

В Совете Министров СССР О строительстве Главного Туркменского канала Аму-Дарья—Красноводск, об орошении и обводнении земель южных районов Прикаспийской равнины Западной Туркмении, низовьев Аму-Дарьи и западной части пустыни Кара-Кумы

Модель Куйбышевского гидроузла

Лаборатория «Гидропроект» соорудила модель Куйбышевского гидроузла в одну третью его действительных размеров. Даже при таком уменьшении модель имеет площадь в 600 квадратных метров. Она представляет собой модель в масштабе 1:100000. В том же масштабе — была и модель после окончания стройки.

У правого берега Волги располагается гидроэлектростанция, мощность которой, как известно, запроектирована в два миллиона киловатт. От нее, пересекая русло и пойму Волги, идет земляная плотина. Продолжением ее служит мощная водосливная железобетонная плотина. Она предназначена для пропуска паводковых вод.

Водосливная плотина состоит из срока восьми пролетов, закрываемых металлическими шлюзами.

Прекращая путь Волге, это гигантское сооружение образует огромное водохранилище, равное по величине примерно полноводному Онежскому озеру. Уровень Волги у плотины повышается на 25 метров.

У левого берега, там, где кончается водосливная плотина, располагается судосливная плотина. По ней будут проходить водосливы судов и плоты. Предполагается сооружение двух линий шлюзов.

Каналы отходят от поймы высокими земляными дамбами.

Все сооружения ула содействуют расчетом свободного пропуска воды при самом большом паводке. При паводках большая часть воды — около 60 процентов — будет проходить через водосливную плотину. Остальная часть воды будет пропускаться через гидроэлектростанцию.

В настоящее время на модели производится проверка режима работы гидроузла в разных условиях и в различные времена года; изучается скорость течения в районе гидроузла; определяются наиболее выгодные очертания элементов гидротехнических сооружений. На основании этих опытов и проект вносятся необходимые уточнения.

Отдельные сооружения гидроузла будут испытываться на специальных моделях. (ТАСС.)

Крупные выигрыши

В Глазном управлении сберегательных касс получена таблица выигрышей по Второму государственному займу восстановления и развития народного хозяйства СССР, шестой тираж которого состоялся 10 сентября в Москве.

Выигрыши в 50 тысяч рублей выпали на облигации № 20 серии 030175 всех разрядов этого займа.

Выигрыши в 25 тысяч рублей каждый получат держатели облигаций № 21 серии 020504 и № 41 серии 024132 всех разрядов займа.

В тираже было разыграно также много выигрышей в десять тысяч рублей, пять тысяч, тысячу, пятьсот и двести рублей. (ТАСС.)

Вручение орденов и медалей СССР

9 сентября в Президиуме Верховного Совета Грузинской ССР состоялось вручение орденов и медалей Союза ССР.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР тов. В. Я. Энгаташвили от имени Президиума Верховного Совета СССР вручил правительственные награды передовикам сельского хозяйства Гегечкорского района, а также группе работников Закавказского геологического управления Министерства геологии СССР.

Орден Ленина и Золотую медаль «Серп и молот» вместе с почетной грамотой о присвоении звания Героя Социалистического Труда были вручены колхознице колхоза имени Ленина Гегечкорского района Н. И. Дanelia, получившей урожай сортового зеленого чайного листа 6.092 килограмма с площади 0,5 гектара, колхознице колхоза имени Куйбышева Гегечкорского района В. П. Киласония, получившей урожай сортового зеленого чайного листа 6.127 килограммов с площади 0,5 гектара, колхознице колхоза им. Берия Гегечкорского района А. Т. Кожия, получившей урожай сортового зеленого чайного листа 6.107 килограммов с площади 0,5 гектара, и колхознице колхоза имени Ленина Гегечкорского района В. И. Дanelia, вневшая колхоза имени Гегечкори Гегечкорского района Т. Г. Куршавили, вневшая этого же колхоза П. П. Джауха и другие, всего 11 человек.

Орден Трудового Красного знамени получила 21 передовик сельского хозяйства Гегечкорского района, медаль «За трудовую доблесть» — 14 человек и медали «За трудовые отличия» — 2 человека.

Тов. В. Я. Энгаташвили правительственные награды вручил также группе работников Закавказского геологического управления Министерства геологии СССР, награжденных за долготельную и безупречную работу.

От имени награжденных выступила награжденная орденом Ленина колхозница колхоза имени Берия Гегечкорского района М. К. Джагарава, которая горячо благодарит большевистскую партию и советское правительство за повседневную заботу о тружениках. (ГрузТАГ.)

ХРОНИКА

Указом Президиума Верховного Совета Грузинской ССР произведены административно-территориальные изменения в некоторых сельских Советах Кабарского района:

- из Чухельского сельского Совета выделено село Ласхана и включено в Дехларский сельский Совет;
- из Дехларского сельского Совета выделено село Лендзи, а из Унахелского сельского Совета — село Слатгор и включены в Орбельский сельский Совет;
- из Зубского сельского Совета выделено село Чуми и включено в Пишерский сельский Совет.

Главный Туркменский канал

Передовая статья «Правды» — 12 сентября

Вооруженный труд всего мира обращен к могучей советской державе, великой миролюбивой стране, охваченной пафосом грандиозного созидания.

В условиях, когда империалистические разжигатели новой войны вынашивают бредовые планы истребления человечества, Советский Союз — надежный оплот мира и демократии — успешно осуществляет генеральный сталинский план строительства коммунистического общества.

Все прогрессивное человечество с огромным удовлетворением встретило Постановление Совета Министров СССР о строительстве Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций на Волге. Восторг от этих величественных стройках коммунизма честило людей всего мира.

Вспомогательный документ нашей эпохи. Величественные масштабы новой стройки! Длится сооружаемого по сталинскому плану Главного Туркменского канала будет равна тысяче от километра.

Эта гигантская стройка осуществляется в целях обеспечения водоснабжения промышленных предприятий, орошения новых земель для развития главным образом хлопководства, обводнения пастбищ и дальнейшего развития кормовой базы для животноводства в южных районах Прикаспийской равнины Западной Туркмении, в низовьях реки Аму-Дарьи и в западной части пустыни Кара-Кумы, получения гидроэнергии для промышленности и сельского хозяйства в этих районах.

Волны большевиков мощные потоки воды Аму-Дарьи будут направлены от Тахиа-Таша на реке Аму-Дарье в обход Сарыкамышской котловины и далее через пустыню Кара-Кумы по древнему руслу Узбой в безводные районы Прикаспийской равнины Западной Туркмении. Забор воды из реки Аму-Дарьи будет исчисляться 350—400 кубометров в секунду, с возможностью дальнейшего увеличения забора воды до 600 кубометров в секунду, без сброса воды в Каспийское море.

В комплексе предстоящих работ — сооружение мощной Тахиа-Ташской плотины на реке Аму-Дарье и двух плотин с крупными водохранилищами на Главном Туркменском канале.

Будут сооружены три гидроэлектростанции на общую установленную мощность сто тысяч киловатт: одна при Тахиа-Ташской плотине и две при плотинах на Главном Туркменском канале.

От Главного Туркменского канала пойдут крупные отводные оросительные и обводнительные каналы общей длиной тысяча двести километров.

Крупные трубопроводы общей длиной тысяча километров будут проложены от Главного Туркменского канала для водоснабжения промышленных предприятий и населенных пунктов.

Новая волновая стройка коммунизма предусматривает:

- Орошение и сельскохозяйственное освоение одного миллиона гектаров новых земель в целях развития главным образом хлопководства;
- Обводнение до семи миллионов гектаров пастбищ пустыни Кара-Кумы, находящихся в зоне влияния Главного Туркменского канала;
- Полное обеспечение питьевой и технической водой промышленных предприятий, железнодорожного транспорта, а также водоснабжение и озеленение населенных пунктов в Западной Туркмении;
- Создание защитных лесных насаждений и закрепление песков вдоль Главного Туркменского канала, крупных отводных оросительных и обводнительных каналов, по границам земель нового орошения, вокруг промышленных предприятий и населенных пунктов — на общей площади около пятисот тысяч гектаров.

Огромные работы по строительству плотин с гидроэлектростанцией на реке Аму-Дарье у Тахиа-Таша и Главного Туркменского канала со всеми сооружениями и с отводными оросительными и обводнительными каналами будут закончены в 1957 году.

Строительство Главного Туркменского канала является составной частью генерального сталинского плана преобразования природы, укрепления экономичности мощи социалистической Родины, дальнейшего подъема благосостояния советского народа.

Не прошло и двух лет с тех пор, как Колхозы Дманисского района выполнили план сдачи зерна государству

В телеграмме Центральному Комитету КП(б) Грузии и Совету Министров Грузинской ССР секретарь Дманисского района КП(б) Грузии тов. Двали и председатель райисполкома тов. Агва сообщают, что колхозы района ко 2 сентября выполнили государственный план сдачи зерна без кукурузы и гарцевого сбора на 100,3 процента.

Сдача зерна продолжается.

В целях обеспечения водоснабжения промышленных предприятий, орошения новых земель для развития главным образом хлопководства, обводнения пастбищ и дальнейшего развития кормовой базы для животноводства в южных районах Прикаспийской равнины Западной Туркмении, в низовьях реки Аму-Дарьи и в западной части пустыни Кара-Кумы, получения гидроэнергии для промышленности и сельского хозяйства в этих районах, Совет Министров Союза ССР постановил:

1. Построить Главный Туркменский канал Аму-Дарья—Красноводск длиной тысяча сто километров по трассе — от Тахиа-Таша на реке Аму-Дарье, в обход Сарыкамышской котловины и далее через пустыню Кара-Кумы по древнему руслу Узбой в безводные районы Прикаспийской равнины Западной Туркмении.

Строительство Главного Туркменского канала осуществлять:

- а) с плотинами на реке Аму-Дарье у Тахиа-Таша и двумя плотинами с крупными водохранилищами на Главном Туркменском канале;
- б) с тремя гидроэлектростанциями на общую установленную мощность сто тысяч киловатт: одной при Тахиа-Ташской плотине и двумя гидроэлектростанциями при плотинах на Главном Туркменском канале;
- в) с крупными отводными оросительными и обводнительными каналами общей длиной тысяча двести километров, отходящими от Главного Туркменского канала и Тахиа-Ташской плотины, для орошения земель в южных районах Прикаспийской равнины Западной Туркмении и в низовьях реки Аму-Дарьи;
- г) с крупными трубопроводами общей длиной тысяча километров, отходящими от Главного Туркменского канала, для водоснабжения промышленных предприятий и населенных пунктов.

Забор воды из реки Аму-Дарьи в Главном Туркменский канал установить в количестве 350—400 кубометров в секунду с возможностью дальнейшего увеличения до 600 кубометров в секунду, без сброса воды в Каспийское море.

2. Осуществить на базе использования Главного Туркменского канала и Тахиа-Ташской плотины:

- а) с крупными отводными оросительными и обводнительными каналами общей длиной тысяча двести километров, отходящими от Главного Туркменского канала и Тахиа-Ташской плотины, для орошения земель в южных районах Прикаспийской равнины Западной Туркмении и в низовьях реки Аму-Дарьи;
- б) с тремя гидроэлектростанциями на общую установленную мощность сто тысяч киловатт: одной при Тахиа-Ташской плотине и двумя гидроэлектростанциями при плотинах на Главном Туркменском канале;
- в) с крупными отводными оросительными и обводнительными каналами общей длиной тысяча двести километров, отходящими от Главного Туркменского канала и Тахиа-Ташской плотины, для орошения земель в южных районах Прикаспийской равнины Западной Туркмении и в низовьях реки Аму-Дарьи;
- г) с крупными трубопроводами общей длиной тысяча километров, отходящими от Главного Туркменского канала, для водоснабжения промышленных предприятий и населенных пунктов.

3. Приступить в 1951 году к подготовительным работам по строительству Главного Туркменского канала и закончить в 1957 году строительство плотин с гидроэлектростанцией на реке Аму-Дарье у Тахиа-Таша и Главного Туркменского канала со всеми сооружениями и с отводными оросительными и обводнительными каналами.

4. Возложить на Гидропроект (г. Жук С. Я.) выполнение всех проектно-исследовательских и исследовательских работ, связанных со строительством Главного Туркменского канала, плотин на реке Аму-Дарье у Тахиа-Таша с гидроэлектростанцией, плотин, гидроэлектростанций на Главном Туркменском канале, головных сооружений крупных отводных оросительных и обводнительных каналов и насосных станций, а также крупного отводного оросительного канала до границ орошаемого массива Прикаспийской равнины Западной Туркмении.

5. Для осуществления строительства Главного Туркменского канала с сооружениями на нем, плотинами на реке Аму-Дарье у Тахиа-Таша с гидроэлектростанцией, плотин, гидроэлектростанций и других сооружений на Главном Туркменском канале, головных сооружений крупных отводных оросительных и обводнительных каналов и насосных станций, а также крупного отводного оросительного канала до границ орошаемого массива Прикаспийской равнины Западной Туркмении.

6. Возложить на соответствующие промышленные министерства и ведомства, проектирование и строительство крупных трубопроводов, обводнительных каналов и водопроводов с насосными станциями для обеспечения водой промышленных предприятий и населенных пунктов при них, а также для орошения земель пригородных хозяйств и лесных насаждений в районах промышленных предприятий и населенных пунктов с забором воды из Главного Туркменского канала.

7. Возложить на соответствующие промышленные министерства и ведомства, проектирование и строительство крупных трубопроводов, обводнительных каналов и водопроводов с насосными станциями для обеспечения водой промышленных предприятий и населенных пунктов при них, а также для орошения земель пригородных хозяйств и лесных насаждений в районах промышленных предприятий и населенных пунктов с забором воды из Главного Туркменского канала.

8. Изыскания, проектирование и выполнение работ по созданию лесных насаждений и закреплению песков вдоль Главного Туркменского канала и крупных отводных оросительных и обводнительных каналов возложить на Министерство лесного хозяйства СССР.

9. Область Министерства речного флота разработать мероприятия по использованию Главного Туркменского канала для целей судоходства.

Стахановские приемы труда — всем рабочим

совещание профсоюзного актива москвы

на 5 процентов, в прирдыни — на 20 процентов.

Выступившие по докладу представители профсоюзных организаций, руководители предприятий и стахановцы рассказали, как внедряются лучшие приемы труда в цехах, на участках, в бригадах. Заместитель директора 2-го Подшипникового завода тов. Колдунов отметил, что объединение и использование опыта передовиков всех профессий вскрыли новые производственные резервы.

О широком участии технологов в распространении стахановских методов труда сообщил заместитель секретаря паркома Автозавода имени Сталина тов. Бугляев.

Прядильница шерстопрядильной фабрики № 14 тов. Сасина сообщила, что метод тов. Ковалева помог предпринять значительные посылки производительности труда. Сейчас на фабрике нет ни одного рабочего, не выполняющего нормы.

С большим воодушевлением участники совещания приняли приветствие товарищу И. В. Сталину. (ТАСС.)

Великие стройки коммунизма

Замечательная школа крупнейшего строительства

Исторические постановления правительства о сооружениях на Волге Куйбышевской и Сталинградской ГЭС привлекли к себе пристальное внимание всей страны. Использование гидроресурсов величайшей русской реки принесет стране огромное количество дешевой электроэнергии, позволит оросить обширные пространства засушливых районов, осуществить мероприятия, связанные с преобразованием природы юго-восточных и центральных районов европейской части Союза.

Только советский народ, занятый мирным, созидательным трудом, воодушевляемый идеями Ленина—Сталина, может стоять перед собой столь грандиозные задачи.

Строительство Куйбышевской и Сталинградской ГЭС потребует применения новейшей техники и тщательной организации всех работ. Эти крупнейшие стройки будут большой технической школой, в частности, для нас, гидротехников.

Советская Грузия, располагая богатейшими гидроэнергетическими ресурсами, неизбежно должна стать на путь еще более крупного гидроэнергостроительства. Опыт проектирования и постройки Куйбышевской и Сталинградской ГЭС, который мы должны и будем тщательно изучать, послужит нам исключительно большой службой, поможет быстрее и лучше освоить водные богатства Грузии.

Мы готовы, как и все трудящиеся Советской Грузии, выполнять любое задание в помощь грандиозным стройкам на Волге.

Инженерно-технический коллектив Тбилисского отделения Гидроэнергопроекта осуществляет ряд мер для изучения проектов новых грандиозных гидростанций.

Нет сомнения, что грандиозные сооружения на Волге будут готовы в срок. Подрукой этому является энтузиазм советского народа, его беспредельная любовь и преданность своей Родине, родной большевистской партии и великому задуманному коммунизма товарищу Сталину.

Работники Тбилисского отделения Гидроэнергопроекта Т. ГЕГЕЛИЯ — управляющий, А. ЛОСАБЕРИДЗЕ — главный инженер, Г. УШВЕРИДЗЕ — секретарь парторганизации, А. КИПИАНИ — председатель местного, Б. НИКОДЗЕ — старший инженер, С. РУТКОВСКИЙ, М. МАМАХЛИСОВ, Л. ЭЛИАВА — главные инженеры бюро.

„Внесем и мы свой вклад в строительство величайших сооружений сталинской эпохи“

БАТУМИ. (Наш корр.). В цехах нефтеперерабатывающего завода имени Сталина агитаторы провели беседы о строительстве крупнейших строек новой послевоенной сталинской пятилетки.

Выступив во время беседы, знающий оператор завода С. Чапладзе сказал:

— С чувством великой радости и гордости хочется говорить об исторических решениях Советского правительства. Новые гигантские гидроэлектростанции преобразят пустынные земли Прикаспия и Поволжья. В этих грандиозных стройках осуществляется заданье товарища Сталина,

давно уже поставившего вопрос об орошении засушливых земель.

— Возле гидроэлектростанции, — заявил бригадир установок отличного качества А. Днеладзе, — будет строить вся страна. Повышая темпы переработки нефти, внесем и мы свой вклад в строительство величайших строек коммунизма.

— Приспосабливая чувства горячей любви и благодарности к партии и правительству, к товарищу Сталину за заботу о благе народа, — сказал оператор М. Павава, — мы будем трудиться еще лучше на благо нашей Родины, для дальнейшего подъема ее мощи, для ее процветания.

К НОВЫМ УСПЕХАМ ЖИВОТНОВОДСТВА

В постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о трехлетнем плане развития общественного продуктивного животноводства сказано, что «В настоящее время... во весь рост встала задача всемерного развития животноводства, как центральной задачи партии и государства в развитии сельского хозяйства».

Выполняя эту задачу, колхозы нашего района достигли первых успехов в борьбе за рост поголовья и повышение продуктивности скота.

В 1949 году колхозы района перевыполнили планы развития животноводства по крупному рогатому скоту, свиньям, овцам и козам, лошадям и птице. Превышен плановой надой молока. Многие фермы уже выполнили установленный на 1951 год повышенный минимум по всем видам продуктивного скота и птицы.

Хороших итогов достиг колхоз имени Чаркванни селения Мелазур. Артель с превращением звершила задание по увеличению поголовья скота и птицы. От каждой фуражной коровы надоели на 330 литров молока больше, чем в 1948 году. От каждой свиноматки в этом колхозе получено в среднем по 14 поросят. Благодаря хорошему уходу, средний живой вес поросят в двухмесячном возрасте равнялся 15 килограммам. Значительно перевыполнили планы увеличения поголовья и надоя молока колхозы «Гантлади» селения Санавардо, «Цителли Октомберя» селения Джихаши и другие. В артели «Гантлади» годовой план надоя перевыполнен почти на 50 процентов.

Эти успехи в развитии колхозного животноводства—результат настойчивого внедрения на артельных фермах передового

опыта, строгого выполнения требований зоотехники и ветеринарии.

Наши животноводы широко применяли крупнотонную пастбу коров, дополнительную подкормку из соевого шрота, минеральных кормов и трехкратную дойку.

Большую роль в борьбе за выполнение трехлетнего плана сыграло социалистическое соревнование работников животноводства, итоги которого рассматривались в конце каждого квартала на районном совещании животноводов.

Опыт передовиков животноводства свидетельствует о том, что район имеет большие возможности для роста поголовья и повышения продуктивности скота.

В нынешнем году колхозы района обязались выполнить план роста поголовья скота и птицы, установленный на 1951 год, надой от каждой фуражной коровы на 175 килограммов молока больше, чем было запланировано.

Между работниками ферм и между колхозами развернулось социалистическое соревнование за выполнение этих обязательств. В него включались также специалисты животноводства. Для передовых колхозов, добившихся лучших показателей в соревновании, учреждено переходящее Красное знамя района партии и исполкома районного Совета. Переходящее Красное знамя отряда сельского хозяйства исполкома районного Совета установлено также для зооветеринарных участков.

Центральной задачей в области животноводства является дальнейшее расширение и улучшение кормовой базы. С этой целью колхозы района повели в этом году на 67 гектарах кормовую свеклу, на 130 гектарах—силосные культуры. Увеличен посе-

вы многолетних трав: клевера, эспарцета. Улучшился уход за посевами однолетних и многолетних трав.

Большое значение для коренного повышения продуктивности скота имеет улучшение племенного состава стада. В большинстве колхозов района менее продуктивные непородистые коровы заменены высокопродуктивными, созданы лучшие условия кормления и ухода за скотом.

Внедрение машинной техники в животноводческое хозяйство выдвинуло вопрос о подготовке и переподготовке кадров животноводов, которые должны уметь управлять этой техникой. Без этого невозможно дальнейший подъем животноводства. Колхозные партийные организации уделяют большое внимание распространению среди животноводов зоотехнических знаний. В первой половине текущего года на месячных курсах было переподготовлено 39 заводчиков фермы, 74 доярки, скотницы и другие работники животноводства.

К концу первого полугодия на колхозных фермах было больше скота и надоено молока больше, чем за этот же период прошлого года.

Есть у нас и отстающие артели. К ним в первую очередь относятся колхозы «Цителли Октомберя» селения Чагши, имени Калинин и имени Струа селения Гуаши, артели селений Дзвели Самтрелиа и Чхенаши.

Мы принимаем меры к тому, чтобы отстающие колхозы покончили с недочетами в своей работе, покатились в передовый и успешно закончили год.

М. НИШНИАНИДЗЕ,
секретарь Самтрелского райкома КП(б) Грузии.



Сбор яблок в колхозе имени Сталина села Ахали-Сопели Сухумского района. Фото С. Короткова.

В городах и селах Грузии

ПЕРЕДОВЫЕ СБОРЩИЦЫ ЧАЙНОГО ЛИСТА

КУТАИСИ. (Наш корр.) Широко развернуто социалистическое соревнование, заводские артели Кутаисского района к 23 августа досрочно и с превышением выполнили годовую план сбора чайного листа. 90 процентов сданного листа принято первым сортом.

Особенно отличились колхозы «Цителли Варскалва» селения Рино, «Гантлади» селения Жонети, имени Берия селения Сормони и «Цителли Зарати» селения Зарати. Колхозники ринской артели «Цителли Варскалва», встав на стачановскую вахту мира, выполнили годовое задание по сбору чайного листа еще в первой декаде августа и с того времени собирают чайный лист сверх плана.

Успешно выполняет взятые обязательства пятая бригада, которой руководит орденосец Ш. Морчала. Бригада первой в колхозе завершила годовую план и сейчас собирает лист сверх плана.

Мастера высок урожая Шала Метрелиа и Анна Мхелдзе борются за то чтобы получить с участка в полгектара по 6.000 килограммов чайного листа.

ЛЕСОЗАЩИТНАЯ СТАНЦИЯ ГОТОВИТСЯ К ВЕСЕННИМ ПОСАДКАМ

ПОТИ. (Наш корр.) Строители и механизаторы Колхидской лесозащитной станции в разгаре социалистического соревнования за досрочное выполнение годового плана к 33-й годовщине Октябрьской революции. В первом полугодии с превышением выполнен план строительства жилых домов и культурно-бытовых зданий. Успешно ведется работа по закладке ветрозащитных полос весной будущего года. Трактористы станции взяли обязательство закончить вспашку всей запланированной на этот год площади ко Дню Сталинской Конституции.

НОВЫЕ СЕЛЬСКИЕ ШКОЛЫ

БОРЖОМИ. (Наш корр.) В селениях Кидистави, Трехви, Земозабанктари, Киде, Цинубани и Санабелли начались школы, получив к учебному году новые помещения. В селах Агара, Тлоца, Мухидети и Рибви, в связи с переездом в восьмилетнее обучение, школьные здания значительно расширены.

Во многих сельских школах начали работать молодые педагоги, окончившие Тбилиский и Горийский педагогические институты и Тбилиский государственный университет.

Поток приветствий

В связи с семидесятилетием товарища И. В. Сталина приветствия с сердечными пожеланиями здоровья и долгих лет жизни товарищу Сталину прислали:

Союз итальянских женщин, Кварона, Италия;

Конфедерация трудящихся сельского хозяйства, Конфедератера Пьянура, Италия; Коммунисты и социалисты судостроительных верфей «Ансальдо», Сампьердерра, Италия;

Рабочие и служащие текстильной фабрики «Фуртгер», Омья, Италия;

Рабочие и служащие текстильной фабрики «Де Анджели», Омья, Италия;

Торжественное собрание трудящихся Палачцо Верделле, Италия;

Профсоюз трудящихся химической промышленности провинции Асколи Пичено, Италия;

Торжественное собрание трудящихся гор. Монца, Италия;

Сотрудники Польской Миссии в Мексике; Местный комитет Компартия штата Веракрус, г. Вера Крус, Мексика;

Культурный центр бойцов Республиканской Испании г. Мексико, Мексика;

Рабочие и служащие предприятия «Яйце-центра», г. София, Болгария;

Профсоюз работников почт, Болгария;

Рабочие и служащие «Стройобъединения», г. Ровен, Болгария;

Жители I квартала гор. Видина, Болгария;

Профорганизация работников печати, г. София, Болгария;

Рабочие и служащие завода «Елсейна», Болгария;

Коллектив работников Совета Министров Болгария;

Трудящиеся квартала «Украине» г. Видина, Болгария;

Секретарь горкома Венгерской партии трудящихся от имени трудящихся города Хайдусобосло, Венгрия;

Организация Венгерской партии трудящихся села Ньирмедьеш, Венгрия;

Трудящиеся села Ярми, Венгрия;

Организация Демократического Союза венгерских женщин села Надьгез, Венгрия;

Организация Народного Фронта от имени трудящихся села Хайдуорос, Венгрия;

Местная управа села Каба, Венгрия;

Организация Венгерской партии трудящихся и все местные народные органы села Порцальма, Венгрия;

Студенты правового факультета в Бейруте;

Жители села Дермисес, Ливан;

Строительные рабочие Тартуса, Ливан;

Жители ливанских деревень побережья Средиземного моря;

Жители сел Сирийского побережья;

Старостат г. Ласку Лоданского воеводства, Варшава;

Уездная Рада Народова в Вдовичах, Польша;

Управление финансового контроля уезда Мучел, Румыния;

Коллектив работников бальнеологического санатория «Виктория» уезда Бихор, Румыния;

Слушатели курсов русского языка окрестного народного комитета гор. Праги, Чехословакия;

Слушатели курсов русского языка гор. Тонак, Чехословакия;

Краевой народный выбор гор. Инглава, Чехословакия;

Рабочие и служащие винодельных предприятий в Бзенци, Чехословакия;

Жители села Капшерские горы, Чехословакия;

Местный народный выбор гор. Пардубиц, Чехословакия;

Служащие Живновского банка гор. Праги, Чехословакия;

Слушатели и преподаватели высшей профсоюзной школы в Железном Брде, Чехословакия;

Рабочие и служащие завода «Вертекс» в Градце Кралове, Чехословакия;

Рабочие и служащие завода «Ког-и-Ноор» в Простее, Чехословакия;

Учащиеся и преподаватели высшей хозяйственной школы в Карловах Варах, Чехословакия;

Землянский райком ВКП(б) Воронежской области;

Колхозники колхоза «Красный луч», Промышленновского района, Кемеровской области;

Колхозники и колхозницы совхозартели имени Сталина Палачцо, Палачцо, Палачцо, Саратовской области;

Рабочие, служащие и инженерно-технический персонал хлебозавода № 2 гор. Архангельска;

Коллектив рабочих и служащих Бакинско-шорно-сидельной фабрики Министерства легкой промышленности Азербайджана;

Колхозники и колхозницы колхоза имени Сталина, Мардакерского района, Азербайджанской ССР;

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие Тальменского механического завода Алтайского края;

Колхозники и колхозницы колхоза имени Молотова, Турковского района, Саратовской области;

Колхозники и колхозницы колхоза «Красный Азербайджан», Агдашского района, Азербайджанской ССР;

Колхозники и колхозницы колхоза «Серп и молот», Шульгинского района, Тамбовской области;

Комсомольцы и молодежь колхоза «Политотдел», Ключевского района, Алтайского края;

Колхозники и колхозницы колхоза «Январь», Агдашского района, Азербайджанской ССР;

Учитель и учащиеся железнодорожной школы № 25 станции Минджевань, Азербайджанской ССР;

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие Ртищевской дистанции сигнализации и связи Юго-Восточной ж. д.;

Коллектив работников Златоусловской райветлечебницы Кировоградской области;

Коллектив судебных работников Сабир-Абдого района, Азербайджанской ССР;

Колхозники и колхозницы колхоза «Победа», Неткачевского района, Сталинградской области;

Коллектив работников Львовского областного отделения Военторга;

Коллектив работников Ханларского райотдела кинофикации Азербайджанской ССР;

Собрание колхозников колхоза имени Калинин, Сафаралиевского района, Азербайджанской ССР;

Учащиеся и технический персонал Пришибинской школы механизации сельского хозяйства;

Колхозники и колхозницы совхозартели «Борьба», Турковского района, Саратовской области;

Колхозники и колхозницы колхоза «Семеновод» станицы Константиновской, Курганского района, Краснодарского края;

Студенты и педагогический коллектив Казахской акушерской школы Азербайджанской ССР;

Рабочие и служащие Столинского райпищекомбината Пенской области;

Колхозники и колхозницы колхоза «Рассвет», Курганского района, Краснодарского края;

Коллектив студентов и преподавателей физико-математического факультета Воронежского педагогического института;

Коллектив работников Ростовской областной конторы «Заготживсырье»;

Колхозники и колхозницы колхоза имени Ворошилова, Лунинецкого района, Пенской области;

Подгорский райком ВКП(б), Воронежской области;

Работники Московского областного управления сельского хозяйства и Московского областного финансового отдела;

Коллектив работников Главного аптечного управления РСФСР;

Работницы, рабочие, инженерно-технические работники и служащие фабрики № 3 «Красная оборона»;

Коллектив рабочих и служащих фабрики № 3 модельной обуви Московского городского управления легкой промышленности Красногвардейского района гор. Москвы;

Коллектив преподавателей и учащихся Московского механико-технологического техникума Министерства рыбной промышленности СССР;

Домашние хозяйки домоуправления № 130 Свердловского района гор. Москвы;

Коллектив рабочих и служащих Московского межобластной конторы Главснабб Министерства промышленности средств связи СССР.

Продолжение следует.

Превратить племенные фермы в образцовые хозяйства

Основная задача, поставленная трехлетним планом развития продуктивного животноводства, состоит в том, чтобы в кратчайший срок обеспечить такой его подъем, который содействовал бы дальнейшему значительному росту благосостояния колхозов и позволил бы возможно шире удовлетворить растущие потребности населения в мясе, жирах, молоке и молочных продуктах, а растущие потребности легкой промышленности—в шерсти, коже, в других продуктах животноводства.

В 1949 году в колхозах Грузии проведены некоторые мероприятия, улучшившие качественный состав скота; созданы новые племенные фермы для широкого воспроизводства племенного скота, завезен племенной скот, налажены ветеринарно-зоотехнический осмотр и апробация производителей, учет породного скота.

Проведение этих мероприятий скажется на повышении продуктивности скота во многих колхозах. На племенной ферме колхоза имени Буденого селения Константинова Тетричкарского района в 1949 году получено в среднем от фуражной коровы 1.702 килограмма молока, на ферме колхоза имени Митурна Сухумского района—1.769 килограммов.

Колхозные племенные фермы и животноводческие совхозы добились высоких удач от племенных коров, полученных в результате скрещивания местного скота с высокопродуктивными племенными производителями. Так, например, корова «Вальес», принадлежавшая племенной ферме колхоза имени Горького села Усеин-Кэнд Дманисского района дала за 300 дней лактации 3.100 килограммов молока, корова «Галия» колхоза имени Берия селения Маглаки Пхалтубского района—3.228 килограммов, корова «Соня» колхоза имени Сталина селения Дагет-Хачин Тетричкарского района—3.048 килограммов, корова «Сина» колхоза имени Андреева Цалкского района—3.404 килограмма, корова «Вакан-

го» Вашикетского племенного совхоза—4.605 килограммов.

Это говорит о том, что колхозы республик имеют все возможности резко улучшить племенной состав скота, повысить его продуктивность. Тем не менее, эти возможности часто не используются.

Для воспроизводства племенного скота созданы племенные молочно-товарные и овинотоварные фермы. На них в основном содержится породный скот, систематически пополняемый племенными производителями. И все же на многих племенных фермах находится небольшое количество местного малопроодуктивного скота.

Некоторые племенные фермы Богдановского, Дманисского, Ахалкалакского, Телавского, Лагоджского и Кутаисского районов не выполняют плана продажи другим колхозам кондиционного племенного молодняка.

Одним из решающих условий быстрого воспроизводства племенного скота является рациональное использование племенных производителей. В тех колхозах, где быки-производители правильно используются и хорошо содержатся, растет количество породного скота. Так, в колхозе «Цителли Октомберя» селения Шуа-Баши Самтрелского района от племенного быка получено за 12 лет до 40 улучшенных коров.

Итоги учета племенного скота в колхозах показали, что поголовье породного и улучшенного крупного рогатого скота увеличилось. Однако в Карельском, Кварельском, Лагоджском, Михетском, Сахерском, Зестафонском и Ахетском районах увеличен вес породного скота все еще является низким. Некоторые колхозы Тянджского, Гегечкорского, Чорхоруского и Терджольского районов не только не увеличили количество породного скота, но и не сохранили завезенного им племенного молодняка.

Быков-производителей лучше всего можно использовать на пунктах искусственно-

го осеменения. Применение этого метода дает возможность в короткие сроки увеличить поголовье породного скота и повысить его продуктивность. Там, где больше породного и улучшенного скота, значительно выше удой даже при равных условиях содержания и кормления.

В нынешнем году намечено провести межпородное скрещивание и искусственное осеменение крупного рогатого скота в значительно больших размерах, чем в прошлые годы. Проведение этой работы требует от работников сельскохозяйственных органов особого внимания. Они должны создать все условия для успешного проведения искусственного осеменения.

Нельзя допускать случку в колхозах, имеющих пункты искусственного осеменения. В 1949 году в некоторых колхозах Каспского, Гарабасанского районов и Юго-Осетии проводилась случка, а пункты искусственного осеменения не были полностью загружены.

Осуществление трехлетнего плана развития общественного животноводства выдвигает перед животноводами и работниками сельскохозяйственных органов на местах необходимость строго соблюдать все требования зоотехники. На всех племенных фермах нужно высокопродуктивный скот выдвигать в особую группу, наладить правильное его кормление и содержание, сохранить и вырастить племенной молодняк, тщательно отбирать и подбирать пары, своевременно проводить случку, не допускать яловости коров, организовать зоотехнический учет и племенную документацию. Выполнить эти условия, каждая колхозная племенная ферма может стать образцовым хозяйством. Она будет учить колхозников тому, как надо вести животноводство, как добиваться высоких удач и сохранения молодняка.

В. ДЗАСОХОВА,
начальник инспекции по племенному делу Министерства сельского хозяйства Грузинской ССР.

В помощь пропагандистам политикол

Как провести занятия по теме „ВКП(б)—руководящая и направляющая сила советского общества“

Целью изучения темы «ВКП(б)—руководящая и направляющая сила советского общества» является всестороннее раскрытие великой организующей и направляющей роли партии Ленина—Сталина в борьбе советского народа за победу коммунизма.

По программе на изучение темы «ВКП(б)—руководящая и направляющая сила советского общества» отводится 10 часов. Это время целесообразно распределить следующим образом: на изучение первого раздела темы отвести 6 часов учебного времени, на изучение второго раздела—4 часа.

Для лучшего усвоения материала по первому разделу темы «В чем сила коммунистической партии» рекомендуется провести три двухчасовых занятия. Первое занятие посвящается краткому обзору деятельности коммунистической партии на важнейших этапах борьбы за победу социализма в нашей стране. Второе—выяснению коренных особенностей коммунистической партии, как партии нового типа. Третье—знакомству с жизнью и деятельностью великих вождя и организатора коммунистической партии В. И. Ленина и И. В. Сталина.

После подведения итогов изучения предыдущей темы пропагандист начинает рассказ о возникновении и развитии коммунистической партии.

Партия Ленина—Сталина, вооруженная теорией марксизма-ленинизма, провела русский рабочий класс и трудящиеся крестьянство через три революции, являясь вдохновителем и организатором Великой Октябрьской социалистической революции, организовала в годы гражданской войны оборону молодого советского государства от иностранных интересов и внутренних

контрреволюции. Пропагандист подчеркивает, что партия коммунистов спасла нашу Родину от угрозы иностранного порабощения.

В этой части рассказа пропагандист может сослаться на такие произведения художественной литературы, как «Мать» Горького, «Владимир Ильич Ленин» Маяковского.

Пропагандист объясняет, что раньше наша партия называлась социал-демократической партией. Во время первой мировой войны лидеры социал-демократических партий Западной Европы и русские меньшевики назвали рабочему классу, перешедшему к службе к империализму, оппортунистическим черным предательством имя социал-демократии. Поэтому по предложению В. И. Ленина сeldьмой съезд нашей партии в марте 1918 года решил назвать свою партию коммунистической партией, так, как называли рабочую партию Маркс и Энгельс. Партия тогда стала называться Российской коммунистической партией (большевиков).

С XIV съезда наша партия стала называться Всесоюзной коммунистической партией (большевиков)—ВКП(б).

На восьмом съезде партии в марте 1919 года была принята новая программа партии. Далее пропагандист указывает на роль партии коммунистов в годы после окончания гражданской войны, когда партия руководила всем делом восстановления народного хозяйства страны.

Пропагандист сосредотачивает внимание слушателей на борьбе партии за победу социализма в нашей стране. Вдохновляющая ленинская-сталинская учением о победе социализма в одной стране, партия подняла трудящихся на борьбу с экономическим и культурным отсталостью России, на борьбу за воплощение в жизнь сталинских пяти-

леток. Советский народ совершил поистине чудеса трудового героизма, претворяя в жизнь гениальную сталинскую программу социалистической индустриализации страны и коллективизации сельского хозяйства. Самоотверженно борясь за интересы трудящихся, отстаивая и выполняя великие ленинские заветы, партия коммунистов разгромила ослепшие гнезда троцкистов, зиновьевцев, бухаринцев, буржуазных националистов и других врагов народа, которые превратились в банду шайков, убийц и диверсантов, стремившихся реставрировать капитализм в СССР, к закабалению нашей страны иностранным империализмом. Разгром этих злейших врагов народа был необходимым условием успешного строительства социализма и был обеспечен благодаря непримиримости и решительности, мужайской прозорливости нашего великого вождя и учителя товарища Сталина.

Рассказывая о руководящей и направляющей деятельности партии в годы марного строительства, пропагандист может привести факты и примеры из истории предприятий, колхозов, района, области, края, которые наглядно проиллюстрируют, как партия руководила всем делом социалистической реконструкции нашей страны. Следует использовать и примеры из художественной литературы. Их можно найти в таких произведениях, как «Эвергаст» Ф. Гладкова, «Поднятая целина» М. Шолохова, «Бруски» Ф. Панферова, «Хорошо» В. Маяковского.

Под руководством партии Ленина—Сталина советский народ построил первое в мире социалистическое государство, опору и надежду трудящихся всех стран в их борьбе за свое освобождение от капиталистической кабалы, построил в нашей стране социализм.

Продолжая рассказ, пропагандист говорит, что в годы Великой Отечественной войны советского народа против немецко-фашистских захватчиков Всесоюзная коммунистическая партия (большевиков) мобилизовала все материальные и духовные силы страны на защиту социалистической Отчизны.

Мудрое руководство партии коммунистов и великого Сталина обеспечило всемирно-историческую победу советского народа в войне против гитлеровской Германии и империалистической Японии. Великая победа советского народа над черными силами фашизма спасла человечество от гитлеровской тирании, принесла народам Европы свободу, расширила и укрепила фронт социализма, нанес огромный урон капиталистической системе, от которой отстал ряд стран, вставших ныне на путь строительства социализма.

В послевоенный период партия коммунистов направляла усилия советского народа на восстановление и дальнейшее развитие народного хозяйства, на поднятие материального и культурного уровня жизни трудящихся, достигнув в этом деле огромных успехов.

Все история Всесоюзной коммунистической партии (большевиков), говорит в заключение рассказа пропагандист,—это яркий пример беззаветного служения партии коммунистов интересам народа, героической борьбы за его счастливую жизнь, за его светлое будущее, за торжество коммунизма. Советские люди на собственном опыте убедились, что партия коммунистов умеет постоять за интерес народа. Поэтому так велик и непоколебим авторитет ВКП(б) в массах, поэтому советский народ беспредельно доверяет партии коммунистов.

История политических партий мира не знала и не знает другой такой партии, которая пользовалась бы такой безграничной поддержкой масс, такой горячей их любовью, какой пользуется у советского народа, у всех прогрессивных людей мира героическая партия коммунистов, партия Ленина—Сталина.

Большевистская партия—признанный вождь советского народа, вдохновляющая и руководящая сила социалистического общества. Ее ленинская-сталинская политика—жизненная основа советского государства.

В беседе, которая развернется на следующем занятии, можно поставить на об-

суждение слушателей примерно такие вопросы:

1. Какие цели поставила перед собой партия коммунистов и какими путями она шла к достижению этих целей?
2. Как партия коммунистов руководила борьбой рабочего класса за победу Великой Октябрьской социалистической революции?
3. Какова роль коммунистической партии в годы гражданской войны, в годы восстановления народного хозяйства?
4. Как боролась партия за осуществление сталинских пятилеток, за построение социализма в нашей стране?
5. В чем выразилась вдохновляющая и организующая роль коммунистической партии в годы Великой Отечественной войны советского народа против немецко-фашистских захватчиков?
6. Как партия Ленина—Сталина руководит борьбой нашего народа за восстановление и дальнейшее развитие народного хозяйства в послевоенный период?

Развертывая живую беседу по этим вопросам, пропагандист стремится, чтобы в ней приняли активное участие все слушатели. Важно, чтобы слушатели твердо усвоили главные этапы истории партии, глубоко поняли, что основой всех побед нашего народа является мудрое руководство коммунистической партии, ее гениальных вождей Ленина и Сталина.

Рассказ, посвященный выяснению коренных особенностей коммунистической партии, как партии нового типа, пропагандист начинает с указания на то, что рабочий класс не может свергнуть власть эксплуататоров и построить социалистическое общество без революционной марксистской партии.

«У пролетариата,—писал Ленин,—нет иного оружия в борьбе за власть, кроме организации».

Партия нужна рабочему классу, чтобы сплотить миллионы трудящихся в единую революционную армию, способную одолеть буржуазию, построить коммунистическое общество.

Западноамериканские социалистические партии, воспитанные в духе реформизма,

оппортунизма, изменили революционному учению Маркса и Энгельса. Отрицая необходимость свержения власти эксплуататоров, необходимость социалистической революции, эти оппортунистические партии обманывали рабочий класс, убеждали трудящихся, что к социализму можно прийти мирным путем, с помощью реформ, принятых парламентом. В парламентской борьбе они видели главное назначение социал-демократической партии. Отстаивая и расширяя эти взгляды, социал-демократическая партия II Интернационала охраняла устой капитализма, укрепляла классовое господство эксплуататоров.

Пропагандист обращает внимание слушателей на то, что именно такими партиями, являются сейчас партии правых социалистов в Европе, которые предали интересы рабочего класса, перейдя на службу к англо-американским империалистам, и стали злейшими врагами трудящихся.

Русские меньшевики хотели создать социал-демократическую партию по образу и подобию западноевропейских оппортунистических партий, которые были совершенно непригодны руководить революционными боями масс в период, когда назревала социалистическая революция.

Отсюда возникла необходимость создать новую партию, боевую, революционную, достаточно смелую, чтобы повести пролетариат на борьбу за власть, достаточно опытную и гибкую для того, чтобы обойти все подводные камни на пути к цели и обеспечить победу.

Ленин и Сталин создали такую партию нового типа—революционную партию коммунистов.

Далее пропагандист говорит о коренных особенностях коммунистической партии, составляющих ее силу и могущество.

Он разъясняет слушателям, что партия есть часть рабочего класса, один из его отрядов. Партия коммунистов отличается от других отрядов рабочего класса тем, что она является передовым, сознательным марксистским отрядом рабочего класса, его авангардом. В ее рядах состоят передовые люди рабочего класса и трудящихся масс, беззаветно преданные делу коммунизма.

События в Корее

СООБЩЕНИЯ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ НАРОДНОЙ АРМИИ

7 сентября в районе восточного побережья восточные части Народной армии сбивли один американский истребитель.

ИНОСТРАННЫЕ СООБЩЕНИЯ О ВОЕННЫХ ДЕЙСТВИЯХ

НЬЮ-Йорк, 11 сентября. (ТАСС). Как сообщает токийский корреспондент агентства Ассошиэтед пресс, штаб Макартура заявил, что корейская Народная армия заставила американские войска отступить юго-западнее Пхохан (Хокодо), установив тем самым контроль над шоссевой дорогой между Пхоханом (Хокодо) и Анганги (Анкори).

Корреспондент агентства Ассошиэтед пресс, находящийся в Тэгу (Тайкю), сообщает, что вчера вечером артиллерия Народной армии велла сильный обстрел американских позиций.

ЛОНДОН, 11 сентября. (ТАСС). Как сообщает токийский корреспондент агентства Рейтер, сегодня рано утром северокорейские войска начали атаку на позиции американских войска, защищающих северный подход к Тэгу (Тайкю). Атака началась после продолжительного артиллерийского огня, в результате которого были перерезаны американские линии коммуникации и снабжения. В 1 час ночи приблизительно в 8 милях к северу от Тэгу разгорелся ожесточенный бой.

Прошлой ночью передовые части северокорейских войска находились в 6 милях от города.

ЛОНДОН, 11 сентября. (ТАСС). Как сообщает находящийся в Тэгу (Тайкю) корреспондент агентства Рейтер Халсон, вчера северокорейская пехота атаковала американские позиции в восьми милях севернее Тэгу (Тайкю).

ПРАВЛ ПОПЫТКИ ГОЛЛАНДСКИХ ПРАВЯЩИХ КРУГОВ ОКАЗАТЬ ПОДДЕРЖКУ АМЕРИКАНСКОЙ АГРЕССИИ В КОРЕЕ

ГААГА, 10 сентября. (ТАСС). Газета «Де Ваарейд» сообщает о провале широко рекламированного плана послать голландских пехотинцев в Корею в помощь американским интервентам.

Еще на днях вся правая печать кричала, что «добровольцами» записалось более 2 тыс. голландцев. Вчера в казармах явилось лишь 80 человек из этих 2.000.

Как указывают газеты «Ниве курант», «Хет пароль» и другие, голландское правительство намерено теперь послать в Корею лишь две роты пехотинцев. Голландское правительство отказалось от своего решения послать в Корею морскую пехоту.

Совещание министров иностранных дел трех западных держав

ЛОНДОН, 10 сентября. (ТАСС). Дипломатический обозреватель «Дейли уоркер» Рассел пишет, что Бевин, выехавший на этой неделе в Вашингтон на совещание министров иностранных дел США, Англии и Франции, берет с собой план полного саботажа Организации Объединенных Наций и дальнейшей ликвидации независимости Англии.

Обозреватель пишет, что министры иностранных дел обещают:

«Во-первых, мобилизацию большого числа людей в европейских странах для осуществления военных планов США. Англичане, которые теперь будут два года отбывать воинскую повинность, окажутся в первых рядах мобилизованных. Американцы подчеркнут требование Макартура о немедленной отровке большого числа английских солдат в Корею.

Во-вторых, планы вооружения Западной Германии и создания немецкой армии под видом «полиции», которой будут командовать старые нацистские генералы.

В-третьих, возможность отказа Англии от жизненно важной для нее англо-совет-

Телеграмма Чжоу Энь-лая председателю Совета Безопасности и генеральному секретарю ООН

ПЕКИН, 11 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, министр иностранных дел Китайской народной республики Чжоу Энь-лай направил следующую телеграмму председателю Совета Безопасности Джеббу и генеральному секретарю ООН Трюгве Ли:

31 августа 1950 года Совет Безопасности включил в свою повестку дня обвинение со стороны Центрального народного правительства Китайской народной республики относительно нарушения военными самолетами американских агрессивных войска в Корею воздушных границ Китайской народной республики, а также обстрела, убийства и ранения китайских граждан и причинения ущерба китайской собственности. Центральное народное правительство Китайской народной республики, являясь единственным законным правительством, представляющим китайский народ, и в то же время являясь инициатором постановки этого вопроса и обвинителем в данном деле, имеет право и

должно послать свою делегацию в Совет Безопасности ООН.

От имени Центрального народного правительства Китайской народной республики, я настоящим требую, чтобы в Совете Безопасности, когда он приступит к обсуждению вышеупомянутого вопроса повестки дня, присутствовал представитель Китайской народной республики, который изложит дело и примет участие в его обсуждении. Это — вопрос, который должен быть разрешен первым при обсуждении процедуры. Если Совет Безопасности будет обсуждать вышеупомянутый вопрос повестки дня без присутствия и участия в обсуждении представителя Китайской народной республики, то все его решения будут незаконными и поэтому лишеными всякой силы.

Чжоу Энь-лай, министр иностранных дел Центрального народного правительства Китайской народной республики.

Пекин, 10 сентября, 1950 года.

„Китайский народ обвиняет“

ПЕКИН, 11 сентября. (ТАСС). Китайский журнал «Шиньшэньхуа» в передовой статье, озаглавленной «Китайский народ обвиняет», комментирует включение в повестку дня Совета Безопасности вопроса об американском вооруженном вторжении на Тайвань (Формозу) и о нарушении американскими самолетами воздушных границ Северо-Восточного Китая.

Журнал отмечает, что благодаря упорной и справедливой борьбе, которую ведет советский представитель в Совете Безопасности Малик, «наше обвинение против американских интервенционистов и агрессоров, наконец, включено в повестку дня Совета Безопасности. Это — победа справедливости, одержанная китайским народом и всеми миролюбивыми народами мира».

Журнал далее пишет, что один из вопро-

сов, который Совет Безопасности должен будет скоро обсудить, является вопрос о вооруженной агрессии на Тайване, а не «вопрос» о «будущем статусе Тайвана», которого фактически не существует.

Журнал разоблачает цель вторжения американских самолетов на китайскую территорию, как создание предлога для агрессии и расширения масштабов войны. «Китайский народ», — пишет журнал, — не потерпит этого. Он никогда не склонится перед агрессором. Хотя американские вооруженные силы пытаются воспрепятствовать освобождению Народно-освободительной армии Тайвана, мы полны решимости сбросить американских захватчиков в море. Будущие силы американских агрессоров будут наказаны, если они попытаются вторгнуться в какую-либо часть Китая».

Сессия Национального совета Союза французских женщин

ПАРИЖ, 11 сентября. (ТАСС). 9 и 10 сентября в мэрии города Сент-Уэн (близ Парижа) происходила сессия Национального совета Союза французских женщин.

С докладом выступила член Бюро Союза французских женщин Жюли Девинтер, которая рассказала о деятельности Союза и указала на необходимость усиления борьбы за мир и активизации подготовки предстоящего второго Всемирного конгресса сторонников мира.

Член организации Союза французских женщин Гавра Жермена Дюфретье сообщила, что она лично собрала в Гавре под Стокгольмским воззванием 6.277 подписей, и привела ряд других примеров, когда женщины-члены Союза французских женщин, собрали по несколько тысяч подписей.

Генеральный секретарь Союза французских женщин Клодина Шома предложила утвердить программу действий Союза французских женщин в плане подготовки ко второму Всемирному конгрессу сторон-

ников мира. Программа призывает усилить борьбу против репрессий, против дороговизны жизни, против продления срока военной службы.

На открытых народных собраниях, которые будут проведены по инициативе Союза французских женщин, должны быть сделаны отчеты о ходе подготовки к предстоящим департаментским с'ездам сторонников мира.

Участницы сессии направили приветствие Эжени Коттон. Они подчеркнули необходимость борьбы за освобождение Раймонды Дьен и всех сторонников мира, находящихся в настоящее время в заключении. В частности, Национальный совет Союза французских женщин призвал французских женщин вести борьбу за освобождение моряка Анри Мартэна, который заключен в тюрьму за участие в борьбе в защиту мира и должен в ближайшее время предстать перед военным трибуналом.

Французское правительство продлило срок военной службы

ПАРИЖ, 9 сентября. (ТАСС). Как передает агентство Франс пресс, министр без портфеля, ведающий вопросами информации, Альбер Газье сообщил, что на заседании правительства было принято решение об отставлении в армию второго контингента призывников 1949 года еще на 3 месяца.

По словам Газье, срок военной службы в армии продлен примерно для 100 тыс. солдат. Это решение касается призывников, несущих службу как на территории метрополии, так и на заморских территориях.

Согласно финансовым подсчетам, дополнительный расход, вызванный продлением срока военной службы для данного контингента, составит примерно 1 миллиард франков в месяц.

Тбилиси

Городская хроника

Стадион в Ваке

В Ваке сооружается стадион добровольного спортивного общества «Наука».

Студенты высших учебных заведений Тбилиси обязались выполнить часть работ своими силами.

На днях 120 студентов экономического факультета Государственного университета имени Сталина первыми вышли на стройку.

Всего в строительстве стадиона примут участие 7.000 студентов.

На стадионе будут футбольное поле, беговые дорожки, секторы для прыжков и метания.

Тканевая терапия

Тканевая терапия по методу врача Г. Румишва стала за последнее время широко применяться в детских учреждениях Тбилиси.

Лечение подсаживаемой тканью производят сейчас в стационарных и амбулаторных условиях хирургические отделения 1-й и 2-й городских больниц, больницы имени Камо и скорой помощи, 13-я поликлиника и другие.

В ближайшее время новый метод лечения начнет применять и ряд других лечебных учреждений.

47 новых моделей готового платья

Подведены итоги состоявшегося в Тбилиси в последних числах августа завказского съезда образцов швейных изделий, выпускаемых к осенне-зимнему сезону.

Высокую оценку получили 47 новых образцов готового платья, представленных Центральным домом моделей Министерства легкой промышленности Грузинской ССР и швейными фабриками Тбилиси.

Образцы моделей передаются швейным фабрикам для массового пошива.

Грузинский торф

Энергетический институт Академии наук Грузинской ССР начал изучать вопросы брикетирования грузинского торфа.

Институт рассчитывает к концу этого года разработать методику брикетирования торфа, которая ляжет в основу проектирования и строительства торфобрикетных заводов в Грузии.

ПО ГОРОДУ

● Более 150 грузовых автомашин отправляет Цеквашири в различные районы для продажи колхозам.

● Столовый виноград начал отправлять на самолетах в Москву «Тбилисдоошторг». За последние дни отправлено 6 тонн винограда.

● «Сказки» М. Салтыкова-Щедрина впервые выпущены на грузинском языке издательством «Саблиттама».

● Второй республиканский конкурс «Юные техники к помощи школе» начнет проводить в октябре Центральная станция юных техников.

● Очерный сборник трудов Института энергетики выпустило Издательство Академии наук Грузинской ССР.

● 500 радиотрансляционных точек будет установлено до конца года в селах Гарубанского района.

● На 15.000 рублей литературы приобрела к началу учебного года библиотека Грузинского политехнического института.

● Радиоузел оборудован на Авчалском стекольном заводе.

● В Земоаванском поселке (район имени Орджоникидзе) проведено уличное освещение.

Н. И. Намичейшвили



10 сентября 1930 года, после продолжительной и тяжелой болезни скончался в Тбилиси инженер-строитель «Водпроект» Министерства водного хозяйства Грузинской ССР инженер Николай Иосифович Намичейшвили.

Н. И. Намичейшвили родился в 1903 году, в селении Ткелави, Ванского района, в семье сельского учителя. Среднее образование он получил в Куатской первой трудовой школе. В 1932 году окончил Грузинский инженерно-строительный институт по специальности инженера-гидротехника и был назначен прорабом на строительство Алазанской оросительной системы.

С этого времени он неизменно работал на стройках и в различных учреждениях водного хозяйства Грузии, занимая все более ответственные места. В 1944 году Н. И. Намичейшвили — заместитель наркома, а затем — министра водного хозяйства Грузинской ССР. В этой должности он оставался до середины 1949 года, когда по болезни был переведен на должность управляющего трестом «Водпроект».

Совместную работу заместителя министра в учебной, тов. Намичейшвили успешно окончил заочную высшую партийную школу при ЦК ВКП(б).

Тов. Намичейшвили принадлежал к тем специалистам и большевикам-общественникам, которые своей энергичной, самоотверженной работой могли служить примером для других.

Он был скромным, отзывчивым товарищем, заслужившим большую любовь и уважение всего коллектива.

Смерть инженера Намичейшвили — тяжелая утрата для научно-технической общественности Грузии.

Светлая память о нем будет всегда жить в сердцах его товарищей.

Группа товарищей.

Овощи из подсобного хозяйства

Хороший урожай получают из своего подсобного хозяйства рабочие и служащие пригородно-трикотажного комбината.

На предприятии открыт ларек, в котором достаются помидоры, баклажаны, капуста, зелень, выращенные в огородах подсобного хозяйства.

За последние дни ларек продал 20 тонн овощей.

Сегодня в театрах

Театр имени Марджанишвили — «Оча Харакали»; театр имени Грибоедова — 12 аб. «Дюна лагеря»; грузинский ТЮЗ — 24 аб. «Юная воля»; 7 час. веч.; русский ТЮЗ «Принципальный дом» (10 час. и 1 ч. 30 мин. дня); летний театр филармонии — гастроли Ленинградского театра втради.

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ГРУЗИНСКОГО КОМИТЕТА РАДИОИНФОРМАЦИИ

На 13 сентября.
6.45 — музыкальные отрывки из советских кинофильмов. 8.35 — танцевальная музыка. 17.15 — украинские и белорусские народные песни. 18.00 — передача для школьников. 18.20 — грузинская музыка. 19.00 — передача для молодежи. 19.15 — концерт симфонической музыки. 20.30 — по радиостанциям — передача для работников сельского хозяйства. 20.30 — по городской трансляционной сети — концерт в исполнении Е. Ручалишвили. 20.45 — беседа. 21.05 — грузинская вступительная музыка. 21.40 — литературная передача. 23.05 — популярная музыка.

Ответственный редактор

Н. В. ПАВЧИНСКИЙ.

Грузинская государственная филармония
ЛЕТНИЙ ТЕАТР И САД
(Пеховский просп., 125)

ДВЕ ПРОЩАЛЬНЫЕ ГАСТРОЛИ
ЛЕНИНГРАДСКОГО
ТЕАТРА ЭСТРАДЫ

13 и 14 сентября
Начало в 9 часов.

ЛЮДИ

А Т М А Н А К И

И. МЕТТЕР и В. ХАЗИН

„ДРУЗЬЯ ПО СЧАСТЬЮ“

Отрадное представление в 2-х отделениях.

участвуют: Аркадий АСТАХОВ
Валентина, Михаил, Эдуард СТЕПАНОВЫ
Антонина и Анатолий ФУРМАНОВЫ
Иоган ЛСХМУС Борис ЛЬВОВИЧ Яков СПИВК.

ГОС ТЕАТР имени А. С. ГРИБОЕДОВА

13 сентября Два лагеря
1 ч. 12 аб.

14 сентября Последняя жертва
1 ч. 14 аб.

Начало вечера, спектакль в 8 часов, дневный — в 12 часов дня.

На основании постановления высшестоящих органов ЮГО-ОСЕТИНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА ГЛУХОНЕМЫХ ЛИКВИДИРУЕТСЯ

Предприятия, учреждения и частные лица, имеющие в своем распоряжении или на балансе имущество, принадлежащее к названному отделению, представляют таковое не позже 1 октября 1950 года.

По истечении указанного срока никакие претензии приняты не будут. Адрес: г. Сталин-град, Торговая ул., 35, Ликвидком Юго-Осетинского отделения Общества глухонемых.

Стадион
„ДИНАМО“
И. П. БЕРИЯ
ул. Борьбы, № 2 тел. 3-21-82.

ПЕРВЕНСТВО СССР ПО ФУТБОЛУ 1950 года

15 сентября „ДИНАМО“ — „СПАРТАК“ (Тбилиси) дубль состав дубль состав Начало в 5 час. 30 мин.

16 сентября „Ц Д К А“ — „ДИНАМО“ (Москва) (Тбилиси) дубль состав дубль состав Начало в 5 часа.

16 сентября „ДИНАМО“ — „СПАРТАК“ (Ленинград) (Тбилиси) основной состав основной состав Начало в 5 час. 30 мин.

17 сентября „ДИНАМО“ — „Ц Д К А“ (Тбилиси) (Москва) основной состав основной состав Начало в 5 час 30 мин.

ВНИМАНИЕ!

30 сентября 1950 года в городе Москве состоится 17-й основной и 3-й дополнительный ТИРАЖИ ВЫИГРЫШЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО 3% ВНУТРЕННЕГО ВЫИГРЫШНОГО ЗАЙМА

На один разряд займа в один миллиард рублей в основном тираже разыгрывается 8.500 выигрышей на сумму 4.650.200 руб., а в дополнительном тираже — 11.500 выигрышей на сумму 11.390.600 рублей.

В обоих тиражах разыгрываются выигрыши в 50.000 рублей, 25.000 рублей, 10.000 рублей, 5.000 рублей, 1.000 рублей и 400 рублей, а в дополнительном тираже, кроме того, разыгрывается один выигрыш в 100.000 рублей.

В дополнительном тираже выигрыши принимают участие те облигации, которые имеют при себе талон № 3.

ОБЛИГАЦИИ ЗАЙМА продаются и свободно покупаются СБЕРЕГАТЕЛЬНЫМИ КАССАМИ.

ПРИБОРЕТАЙТЕ ОБЛИГАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО 3% ВНУТРЕННЕГО ВЫИГРЫШНОГО ЗАЙМА!

Управление госгудебизнеса и госкредита Грузинской ССР.

Гр. КОРЧАИДЗЕ Михаил Николаевич, проживающий по ул. Ртвеладзе, 3, возмуждает дело о разводе с гр. КОРЧАИДЗЕ Любовью Петровной, проживающей по 2-й Гурджанской, 2. Дело подлежит рассмотрению в мардузе 1-го участка районной ивмени 26 комиссаров, гор. Тбилиси.

Г. К. Ниорадзе о семье о глубоким приосорбим извещает о смерти сестры Юлии Каллавановы Ниорадзе-Левинадзе.

Гражд. паних. 13 сентября, в 8 час. веч., на кв. — ул. Гогобашвили, 52. Выпос 14 сентября, в 6 час. веч.

Коллектив сотрудников Грузинского выражает соболезнование инженеру В. Д. Левинадзе по случаю смерти его матери Юлии Каллавановы Ниорадзе-Левинадзе.

Д. А. Чирвани с женой Т. С. Орнодашвили и сыном А. Чирвани извещает о смерти отца, свекра и дедушки Александра Давидовича Чирвани, Гражд. паних. 13 сентября, в 8 час. веч., на кв. — ул. Калининна, 86. Выпос 14 сентября, в 5 час. 30 мин. веч.

Коллектив сотрудников треста «Водстрой» Министерства водного хозяйства Грузинской ССР извещает о смерти управляющего трестом «Водпроект» Николая Иосифовича Намичейшвили.

Парторганизация и местное Министерство водного хозяйства Грузинской ССР извещают о смерти управляющего трестом «Водпроект» Николая Иосифовича Намичейшвили.

Коллектив сотрудников Грузинского научно-исследовательского института гидротехники и мелiorации с глубоким приосорбим извещает о смерти Николая Иосифовича Намичейшвили.

ТБИЛИССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени СТАЛИНА

ОБ'ЯВЛЯЕТ, ЧТО ОСЕННЯЯ СЕССИЯ государственных экзаменов 1949—1950 учебного года на всех факультетах и заочном отделении БУДЕТ ПРОВЕДЕНА с 1 октября по 31 октября 1950 г.

Лица, желающие сдать государственные экзамены, должны подать заявление на имя ректора университета до 25 сентября 1950 года.

Тбилисский государственный университет имени Сталина.

ГРУЗТРЕСТУ ПОКАЗАТЕЛЬНЫХ РЕСТОРАНОВ ТРЕБУЮТСЯ:

бухгалтер-инвентаризатор, старший бухгалтер (на самостоятельном балансе) и бухгалтеры для работы в ресторанах.

Обращаться по адресу: гор. Тбилиси, ул. Марджанишвили, 7 (здание Тбилисского университета), 4-й этаж, тел. 3-29-45, к главному бухгалтеру.

А. П. и Г. Н. Замбахидзе извещают о смерти Николая Иосифовича Намичейшвили.

Коллектив работников Салтвистрой извещает о смерти управляющего трестом «Водпроект» Николая Иосифовича Намичейшвили и выражает соболезнование его семье.

Коллектив сотрудников треста «Водстрой» Министерства водного хозяйства Грузинской ССР извещает о смерти управляющего трестом «Водпроект» Николая Иосифовича Намичейшвили.

Парторганизация и местное Министерство водного хозяйства Грузинской ССР извещают о смерти управляющего трестом «Водпроект» Николая Иосифовича Намичейшвили.

Коллектив сотрудников строительного управления «Полидстрой» выражает глубокое соболезнование семье Намичейшвили по случаю смерти Николая Иосифовича Намичейшвили.

К. Г. Ахведянц, Н. К. Кандуров, И. И. Петкович, Г. Д. Ростомов, Г. И. Якобшвили, А. Т. Хачатуров, Д. А. Ферманян, Е. В. Полуянова, Е. В. Дивалишвили, Л. А. Комаридзе извещают о смерти Николая Иосифовича Намичейшвили.

Сотрудники Управления эксплуатации Минводхоза ГССР И. И. Агладзе, М. М. Менагаршвили, Н. Г. Чачанидзе, А. Г. Петросян, Л. М. Миколадзе, И. Н. Мамиев, Ф. К. Хаджиев, Ф. Ф. Вочоридзе, И. М. Гогичайшвили, Я. А. Фолкочидзе, Т. Д. Наволябия и И. А. Назаров извещают о смерти управляющего трестом «Водпроект» инженера Николая Иосифовича Намичейшвили.