

Неуклонно выполнять коллективные договоры

Одним из важнейших требований, предъявляемых к профсоюзным организациям, является умение принципиально и настойчиво бороться за выполнение коллективных договоров...

Большую организаторскую работу по осуществлению мероприятий, записанных в коллективном договоре, проводит профсоюзная организация Тбилисского паровоз-вагоноремонтного завода имени Сталина...

Из 95 организационно-технических мероприятий по улучшению условий труда рабочих, предусмотренных в колдоговоре на 1957 год, за полугодие осуществлено и находится в процессе осуществления 54 мероприятия...

Следует, однако, отметить, что так обстоит дело далеко не везде. На многих предприятиях, стройках, МТС и в совхозах вследствие слабой работы профсоюзных организаций, обязательство, принятые по коллективным договорам, особенно в области охраны труда, жилищного и культурно-бытового строительства, все еще выполняются неудовлетворительно...

Некоторые хозяйственные руководители не выполняют свою прямую обязанность — повседневно создавать необходимые условия для нормальной, ритмичной работы предприятия, для выполнения и перевыполнения норм выработки каждым рабочим...

При подведении итогов выполнения коллективных договоров за 1956 год горняки треста «Ткварчелуголь», в частности шахты № 3, критиковали профсоюзную организацию и хозяйственных руководителей за то, что рабочим не созданы необходимые условия для повышения производительности труда...

Эти недостатки не устранены и поныне. На состоявшемся недавно пленуме Ткварчелугольского горкома партии отмечалось, что за средними благополучными данными о выполнении плана добычи угля по тресту скрывается неудовлетворительная работа отдельных шахт и участков...

Наше социалистическое государство ежегодно выделяет большие средства на мероприятия по охране труда и технике безопасности. Максимально использовать эти средства и возможности для улучшения условий труда и жизни советских людей — первейший долг каждого хозяйственного и профсоюзного руководителя...

Досрочно выполнен полугодовой план заготовок и закупок молока в целом по СССР

Труженики сельского хозяйства нашей страны, развернув социалистическое соревнование за достойную встречу сороковой годовщины Великого Октября, добились новых успехов в увеличении производства и заготовок продуктов животноводства...

За пять месяцев текущего года колхозы и совхозы страны увеличили производство молока на 2 миллиона тонн, или на 28 процентов в сравнении с соответствующим периодом 1956 года...

В колхозах и совхозах РСФСР произведено молока больше, чем в прошлом году за это время, на 30 процентов, Украинской ССР — на 22 процента, Белорусской ССР — на 52 процента, Узбекской ССР — на 51 процент, Литовской ССР — на 76 процентов, Молдавской ССР — на 26 процентов, Латвийской ССР — на 37 процентов, Киргизской ССР — на 44 процента, Туркменской ССР — на 36 процентов, Эстонской ССР — на 30 процентов...

Средний удой молока от одной коровы в колхозах и совхозах страны с 1 января по 1 июня с. г. возрос на 123 килограмма в сравнении с этим же периодом прошлого года, а по колхозам и совхозам РСФСР — на 140 кг, Украинской ССР — на 66 кг, Белорусской ССР — на 145 кг, Узбекской ССР — на 139 кг, Литовской ССР — на 164 кг, Латвийской ССР — на 168 кг, Киргизской ССР — на 243 кг, Эстонской ССР — на 154 кг, Молдавской ССР — на 114 кг, Туркменской ССР — на 150 кг...

Увеличение производства молока в стране дало возможность досрочно, 20 июня, выполнить полугодовой план заготовок и закупок молока в целом по СССР на 108 процентов, в том числе по совхозам — на 110 процентов и по колхозам — на 107 процентов. Сдано и продано молока государству по всем категориям хозяйств страны на 1.726 тыс. тонн, или на 26 процентов больше, чем за этот же период прошлого года...

Социалистическое соревнование в честь 40-летия Великого Октября

В пехах Тбилисского станкостроительного завода имени С. М. Кирова идет освоение новых станков. Уже изготовлены и отгружены 4 новых трубообработчика и станка «А133»...



Сейчас в центре внимания коллектива — освоение новой основной продукции завода — токарных станков модели «163». Станкостроители обязались наладить массовое производство новых станков к 40-летию Великого Октября...

В ходе сборки, как обычно при освоении нового, выявляются немало конструктивных недочетов. Соревнуясь за достойную встречу 40-й годовщины Великого Октября, станкостроители стараются быстрее устранить эти недочеты и приступить к массовому производству новых станков...

Поставленная Коммунистической партией задача — догнать в ближайшие годы Соединенные Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу населения — наша горячая поддержка среди работников сельского хозяйства Грузии. На 100 гектаров сельскохозяйственных угодий колхозы обязались получить:

Уберем урожай хлебов за 10 дней

Отличились на жатве

«Заря Востока» продолжает публиковать сообщения о трудовых успехах механизаторов сельского хозяйства Грузии, показывающих образцы высокопроизводительного использования техники на уборке колосовых культур.

ГУРДЖААНСКАЯ МТС

Коллектив комбайнового агрегата в составе комбайнера Я. Белянина, тракториста В. Сесиашвили и штурвального В. Белянина убрал комбайном «Сталинец-6» на полях колхоза имени Сталина села Карданаша 18 гектаров пшеницы при плане 10 гектаров и намолотил по 20 центнеров зерна с гектара.

ТАМАРИССКАЯ МТС

Коллектив комбайнового агрегата в составе комбайнера А. Новрузова, тракториста И. Джафарова и штурвального Али Махмуд Огулы убрал комбайном «Сталинец-6» на полях колхоза имени Калинина села Имирасани 19 гектаров ячменя при плане 10 гектаров и намолотил по 17 центнеров зерна с гектара.

Table with agricultural statistics for various districts: Махарадзевскому району, Орджоникидзе села Звани, Меленедури, Нагамари, Махарадзе, Гудаутскому району, Калинина села Бамбора.

Уборка хлебов в Гардабанском районе

ГАРДАБАНИ. (По телефону). Хороший урожай пшеницы созрел в этом году на колхозных полях Гардабанского района. Еще задолго до начала жатвы хлебов механизаторы сельского хозяйства района тщательно подготовились к уборке. Во всех колхозах комбайновых агрегатов сейчас развернулось социалистическое соревнование за перевыполнение дневных норм и высокий намолот зерна.

В ближайшие годы догоним США по производству мяса, масла и молока на душу населения!

Обязательства тружеников сельского хозяйства Сагареджойского района

От каждой коровы в нынешнем году получить 1.500 литров молока, а производство молока на каждые 100 гектаров земельных угодий довести до 69 центнеров. Выращивание птицы производят круглый год (за исключением июля), а план по поголовью выводить на 200 процентов. На каждые 100 гектаров посевов зерновых мы обязуемся получить 5.000 штук ячменя.

Дальнейшее развитие животноводства зависит от прочной кормовой базы. Нынешней весной колхозы района расширили посевы кормовых культур и кукурузы. Весенняя пахота и сев были проведены в лучшие агротехнические сроки. После уборки урожая колосовых в районе на 2.000 гектарах будет посеяна поживная кукуруза.

На каждую корову решено заложить по 7 тонн сена, при каждой птицеводческой ферме заготовить для птицы 10 тонн высококачественного сена. В целях рационального использования грубого корма при каждой ферме будут установлены мельницы для помола сена. Сенную муку используем в птицеводстве и свиноводстве.

Для увеличения производства мяса налаживаем откорм скота и птицы. В нынешнем году будет откормлено 5.100 голов свиней, живой вес каждой будет доведен в среднем до 100 килограммов.

Улучшим зооветеринарный уход, сведем до минимума падеж и ликвидируем яловость животных. В этом году государству будет сдано и продано 6.227 центнеров мяса, 24.047 центнеров шерсти, 1.145 центнеров шкур, 481.000 штук яиц. Помимо этого, на рынок Тбилиси вывезем для продажи население 30.000 голов птицы.

Отдельные колхозы района и Мухраванский молочно-животноводческий совхоз приняли более высокие обязательства. Колхоз села Гиоргинида обязался произвести на каждые 100 гектаров земельных угодий 80 центнеров молока, 52 центнера мяса, в том числе 27 центнеров свинины на 100 гектаров пашни, на каждые 100 гектаров посевов зерновых — 9.000 ячменя. Колхоз имени Ленина села Патардзули обязался получить на каждые 100 гектаров земельных угодий 41 центнер мяса, в том числе 28 центнеров свинины на каждые 100 гектаров пашни, на каждые 100 гектаров посевов зерновых — 8.750 ячменя. Колхозы имени Орджоникидзе села Чавиури, «Ахали шрома» села Сагареджо, имени Сталина села Хашми, села Уджарма и имени Сталина села Гомбори взяли обязательство — произвести на каждые 100 гектаров земельных угодий по 30—45 центнеров мяса, в том числе по 20—24 центнера свинины на каждые 100 гектаров пашни и 2,5—5 центнеров мяса птицы на каждые 100 гектаров посевов зерновых. Коллектив Мухраванского молочно-животноводческого совхоза обязался получить от каждой коровы по 2.700 килограммов молока, от каждой свиноматки вырастить по 14 поросят, на каждую несушку получить по 135 штук яиц, на 100 гектаров земельных угодий произвести 650 центнеров молока, 40 центнеров мяса, в том числе 21 центнер свинины на 100 гектаров пашни; получить 35.000 штук ячменя на каждые 100 гектаров посевов зерновых; сдать государству сверх плана 400 центнеров молока, 100 центнеров мяса, 25.000 яиц. Колхозы района приняли решение уже в 1958 году добиться показателей по производству продуктов животноводства, установленных на 1960 год. Труженики Сагареджойского района заверяют родную Коммунистическую партию и Советское правительство в том, что они не пожалеют сил и энергии на борьбу за дальнейший расцвет нашей любимой Родины. Г. НАДАШВИЛИ — первый секретарь Сагареджойского РК КП Грузии; С. ПАНОЗИШВИЛИ — председатель исполкома Сагареджойского райсовета депутатов трудящихся; Р. КВЛИВИДЗЕ — второй секретарь Сагареджойского райкома партии; Ш. ГРИГОЛАШВИЛИ, О. САБАШВИЛИ, И. ДЖАНГИРАШВИЛИ — секретари райкома партии по зонам МТС; В. ДОЛЕНДЖИШВИЛИ — второй секретарь Сагареджойского райкома комсомола; К. БАНДЗЕЛАДЗЕ — редактор районной газеты «Сталинури ситика»; В. АСАТАШВИЛИ — председатель колхоза имени Молотова села Манави; Г. ГОДЕРДЗИШВИЛИ — председатель колхоза села Георгишинда; В. АБАКЕЛИЯ — председатель колхоза имени К. Маркса села Сагареджо; Ш. ТОГАТАДЗЕ — председатель колхоза «Ахали шрома» села Сагареджо; К. КЕРАТИШВИЛИ — председатель колхоза имени Руслановича; Ш. УНАПКОШВИЛИ — председатель колхоза имени Ленина села Патардзули; А. ДЕМЕТРАДЗЕ — председатель колхоза имени XIX партсъезда села Сартичала; М. ЛАПАЧИШВИЛИ — председатель колхоза имени Маленкова села Ахаласопели; В. МУЧИАУРИ — председатель колхоза села Уджарма; И. ЛАПЕРАШВИЛИ — председатель колхоза имени Сталина села Гомбори; М. БЕКАУРИ — председатель Сагареджойского МТС; Ш. ГОГТАШВИЛИ — директор Иорской МТС; Ш. КАХАЯ — директор Сартичалского МТС; И. ТЕРАЛИ — секретарь партбюро колхоза имени XIX партсъезда села Сартичала; Г. СОХАДЗЕ — зоотехник колхоза «Гантиади» села Гиоргинида; И. МЕТРЕВЕЛИ — директор Мухраванского молочно-животноводческого совхоза; Т. ЛАПАЧИШВИЛИ — зав. молочной фермой колхоза имени К. Маркса села Сагареджо; Ш. ТЕТИШВИЛИ — бригадир тракторной бригады Иорской МТС; Т. КВЛИВИДЗЕ — директор Сагареджойской инкубаторной станции; А. ДАРИСПАНАШВИЛИ — зав. свиноводческой фермой колхоза имени Руставели села Сагареджо; А. МАТИАШВИЛИ — бригадир полеводческой бригады колхоза имени Руставели села Сагареджо; Ф. ГИВИШВИЛИ — председатель Сартичалского сельсовета.

В институте марксизма-ленинизма при ЦК КПСС

НАУЧНАЯ СЕССИЯ, ПОСВЯЩЕННАЯ 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЕОРГИЯ ДИМИТРОВА

75-летие со дня рождения Георгия Димитрова — выдающегося деятеля международного рабочего движения — была посвящена научная сессия, состоявшаяся 25 июня в Институте марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

Сессию открыл директор института профессор Г. Д. Обичкин. От имени собравшихся он приветствовал болгарских гостей — члена ЦК компартии Болгарии Йордана Милева, старого коммуниста Костю Ганева, супругу Г. Димитрова Розу Юльевну, представительницу посольства Народной Республики Болгарии в СССР.

Заместитель директора института кандидат исторических наук А. А. Стручков выступил с докладом «Борьба Георгия Димитрова за единство рабочего класса и пролетарский интернационализм». Был заслушан также доклад кандидата исторических наук Ф. Ф. Константинова «Творческая разработка некоторых вопросов марксистско-ленинской теории в трудах Георгия Димитрова».

Доктор исторических наук старая большевичка С. И. Гопнер поделилась воспоминаниями о совместной работе с Г. Димитровым. Тепло было встречено также выступление Йордана Милева.

Большой интерес вызвала выставка документальных материалов о жизни и революционной деятельности Г. Димитрова. (ТАСС).

Вечер, посвященный успехам Советского Азербайджана

25 июня в Центральном парке культуры и отдыха имени Горького состоялся вечер, посвященный достижениям Советского Азербайджана.

Рабочие московских предприятий, служащие, студенты, представители общественности встретились здесь с гостями, прибывшими из братского Азербайджана.

Вечер открыл постоянный представитель Совета Министров Азербайджанской ССР при Совете Министров СССР депутат Верховного Совета СССР И. М. Исламзаде. Он рассказал о великих завоеваниях азербайджанского народа за годы Советской власти.

О самоотверженном труде нефтяников, взявших повышенные обязательства в честь 40-й годовщины Октября, говорил начальник нефтепромыслового управления «Гюрганнефть» депутат Верховного Совета Азербайджанской ССР Б. М. Мамедов. Заместитель министра сельского хозяйства Азербайджанской ССР И. И. Наги-заде сообщил об успехах социалистического земледелия Советского Азербайджана. Яркую картину расцвета национальной культуры азербайджанского народа нарисовал в своем выступлении министр культуры Азербайджанской ССР М. К. Курбанов.

Затем был дан большой концерт, в котором приняли участие артисты Азербайджана.

На вечер присутствовали первый секретарь ЦК КП Азербайджана И. Д. Мустафаев, председатель Совета Министров Азербайджанской ССР С. Г. Рагимов, председатель Президиума Верховного Совета Азербайджанской ССР М. А. Ибрагимов, первый секретарь ЦК КП Армении С. А. Товмасян, председатель Президиума Верховного Совета Армении Ш. М. Арушанян, заместитель министра культуры СССР П. В. Лебедев, депутаты Верховных Советов СССР и союзных республик. (ТАСС).

# В ПОМОЩЬ ПАРТИЙНОМУ РАБОТНИКУ

## 4. На путях перестройки

— Инструкторы горкома партии чаще бывают в первичных партийных организациях.

— Помощь инструкторов стала более оперативной и конкретной.

— Инструкторы теперь приходят на предприятия не как проверяющие, а как организаторы.

### РУСТАВСКИЙ ГОРКОМ ПАРТИИ СОВЕРШЕНСТВУЕТ РАБОТУ ПАРТИЙНОГО АППАРАТА

Вспомогательные организации и предприятия первой группы, занимается второй секретарь Ш. Антелидзе, инженер по специальности, второй группы — секретарь горкома Н. Ноникашвили.

Рустави — крупный промышленный центр республики. Здесь имеются металлургический, азотно-туковый и цементный заводы, более двадцати строительных и шестнадцать монтажных организаций. В этих условиях очень важно уметь правильно координировать деятельность предприятий промышленности и строительства.

Вначале высказывалось опасение, что, поскольку один инструктор обслуживает промышленные предприятия, другой — строительные, третий — монтажные, трудно будет координировать работу этих предприятий. Но эти опасения оказались напрасными.

Инструктор горкома партии О. Мангадзе, работавший прежде заведующим отделом, в беседе с нами привел характерный факт, свидетельствующий о деловом сотрудничестве предприятий промышленности и строительства, о взаимосвязи между инструкторами.

В начале марта на заседании бюро горкома обсуждался вопрос об окончании строительства и монтажа мартовской печи № 7. Были установлены жесткие сроки проведения необходимых работ, персональная ответственность руководителей за порученное дело. К 1 апреля нужно было сдать мартов в эксплуатацию, ибо планом предусматривалось значительное увеличение выплавки стали. Ход выполнения решения, принятого по обсужденному вопросу, инструкторы, обслуживающие металлургический завод, строительные и монтажные организации, взяли под свой неслабый контроль. Каждый из них провел соответствующую работу в партийных организациях, среди металлургов и строителей. Сообщая, помогая друг другу, инструкторы решали сложные вопросы, преодолевали трудности, встречаясь на пути.

Согласованная работа металлургов, строителей и монтажников, инструкторов горкома партии, которые помогали партийным организациям направлять усилия рабочих на осуществление стоявшей перед ними задачи, дала положительные результаты. Через несколько дней, 17 марта, мартовская печь была поставлена на ступку, а 30 марта — дала первую плавку.

Таких фактов из практики работы горкома партии можно привести немало. Они свидетельствуют о возросшем авторитете инструкторов, о том, что у них повысилось чувство ответственности за порученное дело, появился творческий подход к решению важнейших вопросов.

— Перестройка аппарата горкома, — говорит секретарь парткома управления треста «Закамметаллургстрой» А. Хуцишвили, — приблизила инструкторов к предприятиям и стройкам. Укрепилась живая связь с людьми, а это, пожалуй, самое главное для достижения успеха в любом деле.

Пять лет возглавляет Х. Григорян партийную организацию Химпромстроя треста «Закамметаллургстрой». До последнего времени не было случая, чтобы кто-либо из инструкторов присутствовал здесь на партийном собрании, помог в его подготовке и проведении. Зато после перестройки инструктор горкома уже дважды принимал участие в работе партийных собраний. Кроме того, он помог секретарю в проведении других мероприятий.

Секретарь горкома партии повышают роль инструкторов. Это поднимает их авторитет в глазах хозяйственных руководителей, секретарей первичных парторганизаций, способствует улучшению работы аппарата.

Как-то к секретарю горкома партии

Ш. Антелидзе, минуя инструктора, пришел главный инженер цементного завода П. Савинский. Он высказал упрек в адрес строителей и монтажников, которые медлили с окончанием строительства упаковочного цеха. Выслушав П. Савинского, секретарь горкома предложил ему:

— Поговорите по этому поводу с инструктором. Он вам поможет.

На следующий день инструктор горкома О. Мангадзе, к которому обратился П. Савинский, пришел на завод. На месте он ознакомился с ходом строительства, провел на предприятии совещание строителей и монтажников совместно с начальниками участков, принял необходимые меры к тому, чтобы ускорить строительство упаковочного цеха.

В дальнейшем нужно еще с большей твердостью проводить линию на повышение роли инструкторов горкома, на укрепление их авторитета.

После перестройки работа инструктора стала сложнее и многообразнее. Он должен не только глубоко знать экономику предприятий, специфику закрепленных за ним организаций, но и квалифицированно, со знанием дела решать вопросы партийно-политической и партийно-организационной работы. Это обязывает партийный комитет серьезно подходить к подбору кадров, постоянно заботиться об их росте.

В Рустави среди инструкторов горкома есть немало молодых партийных работников. Взять хотя бы М. Инасаридзе. По специальности он инженер-строитель. Инструктором работает недавно. Не имеет достаточного опыта партийной работы. Не имеет его также инструкторы А. Асланшвили, И. Шарашнидзе, А. Кирия и другие. Людей этих нужно повседневно учить, воспитывать, растить. В этом направлении горком партии мало что сделано.

Ослаблением внимания со стороны секретаря горкома, отсутствием у некоторых инструкторов должного опыта и навыков следует объяснить тот факт, что в городе за последнее время ухудшилась массово-политическая работа. Основное внимание они сосредоточивают на хозяйственных делах и выпускают из поля зрения деятельность агитколлективов, работу с пропагандистами и агитаторами. Инструкторы обязаны усилить связь с кабинетом политического просвещения горкома партии, лучше помогать ему в проведении отдельных мероприятий.

В связи с перестройкой партийного аппарата работники горкома партии, секретари первичных партийных организаций высказывают различные предложения и пожелания. Многие из них заслуживают внимания.

Пока еще рано говорить об итогах перестройки. Сделаны только первые шаги. Впереди предстоит большая работа по улучшению руководства промышленностью и строительством в соответствии с задачами, вытекающими из решений седьмой сессии Верховного Совета СССР по совершенствованию стиля и методов партийной работы, расширению и укреплению связей с массами. Но очевидно одно: идя по пути перестройки структуры партийного аппарата, Руставский горком партии показал, какие огромные возможности имеются в этом большом и важном деле.

**Ш. КАРКАРАШВИЛИ,  
С. ПОРТНЯ,  
(Спец. корр. «Заря Востока».)**

Потийский, Горький и Сталинерский горкомы партии, по примеру Руставского и Ткварчельского горкомов, решили также перейти на новую структуру работы партийного аппарата. Изыскивают новые формы перестройки аппарата и сельские райкомы партии. В частности, Гардабанский, Дманисский и Аснинский райкомы решили работать без отделов.

Несомненно, дальнейшее совершенствование работы партийного аппарата сыграет положительную роль в руководстве народным хозяйством.

# ГРУЗИНСКАЯ ФОРЕЛЬ

В двадцати трех километрах от Гудаута, в живописной долине реки, в центре одного из важнейших курортных районов Советского Союза, расположено Чергореченское форелевое хозяйство. В его задачу входит снабжение санаториев и домов отдыха ценным диетическим продуктом — свежей форелью. По проекту это хозяйство является самым большим в Советском Союзе и одним из крупнейших в Европе. Оно должно ежегодно давать около 160 тысяч штук двухлеток форели.

В состав хозяйства входят также лососевый рыбободный завод, задачей которого является воспроизводство запасов ценнейшей рыбы — черноморского лосося. Рыбободный завод обязан ежегодно выпускать в реку Черную 50 тысяч штук молоди, которая после нагула в море может дать промысловую рыбу около 300 центнеров лосося.

## С ФОТОАППАРАТОМ ПО РЕСПУБЛИКЕ

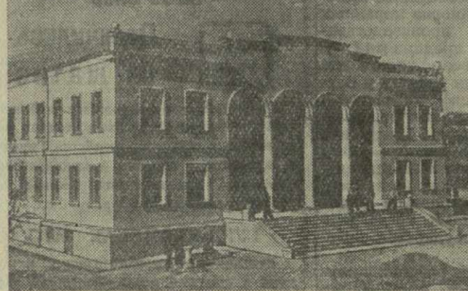


Хашурское электромоторное дело. На снимке: машинист-газодвигатель Л. Михайлиди (справа), закончившая беседу с машинистом-инструктором Н. Темаладзе, отправляется в очередной рейс.



В колхозе имени Мао Цзэ-дуня Кобулетского района собирают богатый урожай чая. На снимке: член колхоза комсомолец М. Цинцалде. Закончив среднюю школу, она включилась в колхозный труд и ежедневно собирает 40 килограммов зеленого чайного листа. М. Цинцалде обязалась в текущем сезоне собрать 2.000 килограммов листа. Это обязательство она успешно выполняет.

Цителкарский район. Замечательный подарок получили колхозники сельхозартели имени Сталина села Земо-Мачхаани. В центре села воздвигнуто новое здание Дома культуры. На снимке: общий вид Дома культуры.



Испытание прогулочного катера, построенного Батумским судоремонтным заводом.

Итоги работы по улучшению жилищных условий в Батумском районе. На снимке: общий вид Дома культуры.



Итоги работы по улучшению жилищных условий в Батумском районе. На снимке: общий вид Дома культуры.

Чергореченское хозяйство можно использовать как базу для ознакомления учащихся средней и высшей школы со многими вопросами биологии рыб и техники рыболовства.

В процессе освоения производства Чергореченское хозяйство уже вырастило и выпустило в реку Черная за последние два года более 34 тысяч штук молоди лосося и реализовало некоторое количество товарной форели.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

В настоящее время хозяйство испытывает значительные трудности технического порядка. Оно остро нуждается в постоянном и надежном источнике электроэнергии. Без этого нельзя наладить нормальную работу холодильника, механизировать наиболее трудоемкие процессы. Необходимо ускорить ремонт некоторых производственных агрегатов, улучшить снабжение хозяйства материалами и горючим.

# Открытые и закрытые партийные собрания

Партийное собрание — высший орган первичной организации. По тому, как проводятся собрания, можно судить об внутренней жизни первичной организации, о том, насколько спаян, активен и боеспособен партийный коллектив.

Известно, что на партийных собраниях в первичных организациях обсуждаются все важнейшие вопросы партийной политики. Таким путем формируются общественное мнение партии, приводятся в действие и мобилируются партийные массы на осуществление политики партии и ее решений.

Партийная работа в первичных партиорганизациях складывается из множества конкретных вопросов и задач. Есть вопросы, которые надо обсуждать в присутствии одних коммунистов, на закрытом партийном собрании. Но есть и другая категория вопросов, требующих более широкого обсуждения в присутствии беспартийных. В таком случае, как правило, созывается открытое партийное собрание.

Опыт показывает, что систематическое проведение открытых партийных собраний является важным средством сплочения трудящихся вокруг партийных организаций и имеет большое значение в деле политического воспитания масс и роста беспартийного актива.

Подвигает большинство первичных организаций правильно разграничивать вопросы, подлежащие рассмотрению открытых собраний, и вопросы, подлежащие рассмотрению закрытых партийных собраний.

На закрытых партийных собраниях, например, проводятся отчеты и выборы

## ПАМЯТКА

Часто спрашивают, необходимо ли соблюдать очередность в проведении открытых и закрытых партийных собраний? Так же, как в выборе вопросов для обсуждения на открытых и закрытых собраниях, и здесь не может быть общего рецепта, пригодного для всех партийных организаций. Учитывая необходимость систематического проведения открытых партийных собраний, в то же время нельзя впадать и в другую крайность — забывать о закрытых партийных собраниях.

— Можно ли на открытом партийном собрании обсуждать персональное дело коммуниста? — спрашивает ветеран Бакуринского летучества Гуржаанского района Г. И. Николашвили.

К сожалению, письмо Т. Николашвили не подкреплено конкретным примером, что позволяло бы нам дать более точный ответ на поставленный вопрос.

В. И. Ленин отмечал, что в оценке людей указания беспартийной массы в высшей степени ценны.

Отсюда следует, что в ряде случаев целесообразно и персональные дела коммунистов рассматривать на открытых партийных собраниях.

Было бы неправильно полагать, что все вопросы, касающиеся коммунистов, можно обсуждать на открытых собраниях. В каждом конкретном случае партийная организация должна учитывать, насколько постановка такого вопроса будет способствовать политическому воспитанию трудящихся, росту беспартийного актива.

## Заготовка сортового чайного листа

по данным треста «Чай-Грузия» на 26 июня 1957 года

РАЙОНЫ	Выполнение плана в процентах		Секретарь райкомов, председатели райисполкомов
	Годового	За май — июнь	
Батумский	44,8	97	С. Эсадзе, А. Анаидзе
Кобулетский	40,9	88,2	А. Гогитидзе, Л. Цулукидзе
Келдский	34,3	74,5	В. Киквадзе, В. Накашидзе
<b>Итого по Абхазии</b>	<b>41,8</b>	<b>90,4</b>	
Гальский	36,2	78,2	Д. Гогохия, Х. Тупурия
Очамчирский	39,5	86,2	Ч. Абгажи, Т. Соселия
Гульрипшский	44,4	96,4	Г. Элекция, Ш. Бокерия
Сухумский	46,2	100,8	Г. Чачия, П. Панава
Гудаутский	39,2	85,3	Д. Хварцкия, К. Герия
<b>Итого по Абхазии</b>	<b>38</b>	<b>82,5</b>	

Махарадзевский	37,7	81,7	Ш. Чануквадзе, Д. Сабаншвили
Чохатаурский	40,8	88,2	А. Гобронидзе, Г. Мамаладзе
Ланчхутский	36,7	79,7	Д. Манцкава, М. Валачкория
Самтредский	34,5	75	Н. Панцула, М. Асатиани
Цулукидзевский	24,2	51,5	С. Лежава, М. Абзанидзе
Кутаисский	26,9	57	М. Библиашвили, Л. Табидзе
Цхалтубский	36,6	79,5	В. Урушадзе, Г. Гагошидзе
Ткибульский	30,2	68,1	К. Ломадзе, И. Гиоргонидзе
Цхаварский	25,2	53,7	И. Урушадзе, Д. Багатурия
Абашетский	19,2	41,7	М. Бокерия, А. Джгаркава
Гегечорский	29,2	63,7	К. Хубулава, Г. Шерозия
Зугдидский	30,7	66,9	М. Гвинджилия, В. Эсантия
Паленджикский	36,5	81,5	В. Кварццелия, Я. Зарандия
Мцхетский	33,1	72	М. Цанава, Ш. Хунтуя
Хобский	32,1	70	А. Цурцумия, С. Насарая
Тергорский	49,9	107,6	П. Сахецидзе, И. Шугуадзе
Зестафонский	28,3	60,7	Ш. Хидашели, Г. Аревадзе
Чиатурский	37,3	81,8	П. Абесадзе, Г. Ломидзе
Ванский	35	70	Г. Лишуашвили, А. Ломинадзе

Всего по Грузинской ССР 36 78,4

## Лесные массивы Юго-Осетии

Великолепная природа высокогорной Юго-Осетии. Основное ее богатство — это леса, расположенные на южных склонах Главного Кавказского хребта и его отрогов, в верхних бассейнах рек Диди Дняхи, Паца, Патара Лиахви, Лехура, Ксани и др. Леса Юго-Осетии расположены на высоте от 600 до 1.800 метров над уровнем моря. В них произрастают такие ценные породы, как бук, дуб, ель, пихта, сосна, а также лиственные: граб, каштан, клен, береза, ольха, карагач и др.

В доореволюционные годы леса хищнически вырубались. Поэтому лесхозам и управлению лесного хозяйства Юго-Осетии в советские годы пришлось провести большую работу по восстановлению и окультуриванию лесов. Из года в год увеличивается. За последние 5—7 лет новые леса заложены на площади до 500 гектаров. На территории области появились новые породы — туя, кедр и др. Особенно интенсивно идет облесение пустырей, оврагов, дорог. Вскрещены Диди Лиахви уже появились искусственные сосновые насаждения, играющие большую роль в деле защиты почвы и оздоровления климата. Многие искусственные леса достигли уже 20-летнего возраста.

По шестому пятилетнему плану намечены большие работы, которые помогут естественному лесовосстановлению. Перед опаданием семян производится рыхление почвы. Опавшие семена попадают в благоприятные для развития условия. Такая работа ежегодно проводится на площади 1.000—1.200 гектаров.

Немалое внимание уделяют лесхозы также созданию лесосадов. С этой целью ежегодно проводятся прививки декоративных плодовых деревьев черенками культурных сортов яблок и груш. Весной этого года на 2 тысячах деревьев лесных груш и яблок были привиты до 10 тысяч черенков.

Работники лесхозов области взяли обязательство выполнить годовой план работ к 40-й годовщине Великого Октября.

И. КОНСТАНТИНШВИЛИ,  
главный лесничий обллесхоза Юго-Осетии.

# Драма Пушкина на грузинской сцене

## «БОРИС ГОДУНОВ» В ТЕАТРЕ ИМЕНИ РУСТАВЕЛИ

большой смелостью и виртуозностью. К сожалению, не все образы (Борис, Федор, Хорва и др.) получили блестящие, нераскрытые.

# СОЗДАЕМ СТРАХОВЫЙ ЗАПАС КОРМОВ



аккупались в Цахкашвири. В летние месяцы многие кошары, особенно из числа старых, будут отремонтированы, привнесены в надлежащий порядок. Предполагается построить несколько тепляков, ибо без них трудно придется во время юга. На зимних пастбищах имеется все необходимое для того, чтобы чабаны, пригоняющие сюда отары, могли жить культурно, с удобствами. Для них построено 49 домов. В каждом по четыре комнаты: общежитие, кухня, красный угол, баня. Млестский колхоз построил шестикомнатный дом. В нем отведены специальные комнаты для зоотехника, заведующего фермой.

В прошлом году страховая запас сена на зимних пастбищах составлял 125 тысяч центнеров. Надо сказать, что никогда прежде такого количества сена не заготовлялось. На каждую овцу приходилось примерно по полтора центнера сена. В них кроме отрубей, ячменя и других кормов, которые

в летние месяцы многие кошары, особенно из числа старых, будут отремонтированы, привнесены в надлежащий порядок. Предполагается построить несколько тепляков, ибо без них трудно придется во время юга. На зимних пастбищах имеется все необходимое для того, чтобы чабаны, пригоняющие сюда отары, могли жить культурно, с удобствами. Для них построено 49 домов. В каждом по четыре комнаты: общежитие, кухня, красный угол, баня. Млестский колхоз построил шестикомнатный дом. В нем отведены специальные комнаты для зоотехника, заведующего фермой.

В заключение хочется еще раз подчеркнуть, что спектакль еще не установлен, он растет от представления к представлению и многие из отмеченных нами недостатков, возможно, уже исправлены. Но коллективу театра не следует снижать требовательности, успокаиваться, необходима большая работа над массовыми сценами, над четкостью, ритмической законченностью каждого эпизода. Тогда, возможно, отпадет необходимость в купюрах, спектакль приобретет законченную форму и ярче заблещут гениальные пушкинские образы.

Руставелидзе взяли на себя большой и благородный труд, они многого добились, мастерство постановщика и акт, опыт и талант артистов — залог того, что через некоторое время мы увидим вполне законченное, волнующее произведение искусства, достойное замечательных творческих традиций театра.

Н. ШАЛУТАШВИЛИ, кандидат искусствоведения.

Партийные организации колхозов проявляют неслабую заботу о лодах, выехавших на сенокос. Им доставляют свежие газеты и журналы. Агитаторы проводят с колхозниками беседы. Перед ними выступают коллективы художественной самодеятельности.

Известно, что зима на Кизлярских пастбищах, где зимуют наши колхозные отары, бывает суровой. Поэтому важно, как можно раньше, заблаговременно заготовить корма, доставить их к местам зимовки овец. На эти прошлые лет мы убедились, что нельзя рассчитывать на то, что зима будет без больших снегов и буранов.

В прошлом году страховая запас сена на зимних пастбищах составлял 125 тысяч центнеров. Надо сказать, что никогда прежде такого количества сена не заготовлялось. На каждую овцу приходилось примерно по полтора центнера сена. В них кроме отрубей, ячменя и других кормов, которые

# ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

## ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

### Коммунисты Москвы делятся опытом

Редакция газеты «Заря Востока» (орган Центрального и Тбилисского комитетов компартии Грузии и Советов депутатов трудящихся Грузинской ССР), желая оказать помощь партийным организациям, обратилась к ряду партийных работников Москвы с просьбой поделиться опытом работы столичных партийных организаций. Московский городской комитет КПСС и райкомы столицы организовали для «Зари Востока» материалы, содержащие опыт партийной работы отдельных организаций города. В субботу, 15 июня, тбилисская газета посвятила две страницы этим материалам, напечатала их под заголовком «В помощь партийному работнику».

В «Заре Востока» напечатаны статьи секретаря Ленинградского райкома КПСС Л. Дерюгина «Развиваем инициативу партийных организаций», секретаря Московского райкома КПСС В. Шиманского «Райком и экономическая учеба кадров», заместителя секретаря парткома завода «Красный протарий» имени А. И. Ефремова М. Логина «Живое партийное слово», секретаря парткома МВТУ имени Баумана В. Крутова «Воспитание студенческой молодежи», секретаря партгруппы заводской ячейки № 2 фабрики «Парижская коммуна» И. Титова «В нашей партгруппе» и другие материалы.

Фото В. Тархова.

# В космический рейс

Одним из наиболее выдающихся научных событий в предстоящем Международном геофизическом году, который продлится с 1 июля 1957 года по 31 декабря 1958 года, будет запуск искусственных спутников Земли. Он ознаменует собой новый этап в развитии науки и техники, характеризующийся победой человека над могущественными силами земного тяготения. А это — одно из первостепенных условий, без которого немалыми борьба за покорение межпланетного пространства.

Официально о запуске спутников Земли заявили две наиболее мощные в индустриальном отношении страны — Советский Союз и Соединенные Штаты Америки. Сейчас идет всесторонняя подготовка к этому исключительному событию в науке, которое будет иметь неординарное значение для развития человеческого знания о Земле, ее атмосфере, космическом пространстве и для подготовки будущих космических полетов.

В толщах воздушного океана Прежде чем стало возможным практически решать вопрос о создании искусственного спутника Земли, потребовался огромный комплекс научных исследований и экспериментов.

Как известно, родоначальником теории реактивного движения, которая лежит в основе всей современной реактивной техники, был наш выдающийся соотечественник, всемирно известный ученый и изобретатель Константин Эдуардович Циолковский.

Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

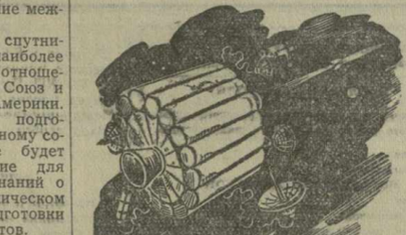
Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не



Исследования верхних слоев атмосферы с помощью ракет являются, конечно, большим достижением науки и техники и дали много для уточнения наших знаний о воздушной оболочке Земли. Но недостаток этих исследований заключается в том, что пребывание ракет на больших высотах слишком кратковременно. Это не

В. ФЕДОРОВ.  
На наших рисунках: 1. Один из проектов искусственного спутника Земли. 2. Ракеты отправляются в космический рейс.  
Рис. Г. Ломидзе.

