясь на свою недавнюю встречу с послом СССР в США А. Ф. Добрыниным, президент подчеркнул, что он надеется и в будущем периодически встречаться с советским послом, что, как заметил президент, весьма полезно для разъяснения точки зрения США и выяснения советской точки зрения.

В связи с заявлением Советского правительства о том, что оно в ответ на серию испытаний американского ядерного оружия отдало распоряжение о проведении испытаний новейших образцов советского ядерного оружия, президент США попросил сказать, считает ли он возможным соглашение о запрете испытаний ядерного оружия после проведения испытаний Советским Союзом.

Кеннеди не ответил прямо на этот вопрос. Вместе с тем он дал понять, что Соединенные Штаты могут провести новую серию испытаний ядерного оружия.



В Чехословацкой Социалистической Республике уделяется большое внимание подготовке квалифицированных кадров для сельского хозяйства. В стране создана сеть техникумов механизации.

На снимке: учащиеся техникума в городе Маала-Болеслав готовятся к выпускным экзаменам.

Фото ЧТК — ТАСС.

ПОБЕДИТЬ ОПАСНУЮ БОЛЕЗНЬ

Пероноспороз и борьба с ним

Среди многих болезней табака самое опасное, наносящее большой вред табакам, является грибное заболевание, так называемая ложно-мучнистая роса табака — пероноспороз.

Для изучения состояния табачных рассадников и плантаций и принятия эффективных мер борьбы с пероноспорозом Совет Министров Грузинской ССР направил специальную комиссию в табачководческие колхозы Абхазии. Центральный Комитет КП Грузии и Совет Министров республики приняли постановление о мероприятиях по борьбе с пероноспорозом.

Ложно-мучнистую росу впервые обнаружили в 1891 году в Австралии, но до сих пор времени не выяснено, являлось ли это заболевание местного происхождения или оно было завезено из других стран.

До 1959 года табачные хозяйства Европы были избавлены от поражения табачных рассадников и плантаций пероноспорозом. Но в 1959 году эта болезнь появилась и в Европе.

Пероноспороз табака в Абхазии, так же как в странах Европы, распространился молниеносно. В мае за 15 дней пероноспорозом были охвачены рассадники и табачные плантации 20 колхозов Гагрского, Гуагульского и Сухумского районов, а к 10 июня почти все табачные плантации вышеуказанных районов и преобладающая часть рассадников и плантаций колхозов Очамчирского района были заражены пероноспорозом.

Ложно-мучнистая роса табака охватила также часть табачных плантаций Аджарской АССР.

В связи с тем, что пероноспороз табака в Европе получил широкое распространение лишь с 1960 года, в СССР еще позже, радикальные меры борьбы с ним еще не разработаны.

Разработанные кооперативным институтом по научным исследованиям в табачководстве «КОРЕСТА» мероприятия по борьбе с пероноспорозом табака рекомендуются как временные мероприятия против этой болезни.

Эти рекомендации основаны на том, что возбудитель болезни обладает двумя способами распространения: конидиями, обеспечивающими перенос с одного живого растения на другое, и ооспорами, обеспечивающими перезимовку гриба в остатках зараженных растений. Ооспоры обычно и вызывают первичное появление заболевания культур на следующий год.

Прежде всего, необходимо менять ежегодно площадь табачных рассадников. В случае невозможности осу-

ществить это, необходимо на старых рассадниках обновлять верхний слой почвы на глубину 20 сантиметров. Нужно производить стерилизацию почвы и инструментов паром, бромистым метилом, устраивать рассадники на хорошо дренируемых почвах и на участках, подверженных аэрации. Следует провести на рассадниках пятикратную обработку почвы раствором цианба из расчета на один квадратный метр рассадника 250 граммов 0,26-процентного раствора, с промежутками 4—5 дней, начиная через два дня после появления всходов. При необходимости, последующая обработка проводится тем же раствором или опрыскиванием при дозировке 0,36 процента цианба. Норма расхода — 10 граммов этой смеси на 1,5 квадратных метра площади рассадника.

Обработку рассады надо продолжать до высадки. Полив рассадников должен быть умеренный, не более 2 раз в неделю. При появлении очагов заражения необходимо уничтожить весь зараженный рассадник путем применения 2—4-процентного раствора формалина из расчета 2 литра на каждый квадратный метр, с последующей перекопкой рассадника на глубину не менее 30 сантиметров.

Закладку табачных плантаций нужно производить преимущественно на хорошо освещенных и проветриваемых участках. Нелегослабно производить посадку табака на тех участках, которые в предыдущем году были поражены пероноспорозом. Следует систематически проводить фитопатологические обследования, т. е. заболелое растение может стать источником заражения всех плантаций колхоза, района и даже республики.

Не следует допускать загущенные посадки табака, потому что, чем меньше освещается плантация, тем меньше опасность заражения растений. Химическая борьба носит только предупредительный характер, поэтому она должна проводиться с момента высадки рассады. Повторность обработок зависит, в первую очередь, от быстроты развития растений, от наличия дождей, лечение следует проводить в среднем два раза в неделю. В начале лечения может проводиться как опрыскиванием, так и опашением, а по мере роста растения — удобнее путем опашения.

В борьбе с пероноспорозом табака хорошие результаты дает также применение 0,3-процентного раствора химического препарата фербам.

При отсутствии цианба или фербама лечение рассады и табачных план-

таций следует провести 1-процентным раствором бордосской жидкости. На зараженных пероноспорозом плантациях все части растения, опавшие при проведении работ по уходу за ними (прикорневые листья, прищипанные верхушки), подлежат сжиганию. Установлено, что первые ооспоры появляются на прикорневых листьях, поэтому удаление их следует проводить тщательно, по возможности до технической спелости листа.

Как только закончится ломка листа, стебли и все остатки растений следует запахать, а с весны на этих участках произвести поверхностную перепахку почвы с тем, чтобы не затронуть зарытые остатки растений. Рекомендуется на этих участках по возможности не производить посадку табака, а занять их под посевы кукурузы или других культур.

Наряду с непосредственной борьбой с пероноспорозом табака должны быть соблюдены карантинные мероприятия. Запрещается перевозка семян табака и табачной рассады, выращенных в зоне заражения, в не зараженные пероноспорозом табачководческие районы. Запрещается пересылка образцов табака, подозрительных на поражение пероноспорозом, для исследования в научно-исследовательские учреждения, не находящиеся в зоне заражения.

Табачные фабрики, производящие переработку сырья, поступающего из зон распространения пероноспороза, обязаны производить обеззараживание табачной тары (мешковины и т. д.), возвращаемой в районы, не зараженные пероноспорозом.

Для лечения пораженных пероноспорозом табачных плантаций в Абхазии уже завезено 80 тонн цианба. Это количество ядохимиката полностью обеспечит лечение всех табачных плантаций.

Важнейшая задача сельскохозяйственных органов, производственных управлений, колхозов и совхозов заключается в том, чтобы неуклонно проводить все мероприятия профилактического характера по борьбе с пероноспорозом, с тем, чтобы предотвратить дальнейшее распространение этой болезни и сохранить урожай табака нынешнего года. Надо помнить, что и спасение урожая 1963 года зависит от проводимых ныне мероприятий по борьбе с пероноспорозом.

Б. ДОЛГИДЕ,
заместитель заведующего сельскохозяйственного отдела защиты растений Министерства производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов.

О ТОМ, ИЗ ЧЕГО МЫ СТРОИМ

Каждый год нашу страну посещают тысячи иностранцев. Все они перед отъездом в один голос заявляют: «Да, Советский Союз — это гигантская стройка!».

Справедливые слова! По объемам и темпам строительства Советский Союз сейчас не имеет себе равных на всем земном шаре. Очень верно заметил Никита Сергеевич Хрущев, когда сказал на XXII съезде КПСС, что «нашим символом стал строительный кран».

Мы приступаем сейчас к строительству тех прекрасных «голубых городов» коммунизма, о которых мечтательно рассказывал почти 40 лет назад замечательный советский писатель Алексей Толстой устами архитектора Буженинова, «голубых городов», где жить людям радостно и привольно.

Достаточно назвать несколько цифр: за семилетие в городах и поселках должно быть построено 15 миллионов квартир и около 7 миллионов домов — в сельской местности.

В каждом городе за семь лет будет построено почти столько же жилья, сколько в нем есть сейчас. А это значит, что у большинства городов будет по существу совершенно новый облик. Одновременно строятся сотни новых городов.

Но гигантский рост строительства, предусмотренный новой Программой КПСС, может быть осуществлен только лишь при резком подъеме научно-технического уровня строительного дела.

Ученым в ближайшие годы предстоит решить немало актуальных вопросов, от которых зависят темпы строительства, и одним из

важнейших среди них является вопрос об эффективных строительных материалах.

В свое время появление бетона и железобетона вызвало настоящую революцию в строительном деле. Это дешевые и в то же время удивительно прочные материалы стали энергично вытеснять домики, которые до тех пор являлись основой для всех строительных конструкций.

В Грузии научными исследованиями бетонов и железобетонов активно занялись сразу же после установления Советской власти. Здесь был выдвинут оригинальный метод подбора состава бетона, получивший позднее название «заканазского». Это дало возможность максимально экономить цемент и, что весьма существенно, использовать в качестве заполнителей местные пески и гравий.

Однако, бетоны того времени не всегда и не во всем могли удовлетворить строителей. Например, обычный бетон, созданный на основе тяжелых заполнителей, какими являются обычные пески, гравий, щебень, был малопригодным материалом для стен зданий: он слишком хорошо проводит тепло и звук. Чтобы сохранить удовлетворительную звуко- и теплоизоляционную часть помещений, бетонные стены приходилось делать значительно толще, чем требовалось для прочности. Это утяжеляло конструкции, повышало стои-

мости сооружений и, в конечном счете, сужало рамки применения бетона. В то же время необходимость индустриализации строительства требовала отказа от трудоемкой кирпичной кладки, как от основного метода возведения стен. Необходим был новый стеновой материал, который с успехом заменил бы «добрую старую» кирпичную кладку, уже отживающую свой большой век.

Хорошим материалом для стен послужил так называемый легкий бетон, изготовляемый на легких естественных камнях или легком песке.

В Грузии легкий бетон начали получать на базе естественных заполнителей — пемз и туфов, доставлявшихся в основном из Армении.

В результате упорного и кропотливого труда грузинских ученых, были найдены возможности применения легких заполнителей для железобетона. Из него можно возводить ответственные, несущие конструкции строительных сооружений.

Шли годы, темпы строительства росли, требования к материалам повышались. Все бессмысленнее было загружать транспорт бесконечно возрастающими потоками громоздких заполнителей: выход надо было искать в создании необходимых строительных материалов на базе местного дешевого сырья.

Очень ценной для грузинских условий оказалась идея ячеистых

бетон. При их производстве одновременно отпадает необходимость и в цементах, и в крупном заготовленном бетоне. В ячеистых бетонах цемент с успехом может быть заменен сравнительно недорогой и малодиффузным известковым раствором, который вытесняет поры, которые составляют до 70—80 процентов общего объема материала.

Неудивительно поэтому, что ячеистый бетон в два-три раза легче обычного и обладает гораздо лучшими теплоизоляционными и звукоизоляционными качествами, что делает его весьма ценным стеновым материалом.

Ячеистый бетон будет буквально незаменим в сельском строительстве, оснащенном, в основном, легкими кранами, которым часто не под силу поднимать многотонные панели из тяжелых бетонов. С переходом на ячеистый бетон уменьшаются транспортные расходы: ведь тогда на каждой машине можно будет за рейс вместо, скажем, двух блоков перевозить четыре. Это весьма существенно, особенно если вспомнить, что транспортные расходы составляют иногда до 70 процентов стоимости строительства. Например, строительство новых жилых массивов на окраинах Тбилиси значительно удлинит коммуникации, что, естественно, увеличивает и без того высокие транспортные расходы.

В скором времени в Гори будет пущен первый в нашей республике завод ячеистых бетонов, годовой производительностью 30 тысяч кубических метров крупных блоков.

Используя данные исследований научного сотрудника Института строительного дела И. Ломидзе, наш научный корреспондент инженер Н. Чхетия предположил наладить на горном заводе выпуск целого комплекта панелей для крупнопанельного жилого дома.

У ячеистых бетонов на сегодняшний день есть еще одно важное преимущество, о котором стоит сказать особо. Речь идет о возможности управления его свойствами. Дело в том, что прочность и изоляционные свойства строительных материалов обычно находятся в обратных отношениях: чем выше прочность материалов, тем больше его объемный вес, тем хуже его изолирующие качества. Строителям, в зависимости от назначения, иногда могут быть нужны материалы с преимущественно изоляционными свойствами, а иногда основным требованием является высокая прочность.

Но как получать материалы с

разнообразными свойствами? Ячеистые бетоны изготавливаются в особых автоклавах заводским способом. Современная технология производства позволяет в широких пределах регулировать свойства ячеистых бетонов, что делает их достаточно универсальными строительными материалами.

Управление свойствами бетонов, и не только легких, очень сложная задача: не приспосабливаясь к известным свойствам материалов, а приравнивая материалы к своим потребностям — таково требование века.

Управлять свойствами бетонов можно лишь отчетливо представляя их физическую природу. В последние десятилетия интенсивно развивалась новая отрасль знания — физико-химическая механика, основанная советским академиком П. А. Ребиндером. Эта наука занимается вопросами структурообразования в различных материалах. Приложение ее к бетону уже сейчас позволяет заранее предопределять пути получения определенных бетонов с заранее заданными свойствами. В частности, такие пути намечаются физико-химической теорией бетона. Широко практическое использование результатов этой теории бетона сдерживается ныне только отсутствием достаточно надежных и долговечных механизмов, необходимых для вибро-перемешивания бетонных смесей.

До сих пор мы говорили о строи-

тельных материалах, знакомых нам уже сегодня. Но бурное развитие науки, особенно современной химии, позволяет предположить, что завтра мы будем обладать строительными материалами совершенно необыкновенных свойств и вида. Например, всевозможные синтетические материалы, которые сейчас в строительстве употребляются исключительно как декоративные и вспомогательные или идут на изготовление санитарно-технического оборудования, приобретающего некоторые недостающие им пока механические свойства, станут значительно дешевле.

Интересна перспектива использования стекловолокна. Замена железобетона в качестве несущей арматуры, на основе которой будет создаваться новый строительный материал — стеклобетон.

Не менее ценным по своим свойствам может оказаться пластобетон, связывающим веществом в котором будут служить специальные пластмассы, и тогда у нас будут красивые, легкие и удобные дома-дворцы из пластмассы и стекла.

Перед учеными и строителями открываются самые заманчивые перспективы, но, чтобы они осуществились, нужно еще много потрудиться.

Г. БИЛАНШВИЛИ,
начальник отдела защиты растений Министерства производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов.

ФЛАГ ПОДНЯТ

На фоне Тбилисского фуникулера статная фигура легкоатлета рвет на последних метрах бега финишную ленточку. Эту эмблему можно увидеть сегодня у театральных афиш и в автобусах, на спортивных площадках и на газетных страницах. Она — добрый вестник, напоминает о том, что в столицу нашей республики пришло большое спортивное лето — продолжались III Всесоюзные студенческие игры. Веселые и звонкие голоса юношей и девушек нашей страны, съехавшихся к нам на форум студенческого спорта, можно услышать во всех концах города.



Многие из них пришли вчера на тбилисский стадион «Буревестник», чтобы принять участие в торжественном открытии студенческих игр. Ровно в 18 часов на газетной дорожке стадиона появляются делегации Москвы, Ленинграда, РСФСР, Украины, Молдавии, Белоруссии, Узбекстана, Казахстана, Азербайджана, Литвы, Латвии, Армении, Киргизии, Туркмении, Эстонии, Грузии. Впереди колонны лучшие спортсмены — представители различных союзных республик несут знамя Советского Союза и флаг III Всесоюзных студенческих игр. Командующий парадом мастер спорта Т. Сабелидзе отдает распоряжение организационного комитета. С приветствием к спортсменам обращается председатель Оргкомитета и среднего специального образования М. Прокофьев. Участников соревно-

КТО ЛИДИРУЕТ?

ПО РЕСПУБЛИКАНСКИМ СОВЕТАМ «БУРЕВЕСТНИК»

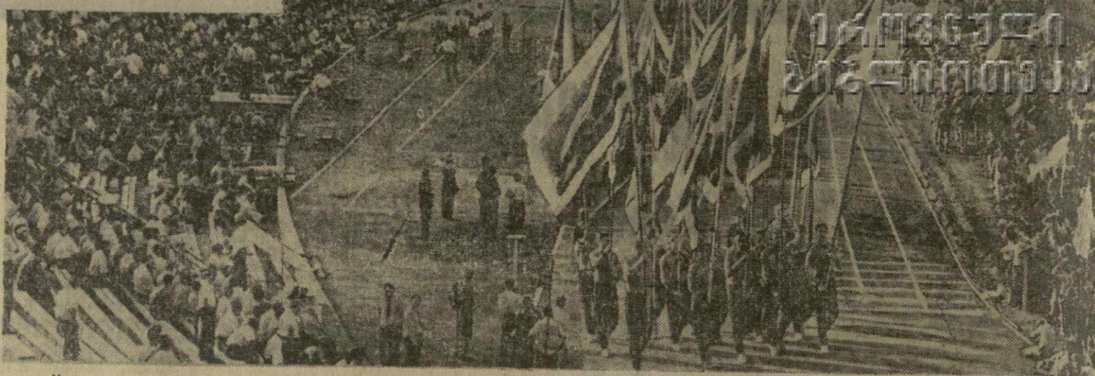
- | | |
|--------------|------------|
| 1. Грузия | — 30 очков |
| 2. Украина | — 27 очков |
| 3. Москва | — 24 очка |
| 4. Ленинград | — 23 очка |
| 5. РСФСР | — 23 очка |

ПО ГУМАНИТАРНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ ВУЗАМ

- | | |
|--|------------|
| 1. Политехнический институт (Тбилиси) | — 38 очков |
| 2. Политехнический институт (Киев) | — 27 очков |
| 3. Высшее техническое училище (Москва) | — 26 очков |
| 4. Энергетический институт (Москва) | — 23 очка |
| 5. Политехнический институт (Львов) | — 22 очка |

ПО ИНСТИТУТАМ ФИЗКУЛЬТУРЫ

- | | |
|---------------|------------|
| 1. Москва | — 46 очков |
| 2. Киев | — 40 очков |
| 3. Казахстан | — 38 очков |
| 4. Узбекистан | — 31 очко |
| 5. Львов | — 30 очков |



На снимке: парад участников соревнований.

Фото М. Квирикашвили.

СТАРТ БОГАТЫРЕЙ

Вчера в спортивном зале «Динамо» начались состязания сильнейших штангистов-студентов, прибывших на III Всесоюзные студенческие игры из всех крупнейших вузов страны.

По традиции первыми на помост вышли богатыри самой легкой весовой категории, собственный вес которых не превышал 52 килограммов. В паре участвовало 32 атлета. Многообещающее начало!

В первом движении — жиме двумя руками — два участника В. Ивкин (СКФ, Москва) и представитель РСФСР В. Худорожков показали одинаковый результат — 82,5 килограмма. В рынке В. Худорожкова постигла неудача. Начальный вес 82,5 оказался ему не под силу. В результате — ноль. Толкнув штангу весом 110 килограммов, Вячеслав Ивкин стал чемпионом III Всесоюзных студенческих игр. В сумме классического троеборья он набрал 267,5 килограмма.

Второе место занял омич Г. Кащенко — 250 килограммов, третье — львовчанин А. Сафонов — 245 килограммов.

Вечером определился чемпион студенческих игр в легчайшем весе. Первое место занял львовский студент А. Попов — 305 килограммов. В рынке он установил

ТРОЕ НА ОДНОЙ ВЫСОТЕ

На состязаниях легкоатлетов три спортсмена — В. Будкин (Ленинград), Г. Дык (Смоленск) и Т. Мдвани (Тбилиси) прыгнули в высоту на два метра. По числу попыток звание чемпиона присуждено ленинградцу. Второе место занял Г. Дык. Харьковчанин Г. Близицево победил в прыж-

ках с шестом — 4 метра 40 сантиметров. Копье дальше всех метнула москвичка Е. Горчакова — 49 метров 56 сантиметров. В беге на 400 метров победила Л. Галушко (Украина) — 56,6 секунды. На 800-метровой дистанции лучшим был представитель Московского энергетического института О. Пошков — 1 минута 50,7 секунды.

Вчера вечером определилось еще несколько чемпионов. В барьерном беге на 110 метров первым был О. Степаненко (Львов) — 14,7 секунды. Г. Лежава (ТГУ) с результатом 15 секунд занял третье место. В толкании ядра победила представительница Омского института физкультуры Л. Курильчик — 15 метров 03 сантиметра. В прыжках в длину звание чемпионки завоевала москвичка А. Чуйко — 6 метров 04 сантиметра. Л. Невлева (Тбилиси) заняла второе место — 5 метров 99 сантиметров.

Л. ГЕОРГАДЗЕ, судья всесоюзной категории.

В плавательном бассейне

Вчера в Тбилисском плавательном бассейне начались соревнования по прыжкам в воду.

В первый день состязаний в борьбу вступили женщины. Из 18 участниц по прыжкам с вышки только шестеро завоевали право участвовать в финальных прыжках.

В финале по итогам выполнения двух прыжков произвольной программы чемпионкой III Всесоюзных студенческих игр стала ленинградка Раиса Горюхова. Она набрала в сумме 94,80 балла. Студентка Грузинского института физкультуры Т. Овчинникова была шестой.

Утром проходили соревнования и по плаванию. А. Храмов (Туркменский государственный университет) на дистанции 100 метров стилем дельфин впервые выполнил норму мастера спорта. А вечером в финале, закончив дистанцию за 1 мин. 04,7 сек., он установил новый рекорд студенческих игр. Еще два рекорда игр было установлено пловцами Московского высшего технического училища: В. Ефремов проплыл 400 метров вольным стилем за 4 мин. 45,3 сек., а В. Тарахов — 200 метров на спине за 2 мин. 24,7 сек. Он впервые выполнил норму мастера спорта.

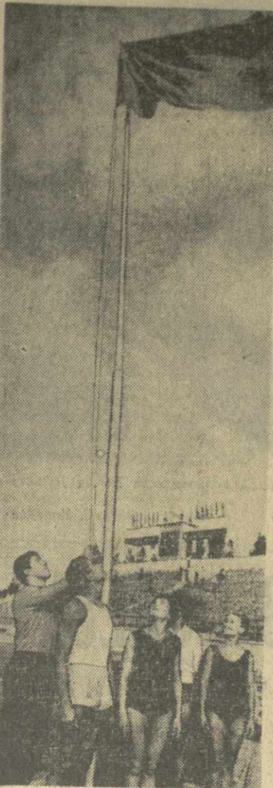
Чемпионы студенческих игр

Легкоатлет Л. Бартев.

Борец Ф. Гвелесани.

Штангист В. Ивкин.

Победитель конкурса «Удостоверение» Георгий Кеахмадзе.



На снимке: поднятие флага. Фото М. Квирикашвили.

С берегов Невы

Когда ленинградским спортсменам оставалось три дня до отъезда в Тбилиси, в кабинете председателя ленинградского общества «Буревестник» раздавался звонок. Звонили из столицы Грузии, со станкостроительного завода имени Кирова. Грузинские станкостроители, взявшие шефство над ленинградцами на время спортивных игр, интересовались, когда выедут их подшефные, предлагали им уже в деталях разработать программу пребывания в Тбилиси, сообщили, что все готово к их приезду.

Друзья, дружба — только этими словами можно назвать то, что связывает ленинградцев и рабочих станкостроительного завода им. Кирова. Наши шефы окружили нас большой заботой, — говорит руководитель ленинградской делегации Ю. В. Захаров. — Их большую помощь мы чувствуем во всем и ежeminутно. Мы не представляем, чтобы мы делали без конструктора завода Карла Мансурова, Джагир Мусаява, инженера по физкультуре Лены Гасановой, инженера-технолога С. Иавашилы и других рабочих — спортсменов завода. Нам, ленинградцам, приехало сюда немало, более шестидесяти человек. Это одна из самых многочисленных делегаций.

По приглашению кировцев мы посетили уже их замечательный завод.

Нас, как спортсменов, прежде всего, конечно, поразили благоустроенные спортивные площадки, тир и замечательный плавательный бассейн. Рабочие завода предоставили нам на время игр все свои спортивные площадки. Это нам очень помогает.

— Ленинград — замечательный город. Но по-своему прекрасен и Тбилиси. Мы полюбили его еще больше, когда узнали его древнюю историю. И в этом нам помогли кировцы. Ежедневно к нам в студгородок прибывают дневальные — рабочие станкостроительного завода. Они рассказывают нам о своей республике, о Тбилиси, дают различные справки, советы, а потом мы совершаем экскурсию по Тбилиси и его живописным окрестностям на автобусах, предоставляемых в наше распоряжение администрацией завода.

Мы очень жалеем, что с нами не любуются сейчас замечательным Тбилиси наши лучшие ленинградские спортсмены Т. Шелканова, Э. Озолиня, В. Липинис, Г. Попова и другие. Но мы гордимся, что они успешно выступили в США и с честью защитили престиж советского спорта.

Мы думаем, что они были бы также восхищены замечательными людьми, нашим новыми друзьями — гостеприимными рабочими станкостроительного завода имени Кирова.

ЛИТЕРАТУРА И ИСКУССТВО

ХРОНИКА КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

Премии „Накадули“

В прошлом году Государство и некое издательство детской и юношеской литературы «Накадули» объявило конкурс, посвященный 40-летию пионерской организации на лучшее произведение для детей.

Жюри конкурса подвело итоги. На рассмотрение комиссии, состоящей из 42 человек, было представлено 79 произведений.

Первая премия присуждена писателю Отни Исоселани за повесть «За тридевять земель»; вторую премию получил студент Тбилисского государственного университета Георгий Лабадзе, представивший повесть «Удостоверение».

Третья премия присуждена повести двух молодых поэтов Анзора Абуладзе и Карло Коберидзе «Отен скоро вернется» и книге батумского писателя Александра Чхаидзе «Когда кончается детство».

Жюри одобрило и рекомендовало к изданию книги «Лунные качели» писателя Элиашера Килиани, «Счастливого пути» — молодого кутианского поэта Зураба Куханидзе и «Голубую тетрадь» — студента Тбилисского государственного университета Георгия Кеахмадзе.

Отрадно, что среди победителей конкурса, наряду с писателями, произведения которых хорошо известны нашему юношечному читателю — Отни Исоселани и Элиашера Килиани, оказались неизвестные молодые авторы, впервые пробующие свои силы в литературе.

Особо хочется отметить успех студента Георгия Лабадзе. Его первая книга «Удостоверение» выявила большие литературные возможности начинающего писателя.

Победа выпала на долю немногих, но это вовсе не значит, что только их произведениями исчерпан «урожай» конкурса. Со многими авторами наше издательство работает с большой охотой, и мы уверены, что их книги вскоре украсят книжную полку наших детей.

Поневолу напрашивается вопрос — какова повесть победителя конкурса Отни Исоселани? Мне не хочется заранее знакомить читателя с ее содержанием. Скажу только, что она настолько поэтична и прекрасна, что одинаково заинтересует как малышей, так и взрослых.

Хута БЕРУЛАВА, директор издательства детской и юношеской литературы «Накадули».

О старом и новом Тбилиси

ЖИЗнь, о которой рассказывает мультипликационный кукольный фильм «Сико и Нико» (сценарий В. Карсаладзе, режиссер-постановщик Ш. Гелеванишвили, оператор Г. В. Карсаладзе), давно уже стала историей, а герои фильма сейчас можно увидеть только на картинах в залах музеев. Это — жители старого Тбилиси, кино Сико и Нико.

Авторы фильма вновь вывели их на улицы города, где некогда жили их отцы и деды, и, к своему удивлению, вместо узких, кривых улочек с покосившимися домиками, законченными чайханами старого майдана два друга увидели красивую гранитную набережную, вдоль которой раскинулись тенистые сады и скверы.

Не узнали Сико и Нико улицы своего детства. Капнули в прошлое песни старого музыканта-органиста и, кутежи на плотах, петушинные бои, Нарядные, радостные тбилисцы идут в кино, в театры, на концерты. Все непрерывно для друзей и, побродив по улицам, они снова возвращаются в залы музеев.

Авторам фильма удалось создать яркие, колоритные картины старого Тбилиси, повесть с экрана в живой и увлекательной форме о днях минувших, показать новый облик нашего города.

Учитывая музыкальные и технические качества, я считаю запись Первого концерта в исполнении Марины Мдвани одной из лучших, если не самой лучшей из имеющихся.

Театр имени Руставели в Сухуми

СУХУМИ, 25. (Корр. «Зари Востока»). Вчера в здании Сухумского государственного театра спектаклем «Дети моря» начал свои гастроли Тбилисский государственный драматический театр имени Руставели.

Руставельцы приехали в столицу Абхазии с совершенно новым репертуаром. Тбилисцы покажут свои новые спектакли — «Современная трагедия», «Такая любовь», «Кутатуреби».

Гастроли театра имени Руставели вызвали большой интерес сухумцев.

„Это очень большой виртуоз...“

В одном из последних номеров журнала «Диск» («Пластика»), выходящего во Франции, известный музыкальный критик Р. Гоффман дает высокую оценку грамзаписи Первого концерта для фортепиано с оркестром П. И. Чайковского в исполнении победительницы конкурса имени Маргариты Лонг в Париже Марины Мдвани, игравшей в сопровождении оркестра концертного общества Колони, под управлением Пьера Дерво.

Сегодня мы публикуем выдержки из этой рецензии: «Безграничный энтузиазм... вызвала во мне первая пластинка Марины Мдвани, выпущенная во Франции. Это очень большой виртуоз, виртуоз безупречный, но, кроме этого, и главным образом, она — удивительный музыкант... Ее исполнение Первого концерта Чайковского кажется довольно замедленным и благородным, но как она права, возвращая произведение его истинные темпы: она превращает музыку в открытие.

Послушайте хотя бы знаменитый казачий танец финала, который обычно превращается в соревнование на скорость между солистом и оркестром и который у Марины Мдвани находит свою дику первозданную мощь... Пьер Дерво во всем следует ритму, взятому Мариной Мдвани, и оркестр Колони представляет собой превосходную спящую. Ни разу не вступая в конфликт с солистом, оркестр находится рядом, дает ей ответ, поддерживает.

Учитывая музыкальные и технические качества, я считаю запись Первого концерта в исполнении Марины Мдвани одной из лучших, если не самой лучшей из имеющихся.

Наша почта

В летний период тысячи отдыхающих приезжают к нам на юг. И редакция получает много писем-благодарностей от людей, побывавших в Грузии. Вот одно из них. Врач Н. Есипенко из Новосибирска, педагог москвич А. Паутенко и другие прислали в редакцию письмо, в котором благодарят администрацию санатория «Мзури» в Цем за чудесно проведенное время.

«С большой заботой относится у нас к детям, — сообщает читатель М. Гутник. — На днях в сельском вагоне поезда 248, идущего из Тбилиси, отправляясь в Эшери на летний отдых большую группу детей дошкольного возраста. Сколько внимания, сколько тепла было проявлено к ним со стороны начальницы поезда Г. Микадзе, проводницы В. Иаларионовой и З. Шваляковой. И дети совсем не почувствовали тяжести переезда. Они были веселы и довольны. Спасибо хорошим людям!»

Радовались вселенно в новую квартиру на IV массиве в Сабуртало ст. Кемокидзе, Негановская, Вартаван. Но как-то было их разочарование, когда они в своих комнатах не нашли штепселей, выключателей, задвижек на окнах, дверях, водопроводных кранов, раковин, вентиляционных сеток и т. д. Чей-то танцевальной рукой все это было сорвано и бесследно исчезло. Мало того, в корпусе № 10 в подвале № 1 на

IV этаже была похищена металлическая лестница, ведущая на чердак.

«Кто виноват в случившемся? Кто должен нести ответственность за это?» — с негодованием спрашивают новоселы.

И обязательно поможете советскому врачу за спасенную жизнь. Преподаватель Волгартского музыкального училища Э. Цвайг с женой и грузинским ребенком приехал погостить к родственникам в Тбилиси. Вдруг заболела девочка, и с тяжелым желудочным заболеванием ее пришлось уложить в городскую детскую инфекционную больницу. «Мы были очень напуганы случившимся», — пишет Э. Цвайг, — но главный врач больницы Давид Ионович Яшвили нас успокоил: «Мы вылечим вашу девочку. Не беспокойтесь!» — сказал он нам. Борьба за жизнь дочери была недолгой, но упорная. Отличные знания, опыт, бережное и чуткое отношение к больному — могли в короткий срок вылечить ребенка. Я безмерно благодарен врачам больницы.

По сигналам читателей

В последнее время жители поселка Абашишпири стали нерегулярно получать газеты. На все их вопросы координатор почтового отделения отвечал: «Когда коахонники написали письмо в редакцию...»

Как сообщает нам заместитель министра связи Грузинской ССР М. Инаури, несвоевременная доставка газет читателям была вызвана неадекватностью почтаполына.

В настоящее время работает другая группа почтаполына, газет доставляются аккуратно.

В редакцию пришла тревожащее письмо: рабочие ремонтной конторы района имени Ленина г. Тбилиси писали о грубом нарушении сроков выдачи зарплат.

Ленинский райком партии сообщает, что работа ремонтной конторы была изучена и обсуждена на бюро райкома: факты, приведенные в письме, подтвердились. За плохую работу главного инженера ремонтной конторы Г. Трападзе освободим от занимаемой должности, начальнику ремонтной конторы П. Езашвили объявлен строгий выговор с занесением в учетную карточку. Намечены мероприятия для улучшения работы ремонтной конторы.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Тбилиси, пр. Руставели, 42. ТЕЛЕФОНЫ: заместитель редактора — 3-18 04, 3-18 07, ответственный секретарь — 3-17 06, приемная — 3-11 24, 3-14 82, пропаганда марксистско-ленинской теории — 3-11 22, литература и искусства — 9-93 28, науки, вузов и школ — 3-30 61, хозяйства — 3-19 49, республиканской информации — 3-17 03, писем и массовой работы — 3-17 44, 3-12 83, иностранных — 3-11 22, иллюстрации — 3-16 27, кабинет рассылки — 3-16 27. Прием объявлений — 3-18 02. ИЗДАТЕЛЬСТВО (ул. Ленина, 14): директор — 3-65 41, заместители директора — 3-22 63. Бухгалтерия — 9-81 81. * * * * * Директор типографии — 3-24 80. Техническая часть — 3-46 42.