

ВЧЕРА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ГРУЗИИ

Шахтерская доблесть

Каждый раз, когда на город опускаются сумерки, над шахтами зажигаются красные звезды: это значит, что суточное задание выполнено!

Все эти дни звезды горели не угасая. И это похвально — ведь шахтеры Ткибули готовились встретить свой праздник.

Инициатором социалистического соревнования в честь этого дня выступил коллектив шахты «Западная». Он обязался ко Дню шахтера добыть сверх плана 10.000 тонн угля, повысить производительность труда на 2,5 процента. Запасы соревнования крепко держат слово: производственные задания выполняются все участники и смены.

Замечательных успехов добился и коллектив шахты имени Орджоникидзе, который изо дня в день увеличивает суточную добычу угля. С начала года дополнительно к заданию выдано 20 эшелонов топлива, производительность труда каждого шахтера возросла в среднем на 12 процентов.

Большое внимание здесь уделяется механизации и автоматизации производственных процессов. Недавно все угольные скреперные транспортеры на пятом участке были переведены на автоматическое управление. Это позволило высвободить 12 мотористов.

На шахтах Ткибули трудятся замечательные люди. Многие бригады завоевали право именоваться коллективами коммунистического труда. Среди них бригады, возглавляемые Б. Ладидзе, Н. Теодоридзе, Р. Мушкудияни и другими. Более 100 шахтеров носят звание ударников коммунистического труда. Многие из них — М. Лангава, Б. Чапидзе, Г. Чикаридзе и другие трудятся сейчас в счет октября и ноября.

Ни на минуту не затихает трудовой накал в забоях и лавах. Шахтеры стремятся дать стране как можно больше угля, трудиться так, чтобы никогда не ослали над горобом звезды, звезды шахтерской доблести!

ДОСРОЧНО!

Коллектив Тбилисского винного завода № 3 «Самгреджа» готовится принять делегатов X Международного конгресса виноградарей и виноделов, продемонстрировать им свои достижения в изготовлении высококачественных грузинских вин.

Недавно виноделы решили механизировать в одном из цехов предприятия трудоемкие операции — подачу на моечную машину пустых бутылок и доставку на склад готовой продукции.

Заказ на изготовление специального транспортера длиной 85 метров получил коллектив Тбилисского машиностроительного завода имени Г. К. Орджоникидзе.

Задания виноделов выполняли бригады слесарей-сборщиков, руководимые Ш. Оманидзе, И. Мачабели, Г. Хубероным, С. Аколашвили и А. Назаретяном. Сборка транспортера завершена на 10 дней раньше срока.



2.403 тонны угля сверх плана переработала за первое полугодие ткибульская Центральная обогатительная фабрика. На снимке: передовые производственники фабрики У. Зарнадзе, Д. Бочоришвили, Ш. Катамадзе, М. Аветян, М. Бочоришвили, Ш. Габриэлидзе, М. Чантуридзе и З. Кублашвили. Фото С. Кияладзе.

БУДЕТ СИЛОС — БУДУТ МОЛОКО И МЯСО

Критика сельхозов не осталась без внимания. Начальники ряда производственных управлений и парторг ЦК КП Грузии сообщили редакции о том, что после опубликования в «Заре Востока» реферата материальных вопросов заготовки кормов обсуждался на районных

совещаниях, были намечены мероприятия для скорейшего устранения недостатков в деле создания прочной кормовой базы.

Но, по-видимому, руководители ряда колхозов и совхозов, работники производственных управлений еще не раскашались, не почувствовали всей ответственности за полное обеспечение скота кормами. Чем же иным объяснить тот факт, что колхозы и совхозы Юго-Осетинской автономной области не только не повысили темпы silosования, но даже резко снизили их.

Если за первую десятидневку августа здесь было заложено 873 тонны силоса, то за вторую декаду этого корма изготовлено лишь 259 тонн. Хозяйства Болнисского производственного управления за вторую десятидневку августа накопили менее двух тысяч тонн, Самгредского — менее полутора тысяч.

Абхазской АССР — шестьсот тридцать, Шаухевского производственного управления — двести пятьдесят тонн, а колхозы и совхозы Кобулетского производственного управления, заготовив до первого августа 36 тонн силоса, успокоились на этом и в течение двух декад августа ничего к этой цифре не добавились.

Руководителям колхозов и совхозов, работникам производственных управлений, местным партийным организациям нужно принять решительные меры к резкому повышению темпов закладки силоса. В каждом районе имеются передовые хозяйства, хорошо справляющиеся с накоплением кормов. Отстающим хозяйствам нужно брать с них пример. В колхозе села Пшавели Телавского района заготовка кормов занимается специальная бригада, которой руководит коммунист А. Цикарадзе. В ее распоряжении 40 человек, четыре грузовых автомашины, два silosоборочных комбайна, гужевой транспорт. Заготовка кормов идет по графику. Комбайнеры А. Ахведлашвили и Э. Цикарадзе значительно опережают дневные задания.

На заготовке силоса применяются прогрессивные методы — наземное silosование, использование мочевины и другие. Ныне пшавельцы должны заготовить 3.200 тонн силоса — по 12 тонн на корову.

В большинстве хозяйств республики кукуруза вступила в стадию молочно-восковой спелости початков. Это лучшая пора для уборки «королевы полей» на силос.

Товарищи полеводы и механизаторы! На работах по silosованию дорог каждый час. Для того, чтобы своевременно сколотить и заложить всю silosованную массу, нужно правильно организовать труд, высокопроизводительно использовать оборотную технику, silosосрезки и другие средства. Быстрее наполняйте silosовые сооружения ценным кормом для животных. скорей освобождайте поля из-под кукурузы — лучшего предшественника озимой пшеницы.

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

В материалах массовых сельхозовских рейдов, опубликованных в «Заре Востока» в июле и августе, говорилось о безобразном отношении руководителей ряда хозяйств к заготовке кормов. В частности, сельхозы сигнализировали о том, что во многих колхозах не организован уход за silosовыми посевами кукурузы, что низки темпы silosования. В 50 колхозах Амбролаурского производственного управления не приступили к строительству silosовых сооружений, многие хозяйства не имели silosосрезок. Из 28 колхозов Кобулетского района в 22 не хватает silosовых башен, а со строительством их не спешат. Аналогичное положение в хозяйствах Ахалцихского, Сухумского и некоторых других управлений.

Сейчас уже убрано более 30 тысяч гектаров кукурузы, большая часть урожая которой использована на силос. Чем же объяснить отставание в заготовке кормов?

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗАРЕ ВОСТОКА

ГОД ИЗДАНИЯ 41-й

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ ГРУЗИИ И СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ГРУЗИНСКОЙ ССР

საბჭოთაო პარტიის ცენტრალური კომიტეტის ორგანოა და საქართველოს სსრ მუშაკთა საბჭოების საბჭოს ორგანოა

№ 201 (11521) | Вторник, 28 августа 1962 г. | Цена 2 коп.

ЗА 160.000 ТОНН ЧАЙНОГО ЛИСТА

ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЕ УСПЕХИ

МАХАРАДЗЕ. (Корр. «Заря Востока»). В звене знатной сборщицы чая, мастера высоких урожаев колхоза «Сакартвело» села Нагомари Лейлы Магулария царит радостное, приподнятое настроение. И это не случайно. Звено добилось замечательных трудовых успехов, оно с честью выполнило обязательство. Вместо 25.700 килограммов коллектив звена собрал более 40 тысяч килограммов «зеленого золота».

Слово сдержу
За мной закреплен полугектарный участок чайной плантации. По плану я должна была получить с него 2.500 килограммов чая. Я уже собрала более 5.600 килограммов. Свое обязательство — дать Родине в этом году 6.000 килограммов листа я выполню до 1 сентября.

Решив взять на себя дополнительное обязательство — собрать еще 500 килограммов «зеленого золота», О. УШВЕРИДЗЕ, чаевод колхоза села Гумбра Цхалтубского района.

Как всегда, отличный пример подает сама звеньевая. С закрепленного за ней гектара плантации она собрала 12.300 килограммов чайного листа.

Особенно отраднее то, что в нагомарском колхозе все время растут ряды передовых чаеводов. Усилия труженников чайных плантаций дали прекрасные плоды. В

Выдающихся успехов добилась на сборе чайного листа знатный чаевод республики из колхоза села Зана Цхакваскиевского района Герой Социалистического Труда Татьяна Ткебучава. С закрепленного за ней участка 0,7 гектара она собрала вместо плановых 3,5 тонны 14,7 тонны чайного листа. До 1 сентября Т. Ткебучава обязалась собрать еще тонну «зеленого золота».

На снимке: Т. Ткебучава. Фото С. Кияладзе.

На снимке: Т. Ткебучава. Фото С. Кияладзе.

На снимке: Т. Ткебучава. Фото С. Кияладзе.

ВСЕ РАСТЕНИЯ КУКУРУЗЫ — НА КОРМ СКОТУ

Отходы производства кукурузы позволят содержать в зимний период большое количество крупного рогатого скота

Аловские фермеры с выгодой для себя могут увеличить поголовье мясного скота. Рост населения на западном побережье и в юго-западных районах страны создал постоянно растущий спрос на мясо в этих районах. Это перемещение населения обусловило создание множества крупных промышленных откормочных хозяйств в Западной Небраске, Колорадо, Западной Канзасе и по всей юго-западной части страны.

Эти крупные откормочные хозяйства имеют преимущество перед откормочными хозяйствами в Алабаме, заключающееся в том, что они могут покупать скот в западных районах, откармливать его и перевозить мясо со значительной экономией на транспортных расходах.

Поэтому аловские фермеры, занимающиеся откормом крупного рогатого скота, конкурируют в покупке откормочного поголовья с этими западными промышленными откормочными хозяйствами. И нередко мы должны платить почти недопустимо высокие цены для пополнения откормочного поголовья. Кроме того, перемещение населения продолжается, поэтому мы не можем надеяться на улучшение этого положения.

Однако, если мы хотим вырастить молодняк в условиях конкуренции с хозяйствами, занимающимися разведением скота на обширных пастбищах Запада, нам следует научиться некоторым новым методам. Мы должны научиться содержать скот в течение зимнего периода не на сене, а на отходах нашего производства кукурузы — на стержнях початков и стеблях

кукурузы. Оба этих вида отходов являются отличными кормами. Оба исключительно экономичные виды кормов. Оба имеются почти в неисчерпаемых количествах в Алабаме.

На своей ферме, начиная с 1948 года, мы передерживаем скот в течение зимнего периода без сена. Мы выращиваем телят до годовалого возраста и передерживаем годовиков зимой без сена.

Мы считаем, что нет никакой необходимости включать сено в зимний рацион мясного скота. Работа, проведенная в университете штата Алабама д-ром Уайзом Барроузом и его помощником д-ром С. А. Эвингом, подтверждает это.

В течение нескольких лет я в своем обычном хозяйстве, хотя я и в самом деле так думаю, говорю людям, что, если они заготавливают сено для мясного скота, они разделяются на три общие категории. Либо они так богаты, что они не заботятся о том, чтобы быть бережливыми. Или они полагают, что мясной скот, который они получают во время заготовки сена, более полезен для их здоровья, чем рыбная ловля (которую я не признаю). Или они находятся во власти деспотизма привычки. (Их деды заготавливали сено, их отцы заготавливали сено, их соседи делают то же самое, это

традиция — заготавливать сено, и они боятся нарушить эту традицию).

Давайте изучим факты. Они, несомненно, заслуживают того, чтобы их привели. Все мы платим налоги, идущие на опытную работу, проводимую в университете штата Алабама. Давайте посмотрим, как они провели прошлой зимой содержание мясного скота.

Они содержали в течение зимы четыре группы коров. Первая группа получала кукурузный силос, вторая группа — 75 процентов силоса и 25 процентов стержней початков кукурузы, третья группа — 50 процентов силоса и 50 процентов стержней. Четвертая группа получила 25 процентов силоса и 75 процентов стержней початков. Соотношение силоса и стержней початков определялось на основе сухого веса.

Коровы во всех группах получали по 600 граммов сена в день. Коровы в первой группе не получали сенового шрота, во второй группе коровы получали по 182 грамма шрота, в третьей — по 272 грамма и в четвертой — по 545 граммов сенового шрота в день. Коровы во всех группах получали по 45 граммов сена в день и по 5 граммов минеральной подкормки (2 части обо-

гащенной водом соли и одна часть обработанной паром костной муки).

Затраты за 118 дней зимнего периода колебались от 36,24 доллара на голову в первой группе до 17,53 доллара в четвертой группе.

При этом следует напомнить, что размолотые стержни початков они оценивали по 13,23 доллара за тонну. Я полагаю, что любая передвижная мельница для кормов сможет произвести для любого фермера разمول стержней в августе месяце за 3—4 доллара за тонну. Давайте познакомимся с еще одной работой, которую они провели в Эймсе. В 1956 году (когда засуха резко сократила сбор сена) для содержания стельных коров в зимнее время они рекомендовали в своей брошюре следующий рацион:

Я потратил несколько часов на беседы с д-ром Барроузом и д-ром Эвингом. Они считают, что скармливание не более 900 граммов сена в день на голову может иметь некоторый смысл при использовании отходов кукурузного растения, но они уверены, что сено представляет собой дорогой корм — излишне дорогой корм при скармливании свыше 900 граммов на голову в день. И это особенно справедливо, учитывая, что ежегодно мы не используем огромное количество отходов производства кукурузы.

В своем хозяйстве мы скармливаем размолотые стержни початков; мы используем на корм засилованные стебли кукурузы (после того как початки были убраны, мы измельчаем стебли silosоборочными комбайном и silosомом их); мы также используем на корм стелю зернового сорго, которые silosуются после того, как обламываются головки или верхушки растений срезаются комбайном.

Мы не заготавливаем сено с 1948 года, и, как я сказал раньше в этой статье, мы вовсе не собираемся снова начать заготавливать сено. В университете штата Алабама использовали размолотые стержни початков и силос из стеблей кукурузы, и они считают, что разница между этими кормами невелика. Давайте немного займемся теорией и посмотрим, что могли бы сделать фермеры Алабамы.

Например, типичная ферма в Южной Алабаме, специализирующаяся на разведении молодняка, имеет 40 коров основного стада. В таком хозяйстве фермер обычно имеет 32 гектара пастбищ и 16 гектаров отвод для заготовки сена.

Я советую каждому фермеру, который содержит мясной скот, обратиться с письмом в службу пропаганды университета штата Алабама и получить брошюру за № 232, а также брошюру АН 837 и изучить их.

* Метод скармливания: ограниченное количество концентратов при самокормлении стержнями початков и свободном доступе к минералам и соли. Может состоять из любой готовой добавки, содержащей 30 процентов или больше протеина и необходимое количество микроэлементов, а также, как минимум, 33.000 единиц витамина А на килограмм.

Окончание на 2-й стр.

Окончание на 2-й стр.

Окончание на 2-й стр.

РЕЛИКВИИ ОТВАЖНЫХ...

НАКАНУНЕ 50-ЛЕТИЯ ВЫХОДА В ПОЛЯРНОЕ ПЛАВАНИЕ Г. СЕДОВА, В. РУСАНОВА, Г. БРУСИЛОВА

ЛЕНИНГРАД, 27. (ТАСС). Завтра исполняется важная дата в истории исследований Арктики — 50-летие выхода в плавание судна «Св. Фока», на борту которого находилась экспедиция во главе с Г. Я. Седовым, направлявшаяся к Северному полюсу. Осенью того же 1912 года в далеком арктическом путешествии вышли суда «Геркулес» и «Св. Анна» с экспедициями, руководимыми В. А. Русановым и Г. Л. Брусиловым.

Подлинно замечательных полярных исследователей и их спутников посвящена специальная экспозиция в музее Арктики и Антарктики. К славному дню она значительно обновлена и пополнена.

Ярко повествуют материалы выставки об экспедиции Г. Седова. Здесь представлены реликвии, связанные с его героическим походом к Северному полюсу.

ТКАНЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ

В медицине с той практикой для лечения различных болезней человека с большим успехом и широко применяются тканевые препараты (биогенные стимуляторы). Эти препараты, как неспецифическое лечебное средство, с успехом используются и при различных болезнях сельскохозяйственных животных и птиц.

Особенно хорошие результаты получены от применения тканевых препаратов при лечении ящура. Больные ящуром коровы снижают удои молока более чем наполовину. Профессор Шулюмова с момента проявления клинических признаков ящура у коров вводила им через каждые два дня по 10 миллиграммов биостимулятора. Спустя 27 дней после заболевания, удои резко повышались. От 9 коров, болевших ящуром, которых лечили биостимулятором, хозяйство за 24 дня получило на 482 килограмма молока больше, чем от контрольных коров, которых лечили обычным способом.

По данным ветврача П. А. Петрова, все 78 больных гепатитом ящура, которым вприсунули тканевые препараты, поправились, а в контрольной группе все поросята погибли.

При лечении заразных и незаразных болезней биостимуляторы не могут заменить специфические лечебные и профилактические средства, химиотерапевтические препараты или антибиотики. Поэтому ветеринарный врач должен творчески сочетать применение биостимуляторов с обычными средствами.

Среднесуточный привес обработанных тканевыми препаратами свиней на 20—25 процентов больше, чем у контрольных, необработанных животных.

Животноводы Рязанской области провели широкий производственный опыт по изучению эффективности биостимуляторов. Тканевые препараты применялись во всех колхозах и совхозах области. В 71 хозяйстве было выделено 2.524 подопытных свиней, а в контрольной группе — 2.009. Среднесуточные привесы свиней подопытной группы (подвергшихся тканевой обработке) были в среднем на 24,5 процента больше, чем у контрольных свиней. Это позволило за 36 дней опыта получить дополнительно 7.528 килограммов мяса.

В колхозах и совхозах Крымской области было обработано тканевыми препаратами 78.398 свиней, 7.005 голов крупного рогатого скота и 20.000 поросят. Применение биостимуляторов дало дополнительно 2.636 тонн мяса.

Что же из себя представляют

тканевые препараты или биогенные стимуляторы?

Согласно мнению академика В. П. Филатова, великая живая ткань (человека, животного или растения), отделенная от организма и сохраненная в неблагоприятных условиях, подвергается биохимической перестройке и образует особые вещества — биогенные стимуляторы. «Всюду, где близится смерть, появляется стимулятор, последний резерв уходящей жизни» (академик В. П. Филатов). Эти вещества, введенные в организм или иным путем (пересадка тканей, вприскивание тканевого экстракта), возбуждают жизненные реакции организма. Регулируют и стимулируют нормальную деятельность всех систем организма, они оказывают определенное влияние на обмен веществ и повышают устойчивость организма к неблагоприятным факторам внешней среды, способствуют восстановлению нормальных функций органов и систем большого организма.

Тканевые препараты ни в коем случае не могут заменить корм. Животные, которые подвергаются обработке ими, должны быть обеспечены полноценным питанием.

Свиньям тканевые препараты

вводят подкожно — шприцом в область уха или внутренней поверхности бедра (взрослым 5 миллиграммов, молодым — 3 миллиграмма). Крупному рогатому скоту — в область средней трети шеи (взрослым животным 15—20 миллиграммов, молодому — 5—10).

При месячном периоде откорма животным препарат вводят в пять—шесть дней раз, а за 7—10 дней до снятия с откорма введение препарата прекращают. При двухмесячном сроке откорма препарат вводят три—четыре раза с семидневным интервалом, затем делают перерыв

на 10—15 дней и снова вводят препарат один—два раза. При трехмесячном откорме препарат вводят пять—шесть раз, затем делают перерыв в 7—10 дней. Биостимуляторы можно применять непрерывно на протяжении всего периода откорма с интервалом между инъекциями в 7—10 дней.

Кафедрой микробиологии Грузинского зоотехнического ветеринарного учебно-исследовательского института с 1957 года ведется работа по внедрению тканевых препаратов в животноводческую практику. Первые серии препаратов были изготовлены кафедрой, а в 1959 году с ее помощью массовое изготовление этого препарата начал завод ортогепатитических препаратов Тбилисского мясокомбината.

Первые опыты по применению тканевых препаратов в Советском Союзе свиноводством и Телетским молочным совхозом подтвердили их эффективность. В 8 районах республики были

организованы семинары ветврачей. В 1960 году тканевые препараты были широко использованы в Хобском, Махарадзевском и Эстафском районах. В Сенакском свиноводческом совхозе Цхкаевского района биостимуляторами было обработано 554 свиньи, ежегодный привес которых был в среднем на 120 граммов больше привеса контрольных животных. Обработанные животные дали совокупно 220 килограммов дополнительного мяса (в живом весе).

Однако надо прямо сказать, что с внедрением тканевых препаратов в республике дело обстоит неблагоприятно. В колхозах и совхозах не подготовлены специальные лица, которые осуществляют бы прививки и учет результатов, не была введена дополнительная оплата персоналу за получение привеса. Выношенные в сырые планы не пожелали наказания и др. Мне кажется, что для широкого внедрения тканевых препаратов необходимо узаконить их применение во всех откормочных пунктах республики. Для этого должен быть составлен конкретный

план обработки и применения откормочных животных. Нужно ввести единую форму учета эффективности препарата и обеспечить строгий учет результатов. С этой целью территориальные органы должны издавать обязательные постановления республиканского Министрства ветеринарии и животноводства о применении тканевых препаратов. Успех дела во многом будет зависеть от работы на местах ветфельдшеров, санитаров и других работников, специально подготовленных для систематических обработок откормочных животных. Необходимо ввести дополнительную оплату за каждый центнер мяса, полученного в результате применения тканевых препаратов. Органолептический завод Тбилисского мясокомбината обязан обеспечить производство высококачественных тканевых препаратов и в достаточном количестве.

Применение тканевых препаратов по методу академика В. П. Филатова — важный резерв повышения мясной продуктивности животных.

И. ГЕОРГАДЗЕ, доцент, зав. кафедрой микробиологии Грузинского зоотехнического учебно-исследовательского института.

ЗА 36 ДНЕЙ ОПЫТА С 2.524 СВИНЕЙ (ПОДВЕРГШИХСЯ ТКАНЕВОЙ ОБРАБОТКЕ) БЫЛО ПОЛУЧЕНО ДОПОЛНИТЕЛЬНО 7.528 КИЛОГРАММОВ МЯСА.

ВЫСОКАЯ НАГРАДА, ВЫСОКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Замечательно трудится в четвертом году семилетки коллектив Руставского цементного завода. На его счету — десятки тысяч тонн цемента, выпущенного дополнительно к заданию.

На днях стало известно, что за успехи, достигнутые во втором квартале нынешнего года, руставским цементникам присуждено переходящее Красное знамя Совнархоза и Совпрофа Грузии.

В достижении трудовых успе-

хов большую роль сыграли технические новшества, внедренные на предприятии. Например, в цене обжига было осуществлено даусторное питание вращающихся печей.

Небезынтересно отметить, что на Руставском цементном заводе впервые в Советском Союзе был освоены выпуск шлакоцементной черепицы, что резко уменьшило расход цемента и почти вдвое увеличило прочность продукции.

Руставские цементники, вооду-

шевленные высокой наградой, встали на трудовую вахту в честь 45-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и приняли новые социалистические обязательства. Они решили: ГОДОВОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ПО ВЫПУСКУ ЦЕМЕНТА И ЧЕРЕПИЦЫ ВЫПОЛНИТЬ К 7 НОЯБРЯ, ВЫПУСТИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ЗАДАНИЮ 20.000 ТОНН ЦЕМЕНТА И 115.000 ШТУК ШЛАКОЦЕМЕНТНОЙ ЧЕРЕПИЦЫ, ПОВЫСИТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА НА 3 ПРОЦЕНТА И СНИЗИТЬ СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ НА ПОЛТОРА ПРОЦЕНТА.

А до конца года коллектив завода обязался дать стране еще 2.500 тонн высококачественного цемента и 15.000 штук шлакоцементной черепицы.

Р. БЕРИДЗЕ, (Корр. «Зари Востока».)



Высокими урожаями кукурузы и винограда славятся в артели села Самдели Амбролаурского района колхозники Пармен и Василий Маргвеладзе. В этом году каждый из них обещает получить по 45 центнеров кукурузного зерна и по 75 центнеров винограда с гектара.

На снимке: П. Маргвеладзе и В. Маргвеладзе.

Фото С. Киладзе.

ЭКОНОМНЫЕ ХОЗЯЕВА

БОРЖОМИ. (Корр. «Зари Востока».) В социалистическом соревновании с коллективом Армянского стекольного завода, что находится в Армянской ССР, хорошие трудовые успехи добиваются боржомские стекольщики. Они досрочно реализовали задание семи месяцев и с начала года выпустили сверх плана сотни тысяч бутылок.

Экономно хозяйствуя, боржомские стекольщики бережливы и вместе с Республиканским фондом семилетки 24.000 рублей при годовом обязательстве 12.000.

В этом немалая заслуга и роли анализаторов завода. С начала года в производство внедрено 6 рациональных предложений. Например, по инициативе механика составного цеха Л. Кочубя на заводе используется тельферная линия для вывозки шихты до площадки контейнеров. Это предложение ежегодно экономит производству 1.367 рублей.

ВСЕ РАСТЕНИЕ КУКУРУЗЫ — НА КОРМ СКОТУ

ОКОНЧАНИЕ.

Теперь давайте предположим, что 12 гектаров из 16, отведенных для заготовки сена, он использует более продуктивно. Это позволяет ему содержать дополнительно 15 коров. Таким образом, он содержит 55 коров вместо 40. Он заготавливает сено с 4 гектаров, вместо того чтобы заготавливать его с 16 гектаров.

Затем он «заготавливает» в августе столько же размоловых стержней початков кукурузы, сколько он обычно заготавливал сена. У него больше денег, он меньше работает и имеет на 15 голов больше скота.

Искренне убежден, что это в самом деле так просто. Если у самого фермера нет такого количества стержней початков, что-нибудь из соседней продал ему их. Теперь давайте посмотрим на общую картину.

В прошлом году (1961 г.) в Айове было убрано на зерно 2.372 тыс. тонн кукурузы в початках. На корм в виде размоловых стержней в початках мы, видимо, использовали не более 150 тыс. тонн. Поэтому на обмолот мы, вероятно, пускаем 2.222 тыс. тонн. Считая, что на каждые 222 тонны кукурузы в початках приходится 5,5 тонны стержней, получим, что мы ежегодно имеем более 3,7 млн. тонн стержней початков.

Мы заготавливаем ежегодно 4,5 млн. тонн сена. В северных районах Центральной Айовы стержни имеются в большом количестве, чем в Южной Айове, но в конце лета, в период обмолота, они имеются во всех округах.

Убежден, что все мы немного напоминаем человека, который, пока была хорошая погода, не ремонтировал крышу в своем доме, потому что ему не капало на голову, но когда крыша протекала, он не мог ее поправить, потому что шел дождь.

В августе и сентябре стержни початков имеются практически повсюду и в больших количествах, но в то время они не нужны нам как корм, поэтому мы их не размазываем. В январе и феврале, когда лежит снег толщиной в 60 сантиметров, они нам нужны, но их нельзя достать.

Стержни початков кукурузы могут навсегда занять то место, кото-

рое занимает сено. Чтобы обеспечить хозяйство нужным количеством стержней, надо помнить, что стержней початков нужно столько же, сколько обычно бывает необходимо иметь сена. Если вам нужно 27 тонн стержней, все, что вам нужно сделать, заключается в том, чтобы отделить стержни от 159 тонн кукурузы в початках, размолоть их, пока они имеются, точно так же, как вы заготавливаете сено, когда оно есть.

Айовские фермеры все больше отходят от применения севооборотов. И вот почему. Ученые факультета агрономии университета штата Айова говорят фермерам, что на наших лучших землях мы можем бессеменно выращивать кукурузу или иметь следующий севооборот: кукуруза, кукуруза, соя, кукуруза, кукуруза, соя.

Это означает, что наши потребности в посевах овса будут уменьшаться. В самом деле, посевные площади под овсом сократились с 2 млн. гектаров в среднем за период 1949—1959 гг. до 1,2 млн. гектаров в 1961 году, и, по-видимому, в будущем посевные площади овса будут сокращаться еще быстрее.

Таким образом, существует возможность того, что айовские фермеры смогут позволить себе использовать более продуктивно значительную часть площадей, которые использовались для посевов овса.

В прошлом году в Айове лишь 2,5 процента выращиваемой кукурузы было убрано на силос с початками на корм молочному и мясному скоту. Это все еще слишком мало.

небольшая часть. Силос — силос из целого растения кукурузы — должен играть постоянно возрастающую роль в нашем скотоводстве.

Никогда не следует забывать, что когда вы убираете гектар кукурузы на силос, вы убираете 100 процентов выращенных вами кормовых единиц. Когда вы убираете и обмолачиваете кукурузу, пуская в отход стержни початков и стебли, вы используете лишь 60 процентов кормовых единиц. Ни один фермер, ни один округ, ни один штат не являются настолько богатыми, чтобы они могли позволить себе выбрасывать на ветер 40 процентов того, что они производят.

К 1970 году нам потребуется иметь 120 млн. голов крупного рогатого скота. Такое большое поголовье потребует для того, чтобы поспевать за ростом потребностей населения. Запад не сможет расширить свое поголовье крупного рогатого скота из-за опасности засух.

Мы в Айове можем увеличить поголовье, поскольку мы всегда будем иметь почти неограниченное количество кормов для зимнего периода в виде стержней початков или стеблей кукурузы. Именно поэтому я так уверен, что рост поголовья мясных коров основного стада в Айове и других центральных штатах кукурузного пояса открывает перед этим районом величайшую возможность для увеличения прибыли.

Росуэлл ГАРСТ. (Сельскохозяйственная газета штата Айова.)

МАШИНОСТРОИТЕЛИ — СЕЛУ

Мартовский Пленум ЦК КПСС поставил серьезные задачи перед машиностроителями страны по освоению сельского хозяйства тракторами, уборочными и почвообрабатывающими машинами, транспортными средствами и запасными частями к ним.

В обращении Центрального Комитета КПСС и колхозникам и колхозницам, рабочим и работницам совхозов, специалистам сельского хозяйства, ученым, работникам промышленности, коммунистам и комсомольцам, ко всем трудящимся Советского Союза есть слова, обращенные непосредственно к ним, кто создает сельскохозяйственные машины. ЦК КПСС призывает ускорить конструирование и выпуск новых, более совершенных и высокопроизводительных сельскохозяйственных машин и орудий, быстрее вводить в строй новые мощности по их производству, своевременно выполнять заказы сельского хозяйства.

Этот призыв имеет прямое отношение и к машиностроителям нашей республики.

Сельскохозяйственное машиностроение Грузии молодо, ему около пяти лет. Первые машины, оригинальной конструкции, разработанные Специальным конструкторским бюро по сельскохозяйственной технике были изготовлены на заводе имени 26 комиссаров во второй половине 1957 года. Это были самоходные шасси — горный трактор СШ-24Г и несколько навесных орудий к нему.

В следующем году завод «Тбилиселимаш» (ныне завод «Электродвигатель») освоил производство самоходных шасси СШ-8Г, культиваторов, туковывсевающих аппаратов и фумигаторов, навешиваемых на СШ-8Г.

Рост потребности в сельхозмашинах и орудиях вызвал необходимость специализировать одно из предприятий для удовлетворения нужд совхозов и колхозов республики. Выпуск сельскохозяйственной техники был поручен заводу «Нефтебурмаш», ныне «Грузсельмаш». Это предприятие имеет богатые возможности: кадры инженерно-технического персонала, квалифицированных рабочих, производственные мощности.

Наряду с этим сохранялось производство сельхозмашин и на заводе имени 26 комиссаров, освоившем производство некоторых изделий.

В начале прошлого года вступил в действие и Кутаисский завод малогабаритных тракторов. Всего пять лет прошло со времени создания в республике новой отрасли народного хозяйства — сельскохозяйственного машиностроения. За эти годы машиностроители выпустили тысячи машин и навесных орудий, среди которых — самоходные шасси, культиваторы, чаепроходные аппараты, малогабаритные тракторы «Риони» и комбинированные орудия, дождевательные агрегаты и аппараты для искусственного орошения посевов и многие другие.

Коллективы «Грузсельмаша», Кутаисского завода малогабаритных тракторов, завода имени 26 комиссаров стремятся достойно ответить на решения мартовского Пленума ЦК КПСС. План первого полугодия эти предприятия перевыполнили по валовой и товарной продукции, по производству сельскохозяйственных машин и запасных частей к ним. Сверх плана изготовлено много фумигаторов, культиваторов, культиваторов-растениепитателей и др.

В Фонд семилетки машиностроители внесли десятки тысяч рублей. Экономное расходование материалов, заработной платы, снижение накладных расходов, освоение серийного производства позволили значительно снизить как себестоимость, так и розничную цену выпускаемой продукции.

Большой удельный вес в сельскохозяйственном производстве нашей республики занимает чай. Неудивительно, что конструкторы уделяют особое внимание механизации обработки плантаций. Так, в этом году машиностроителям предстоит освоить выпуск новых видов сельскохозяйственной техники: аппаратов для тяжелой подрезки чайных кустов и для сбора лао-ча, модернизировать для обработки плантаций серийный трактор Т-16 и др.

Все это, конечно, отрядно. Но машиностроители ставят перед собой задачу: передавать производству и выпускать в серию только те машины, которые прошли государственные испытания и хорошо зарекомендовали себя на полях и плантациях. Между тем нередки еще случаи, когда заводы теряют массу времени и средств на освоение серийного производства машины, а затем выясняется, что они конструктивно недоработаны. Так было с плугами-культиваторами ПВН-1,8, кормодробилками и некоторыми другими изделиями.

Серьезные претензии предъявляют машиностроители Специаль-

ному конструкторскому бюро по сельскохозяйственной технике и с. Очень часто чертежи поступают на заводы с опозданием против согласованных сроков, что срывает выпуск продукции. Так было и в первом квартале нынешнего года. Отсутствие чертежей привело к тому, что не были изготовлены аппараты для полужаной подрезки чайных кустов, под угрозой срыва — и выпуск аппаратов для сбора лао-ча. Освоение аппарата для тяжелой подрезки чайных кустов, который давно ждут сельские механизаторы, придется перенести на 1963 год, так как чертежи этой машины будут переданы производству только в конце года.

Много нареканий вызывает и качество чертежей — в них есть неуверенки, просчеты, ошибки. Иногда чертежи приходится даже возвращать в СКБ для доработки.

Явно недостаточно участие ведущих конструкторов СКБ в процессе изготовления и испытания новых машин, особенно опытных. Целесообразно было бы передать СКБ по сельхозтехнике одному из наших ведущих предприятий сельскохозяйственного машиностроения. Это подтверждается опытом работы СКБ на заводах имени Кирова и шифаловских станков.

Передача СКБ предприятию, несомненно, улучшит качество освоенных машин, ускорит их выпуск в серийное производство, поднимет культуру производства, удешевит продукцию.

На Кутаисском заводе малогабаритных тракторов уже идет подготовка к организации выпуска модернизированных тракторов ДТ-20В для обработки виноградников. И недалеко уже время, когда в цехах перенала тракторостроения Грузии заблистает свежей краской новая машина.

Но кутаисским тракторостроителям предстоит завершить работу по улучшению двигателя трактора «Риони». На эту машину большой спрос. Надо помочь молодым конструкторам завода в деле совершенствования машины. Мы надеемся, что СКБ по сельхозтехнике окажет заводу эту помощь. А наши сельхозорганы и Госплан республики изменят свое отрицательное отношение к малогабаритному трактору.

В марте «Зари Востока» опубликовала статью — «По чайной ложке», в которой шла речь о заводе «Грузсельмаш». Газета правильно осветила наиболее важные вопросы строительства промышленности и объектов и жилого фонда завода.

организации производства сельхозмашин. К сожалению, положение со строительством не улучшилось и сейчас. Несмотря на решения директивных органов республики, сдвигов в темпах строительства не заметно. А ведь для завода расширения производственных площадей имеет особенно важное значение: без этого предприятие не справится с намечаемым ростом выпуска техники.

Не менее важно и строительство жилого фонда. Нехватка его на месте, в Лило, не дает возможности принимать новых рабочих и закреплять их за предприятием.

В статье говорилось и о самоходном шасси СШ-8Г. В связи с этим хочется сказать, что вопрос модернизации самоходного шасси СШ-8Г необходимо решить как можно скорее. Теперь уже ясно, что предусмотренный планом 1962 года запуск в серийное производство модернизированных шасси не будет осуществлен, так как СКБ все еще занимается разработкой основных вопросов, связанных с этой модернизацией.

Нам представляется целесообразным, чтобы СКБ по сельхозтехнике сконцентрировал свои силы на улучшении конструкции уже освоенных себя в сельскохозяйственном производстве машин и постепенно запускало новые машины. А-то техника как будто выпускается много, а на полях ее не видно.

Большой удельный вес в производстве предприятий управления занимает изготовление технологического оборудования для пищевой промышленности — чайной, винной, консервной.

С каждым годом растет выпуск этой продукции. Только за последние пять лет все чайные фабрики Грузии и братских союзных республик оснащены машинами, изготовленными на Батумском машиностроительном заводе, на Тбилиском заводе имени Орджоникидзе. С прошлого года на выпуске этого оборудования специализирован завод имени 26 комиссаров. На выпуске винодельческого оборудования специализируется Цнорский механический завод.

Свой долг перед партией, перед советским народом машиностроители Грузии исполняют. Сельское хозяйство страны получит много хороших машин.

В. ВАДАЧКОРИЯ, начальник Управления машиностроительной промышленности Совнархоза Грузинской ССР.

ОТ РЕДАКЦИИ: Перепечатывая из айовской сельскохозяйственной газеты статью Р. Гарста, редакция считает, что поднятые в ней вопросы имеют важное значение для многих районов нашей страны, особенно для Юга, где большие площади кукурузы убираются на сухое зерно и имеются, следовательно, большое количество стержней от початков кукурузы.

Товарищ Н. С. Хрушев в своих выступлениях не раз подчеркивал, что использование кукурузного растения в целом на корм скоту открывает большие возможности для увеличения производства кормов. Опыт, проведенные Гарстом, убедительно подтверждают это на практике.

Публикуя статью Р. Гарста, редакция не имеет в виду противопоставлять сено стержням кукурузных початков. Мы хотим привлечь внимание колхозов и совхозов к широкому использованию на корм скоту не только зерна и стеблей кукурузы, но и стержней кукурузных початков, являющихся ценным кормом при соответствующей обработке мочевниной.

(«Сельская жизнь».)



На этом снимке вы видите передовых строителей-бетонщиков И. Мармарашвили, В. Попова, Ш. Джанишвили, А. Мармарашвили и К. Тенашвили. Они возводят жилые дома из крупных блоков на III жилом массиве в Навтлуги, ежедневно перевыполняют задания.

Фото С. Киладзе.

В адрес новой фабрики

«Тбилиси. Цаишская улица» — по этому адресу начало поступать оборудование для сооружаемой здесь первой в Грузии крошечной фабрики. Строительный корпус нового предприятия подходит к концу. Скоро в заготовительно-штамповочном, окрасочном, сборочном цехах и цехе металлопокрытий начнется монтаж оборудования.

Ежегодно фабрика будет выпускать 52 тысячи металлических никелированных кроветей современных моделей.

Это значительно больше того количества кроветей, которое выпускается до сих пор всеми цехами ширпотреба предприятий нашей республики.

Монтировал Яцук? ЗНАЧИТ, ОТЛИЧНО!

— Вы хотите познакомиться с нашим лучшим электро-монтажником? Право, вы задаете нелегкую задачу. Очень много у нас хороших рабочих, достойных похвалы.

Главный инженер управления «Навэлектромонтаж» Лев Константинович Ягодкин и начальник отдела кадров Семен Сергеевич Перемудов, подумав немного, о чем-то совещаются между собой.

— Хорошо. Вот вам лучший электро-монтажник. Его фамилия Яцук, Никита Аверьянович. Кстати, он пионер электро-монтажа на стройках республики.

...Что бы ни делал Никита Аверьянович — монтировал ли высоковольтное оборудование или разъединители трансформаторов, масляные выключатели или бетонные реакторы, — когда узнают, что работа выполнена им, обычно говорят: — Тогда проверять не надо. Монтировал Яцук — значит отлично!

Большой, богатый событиями, стройками трудовой путь прошел бригадир Н. Яцук. Его мозолистые, натруженные рабочие руки монтировали электро-оборудование не одного и не двух заводов, ГРЭС. Его жизнь поистине достойна описания.

Вот основные ее вехи. 1929 год. Донбасс. Зуевская ГРЭС. Комсомольская стройка. Двадцатидвухлетний комсомолец на переднем крае ударной стройки претворяет в жизнь план Ленина — план ГОЭЛРО. Болен отец. В семье 12 душ. Очень трудно. 1931 год. Ворошиловград. Строительство электростанции. Работа ведется кувалдой, зуби-

лом, деловыми способами. Умер отец, приходится больше помогать сестрам и братьям. Как ударника строки Никиту посылают на шестимесячные курсы энергетиков.

1936 год. Макеевка. Строительство электростанции. Работа на блюминге металлургического завода.

1937 год. Днепродзержинск. Монтаж электростанции. Никита Яцук — монтажник пятого разряда.

1939 год. Донбасс. Курово-ГРЭС. Строительство открытой и закрытой подстанций.

1941 год. Война. Москва мобилизует со всех концов страны передовых, знающих свое дело электро-монтажников. Задача: монтаж электрооборудования, отправка его в тыл. Трудная и опасная работа.

1946 год. Рустави. «Кавэлектромонтаж». Отныне Никита Аверьянович навсегда связал свою жизнь со стройками Грузии. Монтировал мощные агрегаты теплоэлектростанции металлургического завода в Рустави, электрооборудование на блюминге, в трубопрокатном, мартеновском и доменном цехах.

Его опыт понадобился людям и на других стройках. Он едет на строительство Читахеви-ГЭС в Боржомском районе, командировается в Кутаиси, Зестафони.

— Теперь я уже почти не выезжаю из Рустави, работаю

здесь, — рассказывает Никита Аверьянович. Бригада Н. Яцука монтирует крупнейшую в республике нулевую подстанцию на строительстве комплекса цехов капролактама. Сейчас она производит монтаж открытой части подстанции. Уже установлены три трансформатора.

— Завтра его бригаду на закрытую подстанцию переключаем, — говорит начальник участка электро-монтажного участка Иван Макогаченко. — Ма-

сляные разъединители устанавливать. Пройдет совсем немного времени, и работа на сооружении крупного объекта «Большой химии» — комплекса цехов производства капролактама — будет завершена. В биографии старого, умудренного опытом электро-монтажника и к. а. Никиты Аверьяновича Яцука будет вписана еще одна страница.

А. ГВЕЛЕСИАНИ.

На рисунке: Н. А. Яцук.



ГОСТЬ ГРУЗИНСКИХ ЖУРНАЛИСТОВ

В гостях у грузинских журналистов бывал член Политбюро Коммунистической партии Великобритании, заместитель главного редактора газеты «Дейли уоркер» Уильям Уэйбрайт. Тов. Уильям Уэйбрайт познакомился с жизнью Грузии, посетил районные комсомольские центры в Микети. Он с восхищением осматривал памятник древнегрузинского зодчества — храм Джвари, кафедральный собор Светицховели. Уильям Уэйбрайт с семьей присутствовал на приеме, устроенном в его честь президиумом правления Союза журналистов Грузии. Он выразил благодарность за оказанный сердечный прием. 27 августа Уильям Уэйбрайт с семьей вылетел в Москву. На аэродроме гостей провожали члены президиума правления Союза журналистов Грузии. (ГрузТАГ).

Международная Жизнь

Трудовая победа

ПЕКИН, 27 августа. (ТАСС). Строители Сингапура — морского порта Гангизинья — одержали большую трудовую победу: они сдали в эксплуатацию 980-метровый железобетонный причал, далеко выступающий в воды Бохайского залива. К новому, третьему по счету причалу одновременно могут приставать пять океанских судов водоизмещением по 10 тысяч тонн.

Агрессивный акт против Кубы

ЛОНДОН, 27 августа. (ТАСС). Соединенные Штаты несут прямую ответственность за новое разбойничье нападение на Кубу — такое убеждение высказывают многие сегодняшние английские газеты в связи с бандитским обстрелом кубинской столицы Гаваны двумя судами, подошедшими под покровом темноты в ночь с 24 на 25 августа к берегам Кубинской Республики.

Все говорит за то, подчеркивает газета «Дейли геральд», что операция против Кубы направляется из США. Американский государственный департамент заявил, что США не имеют никакого отношения к последнему нападению на столицу Фиделя Кастро, но кто это может поверить? Именно с благословения и одобрения президента США Кеннеди, напоминает газета «Дейли миррор», на Кубу (в 1961 г. — Ред.) было совершено нападение, участники которого были в рекордно короткое время захвачены или уничтожены. Теперь произошел новый инцидент. Удивительно, что президент Кеннеди разрешает готовить эти налеты на американской земле.

Газета «Дейли уоркер» отмечает сегодня, что заявления господепартамента о непричастности и этому вероломному акту никого не могут обмануть. «Хорошо известно, — пишет газета, — что американские власти финансируют, обучают и вооружают значительное число кубинских эмигрантов». Цель политики США, продолжает газета, «склонить ударную силу кубинской реакции с целью вторжения на остров и восстановления господства американских монополистов и сторонников бывшего диктатора Валленсия». «Нападение на Гавану, — подчеркивает газета, — это логичный исход этой политики».

Объективная необходимость

ПРАГА, 27 августа. (ТАСС). Комментируя экономическое сотрудничество социалистических стран, газета «Руде право» подчеркивает в передовой статье «Большая семья» значение последней сессии Совета экономической взаимопомощи. Эта сессия, пишет газета, положила начало новому этапу в социалистическом сотрудничестве. Итоги этой сессии имеют большое значение для деятельности КНР и всего человеческого народа. Они помогут преодолеть ряд недостатков в сельскохозяйственном хозяйстве, проявляющихся в недостаточной специализации экономики. Этому будет способствовать прежде всего более высокая степень сотрудничества с другими социалистическими странами. Как сообщает агентство ЧТК, «Руде право» подчеркивает, что отдельные вопросы в каждой стране невозможно решать изолированно от опыта и проблем других социалистических стран. Сотрудничество требует общей цели построения коммунистического общества. Оно может быть создано благодаря организационному сотрудничеству всех стран социалистического лагеря.

ПИСЬМА НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

Благородный труд

Рационализаторы депо Тбилиси-Грузовая внесли много ценных предложений. Например, мастер хозяйственной бригады К. Беридзе и мастер подсобного цеха В. Амашукели предложили повторно использовать отработанный в компрессорах воздух. Внедрение новшества дает экономии в 1.642 рубля в год. Цели ряд других предложений касаются улучшения технологических процессов, качества выполняемой работы, техники безопасности.

Отрадно, что секция из месяца в месяц работает все лучше и лучше. За семь месяцев текущего года поступило более 20 предложений. Многие внедрены. Рационализаторы депо бьются все для того, чтобы еще более повысить производительность труда и облегчить труд железнодорожников. В. МАИСУРАДЗЕ, член рабкорского совета газеты «Заря Востока».

БОГАТСТВО БОЛОТ

Мартовский пленум ЦК КПСС очень остро поставил вопрос о создании прочной кормовой базы в колхозах и совхозах, выявлении новых резервов для производства кормов. Всестороннее развитие народного хозяйства нашей республики требует дальнейшего расширения гидростроительства, сооружения новых больших водохранилищ. Мы считаем, что на увлажненных участках, образовавшихся вокруг водохранилищ, без большой затраты труда можно разводить кормовые болотно-водные растения — дикий рис, бекаманию, арктофилию. Среди многих видов этих трав, хорошо развивающихся на мелководье и являющихся наиболее ценными по химическому составу, питательности и урожайности, выделяются дикий кормовой многолетний и однолетний рис, посидку которого мы осуществили впервые в 1957 году в заболоченных местах нашего совхоза. Эти два вида дикого риса отличаются тем, что способны произрастать не только на юге, но и в условиях севера. Отсутствие собственной кормовой базы и забота об увеличении продуктивности коров еще в 1953 году натолкнули нас на мысль использовать в корм скоту в смеси с кукурузной массой болотистые махленые травы — осоку, розог, камыш, растущие в заболоченных местах озера Инкит. Силос получался средний, и скот поедал его не плохо. Напрашивается вывод, что, кроме этих малоизвестных трав, должны быть и полезные болотистые травы. И действительно, ознакомившись в 1956 году со статьей доцента М. Розанова о диком кормовом рисе, мы при его личной консультации начали культивировать рис на заболоченных местах озера Инкит. Зеленому рису скот поедает очень охотно. По предварительным подсчетам, в наших условиях можно получать с гектара 800 центнеров зеленой массы. По данным профессора М. Томма, в одном килограмме зеленой массы многолетнего дикого риса содержится 0,23 кормовых единиц. При разведении однолетнего и многолетнего дикого риса нужно помнить, что волеюю с соленой водой, а также затененные береговой древесной и высокой кустарниковой растительностью, непригодны. То же самое можно сказать о водоемах с песчаным дном и сильным течением, о сфагновых болотах и болотах с водой, насыщенной сероводородом и метаном. Р. ДЗНЕЛАДЗЕ, директор ГАРГского молочно-овощного совхоза.

Снова в строй

В этом письме я хочу рассказать о работе нашего совета пенсионеров, который создан при райсовете. У нас работают три секции: социально-бытового обслуживания, санитария и благоустройства и общественного контроля. Секция социально-бытового обслуживания проверила бытовые условия, в которых живут пенсионеры. Она занималась также проверкой правильности документов, представленных гражданами в райсовет для назначения пенсии. Секция санитария и благоустройства проводит оздоровительную работу среди пенсионеров. Она принимает также активное участие в озеленении и благоустройстве города. Плодотворную работу ведет секция общественного контроля. Она следит за работой магазинов, предприятий общественного питания, ведет борьбу с нарушителями правил советской торговли. Многие пенсионеры являются членами отличных комитетов, внештатными лекторами. В. ТАРАСОВ, председатель Гаудауского районного совета пенсионеров.

Мысль инженера

Омари Талахадзе — молодой инженер. На Кутаисский автозавод имени Орджоникидзе он пришел сразу после окончания Грузинского политехнического института. Омари так вспоминает о своем первом рационализаторском предложении. — Задумавшись над технологией разработки деталей кузова, я пришел к выводу, что дорогой металл, который идет на его изготов-

Нужен специализированный магазин

Рустави, молодой индустриальный город, растет с каждым днем. Повышаются и требования жителей. Многие из того, что нужно населению, можно достать в магазинах Рустави. А вот покупки бутылки минеральной воды зачастую становятся неразрешимой проблемой. И «Боржом», и «Свирами», и «Зварз», не говоря уже об «Ессентуки» № 17 и № 4, завозятся к нам в очень ограниченном количестве. Когда же

идут уже много лет, однако все без пользы. А мы по-прежнему терпим неудобства. С. СПИРИДОНОВ, председатель колхоза имени И. Кривой, Л. МАГДОЛАСОВ, парторг, П. ЧЕРКЕЗОВ, преподаватель школы, И. НИКИПОРЕНКО, Р. ПОГОША, Л. АМИРОВ, Ш. КИРСАНОВ — жители села. Дело в том, что из Тбилиси прямо в Ульяновку автобусы не ходят. Поэтому, прибыв в Марнеули, сельчане зачастую вынуждены терять время, до вечера ожидая автобус до Ахкерпи, а оттуда пешком добираться до нашего селения. Раньше из Тбилиси до Ульяновки ходили грузовые такси, которыми пользовались и пассажиры, но сейчас по неизвестным причинам такси сняли с линии. Правда, дорога от Марнеули до Ульяновки далеко не в порядке, но ведь это не объяснение. Разговоры о ее благоустройстве

Совместное заявление Кеннеди и Макмиллана

НЬЮ-ЙОРК, 27 августа. (ТАСС). В США и Англии одновременно опубликовано совместное заявление президента США Кеннеди и премьер-министра Великобритании Макмиллана об англо-американских предложениях относительно прекращения ядерных испытаний. В заявлении указывается, что Кеннеди и Макмиллан «дали своим представителям в Женеве инструкции вести сегодня в Комитете 18-ти государств по разоружению проект договора, содержащий предложение о прекращении всех ядерных испытаний в любой среде, а также альтернативный проект дого-

Солидарность с шахтерами Астурии

ПРАГА, 26 августа. (ТАСС). В связи с забастовкой шахтеров Испании, секретариат Всемирной федерации профсоюзов сделал заявление, в котором, как сообщает агентство ЧТК, выражает свой энергичный протест против новых репрессий франкистского правительства и требует освобождения трудящихся — жертв репрессий апальских и майских забастовок этого года. ВФП призывает трудящихся и профсоюзы всего мира выразить свою солидарность и поддержку бастующим шахтерам Астурии и всему рабочему классу Испании, которые показывают яркий пример решимости добиться улучшения своего социально-экономического положения и завоевать себе демократические свободы и профсоюзные права.

„Нет“ — „общему рынку“

ЛОНДОН, 27 августа. Корреспондент ТАСС Е. Егоров передает: Массовый митинг протеста против вступления Англии в «общий рынок» состоялся вчера в одном из крупнейших концертных залов Лондона — «Альберт-холле». Этот митинг знаменител тем, что он представляет собой первую попытку объединить действия различных политических организаций, выступающих против этого предательства национальных интересов Англии. Открывая митинг, в котором приняло участие около 3 тысяч человек, председатель организации, именуемой «Не допустить присоединения Англии», Оливер Смедли прямо заявил, что те, кто добивается вступления Англии в «общий рынок», являются «пятой колонией» и что английский народ решительно против вступления в «общий рынок». Лейбористский депутат парламента Ричард Марш заявил, что большинство лейбористской партии абсолютно против вступления Англии в «общий рынок». Лидер организации «Истинные тонны» генерал-майор Ричард Хилтон говорил о той опасности для суверенитета страны, которую повлекло бы за собой вступление Англии в «общий рынок». Он заявил, что это было бы «политической капитуляцией, а не экономической сделкой». Председатель «Союза противников общего рынка» Н. Л. Смит заявил, что присоединение к «шестерке» — это не английская, а американская идея, и она преследует цель усиления холодной войны. Не Макмиллан или Кеннеди должны решать, вступит ли Англия в «общий рынок», а английский народ, подчеркнул Смит и призвал англичан развернуть активную кампанию против присоединения к этому блоку. Под бурные аплодисменты всего зала была принята резолюция, в которой участники митинга заявляют о своей решительной оппозиции вступлению Англии в «общий рынок» и призывают правительство немедленно прекратить переговоры со странами — членами ЕЭС и использовать предстоящую конференцию премьер-министров стран Содружества наций для укрепления отношений внутри Содружества.

Несмотря на репрессии

ЛОНДОН, 27 августа. (ТАСС). Франкистские власти идут на самые жестокие меры, чтобы подавить движение горняков Астурии за улучшение оплаты и условий труда. Как явствует из сообщений сегодняшних английских газет, там закрыто 20 шахт, рабочие которых «осмеились» выдвинуть подобные требования. В результате на улицу выброшено более 14 тыс. горняков, что составляет около 25 проц. рабочей силы каменноугольного бассейна. В печати отмечается, что в ближайшее время франкистское правительство намерено прибегнуть к новым, еще более крайним мерам, чтобы расправиться с «непокорными» шахтерами, продолжающими борьбу.

ЗА ДАЛЬЮ ДАЛЬ...

Мы живем в селе Ульяновка Марнеульского района. От нашего селения до Тбилиси нет и 90 километров, но, по правде говоря, иногда мы сами с трудом верим в это. Газеты поступают к нам на пятый — шестой день. Телеграммы доходят до адресата не раньше, чем через 3—4 дня... О важных новостях и событиях мы узнаем с большим опозданием, так как даже радиопередачи ведутся у нас плохо и нерегулярно. И все-таки основная наша беда — транспорт.

Дело в том, что из Тбилиси прямо в Ульяновку автобусы не ходят. Поэтому, прибыв в Марнеули, сельчане зачастую вынуждены терять время, до вечера ожидая автобус до Ахкерпи, а оттуда пешком добираться до нашего селения. Раньше из Тбилиси до Ульяновки ходили грузовые такси, которыми пользовались и пассажиры, но сейчас по неизвестным причинам такси сняли с линии. Правда, дорога от Марнеули до Ульяновки далеко не в порядке, но ведь это не объяснение. Разговоры о ее благоустройстве

идут уже много лет, однако все без пользы. А мы по-прежнему терпим неудобства. С. СПИРИДОНОВ, председатель колхоза имени И. Кривой, Л. МАГДОЛАСОВ, парторг, П. ЧЕРКЕЗОВ, преподаватель школы, И. НИКИПОРЕНКО, Р. ПОГОША, Л. АМИРОВ, Ш. КИРСАНОВ — жители села. Дело в том, что из Тбилиси прямо в Ульяновку автобусы не ходят. Поэтому, прибыв в Марнеули, сельчане зачастую вынуждены терять время, до вечера ожидая автобус до Ахкерпи, а оттуда пешком добираться до нашего селения. Раньше из Тбилиси до Ульяновки ходили грузовые такси, которыми пользовались и пассажиры, но сейчас по неизвестным причинам такси сняли с линии. Правда, дорога от Марнеули до Ульяновки далеко не в порядке, но ведь это не объяснение. Разговоры о ее благоустройстве

Почему бы, в самом деле, как просят жители, не возобновить движения грузовых такси на линии Тбилиси — Ульяновка?

Запуск в США космического корабля

НЬЮ-ЙОРК, 27 августа. (ТАСС). Сегодня утром Соединенные Штаты запустили с мыса Канаверал космический корабль «Маринер-2» в направлении Венеры. Как сообщает корреспондент агентства АП, лица, ответственные за запуск, заявили, что через несколько часов станция слежения, расположенная в Южной Африке и Австралии, смогут определить, вышел ли «Маринер-2» на расчетную траекторию.



Марокко. В Рабате. Фото специального корреспондента ТАСС С. Преображенского.



Марокко. В Рабате. Фото специального корреспондента ТАСС С. Преображенского.

На горизонте

появляется облако, сотканное из брызг и морской пены. С каждой минутой оно все более растет, превращаясь, словно по волшебству, в корабль, который как бы парит в воздухе.

свой собрат «Метеора».

Недавно семья кораблей на подводных крыльях пополнилась новым красавцем — в гавани завода «Красное Сормово» на воду спущен 300-местный «Вихрь». Это самое крупное цельносварное морское судно на под-

НАУКА Во всем мире ТЕХНИКА

КРЫЛАТЫЙ «ВИХРЬ»

Уже в этом году крылатый экспресс уйдет к берегам Черног моря.

На снимке: спуск на воду «Вихря» в гавани завода «Красное Сормово».



«ПЛУТОН»

На ткань вылили расплавленную сталь, которая затем затвердела в слиток. Однако после столь «горячей» обработки ткань осталась невредимой. Она была изготовлена из нового органического материала — «платона», сообщение о котором появилось в американской прессе. «Плутон» в 1,5 раза тяжелее воды и не очень прочен. Но

комфортабельных салона с мягкими откидными креслами, прогулочная палуба, буфет, ресторан.

Существуют ли на Луне, а также на некоторых планетах солнечной системы действующие вулканы? Ученые располагают данными, которые указывают на то, что вулканическая деятельность имеется не только на нашем естественном спутнике, но и на Венере и Марсе, причем возможно даже более интенсивная, чем на Земле.

Для подтверждения этих данных ученые решили исследовать проявления земного вулканизма астрономическим методом с помощью спектрофотометрии. С этой целью Пулковская обсерватория организовала экспедицию на Камчатку, в

Есть ли на планетах вулканы

Эта загадочная планета, скрытая от нас густыми облаками, все больше интересует ученых.

Крупный советский физик-оптик профессор Г. В. Розенберг полагает, что сегодняшний день представление об атмосфере Венеры не верно. Почти все, что мы знаем о ней, получено из анализа отраженного ею солнечного света. Но на пути его



ЧУДО-ПЕЧЬ

Новая печь, созданная в Научно-исследовательском институте токов высокой частоты, действительно является чудесной. За шесть минут в ней можно изжарить гуся, цыпленка, за две с половиной минуты сварить килограмм мяса и за четыре минуты испечь килограммовый бисквит.

ЛУЧИ ОБОГРЕВАЮТ... УЛИЦУ

Жилые дома и заводские цеха, спортивные и зрительные залы, торговые помещения и са-

„Летающее блюдо“

Аппарат, изображенный на этом снимке, конечно, не имеет ничего общего с фантастическими «летающими блюдом» из космоса, в которых на протяжении многих лет писали зарубежные газеты. Он является земного происхождения, создан в Канаде и называется «Аврокар». В центре круглого корпуса крыла сверху находится вентилятор для засасывания воздуха. Его вращает кольцевая турбина,



Кольцевая турбина приводит в движение поток газов от трех небольших турбореактивных двигателей. Воздух от вентилятора направляется по системе каналов к шелевому соп-

ПОБЕЖДЕННАЯ МОЛЬ

Сколько неприятностей и хлопот нам частую причиняет моль! Чтобы уберечь от нее шерстяные вещи, надо обязательно перемыть их нафталином. Но и это не всегда спасает их от прожорливых насекомых.

А что, если сделать шерсть несъедобной для моль? На решение этой проблемы стали работать сотрудники Польского института текстильной промышленности. В результате, здесь был создан новый препарат — импреват, предназначенный для обработки шерстяных тканей в процессе отделки. Пропитанную этим препаратом ткань моль не повреждает.

САМЫЙ БОЛЬШОЙ В МИРЕ

Невиданных размеров железобетонный купол в недалеком будущем поднимется близ Череповца ко небинам. Это будет самое большое в мире купольное сооружение, предназначенное для хранения рудных концентратов. Под куполом может свободно разместиться двадцатитонное здание. Высота купольного здания 65 метров, диаметр 160 метров. Проект этого уникального сооружения разрабатывает группа московских архитекторов.

К 150-ЛЕТИЮ Отечественной войны 1812 г.

Герои Бородина

Грузия вместе со всей страной свято чтит память о героях Бородинского сражения, в котором русская армия нанесла полчищам Наполеона сокрушительный удар. В Бородинской битве, так же как и во всей Отечественной войне 1812 года, бок с русскими воинами и сынами других народов России против шлоземных захватчиков сражались много грузин. Удалось установить, что в Отечественной войне участвовало 72 грузина. Это были генералы и офицеры, служившие во всех родах войск — пехоте, артиллерии и кавалерии.

Вместе со знаменитым командующим левым крылом русской армии, героем Бородина — учеником Суворова и Кутузова, талантливый полководец Петром Ивановичем Багратиони своими подвигами известны также генералы — братья Иван и Семен Панчулидзе, Владимир и Леван Яшвили, Иван и Спиридон Джавахишвили, родной брат Петра Багратиони, кавалерийский генерал Роман Багратиони, тесть Грибоедова генерал Александр Чавчавадзе, генералы М. Бараташвили и А. Гангезашивили, генерал-майоры Шалакишвили и Бибулари, молодой адъютант Багратиони-Мух-

ранский и другие. История сохранила немало свидетельств мужества и доблести воинов-грузин, ставших горячую любовь к России — своей второй родине. Вот что, например, писал о генерале Леване Яшвили граф Витгенштейн: «Яшвили именно тот генерал, который нес в этой войне отличную службу и больше всех содействовал той победе, которую я одержал над врагом».

Многие воины-грузины пришли на поля Бородинского сражения, имея за плечами немалый боевой опыт, являлись участниками суворовских походов русской армии и боев под Рымником, Кинбурном, при взятии Измаила, перехода русских чудо-богатырей через Альпы. Все они прославили себя и в первых войнах с Наполеоном, участвуя в боях под Аустерлицем, Фридрихсфельдом, Прейсиш-Эйлау.

После разгрома армии Наполеона и изгнания ее остатков из пределов России почти все грузины — герои Бородина вместе с русскими воинами участвовали в заграничном походе русской армии, победоносно пронесли ее знамена до Парижа. Некоторые из них, например, генерал-майор лейб-гвардии Измайловского полка А. С. Гангезашивили вместе с другими передовыми людьми России приключили к декабристам.

Интересные материалы о воинах-грузинах в русской армии и о грузинах-участниках Отечественной войны 1812 года собрал художник Михаил Вадбольский.

В его монографии, подготовленной к печати, представлены более 200 грузин — воинов русской армии, служивших в ней, начиная с 1654 по 1923 год. (ГрузТАГ).

РЕДКИЕ ЭКСПОНАТЫ

Возле Петропавловской крепости в Ленинграде возвышается огромное старинное здание из красного кирпича — Артиллерийский исторический музей Министерства обороны СССР, основанный в 1765 году.

В эти дни, когда вся страна готовится отметить полуторавековую юбилей легендарного Бородинского сражения, в залах музея особенно оживленно. Посетители знакомятся с редкими документами и экспонатами, рассказывающими об Отечественной войне 1812 года, о великой Бородинской битве.

В витринах музея — нагрудные медали на Андреевской ленте, которыми награждались участники Отечественной войны, Кузьминский крест, врученный героям сражения при Куляме.

Среди различных наград — знак на головному убору «За отличие». Им награждались воинские части, покрывшие себя славою в Отечественной войне и в период заграничных походов. А как много настоящих медалей, выбитых в память важ-

нейших событий: «Битва Бородинская», «Народное ополчение», «Освобождение Москвы», «Сражение при Березине», «Бегство Наполеона за Неман»!

С большим интересом знакомятся посетители с оружием и снарядами, которыми русские громил врага. В одном из залов собраны пушки, отлитые русскими мастерами-умельцами.

Около витрин с трофеями, захваченными у неприятеля, всегда многолюдно. Многие с любопытством осматривают французскую саблю, принадлежавшую королю Голландскому Людовико Бонапарте — брату Наполеона. Здесь же можно увидеть охотничье ружье Наполеона, захваченное в сражении под Ватерлоо в 1815 году, кремневый пистолет наполеоновского маршала Мюрата, взятый при разгроме французских войск под Тарутиным.

В музее экспонируются и вещи, принадлежавшие героям Отечественной войны. Среди них ордена, которыми были награждены славный воин и поэт Денис Давыдов, курительная трубка героя Д. Неверова, клинок сабли и табакерка атамана М. Платова.

О героях Отечественной войны рассказывают скульптурные

произведения, запечатлевшие бессмертные подвиги простого народа. Подолгу останавливаются посетители музея у скульптурной группы «Подвиг унтер-офицера Азовского полка Старичкова и рядового Бутырского полка Чуйки».

В сражении при Аустерлице был тяжело ранен знаменосец 45 пехотного Азовского полка унтер-офицер Старичков. Собрав последние силы, воин снял с древка полковое знамя и спрятал его у себя на груди. Умирая в плену, он передал его рядовому 66 пехотного Бутырского полка Чуйке, взяв с него клятву сохранить знамя и передать в родной полк.

Долгое время Чуйка тайно хранил знамя, а затем через подполковника Трескина передал его на родину.

Другая скульптура повествует о подвиге рядового Коренного. Видя, что его батальонному командиру угрожает опасность, он отважился броситься ему на помощь. Герой получил 18 ран. Истекая кровью, он спас командира. Храбрость русского воина поразила Наполеона, который ставил его в пример своим солдатам.

В. ЗЕМНИЦКИЙ.
г. Ленинград.

Родятся новые таланты

В ноябре в Тбилиси состоится Республиканский смотр художественной самодеятельности. Времени, как будто, еще немало, но работники Республиканского дома народного творчества и Министерства культуры Грузинской ССР уже сегодня начали готовиться к празднику народных талантов.

Корреспондент «Зари Востока» обратился к заместителю директора Дома народного творчества Г. Григолишвили с просьбой рассказать о предстоящем смотре.

— Народное творчество в Грузии еще никогда не знало такого расцвета, как в наши дни, — говорит Георгий Григорьевич. — Сотни людей участвуют в кружках художественной самодеятельности, обучаются в народных университетах, работают в самодеятельных зкузюдах.

Сегодня в нашей республике насчитывается немало любительских коллективов, которые стали ровнесть с профессионалами.

Подготовка к Олимпиаде уже началась. Создан Республиканский организационный комитет, под руководством заведующего отделом культурно-просветительных учреждений Министерства культуры Грузинской ССР А. Калаидаришвили. В состав комитета — ведущие мастера искусств, деятели культуры и литературы нашей республики.

Республиканскому смотру будет предшествовать два отборочных тура на местах и по зонам.

Победители Республиканского конкурса будут награждены Почетной грамотой Министерства культуры Грузинской ССР и Республиканского комитета профсоюзной работников культуры, а наиболее талантливая молодежь будет зачислена в соответствующие высшие учебные заведения.

— Ежедневно, — рассказывает далее Георгий Григорьевич, — мы получаем много писем из различных районов республики. Трудящиеся пишут нам о своем желании принять участие в смотре народных талантов, просят прислать текст и музыку песен, интересуются условиями конкурса.

Со всех концов РЕСПУБЛИКИ

- Крупный дробильно-сортировочный завод, производительностью 400 тысяч кубометров базальтового щебня в год, вступил в строй в Марнеули.
 - Первая в стране автоматическая паркетная линия спроектирована для Ахметского лескомбината Центральным проектно-конструкторским бюро Министерства местной промышленности Грузинской ССР.
 - Широкоэкранный кинотеатр на 820 зрителей начал работать в Цхкала.
 - Переходящее Красное знамя и звание Пожарного отряда отличников присвоено по итогам социалистического соревнования пожарных отрядов районов и городов республики в п о ж а р-
- ной команде города Махарадзе.
- Учебный корпус для средней школы начали строить колхозники села Меоре-Свири Зестафонского района.
 - Факультет механизации сельского хозяйства открывается с начала нового учебного года в Ахалцихском сельскохозяйственном техникуме.
 - В Англию и Иракскую Республику отгрузили большую партию продукции Горийский консервного завода.
 - Новая баня сдана в эксплуатацию в селе Икало Телавского района.

Зам. редактора Г. МУХРАНЕЛИ

ЧТО, ГДЕ, КОГДА ПОСМОТРЕТЬ, ПОСЛУШАТЬ

- ### Театры
- СЕГОДНЯ
- Грузофилармония, Летний театр — Саратовский ансамбль сатиры «Не может быть» (в 8 час. 30 мин. веч.).
- ### Телевидение
- ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 29 АВГУСТА
- 18.00 — для самых маленьких — «Экран мальчуган с пальчик», 18.20 — короткометражный фильм, 19.00 — телевизионный журнал «Искусство», 19.50 — киноочерк, 20.20 — передача: «Герой Д. Кадлашвили на экране», 20.50 — новости, 21.05 — художественный фильм «Последняя зима».
- ### Кино
- СЕГОДНЯ
- В кинотеатрах: имени Руставели, «Амирани» (в зини. театре), «Исана» (в зини. театре), «Спартак», имени 26 комиссаров (первый зал), в клубах: имени Пхаквадзе (в зини. театре), имени И. Чавчавадзе, «Газанкули» — «На семи ветрах»; стереокино «Накадули» — «Суд народов»; «Исана» (в зини. театре) — «Свидетель обвинения»; «Тбилиси» — «Рокко и его братья» (1 и 2 серии), «Комсомолец» — «Саванна и джунгли»; имени
- 26 комиссаров (второй зал), в клубе имени Пхаквадзе (в зини. театре), в Доме культуры местной промышленности — «Исповедь»; имени 26 комиссаров (в зини. театре) — «Ночи Кабрины»; «Сакартвело» (Красный зал), «Дидубе» (в зини. театре), «Казбег» (второй зал), в парке имени Кирова, в саду Коммунаров — «Профессор Мамлок»; «Сакартвело» (Зеленый зал) — «Операция «Иод»; «Сакартвело» (в зини. театре) — «Путь к причалу»; «Колхида» (в зини. театре), «Колхозник», «Казбег» (первый зал) — «Четыре шага в облаках»; «Колхида» (в зини. театре) — «Салоникские патриоты» в Доме культуры имени Горького (в зини. театре) — «Кровавое время»; в Доме культуры имени Горького (в зини. театре) — «Моя любовь»; в Доме офицеров — «Сегодня ночью погибнет город»; «Дидубе» (в зини. театре) — «Мать-Индия» (1 и 2 серии); в парке культуры и отдыха имени Орджоникидзе — «Улица Прзыри»; «Танамгаври» — «Жизнь или смерть»; Фуниклер — «Двенадцать девушек и один мужчина»; в клубе милиции — «На далекой границе»; «Амирани» (в зини. театре) — «Великоленая семка»; «Манури» — «На окраине Парижа».

Радио

- ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 29 АВГУСТА
- ПО ПЕРВОЙ ПРОГРАММЕ
- 08.30 — Л. Делби. Фрагменты из балетов, 09.20 — стихи русских советских поэтов, 11.00 — передача для молодежи: «Рассказываем о ваших сверстниках»; 12.15 — грузинские народные песни, 12.45 — М. Глинка. Дивертисмент по мотивам оперы Беллини «Сомнамбула», 13.40 — концерт, 17.20 — концерт «Наша самодеятельность», 17.40 — передача для школьников, 18.05 — концерт «Песня-вальс», 18.45 — сонаты Скарлатти, 19.15 — абхазские песни, 19.45 — беседа: «Нефть и жизнь», 20.30 — рабочая радиогозета, 21.05 — концерт по заявкам радиослушателей, 22.00 — литературная передача, 22.35 — популярные арии и дуэты из русских опер.

ПО ВТОРОЙ ПРОГРАММЕ

 - 21.00 — передача на русском языке, 21.15 — С. Прокофьев. «Шестая симфония», 22.00 — литературная передача, 22.20 — эстрадный концерт.

НОВОСТИ СПОРТА

КУБОК ЕВРОПЫ — НАШ

ЛЕЙПЦИГ, 26 августа. (Спец. корр. ТАСС). Когда вчера над Москвой спустился вечер, на лейпцигском водном стадионе был опущен флаг европейского чемпионата по плаванию, прыжкам в воду и водному поло. Тысячи зрителей, несмотря на дождь, не покидали своих мест, чтобы посмотреть наиболее увлекательную встречу водного турнира между командами Советского Союза и Венгрии. От нее зависело распределение призовых мест.

Несмотря на то, что матч закончился ничью — 2:2, характер игры был отнюдь не мирным.

Эта ничья принесла первое место команде Венгрии, а второе и третье места поделили ватерполисты СССР и Югославия, причем не только с одинаковым равенством очков, но и с одинаковым соотношением забитых мячей. Организаторам чемпионата пришлось награждать обе команды серебряными медалями.

Итак, семидневная борьба закончилась победой у мужчин команды Советского Союза, а у женщин — сборной Голландии. Советские спортсмены привозят на Родину 4 золотых, 4 серебряных и 3 бронзовых медали и один из высших призов чемпионата — кубок Европы.

Валентина Савина — чемпионка мира

Советская спортсменка Валентина Савина стала чемпионкой мира в спринте, одержав в финале состязаний по этому виду велоспорта на чемпионате мира в Милане победу над другой нашей спортсменкой — Ириной Кириченко.

В одном из полуфиналов 19-летняя студентка из Тулы Савина одержала победу над прошлогодней чемпионкой Ермолаевой. В другом полуфинальном заезде Кириченко победила англичанку. (ТАСС).

Первенство страны по футболу

Вчера состоялся матч чемпионата страны по футболу.

КИЕВ. Местные динамовцы встретились с московским «Локомотивом». Победили киевляне — 3:0.

ДОНЕЦК. Команда «Шахтер» приняла ростовскую команду СКА. Счет игры 2:2.

ЛЕНИНГРАД. Футболисты «Зенита» провели матч со спартакянцами Еревана. Игра закончилась со счетом 2:1 в пользу ленинградцев.

Верулава побеждает Клейтона

Перед отъездом на международный турнир в Бейрут австралийские теннисисты провели в минувшее воскресенье в Тбилиси заключительные встречи с советскими спортсменами. Из грузинских теннисистов наиболее удачно сыграл Верулава, победивший Клейтона — 6:4, 6:2. Лехей выиграла у Абжавадзе — 6:3, 6:4. Шахт победила Ермолова — 6:1, 6:3. Хьюитт нанес поражение Мозеру — 3:6, 6:3, 6:1. Давидсон одержал победу над Мазинаришвили — 6:2, 6:0. В парной встрече Хьюитт и Мазинаришвили выиграли у Давидсона и Мозера — 6:3, 2:6, 7:5.

Заклучительный матч

Вчера в Тбилиси был проведен заключительный матч чемпионата страны по баскетболу. Во встрече тбилисских команд «Динамо» и «Буревестника» победили динамовцы — 80:62.



В колхозе села Ивановка Тетрикарского территориально-производственного управления ученики старших классов семилетней школы помогают взрослым в проведении сельскохозяйственных работ.

На снимке (слева направо): Иордан Топузиди, Георгий Хараджидзе, Елена Харадиди, Нория Папуниди, Кира Исмаиди, Лена Наумиди и Ангелина Харадиди. Кончается лето, загорелые и бодрые дети пойдут в школу.

Фото Е. Сусункашвили.