

По СССР

ПОПОЛНЕНИЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫХ МУЗЕЕВ

Из Московской и Ленинградской государственных закупочных комиссий, фондов и Дирекции художественных выставок и павильонов в этом году художественным музеям передано более 2.000 произведений живописи, графики, скульптуры, работ прикладного искусства. Они отправлены в Минск, Тбилиси, Ереван, Ташкент, Вильнюс, Ригу, Тарту, Феодосию, Одессу, Куйбышев, Днепротрополь, Ворошиловград и другие города.

В Совете Министров СССР

О строительстве Каховской гидроэлектростанции на реке Днепре, Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала и об орошении земель южных районов Украины и Северных районов Крыма

В целях обеспечения высоких и устойчивых урожаев сельскохозяйственных культур в южных засушливых районах Украины и северных районах Крыма, значительного увеличения в этих районах производства главным образом хлопка и пшеницы, дальнейшего более быстрого развития высокопродуктивного животноводства и получения гидроэлектроэнергии для сельского хозяйства и промышленности. Совет Министров Союза ССР постановил:

1. Осуществить строительство оросительной системы для орошения полутора миллионов гектаров и обводнения свыше одного миллиона семисот тысяч гектаров земель в южных районах Украины и в северных районах Крыма и создать новую гидроэнергетическую базу на реке Днепре для снабжения электроэнергией сельского хозяйства и промышленности.
2. В зоне влияния Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала и Каховской гидроэлектростанции осуществить: а) орошение в Херсонской, Запорожской, Николаевской и Днепротропольской областях Украинской ССР одного миллиона двухсот тысяч гектаров земель, в том числе пятисот тысяч гектаров самолетом и семисот тысяч гектаров с механической подачей воды, и в северных районах Крымской области трехсот тысяч гектаров, в том числе двухсот тысяч гектаров самолетом и ста тысяч гектаров с механической подачей воды; б) обводнение одного миллиона семисот тысяч гектаров земель в южных районах Украины и северных районах Крыма;

ПРИЕМ ДЕЛЕГАЦИИ ПОЛЬСКИХ УЧЕНЫХ-АГРОБИОЛОГОВ В МИНИСТЕРСТВЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

20 сентября в Министерстве сельского хозяйства СССР состоялся прием прибывшей накануне в Москву делегации польских ученых-агроблогов. Гостей приветствовал заместитель министра сельского хозяйства СССР П. П. Лобанов.

ПРИЕЗД В МОСКВУ ДЕЛЕГАЦИИ РУМЫНСКИХ КРЕСТЬЯН

20 сентября в Москву прибыла делегация румынских крестьян в составе 210 человек. На вокзале делегацию встречали заместители министра сельского хозяйства СССР И. Стрельцов и И. Хорошилов, ответственные работники министерства, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Румынской Народной республики в СССР г-н С. Бугин. (ТАСС).

ТРАКТОРИСТ ПРЕДОТВРАТИЛ КРУШЕНИЕ ПОЕЗДА

КЗЫЛ-ОРДА, 20 сентября. (ТАСС). Тракторист Солотобинского МТС Сыр-Дарьинского района Райм Сатымбаев возвращаясь с полевого стана домой, Переход железнодородного полотна, он заметил лопнувший рельс. Бежать на станцию было поздно: из-за поворота показались пассажирский поезд. Сатымбаев снял с себя куртку и, размахивая ею, побежал навстречу поезду. Машинист Анпилов во время заметил сигналы и остановил поезд в трех метрах от поврежденного рельса. Благодаря находчивости тракториста и внимательности машиниста крушение было предотвращено.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении орденами и медалями передовиков сельского хозяйства Грузинской ССР

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 июня 1948 года за получение высоких урожаев винограда при выполнении колхозами обязательных поставок и контрактации по всем видам сельскохозяйственной продукции, натуроплаты за работу МТС в 1949 году и обеспеченности семенами всех культур в размере полной потребности для весеннего сева 1950 года награждены:

- ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ**
9. Вепхадзе Захария Алексеевича — звеньевой колхоза «Моцинаве» Телавского района, получившего урожай винограда 61,5 центнера с гектара на площади 6,6 гектара виноградников.
 10. Гогиташвили Симеона Александровича — звеньевой колхоза «Моцинаве» Телавского района, получившего урожай винограда 73,9 центнера с гектара на площади 4,8 гектара виноградников.
 11. Гондзе Георгий Спиридонович — бригадир колхоза им. Коминтерна Гурджаанского района, получившего урожай винограда 76,7 центнера с гектара на площади 12,9 гектара виноградников.
 12. Даниелашвили Николая Георгиевича — звеньевой колхоза им. Фридриха Энгельса Телавского района, получившего урожай винограда 74 центнера с гектара на площади 4 гектара виноградников.
 13. Даравиши Илья Леванович — звеньевой колхоза «Цители марани» Гурджаанского района, получившего урожай винограда 69,4 центнера с гектара на площади 4 гектара виноградников.
 14. Девидзе Николая Георгиевича — звеньевой колхоза «Моцинаве» Телавского района, получившего урожай винограда 61,8 центнера с гектара на площади 6,3 гектара виноградников.
 15. Дивакишвили Георгий Петрович — звеньевой колхоза им. Берия Телавского района, получившего урожай винограда 61 центнер с гектара на площади 20 гектаров виноградников.
 16. Нанишвили Ивана Кожимовича — звеньевой колхоза им. Коминтерна Гурджаанского района, получившего урожай винограда 85,2 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
 17. Невхишвили Георгий Васильевича — бригадир колхоза «Моцинаве» Телавского района, получившего урожай винограда 67,5 центнера с гектара на площади 15,1 гектара виноградников.
 18. Невхишвили Николая Алексеевича — бригадир колхоза «Моцинаве» Телавского района, получившего урожай винограда 67,5 центнера с гектара на площади 15,1 гектара виноградников.

В Совете Министров СССР

О строительстве Каховской гидроэлектростанции на реке Днепре, Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала и об орошении земель южных районов Украины и Северных районов Крыма

В целях обеспечения высоких и устойчивых урожаев сельскохозяйственных культур в южных засушливых районах Украины и северных районах Крыма, значительного увеличения в этих районах производства главным образом хлопка и пшеницы, дальнейшего более быстрого развития высокопродуктивного животноводства и получения гидроэлектроэнергии для сельского хозяйства и промышленности. Совет Министров Союза ССР постановил:

1. Осуществить строительство оросительной системы для орошения полутора миллионов гектаров и обводнения свыше одного миллиона семисот тысяч гектаров земель в южных районах Украины и в северных районах Крыма и создать новую гидроэнергетическую базу на реке Днепре для снабжения электроэнергией сельского хозяйства и промышленности.
2. В зоне влияния Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала и Каховской гидроэлектростанции осуществить: а) орошение в Херсонской, Запорожской, Николаевской и Днепротропольской областях Украинской ССР одного миллиона двухсот тысяч гектаров земель, в том числе пятисот тысяч гектаров самолетом и семисот тысяч гектаров с механической подачей воды, и в северных районах Крымской области трехсот тысяч гектаров, в том числе двухсот тысяч гектаров самолетом и ста тысяч гектаров с механической подачей воды; б) обводнение одного миллиона семисот тысяч гектаров земель в южных районах Украины и северных районах Крыма;

а) гидроэлектростанцию на реке Днепре в районе города Каховки установленной мощностью 250 тысяч киловатт с выработкой электроэнергии около одного миллиарда двухсот миллионов киловатт-часов в среднем по выности год, плотину, судходный плыв, крупное водохранилище емкостью 14 миллиардов кубометров и насосные станции;

б) Южно-Украинский канал с забороном воды из Днепра в количестве 600—650 кубических метров в секунду по трассе от Запорожья на Днепре, к реке Молочной, далее в направлении Аскания-Нова до Сиваша и продолжением его—Северо-Крымский канал по трассе от Сиваша на Джанкой по степным районам Крыма до Керчи—общей протяженностью обоих каналов 550 километров;

в) плотину с водохранилищем по трассе канала по реке Молочной севернее Мелитополя емкостью 6 миллиардов кубометров и гидроэлектростанцию при плотине установленной мощностью 10 тысяч киловатт, а также мелкие водохранилища по трассе канала общей емкостью не менее одного миллиарда кубометров; заборо воды из Днепра выше плотины Днепротрасса в Южно-Украинский канал для наполнения водохранилища на реке Молочной производить в период паводков без ущерба для работы Днепротрассы;

г) канал длиной шестьдесят километров по трассе Аскания-Нова—Каховка, соединяющий Южно-Украинский канал с Каховским водохранилищем, для самотечного орошения прилегающих к нему земель и подачи воды в оросительную систему из Каховского водохранилища;

д) крупные отводные оросительные каналы общей протяженностью 300 километров от водохранилища на реке Молочной до Ногайска, от Каховского водохранилища до Красноводки и от Джанкой до Раздольное с насосными станциями на каналах.

2. В зоне влияния Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала и Каховской гидроэлектростанции осуществить: а) орошение в Херсонской, Запорожской, Николаевской и Днепротропольской областях Украинской ССР одного миллиона двухсот тысяч гектаров земель, в том числе пятисот тысяч гектаров самолетом и семисот тысяч гектаров с механической подачей воды, и в северных районах Крымской области трехсот тысяч гектаров, в том числе двухсот тысяч гектаров самолетом и ста тысяч гектаров с механической подачей воды; б) обводнение одного миллиона семисот тысяч гектаров земель в южных районах Украины и северных районах Крыма;

в) создание защитных лесных насаждений в южных степных районах Украины, в зоне Южно-Украинского канала и Северо-Крымского канала, отводных оросительных каналов, водохранилищ и по границам орошаемых земель, а также закрепление нижнеднепровских песков.

3. Предусмотреть в районах орошаемого земледелия Херсонской, Запорожской, Николаевской и Днепротропольской областей Украинской ССР и в северных районах Крымской области всемерное развитие посевов хлопчатника, получение высоких и устойчивых урожаев пшеницы и других сельскохозяйственных культур, дальнейшее развитие мясо-молочного скотоводства, тонкорунного овцеводства, птицеводства, а также использования гидроэлектроэнергии в земледелии, проведение в широких размерах электропашоты и других полевых работ электротракторами и внедрение электроэнергии для механизации трудоемких работ в животноводстве.

4. Присутить в 1951 году к подготовительным работам по строительству Каховской гидроэлектростанции, Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала, крупных отводных оросительных каналов, плотин, гидроэлектростанций, насосных станций и других сооружений и ввести в эксплуатацию Каховскую гидроэлектростанцию на полную мощность в 1956 году, Южно-Украинский канал, Северо-Крымский канал, отводные оросительные каналы, водохранилища, насосные станции и всю оросительную систему в 1957 году.

5. Возложить на Министерство электростанций выполнение проектно-исследовательских и строительных работ по сооружению Каховской гидроэлектростанции, судходного плыва, насосных станций в районе Каховки, головного сооружения для забора воды из Каховского водохранилища, а также линий электропередач к центрам потребления электроэнергии и насосным станциям.

Обязать Министерство электростанций (г. Жмеринка) разработать и представить к 1 января 1952 года в Совет Министров СССР проектное задание на строительство Каховского гидроузла. При разработке проектного задания предусмотреть устройство по Каховской плотине железнодорожного мостового перехода через реку Днепр.

6. Возложить на Министерство гидроузла в Днепротропольском Министерстве электростанций (г. Адриановка).

7. Возложить на Министерство хлопководства СССР совместно с Советом Министров Украинской ССР, Крымским областным, Министерством сельского хозяйства СССР и Министерством совхозов СССР изыскание, проектирование и строительство Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала, отводных оросительных каналов, водохранилищ и насосных станций на канале, гидроэлектростанции при плотине на реке Молочной и выполнение работ по орошению и обводнению земель в южных областях Украины и в северных районах Крыма.

8. Для осуществления строительства Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала, отводных оросительных каналов, водохранилищ и насосных станций на канале, гидроэлектростанции при плотине на реке Молочной и выполнении работ по орошению и обводнению земель в южных областях Украины и в северных районах Крыма.

9. Назначить начальником строительства т. Бочина А. Е. и главным инженером строительства т. Сималова В. П.

10. Возложить на Гидропроект (г. Жук С. Я.) руководство всеми проектно-исследовательскими работами по Каховской гидроэлектростанции, выполняемыми Министерством электростанций, и по Южно-Украинскому и Северо-Крымскому каналам с водохранилищами, насосными станциями и другими сооружениями на этих каналах, выполняемыми Министерством хлопководства СССР.

11. Обязать Министерство хлопководства СССР (г. Юсупова), Совет Министров Украинской ССР (г. Короченко), Крымский облисполком (г. Постолалова), Министерство сельского хозяйства СССР (г. Бенедиктова) и Министерство совхозов СССР (г. Скворцова) разработать к 1 октября 1951 года план орошения и сельскохозяйственного освоения земель и мероприятия по развитию животноводства в южных областях Украины и в северных районах Крыма.

12. Изыскания, проектирование и выполнение работ по созданию лесных насаждений и закреплению нижнеднепровских песков возложить на землях Госфонда на Министерство лесного хозяйства СССР, на землях колхозов—на Министерство сельского хозяйства СССР и на землях совхозов—на Министерство совхозов СССР.

13. Возложить на Главное Управление поделания лесов доработку при Совете Министров СССР руководство по созданию лесных насаждений и закреплению нижнеднепровских песков.

14. Обязать Министерство лесного хозяйства СССР (г. Бонина), Министерство сельского хозяйства СССР (г. Бенедиктова) и Министерство совхозов СССР (г. Скворцова) разработать и представить к 1 января 1952 года в Совет Министров СССР проектные задания по созданию лесных насаждений и закреплению нижнеднепровских песков.

15. Возложить на Министерство электростанций (г. Жмеринка) разработать и представить к 1 января 1952 года в Совет Министров СССР проектное задание на строительство Каховского гидроузла. При разработке проектного задания предусмотреть устройство по Каховской плотине железнодорожного мостового перехода через реку Днепр.

16. Возложить на Министерство гидроузла в Днепротропольском Министерстве электростанций (г. Адриановка).

17. Возложить на Министерство хлопководства СССР совместно с Советом Министров Украинской ССР, Крымским областным, Министерством сельского хозяйства СССР и Министерством совхозов СССР изыскание, проектирование и строительство Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала, отводных оросительных каналов, водохранилищ и насосных станций на канале, гидроэлектростанции при плотине на реке Молочной и выполнение работ по орошению и обводнению земель в южных областях Украины и в северных районах Крыма.

18. Для осуществления строительства Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала, отводных оросительных каналов, водохранилищ и насосных станций на канале, гидроэлектростанции при плотине на реке Молочной и выполнении работ по орошению и обводнению земель в южных областях Украины и в северных районах Крыма.

19. Назначить начальником строительства т. Бочина А. Е. и главным инженером строительства т. Сималова В. П.

20. Возложить на Гидропроект (г. Жук С. Я.) руководство всеми проектно-исследовательскими работами по Каховской гидроэлектростанции, выполняемыми Министерством электростанций, и по Южно-Украинскому и Северо-Крымскому каналам с водохранилищами, насосными станциями и другими сооружениями на этих каналах, выполняемыми Министерством хлопководства СССР.

21. Обязать Министерство хлопководства СССР (г. Юсупова), Совет Министров Украинской ССР (г. Короченко), Крымский облисполком (г. Постолалова), Министерство сельского хозяйства СССР (г. Бенедиктова) и Министерство совхозов СССР (г. Скворцова) разработать к 1 октября 1951 года план орошения и сельскохозяйственного освоения земель и мероприятия по развитию животноводства в южных областях Украины и в северных районах Крыма.

22. Изыскания, проектирование и выполнение работ по созданию лесных насаждений и закреплению нижнеднепровских песков возложить на землях Госфонда на Министерство лесного хозяйства СССР, на землях колхозов—на Министерство сельского хозяйства СССР и на землях совхозов—на Министерство совхозов СССР.

23. Возложить на Главное Управление поделания лесов доработку при Совете Министров СССР руководство по созданию лесных насаждений и закреплению нижнеднепровских песков.

24. Обязать Министерство лесного хозяйства СССР (г. Бонина), Министерство сельского хозяйства СССР (г. Бенедиктова) и Министерство совхозов СССР (г. Скворцова) разработать и представить к 1 января 1952 года в Совет Министров СССР проектные задания по созданию лесных насаждений и закреплению нижнеднепровских песков.

Новая система орошения

Партия и правительство всегда придавали большое значение развитию орошаемого земледелия. Еще в 1921 году В. И. Ленин в письме коммунистам Азербайджана, Грузии, Армении, Дагестана и Горской республики указывал на необходимость «сразу постараться улучшить положение крестьян и начать крупные работы электрификации, орошения. Орошение больше всего нужно и больше всего перестает край, возродит его, похоронит прошлое, укрепит переход к социализму».

Орошение приобрело за годы советской власти огромный размах. Общая площадь орошаемых земель в Грузии достигла 250.000 гектаров.

Опубликованное месяц тому назад постановление Совета Министров СССР «О переходе на новую систему орошения в целях более полного использования орошаемых земель и улучшения механизации сельскохозяйственных работ» является новым и ярким свидетельством заботы партии и правительства о насущных нуждах социалистического земледелия.

Как и весь сталинский план преобразования природы, этот новый исторический документ имеет целью мощный подъем сельскохозяйственного производства.

В развитии орошаемого земледелия в нашей стране достигнуты серьезные успехи. Однако Совет Министров СССР в своем постановлении считает необходимым еще лучше использовать орошаемые земли, обеспечить дальнейший, более быстрый рост урожайности всех сельскохозяйственных культур на возделываемых землях. Путь к этому — в повышении уровня механизации сельскохозяйственных работ и широкого внедрения передовых приемов агротехники в орошаемом земледелии. Проведение этих работ, как указано в постановлении правительства, является в настоящее время важнейшей задачей партийных, советских и сельскохозяйственных органов районов орошаемого земледелия.

Успешное решение поставленных правительством задач требует перехода на новую оросительную систему. Это определяется тем, что существующая система орошения с постоянными оросительными каналами затрудняет применение современной машинной техники, она приводит к неполному использованию полейных земель и потерям урожая, требует большого количества ручного труда, способствует развитию вредных сорняков и вредителей сельскохозяйственных культур.

Переход на новую систему орошения с применением временных оросительных каналов, вместо постоянных, должен быть осуществлен в течение ближайших 3—4 лет. В Грузии новая система орошения охватит в 1950—1952 гг. площадь в 200.000 гектаров.

На недавнем совещании при министерствах сельского хозяйства и водного хозяйства Грузинской ССР были обсуждены практические мероприятия, связанные с выполнением постановления Совета Министров СССР о переходе на новую систему орошения. Задача теперь заключается в том, чтобы немедленно развернуть практические работы по перестройке системы орошения. Решением правительства в Грузии уже в 1950 году необходимо перестроить оросительную сеть на площади 20.000 гектаров. Эти работы будут проведены в Кюс-Осетии, в Карельском, Готайском, Капском, Гурджаанском и Сигнальском районах.

До конца года осталось три месяца. Работники водного и сельского хозяйства должны теперь же тщательно разработать план мероприятий по переустройству оросительной сети и, в первую очередь, там, где уже сейчас надо перейти на новую систему орошения. Уже в период осеннего сева надо подготовить земельные площади к нарезке временных оросительных каналов, полных и выводных борозд и валов.

Большая роль в переходе на новую систему орошения отведена машино-тракторным станциям. На них возложено заравнивание постоянных оросительных каналов и нарезка временных оросителей. Эта работа на местах уже идет. Правильно поступают те машино-тракторные станции, которые, не ожидая специальных машин по заравниванию постоянных оросительных каналов и нарезки временных, используют для этого плуги, граблеры и картофелекопалки.

Работы по переустройству оросительной сети будут проводиться машино-тракторными станциями по договорам с колхозами. Это значит, что в районах, где предусмотрен переход на новую систему орошения, следует немедленно приступить к заключению дополнительных соглашений к договорам с колхозами, пересмотреть ранее составленные планы работ машино-тракторных станций.

Успех перехода на новую систему орошения, как и всякого дела, будут решать люди. Поэтому надо как можно скорее создать курсы для подготовки инструкторов, которые будут заниматься переустройством оросительной сети и проведением полных, инженерно-технических работников для проектирования, старших механиков, землеустроителей, агрономов, инструкторов машино-тракторных станций.

Борьба за выполнение постановления Совета Министров СССР о переходе на новую систему орошения является кровным делом научных работников. Они обязаны разработать более совершенные способы переустройства оросительной сети, изучить вопросы, связанные с использованием и освоением оросительных систем, мероприятий, помогающих уменьшить потерю воды, и т. д.

Большие задачи стоят и перед сельскохозяйственной пропагандой. Надо широко распространить опыт передовых колхозов Хакасской автономной области, положивших начало укрупнению полейных участков и заменивших постоянные оросители временными. Необходимо использовать как можно шире все формы пропаганды—кино, печать, лекции, доклады, плакаты, учебные пособия,—показывающие колхозникам огромные преимущества нового способа полейных полей.

Переход на новую систему орошения является важным звеном в сталинском плане преобразования природы. Воодушевленные решениями правительства о строительстве гигантских гидроэлектростанций и оросительных каналов, знаменующем собой новый этап в развитии нашего сельского хозяйства, колхозное крестьянство, механизаторы, специалисты, работники водного хозяйства районов полевых земледелия приступают к практическому выполнению постановления правительства о переходе на новую систему орошения.

Они должны приложить все силы к тому, чтобы в самый короткий срок решить поставленную перед ними задачу.

В Советском Комитете защиты мира

Президиум Советского Комитета защиты мира обсудил вопрос о созыве второй Всесоюзной конференции сторонников мира. Президиум постановил созвать вторую Всесоюзную конференцию сторонников мира 16—18 октября с. г. в Москве, в Колонном зале Дома союзов. На обсуждение конференции выносятся следующие вопросы:

1. Советский народ в борьбе за мир, против поджигателей новой войны.
2. Выборы делегатов на 2 Всемирный конгресс сторонников мира.
3. Выборы Советского Комитета защиты мира.

В Совете Министров СССР

Совет Министров СССР удовлетворил ходатайство Комитета по Сталинским премиям в области науки и изобретательства при Совете Министров СССР о присуждении Сталинской премии первой степени за 1949 год по разделу биологических наук доктору биологических наук, профессору

О. Б. Лепешинской—за выдающиеся научные исследования клеточных форм жизни и происхождения клеток, изложенные в научном труде «Происхождение клеток из живого вещества и роль живого вещества в организме».

Колхозы Чохатаурского района обязались сдать сверх годового плана 5.000 килограммов шелковичных коконов

Колхозы Чохатаурского района к 2 сентября выполнили годовой план сдачи шелковичных коконов на 100,7 процента.

В телеграмме Центральному Комитету КП(б) Грузии и Совету Министров Грузинской ССР секретарь Чохатаурского района КП(б) Грузии тов. Чануквадзе и председатель райисполкома тов. Антидзе сообщают, что колхозы района обязались сдать государству сверх годового плана 5.000 килограммов шелковичных коконов.

Колхозы Ахметского района обязались сдать сверх годового плана 3.500 килограммов шелковичных коконов

Колхозы Ахметского района к 31 августа выполнили годовой план сдачи шелковичных коконов на 107 процентов.

В телеграмме Центральному Комитету КП(б) Грузии и Совету Министров Грузинской ССР секретарь Ахметского района КП(б) Грузии тов. Махарашвили и председатель райисполкома тов. Хачидзе сообщают, что колхозы района обязались сдать государству сверх годового плана 3.500 килограммов шелковичных коконов.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении орденами и медалями передовиков сельского хозяйства Грузинской ССР

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 июня 1948 года за получение высоких урожаев винограда при выполнении колхозами обязательных поставок и контрактации по всем

видам сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия за работу МТО в 1949 году и обеспечением семенами всех культур в размере полной потребности для весеннего сева 1950 года наградить:

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

- 90. **Нанобашвили Семён Алексеевич** — звеньевой колхоза им. Сталина Пятицарского района, получившего урожай винограда 71,8 центнера с гектара на площади 7,5 гектара виноградников.
- 91. **Нателладзе Костантина Спиридоновна** — звеньевой колхоза им. Берия Амбролаурского района, получившего урожай винограда 69 центнеров с гектара на площади 3,1 гектара виноградников.
- 92. **Немсадзе Диана Александровна** — бригадир колхоза им. Орджоникидзе Димского сельсовета Маяковского района, получившего урожай винограда 74 центнера с гектара на площади 10,3 гектара виноградников.
- 93. **Немсверидзе Нино Порфирьевна** — звеньевой колхоза «Цинсала» Твишского сельсовета Цагерского района, получившего урожай винограда 66,3 центнера с гектара на площади 3,9 гектара виноградников.
- 94. **Николашвили Малакиа Фомич** — звеньевой колхоза им. Берия Амбролаурского района, получившего урожай винограда 67,8 центнера с гектара на площади 4 гектара виноградников.
- 95. **Орпонишвили Андрей Асламович** — звеньевой колхоза им. 25 февраля Ванского района, получившего урожай винограда 76,5 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 96. **Орпонишвили Георгий Александрович** — звеньевой колхоза «Октомбрис моншавора» Ванского района, получившего урожай винограда 71,6 центнера с гектара на площади 4 гектара виноградников.
- 97. **Отарашвили Андрей Окроевич** — звеньевой колхоза им. Орджоникидзе Кварельского района, получившего урожай винограда 78 центнеров с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 98. **Паинидзе Нелла Степановна** — звеньевой колхоза им. Молотова Маяковского района, получившего урожай винограда 70,5 центнера с гектара на площади 4 гектара виноградников.
- 99. **Пирсонашвили Николай Георгиевич** — колхозника колхоза им. 18-го партсъезда Пятицарского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 89,9 центнера с гектара на площади 4,2 гектара виноградников.
- 100. **Попиашвили Михаил Егорович** — звеньевой колхоза им. 18-го партсъезда Пятицарского района, получившего урожай винограда 64,5 центнера с гектара на площади 5 гектаров виноградников.
- 101. **Продиашвили Георгий Саввич** — агротехник колхоза им. Калинин Гурджаанского района, отличившегося при работе в колхозе, в котором получен урожай винограда 114,1 центнера с гектара на площади 25 гектаров виноградников.
- 102. **Рамазашвили Александр Иванович** — бригадир колхоза им. Кирова Катресского района, получившего урожай винограда 65,4 центнера с гектара на площади 14 гектаров виноградников.
- 103. **Сабашвили Георгий Алексеевич** — бригадир колхоза «Месура» Кварельского района, получившего урожай винограда 75,2 центнера с гектара на площади 10 гектаров виноградников.
- 104. **Саганелидзе Василий Николаевич** — звеньевой колхоза им. Берия Амбролаурского района, получившего урожай винограда 62,2 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 105. **Сакрашвили Соломан Ильич** — колхозника колхоза им. Куйбышева Шил-

- дипского сельсовета Кварельского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 112,3 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 106. **Сараинишвили Георгий Бажагович** — колхозника колхоза им. Викадзе Кварельского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 106 центнеров с гектара на площади 3,1 гектара виноградников.
- 107. **Скиладзе Нелли Насидовна** — звеньевой колхоза им. Сталина Боржеского сельсовета Орджоникидзевского района, получившего урожай винограда 50,5 центнера с гектара на площади 5 гектаров виноградников шампанских сортов.
- 108. **Табуашвили Василий Ильич** — колхозника колхоза «Бомунсакан» Маяковского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 126,3 центнера с гектара на площади 5,6 гектара виноградников.
- 109. **Тарнашвили Нино Амраповна** — звеньевой колхоза им. Орджоникидзе Сигнальского района, получившего урожай винограда 70,2 центнера с гектара на площади 3,1 гектара виноградников.
- 110. **Тешелашвили Антона Михайловна** — бригадир колхоза им. Куйбышева Ахалского сельсовета Кварельского района, получившего урожай винограда 66,3 центнера с гектара на площади 10 гектаров виноградников.
- 111. **Тодадзе Макема Леванович** — звеньевой колхоза «Денине гит» Сачхерского района, получившего урожай винограда 79 центнеров с гектара на площади 3,4 гектара виноградников.
- 112. **Тодашвили Мирона Николаевича** — звеньевой колхоза «Глеихе Набиджи» Гурджаанского района, получившего урожай винограда 72,4 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 113. **Тонкишвили Захар Фомич** — бригадир колхоза им. Сталина Пятицарского района, получившего урожай винограда 72,4 центнера с гектара на площади 17,5 гектара виноградников.
- 114. **Урдукушвили Алексей Георгиевич** — колхозника колхоза «Месура» Кварельского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 103,6 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 115. **Хабашвили Яков Алексеевич** — звеньевой колхоза им. Сталина Гурджаанского района, получившего урожай винограда 64 центнера с гектара на площади 3,7 гектара виноградников.
- 116. **Хавтаси Галактоса Ивановича** — звеньевой колхоза «Цител Ормберга» Ванского района, получившего урожай винограда 71 центнер с гектара на площади 4 гектара виноградников.
- 117. **Хартишвили Виссариона Гедевановича** — колхозника колхоза «Цител сливи» Лашинского сельсовета Орджоникидзевского района, отличившегося при работе в бригаде, на участке которой получен урожай винограда 76 центнеров с гектара на площади 12 гектаров виноградников шампанских сортов.
- 118. **Хачидзе Владимир Иванович** — звеньевой колхоза «Пирвети Мамон» Орджоникидзевского района, получившего урожай винограда 47,6 центнера с гектара на площади 7,3 гектара виноградников шампанских сортов.
- 119. **Хвадагани Теодоз Павлович** — звеньевой колхоза им. Сталина Цагерско-

- го района, получившего урожай винограда 73 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 120. **Хочиашвили Михаил Соломонович** — колхозника колхоза им. Викадзе Кварельского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 107 центнеров с гектара на площади 3,2 гектара виноградников.
- 121. **Хурцидзе Бабаиану Ильичичу** — звеньевой колхоза «Партузани» Ванского района, получившего урожай винограда 73,3 центнера с гектара на площади 4,5 гектара виноградников.
- 122. **Хурцидзе Георгий Несторович** — звеньевой колхоза им. 25 февраля Ванского района, получившего урожай винограда 71,3 центнера с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 123. **Хурцилава Иянина Хахуловича** — звеньевой колхоза им. Сталина Гурджаанского района, получившего урожай винограда 63,1 центнера с гектара на площади 8,5 гектара виноградников.
- 124. **Хучуа Маргариту Владимировну** — звеньевую колхоза им. Цхака Ванского района, получившую урожай винограда 65 центнеров с гектара на площади 4 гектара виноградников.
- 125. **Цервадзе Владимир Караманович** — звеньевой колхоза «Гантвали» Ванского района, получившего урожай винограда 62,6 центнера с гектара на площади 4 гектара виноградников.
- 126. **Цервадзе Онеима Бойстатинича** — звеньевой колхоза им. Викадзе Зестафонского района, получившего урожай винограда 47,5 центнера с гектара на площади 5,2 гектара виноградников шампанских сортов.
- 127. **Цервадзе Полиакта Спиридоновна** — звеньевой колхоза им. Микояна Маяковского района, получившего урожай винограда 62,7 центнера с гектара на площади 4,6 гектара виноградников.
- 128. **Цервадзе Степана Ивановича** — бригадир колхоза им. Берия Маяковского района, получившего урожай винограда 67,2 центнера с гектара на площади 10,5 гектара виноградников.
- 129. **Цитадзе Семена Васильевича** — звеньевой колхоза им. Берия Маяковского района, получившего урожай винограда 61,1 центнера с гектара на площади 3,7 гектара виноградников.
- 130. **Цукилашвили Ивана Клеменовича** — звеньевой колхоза им. Куйбышева Ахалского сельсовета Кварельского района, получившего урожай винограда 66,5 центнера с гектара на площади 3,7 гектара виноградников.
- 131. **Челидзе Лидя Севастьевну** — звеньевую колхоза «Цинсала» Амбролаурского района, получившую урожай винограда 63,2 центнера с гектара на площади 4,6 гектара виноградников.
- 132. **Чигладзе Александр Габриелович** — бригадир колхоза им. Жданова Сачхерского района, получившего урожай винограда 68,4 центнера с гектара на площади 10,7 гектара виноградников.
- 133. **Чигладзе Ушангия Исаевича** — звеньевой колхоза им. Жданова Сачхерского района, получившего урожай винограда 81 центнер с гектара на площади 3 гектара виноградников.
- 134. **Читашвили Захар Васильевич** — колхозника колхоза им. Орджоникидзе Кварельского района, отличившегося при работе в звене, на участке которого получен урожай винограда 67 центнеров с гектара на площади 9 гектаров виноградников.
- 135. **Читашвили Михаил Сабаяевича** — звеньевой колхоза им. Орджоникидзе Кварельского района, получившего урожай винограда 67 центнеров с гектара на площади 9 гектаров виноградников.

Продолжение следует.



Кутайси. Один из уголков улицы имени Сталина. Фото М. Квирикашвили.

В городах и селах Грузии

10 ТОНН ЧАЙНОГО ЛИСТА С ПОЛОВИНЫ ГЕКТАРА

КОВУЛЕТИ (Наш корр.). Чаяводы Ковулетского района, став на стахановскую вахту мира и с честью выполнив годовой план сбора зеленого чайного листа, продолжают сверх задания собирать чай.

Высокий урожай вырастает на своем участке колхозника артели имени Микояна села Левга Т. Ирэмалде, получившая с полгектара 6 120 килограммов чайного листа. Сейчас она собирает чай в счет перевыполнения плана.

Еще более высокий показатель добился колхозник артели имени газеты «Коммунист» тов. Х. Берулава. С такой же площадью в полгектара он снял 6 780 килограммов К 10-му сезону он обязался довести сбор до 10 280 килограммов чайного листа.

ФИЗКУЛЬТУРНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ КОЛХОЗА

ЦХАЛТУБО. (Наш корр.). Физкультурный коллектив колхоза имени Берия села Парханакаваня — передовой в районе 70 молодых колхозников, составляющих этот коллектив, упражняются в футболе, легкой атлетике, грузинской борьбе.

Большую помощь физкультурникам оказывает правление колхоза. При его содействии в селе оборудован футбольный стадион.

ШАХМАТНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ НА ПЕРВЕНСТВО ГРУЗИИ

Закончились полуфинальные шахматные соревнования на первенство Грузии, в которых участвовало 26 лучших игроков республики, разбитых на две группы и выступавших в Зугдиди и Гори.

Среди участников полуфинала, игравших в Зугдиди, первое и второе места поделили Д. Чирадзе (Кутайси) и И. Лоула (Поти), набравшие по 8 очков из 11 возможных, третье и четвертое места поделили Р. Пхаладзе (Чхатра) и К. Сордия (Зугдиди), у которых — по 7½ очка.

В горьском полуфинале играли 14 шахматистов. Первое место занял И. Крихиди (Гори), набравший 10½ очков из 13, на второе место вышел В. Лежава (Поти) — 10 очков и на третье — А. Дамакуов (Гори) — 9½ очка.

Первые два победителя каждой группы игроков примут участие в финале XII чемпионата на первенство Грузии.

Критика и библиография

„Волшебный камень“

Хута Берулава, один из даровитых представителей молодого поколения поэтов Советской Грузии, известен читателю своими стихотворениями, многие из которых были напечатаны в газетах. Популярными его «Мышави» и «Шаламберидзе», опубликованные в первые дни Отечественной войны, посвященные Герое Советского Союза Чичко Венделиани, стихотворение «Кремлевские звезды», печатанное в «Правде».

Молодой поэт плодотворно работает и в области детской литературы. Недавно издательство «Сабитам» («Детиздат») выпустило его книгу стихов и поэм «Волшебный камень». В ней автор выказывает глубокое знание душевного мира детей, тепло, проникновенно рассказывает маленьким читателям о нашей великой Родине,

Замеченные и незамеченные ошибки в учебнике

С каждым годом все больше издается для средней и высшей школы. Улучшилось качество содержания книг и их внешний вид.

Однако издатели все еще не относятся к должному вниманию к качеству выпускаемых ими книг. Известно, например, что в учебнике совершенно нетерпимы опечатки. Но, видимо, работники Государственного издательства Грузинской ССР и Комбината печати примирились с калтурным отношением к делу.

Об этом свидетельствует хотя бы недавний выпущенный учебник «Родная литература» для V класса. В книгу вложен на отдельном листе длинный перечень исправленных ошибок. Их перечислено в нем 34.

НОВЫЕ КНИГИ

- С. Бабаевский. Кавалер Золотой Звезды. На грузинском языке. Перевод Гр. Ярава. Госиздат ГССР. Стр. 254, тираж 5 000, цена 25 руб.
- Ражден Гветадзе. Повести. Перевод с грузинского Б. Корнеева. Последовление Б. Жгенти. Издательство «Заря Востока». Стр. 284, тираж 20 000, цена 12 руб.
- Варлам Журали. Наша весна. Стихи. На грузинском языке. Издательство «Сабчота миверали». Стр. 128, тираж 7 000, цена 6 руб.
- Г. Жвания. Борис Дзедзедзе. На грузинском языке. Детиздат. Стр. 102, тираж 8 000, цена 4 руб.
- Хемид Халваши. Доброе утро. Стихи. На грузинском языке. Государственное издательство Аджарской АССР. Ватуми. Стр. 93, тираж 3 000, цена 3 руб. 50 коп.
- Ш. Месхиа. Симон Джанашиа. На грузинском языке. Детиздат. Стр. 107, тираж 5 000, цена 8 руб.
- Т. Ткемалдзе. Устный счет в школе. На грузинском языке. Госиздат ГССР. Стр. 230, тираж 3 000, цена 8 руб.
- Дош. И. И. Тунишвили. Ремонт плугов. На грузинском языке. Издательство «Техника да шрома». Стр. 58, тираж 4 000, цена 2 руб. 50 коп.
- А. Лашки. Вспомогательные материалы, употребляемые в виноделии и их анализ. На грузинском языке. Издательство «Техника да шрома». Стр. 165, тираж 2 000, цена 1 рубль 30 коп.
- Ю. А. Адрианов, А. В. Чагурия. Землекопные машины и установки. На русском языке. Издательство «Техника да шрома». Стр. 139, тираж 2 000, цена 2 руб. 50 коп.
- Ю. А. Адрианов, А. В. Чагурия. Основные положения ремонта строительных и путевых машин. На русском языке. Издательство «Техника да шрома». Стр. 14, тираж 2 000, цена 30 коп.
- Отар Чхеидзе. Тема борьбы за мир в грузинской советской литературе. На грузинском языке. Издательство «Сабчота миверали». Стр. 106, тираж 6 000, цена 3 руб.
- А. М. Джангидзе. Вопросы городского водоснабжения. На грузинском языке. Издательство «Техника да шрома». Стр. 160, тираж 2 000, цена 10 руб.
- М. Нозадзе, Т. Метревели. Работа кружков юных натуралистов в средней школе. На грузинском языке. Издательство Института педагогических наук Грузинской ССР. Стр. 90, тираж 2 000, цена 6 руб.
- М. Салтыков-Щедрин. Сказки. На грузинском языке. Перевод И. Зубришвили. Детиздат. Стр. 116, тираж 5 000, цена 8 руб.
- Г. Бахтадзе, Л. Лорткипанидзе. Опыт переводов шелководов. На грузинском языке. Госиздат ГССР. Стр. 44, тираж 5 000, цена 1 рубль 30 коп.

Новинки сельскохозяйственной литературы

«Выпущенная Сельхозгизом брошюра Г. И. Качава «Бамбука в СССР» знакомит с историей развития этой культуры в нашей стране, с ботаническим описанием, биологическими особенностями и видами бамбука, рекомендуемым для посадки в южных районах СССР, с требованиями бамбука к почвенно-климатическим условиям, способам размножения и работами в питомниках и на плантациях. (ТАСС).

На первенство СССР по футболу

Ничья С лидером чемпиона

Матч тбилисских спартаковцев с лидером чемпионата — командой ЦДКА (Москва), состоявшийся вчера на тбилисском стадионе «Динамо» имени Л. П. Берия, привлек огромное количество зрителей. Трибуны стадиона были переполнены до потолка.

Игра началась стремительной атакой спартаковцев. Уже на первой минуте нападающий тбилисцев Гамкелидзе прорывался вперед и передает мяч центральному нападающему Аронидзе, который обратно пасует ему же, но неудачно мяч уходит в аут. Последующие минуты игры проходят с переменным успехом.

На 15-й минуте никем не прикрытый нападающий москвичей Демин свободно проходит с мячом по правому краю поля и сильно бьет по воротам. Мяч ударился о штангу и вкатился в ворота. Счет 1:0 в пользу армейцев не изменился до конца первой половины игры.

Вторая половина матча также началась атакой спартаковцев. Хорошо подержанные полузащитники (Кияладзе, Н. Гангидзе), нападающие «Спартак» создают ряд опасных моментов у ворот гостей. На 5-й минуте, спасая свои ворота, армейцы выбивают мяч за линию вольного удара. Угловой удар нападающий тбилисцев К. Гангидзе точно направляет мяч на штрафную площадку ЦДКА. Москвичи отбивают его, но неудачно, и И. Буручидзе, заменивший во второй половине игры Аронидзе, забивает ответный гол.

Игра заметно оживляется. Армейцы бросаются в атаку, но отчаянно играющая защита «Спартак» отбивает все их атаки. В свою очередь тбилисцы разыгрывают ряд хороших комбинаций. На 15-й минуте после углового удара у ворот москвичей создается замешательство. Набежавший защитник тбилисцев Хурцидзе крашевым ударом забивает второй гол в ворота ЦДКА.

На 20-й минуте спартаковец А. Папчидзе получает сильный удар. Тбилисцам, утратившим право заменить игрока, фактически приходится играть десятилетиями, и инициативу захватывают москвичи. Они непрерывно штурмуют ворота «Спартак».

На 32-й минуте нападающий гостей Демин неожиданным ударом направляет мяч вдоль штрафной площадки. Мяч перехватывает полузащитник Волганин и уравнивает счет.

До конца игры ни одной из команд не удается забить гол, и команды покидают поле со счетом 2:2.

Новые гигантские стройки коммунизма

Передовая статья «Правды» — 21 сентября

Сегодня публикуется Постановление Совета Министров СССР «Об строительстве Каховской гидроэлектростанции на реке Днепре Южно-Украинского канала, Северо-Крымского канала и об орошении земель южных районов Украины и северных районов Крыма».

Куйбышевская и Сталинградская гидроэлектростанции на реке Волге, Главный Туркменский канал, Каховская гидроэлектростанция на реке Днепре, Южно-Украинский канал и Северо-Крымский канал — гигантские стройки нашей эпохи, осуществляемые по плану великого зодчего коммунизма — товарища Сталина. Все прогрессивное человечество видит в исторических решениях Советского правительства новое яркое проявление могущества нашего государства и миролюбие его политики.

«...Наш строй, советский строй, — учит товарищ Сталин, — дает нам такие возможности быстрого продвижения вперед, о которых не может мечтать ни одна буржуазная страна».

Ни одна капиталистическая страна не проводила, да и не может проводить таких долговременных гигантских работ. Только советскому строю, являющемуся самым жизненным, самым передовым общественным строем, под силу такие задачи. Гигантский успех мировой социалистической работы в нашей стране свидетельствует о стремлении советского народа к прочному миру во всем мире, о необходимости единственной внешней сталинской политики.

патриотический подъем советского народа. С огромным воодушевлением, с чувством безграничной любви и преданности партии Ленина—Сталина оно будет встречено украинским народом и трудящимися Крыма.

В целях обеспечения высоких и устойчивых урожаев сельскохозяйственных культур в южных засушливых районах Украины и северных районах Крыма, значительного увеличения в этих районах производства главным образом хлопка и пшеницы, дальнейшего более быстрого развития высокопродуктивного животноводства и получения гидроэлектроэнергии для сельского хозяйства и промышленности Совет Министров Союза ССР постановил осуществить строительство оросительной системы для орошения полутора миллионов гектаров и объединения сверх этого одного миллиона семидесяти тысяч гектаров земель в южных районах Украины и в северных районах Крыма и создать новую гидроэнергетическую базу на реке Днепре для снабжения электроэнергией сельского хозяйства и промышленности.

Пройдет немного времени, и волею большевиков, волею всего советского народа на реке Днепре в районе города Каховки будет построена новая гидроэлектростанция мощностью двести пятьдесят тысяч киловатт. Она будет вырабатывать в среднем по водности год около миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Одновременно будут созданы Южно-Украинский канал с забором воды на Днепре в количестве 600—650 кубических метров в секунду и продолжение его — Северо-Крымский канал. Общая протяженность

обоих каналов составит пятьсот пятьдесят километров. В комплексе предстоящих работ — строительство крупных плотин, водохранилищ, отводных оросительных каналов общей протяженностью триста километров, сухопутного шлюза, насосных станций и других сооружений.

Осуществление этого великого плана обеспечит: — Орошение в Херсонской, Запорожской, Николаевской и Днепровской областях Украинской ССР одного миллиона на двухсот тысяч гектаров земель, в том числе пятисот тысяч гектаров самотеном и семисот тысяч гектаров с механической подачей воды; — Орошение в северных районах Крымской области трехсот тысяч гектаров, в том числе двести тысяч гектаров самотеном и ста тысяч гектаров с механической подачей воды; — Обводнение одного миллиона семисот тысяч гектаров земель в южных районах Украины и северных районах Крыма; — Создание защитных лесных насаждений в южных степных районах Украины, в зоне Южно-Украинского канала и Северо-Крымского канала, отводных оросительных каналов, водохранилищ и по границам орошаемых земель, а также закрепление нижнеднепровских песков.

И вся эта огромная работа будет завершена в 1957 году.

Орошение земель южных районов Украины и северных районов Крыма даст возможность решить важнейшие народнохозяйственные задачи. Оно позволит в южных орошаемых районах всемерно развить посевы хлопчатника, получать высокие и устойчивые урожаи пшеницы и других сельскохозяйственных культур, обеспечить дальнейшее развитие мясо-молочного скотоводства, тонкорунного овцеводства, птицеводства. В больших масштабах гидроэнергетика будет использоваться для механизации земледелия и трудоемких работ в животноводстве.

Южные районы Украины и северные районы Крыма — крупная база сельскохозяйственного производства в стране. Обилие плодородных земель и тепла позволяет выращивать здесь пшеничные, технические и зерновые культуры. Однако недостаток влаги являлся серьезным тормозом в дальнейшем подъеме культуры земледелия, повышении урожайности полей и продуктивности животноводства. Теперь в эти засушливые районы придут живительные воды Днепра. Они вытеснят напоют колхозные и совхозные поля и откроют новые источники плодородия. Здесь зашумят леса полезацинтных полей.

Сооружение Каховской гидроэлектростанции на реке Днепре, Южно-Украинского канала и Северо-Крымского канала — это составная часть великого сталинского плана преобразования природы. Эта могучая стройка в кратчайший срок, в пять-шесть лет, преобразит, пересоздаст обширный край, поставит силы природы на службу советскому человеку. Осуществляемая одновременно строительство гидроэлектростанций на Волге и Главным Туркменским каналом, она является новым крупным вкладом в дело дальнейшего укрепления могущества нашей Родины, превращения ее экономически и культурно, повышение материального благосостояния народа.

Исторические решения Советского правительства о новых стройках коммунизма являются ярким выражением торжества ленинского-сталинского национального пути. В братской семье народов СССР украинский народ получил возможность выйти на широкую дорогу строительства свободной и счастливой жизни. Украинский народ, как и все народы нашей социалистической Родины, выражает свою благодарность, свою любовь и преданность коммунистической партии, Советскому правительству, товарищу Сталину. В задушевные песни украинский народ славит творца народного счастья — товарища Сталина, вдохновителя и организатора великих преобразований родной земли. В эти

Новый Тбилиси

Б. Грама-Геле



«Новые величественные строения коммунизма высятся в сердцах трудящихся Грузии за свою любимую Родину.

Выражая глубокую благодарность товарищу Сталину за заботу о благе народа, колхозники поручили мне передать, что они сделают все возможное, чтобы в срок выполнить задание партии и правительства по сооружению великих строек коммунизма. Мы готовы принять активное трудовое участие в сооружении Каховской гидроэлектростанции и Южно-Украинского канала. Для процветания социалистической Отчизны мы будем трудиться с удвоенной и утроенной энергией».

В ответ на сталинскую заботу о процветании нашей Родины миллионы колхозников и колхозниц Советской Украины берут обязательства своим трудовым участием ускорить осуществление сталинского плана.

— Мы гордимся, что живем в век коммунизма, в век передела природы, — заявляет колхозница Лидия Таранке из Закарпатской области Украины.

что этот «...гигантский подъем мог развернуться лишь на базе успешного строительства социализма, на базе общественного труда десятков миллионов людей, на базе преимуществ социалистической системы хозяйства перед системой капиталистической и единолично-крестьянской». В период перехода от социализма к коммунизму советская страна идет вперед еще более быстрыми темпами.

Новая гигантская стройка на юге Украины — еще одно яркое свидетельство мудрости ленинско-сталинской национальной политики, направленной на всемерное развитие экономики и культуры братских советских народов. В семье советских народов украинский народ получил безграничные возможности для развития экономики и расцвета национальной культуры в социалистической по содержанию культуры.

Стройки на Волге, Аму-Дарье, на Днестре — это новый гигантский шаг в развитии производительных сил советского

гидроэнергетики, в учреждениях культуры и в школах. В учреждениях культуры и в школах.

Интересную беседу в главном цехе цехового завода провела агитатор Б. Грама-Геле. Она рассказала не только о строительстве, но и о той всенародной

Заготовка кормов в колхозах

По данным Министерства сельского хозяйства Грузинской ССР на 20 сентября 1950 г.

Наименование районов	Выполнение в проц.	
	Силопосев	Накоп
Абхазская АССР	45,1	
Аджарская АССР	79,3	
Юго-Осетинская А. О.	46,3	

Гиганты сталинской эпохи

На лекциях

Действительный член Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний, доктор технических наук профессор М. А. Мостков прочитал в Доме учителя лекцию «Гигантские стройки сталинской эпохи (Кубышевская и Сталинградская гидроэлектростанции)».

Лекция привлекла многолюдную аудиторию и была прослушена с большим вниманием.

Приступая к лекции, профессор М. А. Мостков подчеркнул, с какой огромной радостью, с каким воодушевлением встретил весь советский народ принятое по инициативе великого Сталина постановление Совета Министров СССР о строительстве на Волге величайших в мире гидроэлектростанций — Кубышевской и Сталинградской. Это — важнейшее звено сталинской программы преобразования природы и нового мощного подъема социалистической промышленности и сельского хозяйства.

Мощь запланированных гидроэлектростанций на Волге лектор сопоставляет с выработкой электроэнергии в царской России. Это данные, от которых в свое время приходилось отворачиваться молодой советской республике в планах электрификации страны.

— Царская Россия производила всего лишь 55 проц. электроэнергии, вырабатываемой в Италии, 40 проц. — вырабатываемой во Франции, 35 проц. — вырабатываемой в Великобритании. Огромный скачок в сторону полной электрификации страны был сделан исполнением разработанного по указаниям Ленина и Сталина знаменитого плана ГОЭЛРО (Государственного плана электрификации России). В первой и второй пятилетках была создана мощная электрическая индустрия: уровень производства электроэнергии в 13,3 раза превысил уровень 1913 года. Только за период 1929—1933 гг. рост выработки электроэнергии в Союзе составил 165 проц., в то время как в главных капиталистических странах он упал на 12 проц. С одиннадцатого места в мире по производству электроэнергии наша страна

шагнула на третье место. Дальнейший неуклонный рост выработки электроэнергии и мощности наших электростанций, обеспечение развитием машиностроительной, угольной и других видов промышленности, а также повышением технического уровня строительства, привел к невиданным результатам. Уже в настоящее время выработка электроэнергии в Союзе приближается к выработке всех европейских стран, вместе взятых, а после того, как будут построены волжские гидроэлектростанции, наша страна станет выработать почти столько же электроэнергии, сколько сейчас вырабатывается во всем мире.

Далее лектор останавливается на том, какое огромное значение имеет электроэнергия для развития промышленности, сельского хозяйства, для общего подъема производительности труда.

Электроэнергия сопутствует всем производственным процессам и обуславливает построение народного хозяйства на рациональной основе.

— Добыча каждой тонны угля, — говорит лектор, — требует расходования 17 киловатт-часов электроэнергии, добыча тонны нефти — 19 квтч, при выплавке электростали расходуется 650 квтч на тонну выплавленного металла, при производстве алюминия — 20.000 квтч на тонну, селитры — 60.000 квтч на тонну связанного азота и т. д. Крупными потребителями электроэнергии являются орошение, электрический транспорт, коммунальное и бытовое хозяйство.

какими являются наши реки, сопровождается использованием воды на орошение и обводнение, а также, созданием водно-транспортных магистралей, то становится само собой очевидным величайшее значение новых гидроузлов Советского Союза.

Лектор подробно характеризует будущие гигантские гидроэлектростанции — Кубышевскую и Сталинградскую, подобных которым не знает ни одна страна в мире.

— Гигантская схема, — говорит он, — принята правительством, имеет в виду следующие задачи: получение от двух волжских узлов по 20 миллиардов киловатт-часов электроэнергии в год; орошение и обводнение — до 14 миллионов гектаров земли; создание глубоководного пути и превращение обширных территорий Заповялья в обласенный край, защищенный от суухов и гарантирующий получение высоких, устойчивых урожаев.

Территория так называемой Большой Волги, на которую распространяются настоящие постановления Совета Министров СССР, обнимает площадь, в восемь раз превышающую территорию Великобритании. По своему промышленному и сельскохозяйственному характеру этот край имеет выдающееся значение. На территории Большой Волги, составляющей менее 10 процентов территории нашей страны, живет почти половина ее населения. Здесь сосредоточено более трети посевных площадей Союза. Здесь вырабатывается значительная часть всей нашей промышленной продукции. Особенно велико транспортное значение Волги. Грузооборот ее охватывает до одной шестой всех наших перевозок, включая и железнодорожные, и превышает грузооборот всех европейских водных путей.

Однако развитию приволжской и особенно завожской экономики всегда препятствовали суухов и засухи. В значительной части урожай здесь является результатом несчастливой случайности. Но советские люди, руководимые великой партией Ленина—Сталина, не ждут милостей от природы, но выступают с нею в борьбу, побеждают и подчиняют ее стихии своей воле, заставляют служить своим целям. В нашей стране беспрерывно увеличивается площадь орошаемых земель. К этой площади в ближайшие годы прибавятся еще многие миллионы гектаров — темпы, несомненные в капиталистических странах.

Пятая сессия Генеральной Ассамблеи

УТРЕННЕЕ ЗАСЕДАНИЕ 20 СЕНТЯБРЯ

НЬЮ-ЙОРК, 20 сентября. (ТАСС). В повестке дня сегодняшнего утреннего заседания сессии Генеральной Ассамблеи стоит избрание заместителей председателя Генеральной Ассамблеи и председателей различных комитетов.

На пост председателя первого комитета (по политическим вопросам и вопросам безопасности) Канада выдвинула кандидатуру руководителя делегации Колумбии Роберто Урданета Арбеласа. Польша выдвинула кандидатуру главы делегации Советской Украины А. М. Барановского. Эквадор поддержал кандидатуру Урданета Арбеласа, а Белоруссия — кандидатуру Барановского.

Председателем комитета избран Урданета Арбелас. За него было подано 52 голоса. За Барановского было подано 5 голосов.

Затем было приступлено к избранию председателя второго комитета (по экономическим и финансовым вопросам). Чили выдвинула кандидатуру Гутьерреса (Куба), которую поддержали Бельгия и Гаити. Поскольку никаких других кандидатур не выдвигалось, было объявлено об избрании Гутьерреса без голосования.

На пост председателя третьего комитета (по социальным, гуманитарным и культурным вопросам) Боливия выдвинула кандидатуру представителя Голландии Ван Хевена Гелхарта. США поддержали эту кандидатуру. По требованию советской делегации состоялось тайное голосование. Ван Хевен Гелхарт был избран 54 голосами при 5 воздержавшихся.

Французская делегация выдвинула кандидатуру в председатели четвертого комитета (по вопросам опеки) представителя Тинланды Вайтайянона. Перу поддержала эту кандидатуру. По просьбе представителя Польши Кац-Суши было проведено тайное голосование. Вайтайянон был избран 53 голосами при трех воздержавшихся.

Председателем пятого комитета (по административным и бюджетным вопросам) без голосования избран представитель Индии Джам Сахей из Наванagara.

В шестом комитете (по юридическим вопросам) без голосования председателем избран представитель Чехословацкой республики Оутрата, кандидатура которого была выдвинута делегацией Украины.

Пленарным заседанием сессии избрано семь заместителей председателя, получивших следующее число голосов: США—58, Соединенное королевство—57, Франция—57, Советский Союз—51, представитель гоминдана—45, Венесуэла—41, Австралия — 30. Таким образом, было закончено учреждение Генерального комитета, в который входят семь заместителей председателя, председатели шести комитетов и председатель Ассамблеи.

ДНЕВНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 20 СЕНТЯБРЯ

НЬЮ-ЙОРК, 20 сентября. (ТАСС). Дневное пленарное заседание Генеральной Ассамблеи началось открытием общих прений. Первым выступил представитель Бразилии де Фрейтас Валле.

В своей речи он в туманных выражениях призывал страны-члены Организации Объединенных Наций добиваться уменьшения и ликвидации различий. Подготовляя, очевидно, почву для попыток половорот принципа единогласия в Совете Безопасности, де Фрейтас Валле заявил, что имели место «заупотребления» так называемым «справом вето». Однако де Фрейтас Валле заявил, что он не согласен с тем, кто предлагает расширить функции Генеральной Ассамблеи в ущерб Совету Безопасности. Фрейтас Валле признал, что Совет представляет собой орган, несущий основную ответственность за поддержание мира, и невозможно урезать его полномочия, не идя на риск.

ВЫСТУПЛЕНИЕ АЧЕСОНА

После выступления де Фрейтас Валле встал представитель США Ачесон, который представил американские предложения, рассчитанные на то, чтобы половорот принцип единогласия в Совете Безопасности ООН путем расширения полномочий Генеральной Ассамблеи за счет Совета Безопасности. Из речи Ачесона вытекает, что предложения США имеют своей целью использование ООН для маскировки будущих агрессивных актов США в еще больших масштабах, чем это имеет место в Корею.

Начав заявлениями о вере в Организацию Объединенных Наций, Ачесон далее голосово обвинял Советский Союз в осуществлении политики, направленной на создание препятствий делу обеспечения системы коллективной безопасности. Ачесон, по существу, повторил все обвинения, которые безо всяких оснований выдвигались по адресу Советского Союза в последнее время пропагандистской службой англо-американского империализма.

В качестве «позитивной» части своей речи Ачесон выдвинул программу из четырех пунктов, на деле служащую умалению роли и значения Совета Безопасности и ослаблению действия Устава ООН.

Первым пунктом этой программы предусматривается созыв чрезвычайной сессии Генеральной Ассамблеи ООН в срок 24 часа, если Совет Безопасности не сможет предпринять меры «в связи с нарушением мира или актом агрессии».

Второй пункт посвящается созданию «спутника безопасности» будто бы «для наблюдения и представления доклада из любого района, где существует угроза международного конфликта».

Третьим пунктом программы Ачесона странам-членам ООН предлагается выделить в своих войсках контингенты для действий «по поручению ООН», в Ассамблее которой, как известно, ныне действует система механического голосования по американской указке.

Четвертый пункт требует создания Генеральной Ассамблеей комитета «для изучения и представления доклада о средствах, которые Объединенные Нации могли бы использовать» для так наз. коллективных действий — включая использование вооруженных сил.

В заключение своей речи Ачесон предложил, чтобы вопрос о Формозе был включен в повестку дня Генеральной Ассамблеи.

РЕЧЬ А. Я. ВЫШИНСКОГО

Затем выступил глава советской делегации А. Я. Вышинский, представивший Генеральной Ассамблее подлинную программу установления прочного мира во всем мире. «Генеральная Ассамблея, — сказал т. Вышинский, — начинает свою работу с общей дискуссии, в которой обычно подводятся итоги деятельности ООН за истекший год и намечаются новые задачи и способы их разрешения. Такой обмен мнениями способствует установлению лучшего взаимопонимания между делегациями и является полезным в деле выработки мероприятий, которые содействовали бы объединению наших сил для осуществления общих согласованных решений».

Государственный секретарь США, продолжая Вышинский, в своей речи не остановился перед грубыми выпадами против Советского Союза, пытаясь увлечь нас на путь, не имеющий ничего общего с задачами, которые стоят перед Генеральной Ассамблеей, особенно в условиях нынешнего международного положения, требующего исключительно ответственного отношения к международным делам и своим словам. Советская делегация не пойдет по этому пути. Сейчас мы считаем более важным и более необходимым обратиться к основной цели, ради которой мы собрались на 5-ю сессию Генеральной Ассамблеи, обратиться к той теме, которая непосредственно и самым близким образом связана с ответом на вопрос, что же должна сделать в нынешней международной обстановке Генеральная Ассамблея и все те, кто хочет честно и искренне выполнять свой долг, ответить ясно и твердо на властные призывы миллионов и миллионов людей, ненавидящих войну и жаждущих мира.

Глава советской делегации далее подчеркнул, что Советский Союз всегда придавал и придает большое значение Организации Объединенных Наций. Вышинский напомнил заявление И. В. Сталина о том, что Советский Союз считает ООН серьезным инструментом сохранения мира и международной безопасности.

В заключение своей речи Вышинский заявил:

— Советская делегация по поручению правительства СССР в целях укрепления мира и безопасности народов и укрепления угрозы войны, вводит на рассмотрение Генеральной Ассамблеи следующую декларацию:

«ДЕКЛАРАЦИЯ ОБ УСТРАНЕНИИ УГРОЗЫ НОВОЙ ВОЙНЫ И ОБ УКРЕПЛЕНИИ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ НАРОДОВ

Генеральная Ассамблея,

Имея в виду, что важнейшей задачей Организации Объединенных Наций является поддержание международного мира и безопасности, укрепление и развитие дружественных отношений между народами и сотрудничество между ними в разрешении международных проблем;

Выражая свою твердую решимость предотвратить угрозу новой войны и разделяя непреклонную волю к миру народов, выразивших это свое стремление сотнями миллионов подписей под Стокгольмским воззванием;

Считая тащчайшим международным преступлением против человечества применение атомного оружия и других средств массового уничтожения людей и исходя при этом из единодушно принятого Генеральной Ассамблеей в 1946 году решения о необходимости запретить использование атомной энергии в военных целях;

Отмечая, что происходящие в настоящее время события в Корею и в других районах Тихого океана с новой силой подтверждают исключительную важность и актуальность для дела мира и безопасности народов объединения в этих целях усилий пяти держав — постоянных членов Совета Безопасности, несущих особую ответственность за поддержание международного мира,

Генеральная Ассамблея постановляет принять следующую декларацию:

Первое. Генеральная Ассамблея осуждает проводимую в ряде стран пропаганду за новую войну и призывает все государства воспротивиться в своих странах подобной пропаганде, виновных привлечь к ответственности.

Второе. Генеральная Ассамблея, признавая противоречиям совети и чести народов и несовместимым с принадлежностью к Организации Объединенных Наций использование атомного оружия, как оружия агрессии и массового уничтожения людей, объявляет о безусловном запрещении атомного оружия и установлении строгого международного контроля за точным и безусловным осуществлением этого запрещения.

Генеральная Ассамблея вместе с тем объявляет, что правительство, которое первым применит против какой-либо страны атомное оружие или иное средство массового уничтожения людей, совершит преступление против человечества и будет рассматриваться как военный преступник.

Третье. Генеральная Ассамблея, исходя из необходимости укрепления мира и учитывая особую ответственность постоянных членов Совета Безопасности в деле обеспечения мира, единодушно выражает пожелание:

а) Чтобы Соединенные Штаты Америки, Великобритания, Франция, Китай и Советский Союз объединили свои мирные усилия и заключили между собой пакт по укреплению мира;

б) Чтобы эти великие державы сократили нынешние свои вооруженные силы (наземные войска, военную авиацию всех родов, военно-морской флот) в течение 1950 года на одну треть их состава с тем, чтобы вопрос о дальнейшем сокращении вооруженных сил был поставлен на обсуждение одной из ближайших сессий Генеральной Ассамблеи.

Вышинский закончил призывом к Генеральной Ассамблее решительно идти по пути к миру и укреплению сотрудничества между народами. (Полный текст речи тов. Вышинского будет опубликован в следующем номере газеты).

После Вышинского с пространной речью выступил представитель Перу—Беланду, поддерживавший позицию США.

Следующее заседание Генеральной Ассамблеи состоится во второй половине дня 21 сентября.

Обращение демократического блока Большого Берлина к населению города

БЕРЛИН, 20 сентября. (ТАСС). Агентство АДН передает:

Президиум демократического блока Большого Берлина принял резолюцию протеста против введения коммандантами западных секторов чрезвычайного положения в Западном Берлине и призвал берлинское население в ответ на это усилить борьбу за мир, за единство Берлина и за демократизацию Западного Берлина.

Это чрезвычайное положение, указывается в резолюции, углубляет раскол Берлина и подготавливает принятие 1 октября 1950 года одобренной западными коммандантами сепаратной конституции для Западного Берлина. Все преследования и мероприятия по расколу, проводимые коммандантами западных секторов Берлина и поддерживаемые немецкими прислужниками из руководстве Западного Берлина, направлены на содействие подготовке к войне против Советского Союза, стран народной демократии и Германской демократической республики.

Демократический блок Большого Берлина призывает всех жителей Берлина, вступающих за мир и единство Германии, еще больше усилить свою борьбу. Демократический блок требует восстановления единства столицы Германской демократической республики на демократической основе и проведения свободных демократических выборов во всем Берлине. Демократический блок призывает каждого жителя Берлина оказывать поддержку выборам в Германской демократической республике и присоединиться к требованию о запрещении атомного оружия.

Он также выражает категорический протест против введения в Берлине коммандантами западных секторов чрезвычайного положения.

вожских земель, профессор Мостков остановился и на постановлении Совета Министров СССР о строительстве Главного Туркменского канала Аму-Дарья — Красновожское, которое предусматривает сельскохозяйственное освоение, путем орошения и обводнения, земель южных районов Прикаспийской равнины Западной Туркмении, низовьев Аму-Дарьи в западной части Кара-Кумы.

Лектор коснулся также ряда проблем, которые возникают в связи с сооружением Кубышевской и Сталинградской гидроэлектростанций, и решение которых будет новым доказательством превосходства советской науки и техники над наукой и техникой капиталистического мира.

Прежде всего выдвигается проблема Каспийского моря: вследствие ежегодного отъема на орошение свыше 30 кубических километров воды только из Волги, а также в результате других ирригационных мероприятий, уровень Каспия может начать понижаться.

Однако уже разработаны меры, которые могут в значительной степени ослабить процесс понижения уровня Каспия. Помимо того, есть радикальные предложения и уже разработаны схемы, позволяющие полностью восстановить и даже улучшить водный баланс Каспия.

Следующая проблема относится к рыбному хозяйству на Каспии. Разрешение ее также уже предусмотрено.

Прекращение свободного хода рыбы для нереста в верхнее течение Волги будет компенсировано сооружением рыбоходных лестниц и шлюзов, а также искусственным разведением мальков и созданием нерестилищ.

Судоходство будет обеспечено сооружением глубоких шлюзов.

Большие трудности предстоит преодолеть строителям для Волги характерно колебание уровня в некоторых створах до 15 метров. Задача возведения оттордных сооружений для предотвращения подъема и перелива воды представляет весьма крупные технические трудности, в частности, очень тяжела задача глубоких металлических шпунтов. Однако на помощь строителям приходит новейшая отечественная техника погружения шпунтов, весьма облегчающая работу на Волге.

Существенные трудности предстоит преодолеть строителям огромного количества передвигающейся через гребень волжских плотин

События в Корее

СООБЩЕНИЯ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ НАРОДНОЙ АРМИИ

ПХЕНЬЯН, 20 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи...

Части Народной армии, освободившие острова Вандо (Кан), Кимчедо и другие острова в районе южного побережья...

ПХЕНЬЯН, 20 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи...

В районе Тэгу (Тайку) и Масана (Масана) части Народной армии прочно удерживают ранее занятые позиции.

На других фронтах части Народной армии успешно отбивают ожесточенные контратаки противника.

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ В РАЙОНЕ ЧЕМУЛЬПО

ПХЕНЬЯН, 20 сентября. (ТАСС). По данным Главного командования Народной армии Кореи...

Шайка контрабандистов из американской миссии в Греции

АФИНЫ, 20 сентября. (ТАСС). Арестованный за контрабанду К. Ревитис заявил в присутствии журналистов: «Почти все американцы занимаются контрабандой».

Газета «Демократикос», комментируя скандал с контрабандой, подчеркивает, что по закону № 694 от 1948 года все американцы, если они хоть в какой-либо степени связаны с миссией «экономической помощи»...

«Такова национальная независимость, которую обеспечила Греция власть правых», — пишет газета.

Документы, разоблачающие подготовку агрессии в Корее

ПХЕНЬЯН, 19 сентября. (ТАСС). Газета «Нодон Симун» начала публикацию документов, обнаруженных в архиве южнокорейского марionетного правительства.

Дорогой президент, я получил Вашу радиogramму сегодня утром и настоящим благодарю Вас за то, что Вы представили мне время на лечение...

Касаясь международных дел и борьбы с коммунистической угрозой Кореи и Китаю, я позволю себе повторить то, что я уже писал об этом ранее...

В то же время я хочу объяснить вам, почему нам не следует испытывать робость, когда мы представляем наши соображения по этому вопросу...

Я полагаю, что вы должны открыто обсудить эту ситуацию строго конфиденциально с высокопоставленными официальными лицами Организации Объединенных Наций и США.

В деле изгнания коммунистов гражданское население на севере присоединится к нам. Наши единомышленники полностью готовы осуществить это и без нашей помощи.

если наши планы будут ими раскрыты или перехвачены. Искренне ваш Пэн Ку Эи.

«Дорогой доктор Чо! Я думаю, что ваша радиogramма относительно целесообразности открытого обращения за военной помощью была весьма своевременной».

Однако я не хотел действовать в этом деле открыто, боясь, что это могло бы повредить некоторым конфиденциальным мероприятиям, предпринятым Муччо (посол США в Южной Корее — Ред.), который по имеющимся сообщениям, получил кое-что, когда он посетил меня вместе с г-ном Драймтом...

Затем он сказал, что публичное обращение относительно дальнейшей военной помощи может повредить этому плану.

Американцы начинают лучше узнавать нас, и их оценка нашей силы, наших возможностей с каждым днем повышается.

Мы вполне можем документально зафиксировать и доказать, что мы предвидим надвигающиеся события и предупреждаем против повторения прежних ошибок.

Я думаю, что вы должны открыто обсудить эту ситуацию строго конфиденциально с высокопоставленными официальными лицами Организации Объединенных Наций и США.

Гарета опубликовала фотокопию заключительной части этого письма, написанной на английском языке.

Мы должны иметь достаточные вооруженные силы с тем, чтобы динуться на север, объединиться с преданной нам армией, находящейся там, и отодвинуть железный занавес от 38-й параллели на реку Ялуцуня и там охранять границу.

Некоторые американцы беспокоятся по поводу недостатка технических подготовленных людей, но они не знают, что мы имеем 10 или 12 летчиков, которые были лучшими летчиками Японии.

Все вышесказанное покажет вам, почему я желаю держать нашу переписку в секрете, а также предлагаю вам такие пути действия, которые вы, возможно, найдете эффективными в ваших переговорах с официальными лицами США и Объединенных Наций.

Искренне ваш Ли Сын Ман. Доктору Чо Бюн Ок Вашингтон».

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ГРУЗИНСКОГО КОМИТЕТА РАДИОИНФОРМАЦИИ

6.45—концерт танцевальной музыки. 8.35—опереточная музыка. 10.30 — литературная передача.

ДАХМАТНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ НА ПЕРВЕНСТВО ГРУЗИИ

закончились полуфинальные шахматные соревнования на первенство Грузии, в которых участвовало 26 лучших игроков республики, разбитых на две группы и выступивших в Зугдиди и Гори.

Гарета опубликовала фотокопию заключительной части этого письма, написанной на английском языке.

Мы должны иметь достаточные вооруженные силы с тем, чтобы динуться на север, объединиться с преданной нам армией, находящейся там, и отодвинуть железный занавес от 38-й параллели на реку Ялуцуня и там охранять границу.

Некоторые американцы беспокоятся по поводу недостатка технических подготовленных людей, но они не знают, что мы имеем 10 или 12 летчиков, которые были лучшими летчиками Японии.

Все вышесказанное покажет вам, почему я желаю держать нашу переписку в секрете, а также предлагаю вам такие пути действия, которые вы, возможно, найдете эффективными в ваших переговорах с официальными лицами США и Объединенных Наций.

Искренне ваш Ли Сын Ман. Доктору Чо Бюн Ок Вашингтон».

Сегодня в театрах

Театр имени Руставели—«Улыбка победы»; театр имени Марджанишвили—«Очаг Харати»; театр имени Грибоедова—19 аб.

Новинки сельскохозяйственной литературы

Выпущенная Сельхозгизом брошюра Г. И. Канчавели «Бамбук в СССР» знакомит с историей развития этой культуры в нашей стране.

Тбилиси

Выигрыши в 25-тыс. рублей

В Центральные сберегательные кассы Ленинского и Молотовского районов уже преданы 100-рублевые облигации № 21 серии 20504 и № 41 серии 24132, которые выпали выигрыши по 25,000 рублей.

В ремесленных и железнодорожных училищах

Заканчивается прием молодежи в ремесленные и железнодорожные училища Тбилиси. В них начнут заниматься с 1 октября около 900 новобранцев.

Состязания служебных собак

В Тбилиси закончились состязания служебных собак, проведенные клубом служебного собаководства Республиканского комитета ДОСАРМ Грузии.

ПО ГОРОДУ

- В творческую командировку выехал в район Грузии группа тбилиских художников, готовящих свои работы к выставке, посвященной 30-летию Советской Грузии.

Второй государственный заем восстановления и развития народного хозяйства СССР

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

шестого тиража выигрышей, состоявшегося 10 сентября 1950 года в гор. Могилеве.

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех 228 разрядах займа:

Table with 12 columns: No. of serial, No. of bond, Prize amount in rubles. Rows contain various numbers and prize amounts.

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей. Председатель Комиссии по проведению тиража выигрышей — Председатель Исполнительного комитета Могилевского областного Совета депутатов трудящихся, депутат Верховного Совета СССР и БССР ЖИЛНИН Я. А.

Юрий Тимошенко Ефим Березин

ПРИ УЧАСТИИ: лауреатов Республиканского конкурса артистов эстрады Константина ЯНИЦКОГО, Ксени Виноградовой, Михаила КЕММИ, Антонины и Михаила КЕРБИЦКИХ

диplomата Республиканского конкурса артистов эстрады Алексея КАЛИНИНА

ГОС. ТЕАТР имени А. С. ГРИБОЕДОВА 22 сентября Девушка с кушинуно

23 сентября Дворянское гнездо

ТБИЛИССКИЙ педагогический институт имени А. С. ПУШКИНА ОБЪЯВЛЯЕТ,

что осенняя сессия государственных экзаменов проводится с 1 по 31 ОКТЯБРЯ С. Г.

ПЕРВЕНСТВО СССР ПО ФУТБОЛУ 1950 года

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ им. Л. М. Кагановича

23 сентября Коварство и любовь

24 сентября Овод

ТЕАТР КУКОЛ

24 сентября, в 11 ч. утра и в 1 ч. дня Лесные артисты

ТБИЛИССКОМУ ПРЯДИЛЬНО-ТРИКОТАЖНОМУ КОМБИНАТУ ТРЕБУЮТСЯ СТАРШИЕ БУХГАЛТЕРЫ и БУХГАЛТЕРЫ

На первенство СССР по футболу

Ничья с лидером чемпионата

Матч тбилиских спартаковцев с лидером чемпионата — командой ЦДКА (Москва), состоявшийся вчера на тбилиском стадионе «Динамо» имени П. П. Борова...

А. Муруцидзе, В. Кешелаша, А. Меллово, М. Ломджария, О. Чинкеладзе, Е. Чавуридзе, А. Дадниан, С. Кордадзе, И. Квачиридзе, Н. Мецкурдзе выразили сожаление по случаю смерти его матери Анны Давыдовны Георгадзе.

В. Н. и М. И. Шарашендзе, У. Н. и А. М. Шарашендзе, Л. Н. Шарашендзе, З. М. Шарашендзе с детьми, Э. Т. Шарашендзе и К. А. Чанкеладзе извещают, что 24 сентября, в 5 час. веч., на Куинский кладбище, на могиле Марии Николаевны Шарашендзе-Ингенти состоится гражданская панихида.

Т. М. и Э. М. Варсмашвили, М. Г. Абуладзе, А. Г. и И. А. Аявазовы, М. А. Юзбашевы, З. Г. и Г. Г. Мартиросяны, Э. И. Сидоров, Н. Н. и В. А. Пудич извещают о смерти матери, сестры, тещи и бабушки Нины Георгиевны Варсмашвили. Гражд. паних. еженд., в 8 час. веч., на кв.—ул. Дзержинского, 30. Вынос 24 сентября, в 3 часа дня.

Администрация и коллектив Шулаверского хлопкового завода извещают о смерти Амбария Иосифовича Гогришвили и выражают соболезнование его семье.

В. П. Квицинишвили, И. П., Г. В. и В. Г. Сохадзе, Н. А. Чавшавили, Н. В. Баншидрагова и С. П. Воинова извещают о смерти мужа, отца, дедушки и зятя Петра Павловича Ниришавили. Вынос 22 сентября, в 5 час. веч., из кв.—Военно-Грузинская дорога, 21, на кладбище в Ваке.

Жена Л. К. Аладашвили, дети Н. А., В. А. и Г. А. Аладашвили извещают, что 24 сентября, в 3 часа дня, на кладбище в Ваке, на могиле действительного члена Академии наук Грузинской ССР профессора Александра Степановича Аладашвили состоится гражданская панихида.