



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
С ИЮНЯ 1922 ГОДА

Пролетарии всех стран,  
соединяйтесь!

# ЗАРЯ ВОСТОКА

ზარი ვოსტოკა  
საბარტელოზის 33  
მისამართზე  
საბარტელოზის 33  
საბარტელოზის 33  
საბარტელოზის 33

Орган ЦК КП Грузии, Верховного Совета Грузинской ССР  
и Совета Министров Грузинской ССР

№ 265 (14722) СРЕДА, 14 НОЯБРЯ 1973 ГОДА • Цена 2 коп.

# НА ФИНИШЕ ТРЕТЬЕГО, РЕШАЮЩЕГО

- СТРОИТЕЛИ ВЫПОЛНИЛИ СВОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО
- БОГАТЫЙ УЛОВ РЫБАКОВ
- ПО ТРУДУ И ЧЕСТЬ
- ВСТРЕЧНЫЙ ПЛАН—ОСНОВА УСПЕХА

## ГАЗЕТА, ПОЧТА, ЧИТАТЕЛЬ

Ежедневно десятки тысяч специальных автомашин связи выходят на почтовые дороги страны, спешат к своим участкам более трехсот тысяч почтальонов. В их годовой ноше среди 46 миллиардов отправлений насчитывается 38 миллиардов газет и журналов. Эти цифры свидетельствуют об огромном размахе и сложных задачах почтовой службы, ее высокой ответственности за своевременную доставку периодических изданий.

Наши средства массовой информации, отмечал тов. Л. И. Брежнев на XXIV съезде КПСС, делают многое для оперативного освещения актуальных, действительно интересных для советских людей проблем внутренней жизни страны и международных дел. Помогают распространять передовой опыт коммунистического строительства, дают отпор идеологическим вылазкам классовых противников. В эти условия связи и доставки газет, журналов — не просто техническое звено, посредник между редакцией и читателем. Уровень работы почты, ее четкость, мобильность, имеют большое политическое значение. Ведь газета нужна и особенно ценна для читателя, если он находит в ней ответы на злободневные вопросы, самую оперативную информацию. Только тогда она сможет проявить себя действенным инструментом партийного руководства, настоящим организатором, пропагандистом и агитатором. Вряд ли требуется также доказывать, что сроки и качество доставки изданий прямо влияют на результаты подлинной кампании, на охват влиянием печати все более широких масс населения.

Для дальнейшего совершенствования почтовой службы за последние годы у нас в стране сделано немало. Дополнительно создано около тридцати тысяч доставочных участков, расширен штат почтальонов. Во многие города центральные газеты передаются по фототелеграфу или печатаются там с матриц, доставляемых самолетами. Вступил в строй ряд крупных механизированных почтамтов и экспедиций. В результате преобладающая часть тиража газет поступает теперь к подписчикам в день выхода в свет. Вместе с тем еще нередки случаи безосновательной задержки периодических изданий на пути к читателю, срывают установленных сроков доставки газет и журналов. Подчас даже переданные по фототелеграфу центральные газеты, своевременно бичатаемые, часами лежат на предприятиях связи, а потому доходят к подписчикам и в розничную торговлю с большим запазданием. Такие сигналы поступают в «Правду» из Азербайджана, Башкирии, Московской области, Киева, Еревана, Саратова, Одессы, Горького, Благовещенска и некоторых других городов. Местные партийные и советские органы, министерства связи призваны уделить слабые участки доставочного конвейера, шире внедрить рекомендации науки и передовой опыта, обеспечить своевременное поступление газет и журналов читателям. Немалую помощь в решении этой задачи призваны оказать министерства гражданской авиации и путей сообщения, автомобильности.

Путь газеты или журнала к подписчику начинается, как известно, в редакции. От ее коллектива в немалой степени зависит, когда издание поступит по адресу. Еще встречаются факты нарушения редакциями графиков выхода периодики в свет, что неизбежно ведет к осложнениям во всей цепочке распространения печати. В Тбилиси, например, не всегда соблюдаются сроки выпуска республиканских газет. По этой причине в экспедициях задерживаются и центральные издания, которые отправляются в районы одновременно с местной прессой. Партийным органам республики, коллективам редакций надо принять меры к тому, чтобы быстрее исправить положение, обеспечить печатание газет строго по графику.

Сейчас в стране завершается подписка на периодические издания на будущий, 1974 год. Необходимо использовать эту важную политическую кампанию и для всестороннегомотра всей системы распространения печати, разработать и внедрить оптимальные схемы пересылки газет и журналов. Понятен опыт, накопленный Ленинградскими организациями. По инициативе горкома КПСС здесь налажена ранняя доставка газет — с 6 часов 30 минут до 7 часов 30 минут утра. Вот уже пять лет ленинградцы получают выписанные издания до начала рабочего дня. Хорошо заботится об удовлетворении интересов подписчиков в Минске, Челябинске, где организован строгий ежедневный контроль за познанием сроков доставки газет и журналов. В ряде мест внедряется самая быстрая — моторизованная доставка почты и почтальонов, моторизованная доставка сокращает время пересылки газет и журналов. Однако дальнейшее ее развитие пока сдерживается из-за нехватки автотранспорта. Ежегодно планы поставок транспортных средств предприятиям и органам связи срываются. Последовательное осуществление планов моторизации почты — долг руководителей плановых и снабженческих органов, машиностроителей. Промышленности следует увеличить выпуск специальных автобусов, машин высокой проходимости и небольшого тоннажа, а также специальной техники для почтальонов, позволяющей быстро передвигаться зимой и в пору бездорожья. В модернизации и укреплении нуждается авторемонтная база управлений связи.

Авторитет почты среди населения, качество обслуживания подписчиков во многом определяются работой ее основных кадров — почтальонов. Это люди не легкой профессии. И надо создавать все условия для того, чтобы они наилучшим образом могли справиться со своими обязанностями: обеспечивать надежными средствами передвижения, позаботиться о хорошей освещенности улиц, четкой нумерации домов. Важно активнее поддерживать творческую инициативу, передовой опыт связистов, поощрять лучших морально и материально.

Коллективы почтовых служб совершенствуют свою работу на современной научно-технической основе. Решая эту большую задачу, Министерство связи СССР призвано повысить уровень оперативного руководства всеми звеньями своей системы, добиваться безусловного соблюдения графиков пересылки и нормативов доставки периодических изданий. Самое внимательное, заинтересованное отношение заслуживают критические замечания, советы и предложения, поступающие в устья связи от подписчиков. Пусть же работа наших связистов, каждого почтового отделения станет образцом четкости на пути доставки периодических изданий читателю!

(«Правда», 13 ноября 1973 г.)

### ТБИЛИСИ

Коллектив треста № 14 объединения «Глаубилстрой» выполнил свое обязательство и реализовал годовую план сдачи жилья в эксплуатацию — 247,000 квадратных метров. За десять месяцев план строительства — монтаж и монтаж работ по генподряду выполнен на 103,5, а собственными силами — на 104,6 процента. Перекрыты задания и промышленными предприятиями треста. План по реализации промышленной продукции ими выполнен на 103 процента. В успехи треста большой вклад внесли строительные управления №№ 3, 6, 7, 8, 10 и управление малой механизации.

Коллектив треста № 14 твердо решил не снижать темпов работы и создать прочную основу для успешного труда в 1974 году.

### КУТАИСИ

Замечательного успеха добился коллектив строителей ВарцихГЭС. Главный инженер строительства гидроэлектростанции К. Рамнишвили сообщил корреспонденту ГрузИНФОРМА, что значительно перевыполнена годовая программа строительных работ на участке ВарцихГЭС. Стоимость выполненных за 10 месяцев работ составила 3,250 тысяч рублей. Это на 50

тысяч рублей больше плана. Закончено строительство дамбы для плотин, идет подготовка ее котлована. На днях начались подготовка котлована здания самой гидроэлектростанции. На строительстве объектов ВарцихГЭС особенно отличилась бригада бетонщиков коммунистического труда, руководимая Г. Чичинадзе, и комсомольская бригада, возглавляемая З. Зарнадзе.

### ПОТИ

Экипаж рыбоземельного траулера «Салхино» доложил об успешном завершении девятого промыслового рейса. В этом рейсе выполнено годовое задание. Добыто 61,340 центнеров рыбы при плане 58,900 центнеров. Уже выпущено 3,190 центнеров мороженой продукции сверх намеченной программы. На 318,000 рублей перекрыто задание по производству лицевого продукта.

В настоящее время «Салхино» возвращается на Родину. Как сообщают в телеграмме капитан-директор траулера Н. Мхитаридзе, экипаж готовит судно к очередному промысловому рейсу. Трудящиеся моря полны решимости добиться новых успехов — добыть в предстоящую кампанию десятки центнеров рыбы сверх плана.



● КОЛЛЕКТИВ ТБИЛИССКОГО ПРЯДИЛЬНО-ТРИКОТАЖНОГО КОМБИНАТА успешно борется за досрочное выполнение задания третьего года пятилетки. Самоотверженно трудится в валяльном цехе ударник коммунистического труда валяльщик Е. Ягутова. Сменные задания она выполняет на 120—130 процентов.

На снимке: Е. Ягутова (слева) и помощник мастера, член группы народного контроля С. Гардахадзе.

Фото О. Лукьянцева.

● СУХУМСКИЙ СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД. Сюда приходят рыболовецкие суда, потрёпанные штормами, с изношенными механизмами. Здесь обретают они вторую жизнь. Среди тех, кто восстанавливает трудоспособность «пахарей моря», комсомолец, токарь Л. Буянкин. Из месяца в месяц перевыполняет производственные задания молодой рабочий.

На снимке: Л. Буянкин.

Фото И. Чохонелдзе. (Фотохроника ГрузИНФОРМА).



## ПОБЕДИТЕЛИ СОРЕВНОВАНИЯ

На совместном заседании Министрства заготовок Грузинской ССР и президиума Грузинского республиканского комитета профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок подведены итоги республиканского соревнования коллективов промышленных предприятий и организаций за третий квартал и определены победители.

Переходящее Красное знамя Совета Министров Грузинской ССР и Грузинского республиканского комитета профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок первой денежной премии.

Вторую денежную премию заслужил коллектив Сухумского мелькомбината, третью премию — коллектив Тбилисского мелькомбината № 3.

Отмечена хорошая работа коллективов Навтлугской, Цителдзорской и Ю. Кутаисской и Очамчирской баз хлебопродуктов, которые успешно выполнили взятые социалистические обязательства. (ГрузИНФОРМ).

## РУБЕЖИ МЕБЕЛЬЩИКОВ

— Наш коллектив, — сказал в беседе с корреспондентом «Зари Востока» директор Марельской фабрики мебели Т. Горшков, — с одобрением встретил патристическую инициативу москвичей, взявших встречные планы на 1974 год.

На состоявшемся на днях общем собрании мебельщиков были проанализированы итоги работы в нынешнем году. Перевыполнены задания трех кварталов по выпуску и реализации продукции.

Сверх плана выпущено мебели на 34,000 рублей. Итого эти радуют. Но на предприятии есть еще много резервов, приведение в действие которых позволит значительно увеличить выпуск продукции в будущем году.

В своих обязательствах на 1974 год мебельщики записали: выполнить план на пять дней раньше срока; произвести сверх задания продукции на 35,000 рублей, в том числе из сэкономленного сырья — на 16,000 рублей; повысить производительность труда на два процента; снизить себестоимость продукции; благодаря внедрению рационализаторских предложений получить годовую экономию в размере 6,000 рублей.

Основу для достижения намеченных рубежей коллектив фабрики закладывает уже сегодня.

О. НИКАБАДЗЕ. (Корр. «Зари Востока»).

## СОВЕТСКО-ЮГОСЛАВСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

13 ноября в Киеве были продолжены переговоры между Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым и Президентом СФРЮ, Председателем Союза коммунистов Югославии Иосипом Броз Тито.

В духе товарищества и взаимопонимания были рассмотрены актуальные проблемы двусторонних отношений в области политического, торгово-экономического, научно-технического и культурного сотрудничества. Обсужда-

лись также важнейшие международные вопросы, в том числе связанные с укреплением мира и безопасности в Европе и обстановкой на Ближнем Востоке.

В переговорах участвуют: с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Украины В. В. Щербинский, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катухов, член ЦК КПСС, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС К. В. Русаков, член ЦК КПСС, посол СССР в СФРЮ В. И. Степанов; с югославской стороны — секретарь Исполнительного бюро Президиума СКЮ С. Доланц, заместитель Председателя Союзного исполнительного веча, союзный секретарь по иностранным делам СФРЮ М. Минич, Председатель ЦК СК Сербия Т. Влашкинич, посол СФРЮ в СССР М. Пешич.

В переговорах участвуют: с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Украины В. В. Щербинский, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катухов, член ЦК КПСС, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС К. В. Русаков, член ЦК КПСС, посол СССР в СФРЮ В. И. Степанов; с югославской стороны — секретарь Исполнительного бюро Президиума СКЮ С. Доланц, заместитель Председателя Союзного исполнительного веча, союзный секретарь по иностранным делам СФРЮ М. Минич, Председатель ЦК СК Сербия Т. Влашкинич, посол СФРЮ в СССР М. Пешич; с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Украины В. В. Щербинский, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катухов, члены ЦК КПСС — Председатель Президиума Верховного Совета Украинской ССР И. С. Грушецкий, Председатель Совета Министров УССР А. П. Ляшко, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС К. В. Русаков, посол СССР в СФРЮ В. И. Степанов.

## ВОЗЛОЖЕНИЕ ВЕНКА

Киев, 13 ноября. (ТАСС). В столице Украины в парке Вечной славы воздвигнут гранитный обелиск в честь воинов Советской Армии, павших смертью храбрых в годы Великой Отечественной войны. Сегодня Президент СФРЮ, Председатель Союза коммунистов Югославии Иосип Броз Тито побывал здесь и возложил венок к могиле Неизвестного солдата.

Героя Советского Союза, Народного героя Югославии, генерал-майора авиации А. Н. Витрука, также захороненного в парке Вечной славы.

На церемонии возложения венка и цветов присутствовали: с югославской стороны — секретарь Исполнительного бюро Президиума СКЮ С. Доланц, заместитель Председателя Союзного исполнительного веча, союзный секретарь по иностранным делам СФРЮ М. Минич, Председатель ЦК СК Сербия Т. Влашкинич, посол СФРЮ в СССР М. Пешич; с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Украины В. В. Щербинский, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катухов, члены ЦК КПСС — Председатель Президиума Верховного Совета Украинской ССР И. С. Грушецкий, Председатель Совета Министров УССР А. П. Ляшко, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС К. В. Русаков, посол СССР в СФРЮ В. И. Степанов.

Югославские и советские товарищи минутой молчаливости почтили память советских воинов, отдавших жизнь за освобождение народов от фашистского ига.

## К визиту Л. И. Брежнева в Индию

В соответствии с ранее достигнутой договоренностью Генеральный секретарь ЦК КПСС, член Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев посетит Индию с официальным дружественным визитом с 26 по 30 ноября с. г.

## ПРЕБЫВАНИЕ ТОВАРИЩА А. Н. КОСЫГИНА В БЕЛОРУССИИ

МИНСК, 12 ноября. (ТАСС). Находящийся в Белоруссии член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ А. Н. Косыгин сегодня посетил Выставку достижений народного хозяйства республики, новый жилой массив в Минске, совершил поездку на Белорусский автомобильный завод в город Жодино.

Он возложил также венок к памятнику-обелиску воинам Советской Армии и партизанам Белоруссии, погибшим в боях за освобождение Родины от немецко-фашистских захватчиков.

Вместе с А. Н. Косыгиным были кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КПВ П. М. Машеров, Председатель Президиума Верховного Совета БССР Ф. А. Сурганов, Председатель Совета Министров БССР Т. Я. Киселев.

## О предстоящем визите в СССР партийно-государственной делегации Республики Гвинея-Бисау

В соответствии с достигнутой договоренностью партийно-государственной делегации Республики Гвинея-Бисау в главе с Председателем Государственного совета республики, заместителем Ге-

нерального секретаря Африканской партии независимости Гвинеи и островов Зеленого Мыса (ПАИГК) Луисом Кабралом прибывает 19 ноября в Советский Союз с официальным визитом.

В заключение он пожелал успехов съезду, всем трудящимся Кубы в развитии революции, в социальном творческом труде во имя торжества социализма в стране.

Тбилиси, 13 ноября 1973 года.

## В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



БЕЛГРАД, 13 ноября. (ТАСС). Визит Президента СФРЮ, Председателя СКЮ И. Броз Тито в Советский Союз находится в центре внимания печати, радио, телевидения, всей югославской общественности.

Югославская печать сообщает о начале переговоров между Л. И. Брежневым и И. Броз Тито как о важнейшем событии дня.

Белградская газета «Борба» пишет об отношениях между Югославией и Советским Союзом установилась такая практика, что во время переговоров между высшими руководителями двух стран, между СКЮ и КПСС рассматриваются вопросы, представляющие взаимный интерес, и вопросы, имеющие актуальное значение для развития международного положения в целом.

## НА СЪЕЗДЕ КУБИНСКИХ ПРОФСОЮЗОВ

ГАВАНА, 13 ноября. (ТАСС). На проходящем здесь XIII съезде Профцентра трудящихся Кубы обсуждается доклад члена ЦК Компартии Кубы Ласаро Пенья. В ходе дискуссии выступили главы ряда зарубежных делегаций.

Тепло встреченный участниками съезда глава делегации советских профсоюзов член Политбюро ЦК КПСС, Председатель ВЦПС А. Н. Шеленин передал братский привет и наилучшие пожелания от Политбюро ЦК КПСС

и лично от Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева Первому секретарю ЦК Компартии Кубы, Premier-Министру Революционного правительства Фиделю Кастро, делегатам съезда, трудящимся и всему

героическому кубинскому народу. А. Н. Шеленин указал на огромное политическое значение съезда, отметил успехи кубинского народа в построении социализма.



# ПОВЫСИТЬ УРОВЕНЬ РУКОВОДСТВА ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ И КУЛЬТУРНЫМИ РАБОТАМИ, ВСЕМЕРНО УКРЕПИТЬ ПАРТИНУЮ И ГОСУДАРСТВЕННУЮ ДИСЦИПЛИНУ

## С собрания актива Юго-Осетинской областной организации Компартии Грузии

Состоявшееся в Цхинвали собрание актива Юго-Осетинской областной организации Компартии Грузии обсудило вопрос об организации и политической работе областной парторганизации по руководству хозяйственным и культурным строительством, укреплению партийной и государственной дисциплины в свете решений XXIV съезда КПСС.

С докладом выступил первый секретарь ЦК КП Грузии тов. Э. А. Шеварднадзе. В прениях по докладу приняли участие партийные и советские работники, представители предприятий промышленности и сельского хозяйства, работники культуры и науки.

На собрании было подчеркнуто, что революционные боевые и трудовые традиции Юго-Осетии складывались на протяжении всей ее славы и истории.

Юго-Осетинская автономная область вместе со всеми союзными республиками, автономными республиками, областями и краями в ознаменование пятидесятилетия Союза Советских Социалистических Республик награждена орденом Дружбы народов за большие заслуги трудящихся области в деле укрепления братской дружбы советских народов, дружбы в хозяйственном и культурном строительстве. Эта высокая награда — всенародное признание выдающихся заслуг коммунистов, комсомольцев, всех трудящихся Юго-Осетии.

В братской семье советских народов трудящиеся Юго-Осетинской автономной области достигли крупных успехов в развитии народного хозяйства и культуры.

Однако партия сосредотачивает внимание и усилия народов на быстрейшем устранении недостатков, концентрирует свое внимание, как учил В. И. Ленин, на нерешенных задачах.

Перед областной партийной организацией, перед всеми коммунистами Юго-Осетии стоят задачи исключительной важности.

За последние годы в области стали все более явно проявляться некоторые негативные явления, отрицательные тенденции в партийном руководстве экономикой, во всей организационно-партийной и политической работе.

В результате ослабления партийного руководства, партийной и государственной дисциплины имеют место серьезные упущения и недостатки, а порой и крупные ошибки в осуществлении научно обоснованной экономической политики, в темпах промышленного производства, в развитии сельского хозяйства, строительстве, торговом и бытовом обслуживании трудящихся области, во всех сферах общественной жизни.

Уровень организаторской и политической работы Юго-Осетинского областного комитета партии, его руководящих хозяйственным и культурным строительством, а также не отвечает требованиям XXIV съезда КПСС и тем задачам, которые ставила перед собой областная партийная организация.

Положение дел в области свидетельствует о том, что обком партии не сделал для себя должных выводов из постановления ЦК КПСС по Тбилисскому горкому, Юго-Осетинскому обкому Компартии Грузии, Цхинвальский горком, Цхинвальский, Ленингорский, Джавский, Знаурский райкомы партии слабо выполняют ответственность хозяйственных руководителей, трудовых коллективов за состояние дел во всех отраслях народного хозяйства, за своевременное выполнение государственных планов каждым предприятием и стройкой, каждым колхозом и совхозом, за разработку и осуществление конкретных мер по повышению эффективности производства.

На собрании отмечалось, что Юго-Осетинский обком партии недостаточно внимательно изучает ключевые проблемы, от решения которых зависит неуклонный рост промышленного производства, повышение его эффективности.

Поверхностно вникая в экономику, обком партии руководил промышленностью «во всем и целом», не решая по сути дела конкретных задач, стоящих перед промышленными предприятиями.

Коммунистам, всем трудящимся Юго-Осетинской автономной области предстоит сделать многое, чтобы в короткий срок добиться крутого подъема всей экономики, эффективности всего общественного производства. Путь к этому — всемерная интенсификация производства, привлечение в действие всех резервов и экономических рычагов роста производительности труда, разработка и внедрение в практику единой технико-экономической политики, соответствующей специфическим условиям области.

Неотложная задача заключается в том, чтобы обеспечить указанный XXIV съездом партии крутой поворот к интенсивным методам ведения хозяйства. Для этого необходимо в первую очередь направить всю организаторскую и политическую работу партийных комитетов, советских и хозяйственных органов на повышение уровня руководства экономикой и уровня организации производства и труда.

Равно можно говорить о том, что ведущие предприятия Юго-Осетии не справляются с заданиями? Среди отстающих предприятий — завод «Электровормашина», мясокомбинат, комбинат строительных материалов и горпромкомбинат. «Грузталяк» и другие. На многих предприятиях неудовлетворительно используются производственные мощности и оборудование, низок коэффициент сменности. Завод «Эмалпрод» вместо 5 тысяч тонн продукции произвел 3,6 тысячи тонн, завод «Электровормашина» — выпускает продукцию не на 8 миллионов рублей, как это заложено в проекте, а всего на 3,5 миллиона рублей.

В организаторской работе по мобилизации усилий трудящихся на досрочное выполнение заданий третьего, решающего года пятилетия и подготовку к успешному осуществлению задания на 1974—1975 годы надо рассчитывать не только на привлечение сверхплановых капитальных вложений, стремление к чему наблюдается у некоторых хозяйственных работников, но и на полное и рациональное использование внутренних резервов, повышение производительности труда и эффективности общественного производства.

Основные выводы, которые необходимо сделать из анализа организации и управления промышленным производством в области, состоят в следующем.

Во-первых, темпы развития промышленности позволили ей занять ведущее положение в структуре народного хозяйства области. Но тем не менее в силу ряда грубых ошибок и упущений в технической и экономической политике, в организации управления, допущенных как республиканскими, так и местными органами, эта ведущая отрасль экономики Юго-Осетии имеет серьезное отставание.

Во-вторых, руководители многих промышленных предприятий Юго-Осетии утрачивают чувство ответственности за проведение правильной технической и экономической политики. Руководствуясь узкими интересами и заботами, они пользуются порой устаревшими, порочными методами управления, не обеспечивают рост производительности труда и эффективности всего производства. Надо повысить требовательность к руководителям хозяйственных работников, их деловую квалификацию и политическую зрелость, их способность на деле эффективно управлять промышленным производством.

В-третьих, Юго-Осетинский обком, Цхинвальский горком, Цхинвальский, Знаурский, Джавский и Ленингорский райкомы Компартии Грузии еще не в полной мере развернули политическую и организаторскую работу по выполнению решений XXIV съезда партии, не обеспечили крутого поворота к интенсивным методам хозяйствования, не ведут полевую борьбу за укрепление партийной и государственной дисциплины.

Отсутствие строгого контроля за исполнением директив партии, неумение проводить экономическую политику партии с учетом местных условий и особенностей снижают действенность партийных решений.

Анализ производственно-финансовой деятельности колхозов и совхозов Юго-Осетии, говорилось на собрании, показывает, что у большинства хозяйств все еще очень низки показатели урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства.

Из года в год не выполняются планы производства сельскохозяйственных продуктов. В результате многие колхозы и совхозы, как правило, завершают хозяйственный год со значительными убытками.

Ближайшие задачи работников сельского хозяйства области определены планом девятой пятилетки и в частности, плановыми заданиями на нынешний, 1973 год.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

За два года девятой пятилетки государственные капитальные вложения в целом по области освоены лишь на 64 процента, при этом не обеспечен ввод в действие основных фондов почти на два миллиона рублей. Это огромная потеря для области.

Не лучше обстоят дела и в текущем году. За девять месяцев сдано в эксплуатацию всего лишь 52 процента жилой площади, предусмотренной государственным планом.

Не лучше обстоят дела и в жилищно-коммунальном хозяйстве. Ответственность за создавшееся в капитальном строительстве положение несет, в первую очередь, областное строительное управление Министерства строительства в республике, которое систематически срывает выполнение установленной программы работ.

Одной из основных причин плохой работы управления является отсутствие соответствующей базы. В 1970 году в Цхинвали начали строить производственную базу мощностью 20 тысяч кубометров сборных железобетонных изделий. Можно было ожидать, что строители заинтересованы в скорейшем пуске в эксплуатацию этого объекта, поэтому так можно быстро строить и по сей день. Более того, на стройке не осваиваются выделенные средства. Все это не снимает ответственности и с Министерства строительства республики, которое не установило строгого контроля и не обеспечило должного руководства деятельностью Юго-Осетинского областного управления.

В результате ослабления партийной, производственной и трудовой дисциплины участились в колхозах и совхозах факты крупных и мелких хищений общественной собственности.

Из сказанного на собрании можно сделать вывод, что уровень партийного руководства сельским хозяйством области не отвечает требованиям, вытекающим из решений XXIV съезда КПСС. Партийные, советские, сельскохозяйственные органы Юго-Осетии не обеспечили крутого поворота к интенсивным методам ведения сельскохозяйственного производства, не вникают глубоко в экономику хозяйства, слабо мобилизуют коммунистов, всех тружеников сел на решение стоящих перед ними актуальных задач, плохо комплектуют колхозы и совхозы специалистами сельского хозяйства, не проявляют должной заботы о повышении их квалификации.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

За последние пять лет в Юго-Осетии введены в эксплуатацию новые производственные мощности на цхинвальских заводах «Эмалпрод» и «Электровормашина», линия электропередачи, нефтебазы на Цхинвальской нефтебазе, объекты пищевой промышленности, сельское хозяйство и транспорта, школы, детские сады и другие объекты культурно-бытового назначения. В 1968—1972 годах введены в эксплуатацию жилые дома площадью 154 тысячи квадратных метров. Сданы в эксплуатацию склады минеральных удобрений во многих совхозах области, комплекс государственной станции по илемуному животноводству в Цхинвали. Начато строительство водохранилища емкостью 35 миллионов кубических метров, которое завершится в 1976 году и улучшит обеспечение водой для полива 54 тысяч гектаров земель. Завершается реконструкция Кехсской оросительной системы. Площадь орошаемых земель в долине реки Инакви увеличится дополнительно на 900 гектаров.

Успешных такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.

В условиях такого широкого размаха строительных работ главная задача областной партийной организации является своевременное и полное освоение выделяемых средств и материальных ресурсов. Однако обком партии недооценивал экономическое и политическое значение развития производительных сил области, роста основных производственных фондов, не обеспечивал конкретного руководства строительством в промышленности и коммунальных объектах.



ВЫСОКОЕ ПРИЗНАНИЕ

Государственной премии СССР 1973 года в области науки удостоен большой коллектив советских и кубинских ученых за создание фундаментального научного труда — национального атласа Кубы. Среди авторов атласа — видный грузинский ученый, академик-секретарь Академии наук Грузии, директор Института географии Академии наук республики, заместитель председателя редколлегии атласа Ф. Давитая.

УЧЕНЫЙ И ПЕДАГОГ

Р. Г. НАТАДЗЕ — 70 ЛЕТ

Сегодня научная общественность нашей республики отмечает 70-летие известного советского ученого, замечательного педагога и общественного деятеля, академика АН Грузинской ССР, члена-корреспондента Академии педагогических наук СССР, президента Общества психологов Грузии, профессора Реваса Григорьевича Натадзе.

Сегодня научная общественность нашей республики отмечает 70-летие известного советского ученого, замечательного педагога и общественного деятеля, академика АН Грузинской ССР, члена-корреспондента Академии педагогических наук СССР, президента Общества психологов Грузии, профессора Реваса Григорьевича Натадзе.

Сегодня научная общественность нашей республики отмечает 70-летие известного советского ученого, замечательного педагога и общественного деятеля, академика АН Грузинской ССР, члена-корреспондента Академии педагогических наук СССР, президента Общества психологов Грузии, профессора Реваса Григорьевича Натадзе.

Сегодня научная общественность нашей республики отмечает 70-летие известного советского ученого, замечательного педагога и общественного деятеля, академика АН Грузинской ССР, члена-корреспондента Академии педагогических наук СССР, президента Общества психологов Грузии, профессора Реваса Григорьевича Натадзе.

Для средних школ выдерживаем, изданий, в оригинальном большом курсе «Психология» (1972) и «Психология» (1973) — деления был удостоен первой премии Общества психологов Грузии — ученого.

НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ РАЗРЯДКИ НАПРЯЖЕННОСТИ

ПАРИЖ, 13 ноября. (ТАСС). Агентство Франс Пресс комментирует речь Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на обеде в честь Президента СФРЮ, Председателя Союза коммунистов Югославии Иосипа Броз Тито.

В ОБСТАНОВКЕ ВЫСОКОЙ АКТИВНОСТИ

ЛОНДОН, 13 ноября. (ТАСС). Здесь закончился XXXIII съезд Коммунистической партии Великобритании.

ТРУДНОСТИ НАРАСТАЮТ

РИМ, 13 ноября. (ТАСС). Энергетический кризис в Италии продолжает обостряться. Особенно напряженное положение складывается в области снабжения страны жидким топливом.



Избирательный фарс

В Португалии состоялся «выбор» в Национальное собрание. Все 10 мест в обновленном парламенте заняли члены правящей фашистской партии Национальное собрание (НПД).

РАСПРОСТРАНЕНО В ООН

НЬЮ-ЙОРК, 13 ноября. (ТАСС). В связи с обсуждением XXVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН пункта «Всеобщее и полное разоружение» в ООН в качестве официальных документов Генеральной Ассамблеи распространены тексты соглашения между СССР и США о прекращении ядерной войны и документа «Основные принципы перегово-

ТАКТИКА ПРОВОЛОЧЕК ТЕЛЬ-АВИВА

КАИР, 13 ноября. (ТАСС). Представитель ООН заявил здесь на пресс-конференции, что в рамках претворения в жизнь протокола о соблюдении прекращения огня и военных действий и возвращении войск на позиции 22 октября чрезвычайные силы ООН установили свой контрольно-пропускной пункт на 101-м километре дороги Каир—Суэц, а другой пункт — при въезде в город Суэц.

В БОРЬБЕ ЗА СВОИ ПРАВА

АНГЛИЯ. Демонстрируя свой решительный характер, трудящиеся страны решительными действиями отвечают на попытки правительства консервативной партии «Идейную рубанку» за профсоюз. Упорную борьбу на своих рабочих местах ведут работники предприятий «Кодак», добившиеся от хозяев улучшения условий труда, признания их права объединяться в профсоюз. Борьбу трудящихся поддерживает Ассоциация деятелей английского кино, телевидения и сопутствующих профессий.

РЕКОМЕНДАЦИЯ ОДОБРЕНА

НЬЮ-ЙОРК, 13 ноября. (ТАСС). На состоявшемся в понедельник заседании Совета Безопасности ООН утвердил рекомендацию генерального секретаря ООН К. Вальдхайма о назначении генерала Э. Сайласуа командующим чрезвычайными силами ООН на Ближнем Востоке.

ПЛЕНУМ ЦК КПЯ

ТОКИО, 13 ноября. (ТАСС). Здесь состоялся пленум ЦК КПЯ, сообщает газета «Асаха».

ПОД ЗНАКОМ БОРЬБЫ ЗА МИР

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 13 ноября. (ТАСС). Выступлением студенческого ансамбля грузинской песни и пляски Грузинского политехнического института и проведением вечера политической песни в западно-берлинском рабочем районе Нойкельн завершился второй фестиваль «Дни культуры-73».

СНОВА ОТСРОЧКА

НЬЮ-ЙОРК, 13 ноября. (ТАСС). Представитель НАСА объявил о новой отсрочке запуска третьего экипажа космической лаборатории «Скайлаб». По его словам, в период между первой и второй отсрочками работы посылки оборудования третились. Запуск отложен по крайней мере до 16 ноября.



У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

Сельские объекты метростроителей

Коллектив управления «Тбилистметрострой» оказывает большую помощь труженикам села в строительстве различных объектов. Сейчас тоннельный отряд, руководимый Г. Джакели, осуществляет реконструкцию Ташкирской и Тиринской оросительных систем.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

ЮБИЛЕИ ВОЗДУШНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ

Надвигаясь авиационная Чехословакия отмечает свой полувек юбилей. 50 лет назад, 25 октября 1923 года, между Чехословацкой телеграфной линией и Братиславой была открыта первая регулярная воздушная линия гражданской авиации.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

В ИНТЕРЕСАХ БРАТСКОЙ ДРУЖБЫ

Выполнение советским народом исторических решений XXIV съезда КПСС — такая тема семинара, открывшегося 12 ноября в московском Доме дружбы. В нем участвуют руководящие работники Всесоюзного и местных комитетов болгаро-советской дружбы.

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ В ПОСОЛЬСТВЕ США

12 ноября в здании посольства США в СССР состоялась пресс-конференция, организованная группой руководителей крупных американских промышленных компаний.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Африка и Америка. Внутренняя сеть связывает 11 важнейших центров страны.





ДЕМОНСТРИРУЕТ ГРУЗИЯ

СОРОК ЛЕТ ИСПОЛНИЛОСЬ ПЕРВЕНЦУ ГРУЗИНСКОГО СОВЕТСКОГО МЕТАЛЛУРГИИ... ЗЕСТАФОНСКОМУ ЗАВОДУ ФЕРРОСПЛАВОВ.

Особенно значителен вклад зестафонцев в победу в Великой Отечественной войне. В эти грозные годы группа работников завода сказала новое слово в металлургии...

Грузинские ферросплавы отвечают мировым стандартам. На них большой спрос, в частности, в братских социалистических странах.

ДЛЯ НАС С ВАМИ

КОЛЛЕКТИВ МАХАРАДЗЕВСКОЙ ЧАЙНОЙ ФАБРИКИ № 1 С ХОРОШИМИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЗАВЕРШАЕТ ТРЕТИЙ ГОД ПЯТИЛЕТКИ...

Юридическая консультация «Зари Востока»

На вопросы читателей отвечает старший консультант Министерства юстиции Грузинской ССР А. ШАЛИКАШВИЛИ.

Я работаю шофером. Кроме основного заработка, получаю доплату за работу грузчиком. Учитывается ли эта доплата при оплате больничного листа?

А. ХОРАШВИЛИ. г. Тбилиси.

Если к вашему основному заработку производится доплата в размере до 30 процентов тарифной ставки за совмещение профессии грузчика (без занятия штатной должности)...

Прощу разъяснить, сколько дней отпуска полагается доному?

Н. ЮДЕНКО. г. Тбилиси.

Донор освобождается от работы в день, когда дает кровь, независимо от того, в какой смене (дневной, вечерней, ночной) он работает. На следующий день доному также предоставляется отдых...



ОРИГИНАЛЬНАЯ ЛОВУШКА

В течение нескольких дней тайные агенты мильской полиции дежурили в кинотеатре, где шел известный фильм об американской мафии «Крестный отец»...

ИСТОЧНИК ВДОХНОВЕНИЯ

Среди римских аристократов огромный успехом пользовался приключенческий роман итальянского парикмахера Пьетро Барелли.

ЕЩЕ ОДНО ОБЩЕСТВО

Во французском департаменте Коррези создано общество друзей осли. В программе этого общества сказано: «Нужно реабилитировать осли в общественном мнении».

ВИНОВАТ... ПАНАМСКИЙ КАНАЛ

В Атлантике, у берегов Мексики, Гондураса, Венесуэлы, Гваны и Бразилии, учащийся случая гибели купающихся, нередко исчезали и рыбаки, спускавшиеся за бортом, чтобы поправить сеть.

Долгое время виновниками этих печальных происшествий считали акулу, но настоящую причину установил Панамский научный центр по исследованию тропиков. Выяснилось, что виноват во всем... Панамский канал, по шлюзам которого из Тихого океана в Атлантику проникают морские змеи, укусы которых мгновенно парализуют все мышцы человека.

ФАКТ КРУПНЫМ ПЛАНОМ



Не так давно в прессе появилось сообщение о том, что на телеэкране ФРГ вышел фильм «Слог». Авторы фильма нарисовали удручающую картину катастрофы, грозившей Русской области, основному промышленному центру ФРГ...

Этот фильм-предупреждение создан в поддержку движения за охрану окружающей среды, которое ведется сейчас во всем мире. Проблема борьбы с загрязнением воздуха в первую очередь волнует ученых.

Недавно в Тбилиси собрались ученые из социалистических стран на международный симпозиум «Метеорологические аспекты радиоактивного загрязнения атмосферы».

Корреспондент «Зари Востока» попросил директора гидрометеорологического института председателя оргкомитета симпозиума В. Ломнадзе ответить на несколько вопросов.

— В последнее время все чаще высказываются опасения по поводу предельной концентрации вредных веществ в воздухе. Вероятно, не случайно симпозиум был посвящен именно этой проблеме?

— Загрязнение атмосферы — одна из самых сложных, трудных и пока мало изученных проблем. Темпы развития технического прогресса имеют свою отрицательную сторону. Особенно серьезное положение складывается в крупных городах мира.

— Загрязнение атмосферы — одна из самых сложных, трудных и пока мало изученных проблем.

— Темпы развития технического прогресса имеют свою отрицательную сторону.

— Особенно серьезное положение складывается в крупных городах мира.

— Так, в Лондоне и Токио концентрация вредных веществ в воздухе нередко в десятки раз превышает предельно допустимые нормы.

— Образование крупных промышленных районов наруша-

ЗА ЧИСТОЕ НЕБО

В определенной мере естественные закономерности. Происходит постоянное прониновение аэрозолей из тропосферы в стратосферу, где они могут сохраняться многие годы. Образуются центры тепла в городах, и нарушается тепловой режим. Правда, это нарушение еще не велико, однако в условиях все возрастающего загрязнения атмосферы и сохранения темпов развития энергетика оно может через несколько десятков лет оказать заметное влияние на климат планеты.

В работе симпозиума приняли участие метеорологи, специалисты в области ядерной физики, химии, радиологии, радиобиологии, математики и геофизики. Значительные работы ведутся в области гидрометеорологии.

В зависимости от интенсивности атмосферных процессов и рельефа местности промышленных аэрозолей может накапливаться в одном месте больше, чем в другом. Высказываются опасения, что при концентрации промышленных аэрозолей в стратосфере они со временем будут проникать в атмосферу и оседать на земную поверхность.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Какие исследования в этом направлении наиболее значительны? — В работе симпозиума приняли участие метеорологи, специалисты в области ядерной физики, химии, радиологии, радиобиологии, математики и геофизики. Значительные работы ведутся в области гидрометеорологии.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Труднейшей задачей представляется симпозиуму «Заря Востока»... В частности, в области гидрометеорологии.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

Ученые ученым направлены на изыскание эффективных мер для предотвращения загрязнения атмосферы. Устанавливаются приборы, которые будут автоматически регистрировать уровень загрязнения и передавать данные на центральный пульт, что может послужить основой для принятия того или иного решения: сменить топливо, изменить режим работы предприятий.

Большое место в исследованиях ученых, помогает составлять на электронно-вычислительных машинах расчеты по рассеиванию отходов и учитывать разнообразное влияние множества факторов.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 380008, Тбилиси-8, пр. Руставели, 42

ТЕЛЕФОНЫ: приемная — 93-11-58; заместители редактора — 93-18-54, 93-13-07; ответственный секретарь — 93-17-06; заместители ответственного секретаря — 93-52-00; ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 93-15-01; пропаганда марксистско-ленинской теории — 93-16-27; промышленности, транспорта и товаровоборота — 93-22-34; сельского хозяйства — 93-19-19; литературы и искусства — 99-93-28; науки, вузов и школ — 93-17-54; писем и массовой работы — 93-13-54, 93-22-19; республиканской информации — 93-17-58; иностранной информации — 93-11-01; иллюстрации — 99-89-65; сектор корреспондентской сети и обзоров печати — 93-18-59; машинописное бюро — 93-18-02; библиотека — 99-69-21; заводской редакции — 93-24-17; бухгалтерия — 93-93-95; прием объявлений — 93-93-94.

ТИПОГРАФИЯ ИЗДАТЕЛЬСТВА ЦК КП ГРУЗИИ 380008, ТБИЛИСИ-8, УЛ. ЛЕНИНА, 14. ИНДЕКС 66432 УЭ 08120