



ВНИМАТЕЛЬНО ПОДХОДИТЬ К ВЫБОРУ МЕСТА НОВЫХ СТРОЕК, К ИХ ЭКОНОМИЧНОСТИ, ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ЦЕЛЕСОБРАЗНОСТИ

Беседа товарища Н. С. ХРУЩЕВА в Астраханском обкоме партии

АСТРАХАНЬ, 19. (Пресс-группа). Огромные энергетические и водные богатства Волги благодаря героическим усилиям партии и народа ставятся на службу коммунизму. Миллиарды киловатт-часов энергии дают стране ежегодные волжские гиганты — гидроэлектростанции имени В. И. Ленина и имени XXII съезда КПСС. Широко развитие в этом районе получают химия и другие отрасли промышленности.

В настоящее время важное значение приобретает орошение земель Поволжья, освоение Волго-Ахтубинской поймы и дельты Волги. На XXII съезде КПСС указывалось на необходимость «осуществить комплексное использование земель и водных ресурсов Волго-Ахтубинской поймы и дельты реки Волги для развития орошаемого земледелия, производства овощей, риса, кукурузы и создания лучших условий для разведения рыбы, выращивания водоплавающей птицы».

Сооружение Нижне-Волжской гидростанции позволит преобразить этот край, использовать его богатые возможности.

Состоявшаяся вчера в Астраханском обкоме партии беседа товарища Н. С. Хрущева с руководителями области, гидростроителями, ирригаторами, специалистами сельского хозяйства была посвящена строительству Нижне-Волжской ГЭС, использованию ее энергии для орошения, проблемам освоения природных ресурсов Нижней Волги.

Обращаясь к собравшимся, Н. С. Хрущев просит их поделиться своими планами и мыслями по этим вопросам, подумать над тем, как лучше решить эти важнейшие задачи.

Выступает главный инженер «Волгоградгидростроя» Ю. С. Абрамов. Он докладывает Никите Сергеевичу о замыслах и расчетах гидростроителей.

Нижне-Волжская гидростанция, говорит тов. Абрамов, является последним звеном Волжско-Камского каскада. Ее мощность первоначально намечалась 1.700 тысяч киловатт. Теперь проектировщики нашли возможным достичь мощности станции до 2,5 миллиона киловатт. Ежегодно страна может получать от этой станции примерно 8 — 9 миллиардов киловатт-часов энергии. Себестоимость одного киловатт-часа, выработанного на Нижне-Волжской гидростанции, составит 0,06 копейки. Это вдвое дешевле, чем на Волжской ГЭС имени XXII съезда КПСС.

Далее тов. Абрамов докладывает об основных технических решениях проекта строительства гидростанции. Расположение створа Нижне-Волжской ГЭС проектом предусмотрено в трех вариантах. Первый — в районе Енотаевки, второй вариант — в районе селения Серголазовка и третий — в районе Верхне-Лебяжье, где Волга разделяется на две части. Доказана возможность строительства створа станции во всех этих местах.

Чтобы сохранить земли Волго-Ахтубинской поймы от затопления, намечается соорудить земляную дамбу. Она будет намыта из песчаных грунтов поймы и русла реки. Длина дамбы при расположении ГЭС в районе Енотаевки 300 километров, а в районе Верхне-Лебяжье — около 400 километров.

Н. С. Хрущев. Какова будет стоимость дамбы?

Ю. С. Абрамов. Стоимость дамбы вместе с гидротехническими сооружениями на ней по предварительным подсчетам, составит в Енотаевском створе 230 миллионов рублей, а в Верхне-Лебяжьем — более трехсот миллионов рублей. Строительство дамбы займет пять лет. Она будет сооружаться одновременно с ГЭС. Дамба защитит пойму от затопления. Сейчас пойма весной заливается, что не позволяет интенсивно использовать ее плодородные земли.

Сооружение Нижне-Волжской ГЭС запроектировано с учетом применения современной техники и опыта постройки волжских станций. Срыв строительства ГЭС пять лет назад. Первые агрегаты дадут ток в 1967 — 1968 годах.

Какие преимущества Нижне-Волжской станции? Она будет работать на зарегулированном расположении выше гидростанциями створе Волги.

По нашему мнению, Нижне-Волжскую гидростанцию надо запроектировать с учетом комплексного использования земельных и водных ресурсов Нижней Волги. Предусматривается удовлетворить требования рыбного хозяйства этого бассейна, являющегося уникальным по запасам ценнейших пород рыб. Строительство гидростанции позволит освоить под орошение до 600 тысяч гектаров земли.

Не решен вопрос выбора створа Нижне-Волжской ГЭС. Мы, гидростроители, внесли предложение строить Нижне-Волжскую гидростанцию в Верхне-Лебяжьем створе и совместить ее со створом второго гидроузла-вододелителя.

Задача обводнения восточной дельты для воспроизводства рыбных запасов решается при совмещении Нижне-Волжской ГЭС с вододелителем в Верхне-Лебяжьем створе. При этом в первую очередь должны быть возведены сооружения, выполняющие функции вододелителя. Сосредоточенные средства на одном гидроузле, а не на двух мы считаем более целесообразными; нерационально

Н. С. Хрущев. Без ГЭС. Если по-купечески подходить, то выйдет: 600 тысяч гектаров поливных земель мы получаем — 300 миллионов рублей за это платим. Потом к этим 300 миллионам нужно добавить еще, наверное, 700 миллионов рублей, чтобы сделать земли плодородными.

И. И. Бородавченко. (Начальник отдела водохозяйственного планирования Госплана РСФСР). Совершенно правильно. А точнее — надо добавить 770 миллионов рублей.

Н. С. Хрущев. Значит, более миллиарда рублей за 600 тысяч гектаров ирригационных земель?

Голос с места. Там будет значительно меньше земель. Мы этой дамбой защищаем только 240 тысяч гектаров.

Н. С. Хрущев. Когда речь заходит об освоении того или иного района, в это дело иногда вмешиваются люди, которые зачастую не разбираются в экономике, а производят, в финансах. Они начинают рассуждать: «Мой дед здесь ловил рыбу, и рыба была самая вкусная. Спасайте ее!». Я помню одного уважаемого академика на Украине (не буду называть его фамилию). Когда встал вопрос о строительстве Кременчугской ГЭС, он написал мне письмо (на украинском языке), в котором «доказывал»: «Не можно строить ГЭС — это земли наших баткив». Но ведь все земли наших отцов. (Веселое оживление). Это пишет ученый, академик. Он поэт в этом вопросе. Его совершенно не интересует экономическая сторона дела. Он твердит, что по его земле ходили когда-то запорожцы. Ну и что же из того, что ходили?

При освоении района Нижней Волги надо исходить из экономики, интересов народного хозяйства. Нам необходимо по-настоящему ставить вопросы развития рыбного хозяйства, а не жалать милостей от природы. Видимо, непосредственно в самой дельте Волги надо построить рыбозаводы с тем, чтобы искусственно выводить из икры мальков, получать рыбешек, подкармливать их до определенного возраста и потом выпускать для нагула.

Если же брать чисто сельскохозяйственные интересы, то, я думаю, анализ покажет, что сооружение такой дамбы может очень дорого нам обойтись. Тогда придется отказаться от строительства дамбы и соорудить гидроузел без нее. Ведь, товарищи, придет время, будут доискиваться, какая это умная голова предложила такой расточительный проект, а какая — утвердила. Ну, кто предложил — это я на вашу голову свалю, а вот кто утвердил — это уже меня касается. (Веселое оживление). Но мне не хочется быть в такой компании, о которой наши внуки могут сказать: сооружение у них получилось грандиозное, но с точки зрения экономики неразумное. Так поступать нельзя.

Земель у нас много. Мы не страдаем от их недостатка. Но надо думать, куда прежде всего направить средства, как более разумно израсходовать каждый рубль капиталовложений. Поэтому мы лучше ли миллиард, который вы хотите сейчас вложить в освоение Нижнего Поволжья, отпустить на орошение двух миллионов гектаров других земель, что вполне оправдано?

Сейчас утро. Мы разговариваем на свежую голову. Так давайте трезво рассчитывать. Надо превыше всего ставить интересы народа, государства. И здесь на первый план выдвигаются такие факторы, как экономичность, хозяйственная целесообразность.

Строительство Нижне-Волжской ГЭС — дело нужное и весьма перспективное. В этом районе на Волге, видимо, будет последняя крупная гидроэлектростанция, а здесь как раз мы нуждаемся в увеличении энергетических мощностей. Нам надо подумать над этим вопросом и найти разумное решение. Мы разрываем энергетические производств на базе волжских электростанций. А ведь они по существу — последние мощные источники энергоснабжения в Европейской части СССР. И поэтому если мы их загрузим, то тогда нам

придется строить тепловые электростанции на нефти, газе или на угле.

Вот почему нашим планирующим органам, работникам Госплана Союза ССР надо очень внимательно подходить к выбору места для строительства того или иного предприятия. А мы строим сейчас очень много новых объектов. Помимо прочих требований, которые предъявляются при выборе места для строительства того или иного предприятия, необходимо учитывать, как я уже говорил, то обстоятельство, что европейская часть нашей страны сравнительно бедна энергетическими ресурсами. Здесь уже почти полностью завершается использование водных ресурсов.

Европейская часть Советского Союза не так уж богата энергетическими углями. В Донбассе уголь хороший, высококалорийный, но он залегает маломощными пластами. Донецкий уголь в несколько раз дороже сибирского угля.

Поэтому нам надо переносить энергетические производства в Сибирь, на дешевую энергетику — на Ангару, Енисей, Обь, Лену, где имеются огромные мощности, под Красноярск, где шестидесятиметровый угольный пласт выходит на поверхность. Там стоимость добычи угля — лишь стоимость его погрузки. А чтобы добыть донецкий уголь, нужно вложить много труда.

Все это должно учитываться. Строительство новых предприятий надо выносить в Сибирь, в восточные районы страны, т. е. туда, где дешевая энергетика. И даже некоторые старые энергетические производства, видимо, будет экономически выгодно перенести в восточные районы. Конечно, все это надо хорошенько изучить, взвесить все доводы за и против, не принимать поспешных решений.

Могут сказать, а как использовать старые заводские помещения? Если, к примеру, вынести алюминиевое производство на Ангару или на Енисей, в Красноярск, то помещения этих заводов в европейской части страны можно использовать под другие виды производства. И уже не говорю о жилищном фонде и других сооружениях. Их легко можно использовать разумно и эффективно.

Думаю, что перенесение ряда производств в восточные районы страны опукнется быстро, так как мы будем получать продукцию с низкой себестоимостью.

Нижне-Волжскую гидростанцию надо строить. Вопрос о целесообразности строительства станции с дамбой или без дамбы следует серьезно изучить. При решении его надо подходить по-государственному, исключительным образом с точки зрения экономической эффективности. Другого подхода не может быть. Надо все подчитать и тогда решить — строить дамбу или не строить, затоплять пойму или не затоплять.

Мы заслушали сообщение главного инженера «Волгоградгидростроя» товарища Абрамова. Он, видимо, находится под влиянием, с одной стороны, работников рыбного хозяйства, а с другой — опешевдов. Вот почему инженер стоял на зыбкой песчаной почве и собственно своей точки зрения не высказывал. А как бы поступил в этом случае капиталист? Он принял бы самое экономичное и самое рациональное решение, ему надо получить прибыль. У нас же часто не считают, во что обойдется строительство.

Надо бережно расходовать средства. Если на те же 300 миллионов рублей построить канал, подавать насосами воду на поля, то можно получить значительно больше сельскохозяйственной продукции и более дешевой. К тому же я слышу, что постройка дамбы вдоль Волги позволит оросить не 600 тысяч гектаров, а значительно меньше.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

Стало быть, повторяю, все надо обстоятельно продумать, подчитать. Нельзя выкладывать деньги туда, где мы не получим отдачи. Коммунистическое строительство требует бережного отношения к каждому рублю, правильного размещения капиталовложений. Нам доверены народные деньги, и мы должны расходовать их разумно.

№ 222 (11847) | Суббота, 21 сентября 1963 года | Цена 2 коп.

Равнение на передовиков

По ВСЕЙ нашей республике могучей волной развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу 46-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и XXII съезда Компартии Грузии. Пятый год семилетия приносит нам новые замечательные победы в развитии промышленности и сельского хозяйства, в росте производительности труда, в увеличении выпуска продукции, в улучшении ее качества и снижении себестоимости.

Итоги работы промышленности и сельского хозяйства республики свидетельствуют о том, что соревнование дает свои замечательные плоды. План выпуска валовой продукции промышленности Грузии за 8 месяцев выполнен на 104 процента. Родина получила сверх плана много чугуна, стали, проката, труб, марганцевой руды, угля, электроэнергии, грузовых автомобилей, тракторных культураторов, башенных кранов, электромоторов, цемента, шифера, шелковых тканей, стиральных машин, мяса, чая, кондиционных изделий. План производительности труда выполнен на 103 процента, перевыполнен план снижения себестоимости продукции.

Бьет ключом народная инициатива, рождаются новые починки. Трудящиеся Грузии обязались досрочно выполнить план пятого года семилетия. Строители предприятий Большой химии в Рустави, ударных строков на Ингури, в Зестафони, Чхатра и других ведут поход за сокращение сроков строительства и ввода в эксплуатацию новых мощностей.

Досрочно выполнен годовой план сбора и сдачи государству сортового чайного листа, труженники сельского хозяйства ведут напряженную самоотверженную борьбу за реализацию взятого социалистического обязательства — дать Родине 180 тысяч тонн чайного листа. На полях и плантациях сейчас ударными темпами ведутся полевые работы, закладываются основы высокого урожая шестого года семилетия.

Каждый трудовой день на предприятиях и стройках, в колхозах и совхозах проходит в упорной борьбе за выполнение производственных планов и обязательств. Отовсюду идут радостные вести.

Колхозница села Зана Цханаевского производственного управления Татьяна Ткебучава одержала большую победу, собрав 10 тысяч килограммов чайного листа вместо трех тысяч по плану.

Зачинателем большого народного дела явилась бригада наладчиков Кутаевского автомобильного завода, руководимая заслуженным рационализатором республики Иосифом Хазарадзе. Бригада призвала новаторов республики внести до конца года хотя бы по одному рационализаторскому предложению, направленному на ликвидацию применений ручного труда. Почти кутаевского автомобилестроителя быстро распространился во всех отраслях промышленности республики. Его активно поддержали рационализаторы на всех предприятиях и стройках Грузии.

Газеты, радио, телевидение ежедневно сообщают о новых и новых победах в решении поставленной задачи создания материально-технической базы коммунизма, предусмотренной Программой КПСС.

Мы можем по праву гордиться участниками всенародного соревнования за достойную встречу 46-й годовщины Октябрьской и XXII съезда Компартии Грузии. В их патриотических делах все явственней проступают черты нового человека, который отдает все свои силы

для достижения великой цели построения коммунистического общества.

Задача партийных организаций сейчас состоит в том, чтобы возглавить патриотическое начинание передовиков соревнования, направить их по наиболее верному пути, воспитывать широкие массы на примерах трудовой доблести.

Огромное воспитательное значение имеет поддержка каждого, кто взял на себя высокие социалистические обязательства в соревновании. Надо создавать все необходимые условия для творческого труда. В этом деле четверти какой бы то ни было бюрократизма. Нельзя кропотливую работу по созданию условий всем соревнующимся подменять работой лишь о некоторых передовиках. Такая «показуха» только дискредитирует идею социалистического соревнования.

Выступая в Волгоградском областном комитете партии, Н. С. Хрущев сказал: «Приобретение знаний, овладение достижениями науки, передовым опытом — это сейчас главное. Надо хорошо и к оучить людей...».

Партийные организации обязаны тщательно изучать опыт передовиков соревнования, чтобы вооружать всех «секретари» высокопроизводительного труда. Ведь особая ценность трудовых начинаний всегда заключается в том, что формы их применения практически неограничены. В самом деле, разве не может, например, на Тбилисской шелкоткацкой фабрике каждая ткачиха работать так как Герой Социалистического Труда Этери Солломова? Ее примеру уже следуют сотни, но могут и должны последовать тысячи. Нужны лишь высокое сознание общественного долга и умение. Дело, следовательно, в воспитании людей.

Громадные резервы для еще более быстрого движения вперед открываются перед нами, если мы добьемся, чтобы не было ни одного отстающего рабочего. Социалистическое соревнование — неиссякаемый источник народной инициативы. Надо, чтобы этот ролик трудового творчества воодушевлял всех трудящихся, чтобы шире развертывалась такая ценная форма социалистического соревнования, как помощь передовых отстающим, шефство. Надо воспитывать в людях чувство стремления идти вперед не в одиночку, а всем коллективом.

ИЗ ОФИЦИАЛЬНЫХ СООБЩЕНИЙ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поздравил трудящихся Киргизской ССР с досрочным выполнением плана продажи зерна государству. Колхозы и совхозы республики на 15 сентября засыпали в государственные закрома 10,2 миллиона пудов зерна, или 100,1 процента к плану и обязались продать сверх плана два миллиона пудов.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравил работников сельского хозяйства и всех трудящихся Эстонской ССР с большой трудовой победой — выполнением взятого обязательства по продаже зерна государству. На 10 сентября колхозы и совхозы республики засыпали в закрома Родины 3 миллиона 318 тысяч пудов зерна или на 268 тысяч пудов больше плана.

ВЦСПС выступил с заявлением, в котором протестует против преступлений, творимых американскими империалистами и их индигиномевскими прислужниками в Южном Вьетнаме.

В Москве проходит VI съезд профсоюза рабочих текстильной и легкой промышленности. В его работе принимает участие председатель ВЦСПС В. В. Гринин, секретарь ВЦСПС Т. Н. Николаева, председатель Государственного комитета по легкой промышленности при Госплане СССР Н. Н. Тарасов.

В Австралию по приглашению австралийского комитета сторонников мира 19 сентября вылетела делегация Советского комитета защиты мира. Ее возглавляет член президиума комитета профессор В. М. Чхикадзе. Делегация посетит также Новую Зеландию.

СЕРДЕЧНЫЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ НАРОДУ ГАНЫ

Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев направили президенту Республики Гана д-ру Кваме Нкруму телеграмму, в которой сердечно поздравляют правительство и народ республики по случаю национального праздника — Дня основания Ганы.

Н. С. Хрущев и Л. И. Брежнев желают президенту доброго здоровья и больших успехов в его деятельности, а дружественному народу Ганы — мира, прогресса и процветания.

В телеграмме выражается уверенность в том, что советско-ганские дружественные отношения и сотрудничество будут и далее успешно развиваться в интересах народов наших стран, во имя укрепления всеобщего мира. (ТАСС).

РАПОРТЫ ТРУДОВЫХ ПОБЕД

Хорошее настроение у труженников Цханаевского производственного управления: они выполнили свое обязательство по сбору чайного листа, сдав на переработку 10,710 тонн сырья при плане 9,680 тонн. Вместо 1,020 тонн по обязательству чаеводы собрали уже 1,030 тонн чайного листа сверх плана.

В честь 46-й годовщины Великого Октября и XXII съезда Компартии Грузии цханаевские чаеводы обязались дополнительно собрать сверх обязательств еще 600 тонн сортового листа.

Колхозы и совхозы Ахалского производственного управления к 17 сентября выполнили девятимесячный план продажи государству молока на 101 процент.

Труженники сельского хозяйства Абхазии выполнили годовой план продажи государству листа благородного лабра на 222 процента. Продано государству 262 тонны лаврового листа при плане 118 тонн.

Колхозы и совхозы Кварельского производственного управления с превышением выполнили план заготовки шелководных коконов. Заготовлено 2,750 центнеров коконов — на 80 процентов больше задания.

Заготовка коконов продолжается. (ГрузТАГ).

27 сентября 1963 года созывается V пленум правления Общества «Знамя» Грузинской ССР. Пленум откроется в концертном зале театра им. Ш. Руставели (пр. Ш. Руставели, № 17) в 10 часов утра.

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

СОБЫТИЯ, ХРОНИКА

Приветствие Н. С. ХРУЩЕВА участникам XI Пагуошской конференции

Товарищ Н. С. Хрущев направил в Дубровник (Югославия) приветствие участникам XI Пагуошской конференции ученых за разоружение и международную безопасность. От имени Советского правительства и от себя лично он желает больших успехов конференции.

Ваша конференция, заявляет Н. С. Хрущев, посвящена проблемам разоружения и международной безопасности, которые волнуют сегодня все человечество. Важно, что этими проблемами все более активно занимаются ученые, несущие в наш атомный век большую ответственность перед мировой общественностью за сохранение и упрочение мира.

В приветствии подчеркивается, что московский Договор о частичном запрещении испытаний ядерного оружия, подписанный большинством государств, открывает путь к дальнейшим согласованным мероприятиям в области разоружения, содействующим ослаблению международной напряженности. Н. С. Хрущев выражает уверенность, что голос ученых — участников Пагуошской конференции, выступающих за разоружение и международную безопасность, будет услышан и найдет широкий отклик во всех странах мира. (ТАСС).

ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ к уменьшению напряженности

НЬЮ-ЙОРК, 19 сентября. (ТАСС). Сразу же после окончания заседания Генеральной Ассамблеи, на котором выступил А. А. Громыко, представитель американской делегации зачитал корреспондентам заявление главы американской делегации Э. Стивенсона. Соединенные Штаты, говорится в заявлении Стивенсона, приветствуют упор, сделанный А. А. Громыко на дальнейшие шаги к уменьшению напряженности и особенно на разоружение.

Глава английской делегации П. Дин приветствовал советские предложения, содержащиеся в выступлении А. А. Громыко. Он заявил, что английское правительство их тщательно изучит.

НА СЛУЖБУ МИРУ

ПРАГА, 20 сентября. (ТАСС). «Все во благо» публикует сегодня подробное изложение выступления министра иностранных дел СССР А. А. Громыко на сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

де право» публикует сегодня подробное изложение выступления министра иностранных дел СССР А. А. Громыко на сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Окончание беседы товарища Н. С. ХРУЩЕВА

Что касается освоения поймы, то здесь свое слово должны сказать ирригаторы. Если мы им дадим, к примеру, один миллиард рублей и спросим: где лучше израсходовать этот миллиард — здесь или в другом месте? Возможно, в другом месте будет целесообразнее вложить эти средства, там можно создать рентабельное водное хозяйство.

Голос с места. Мы пошли бы в степь.

Н. С. Хрущев. Я принципиально не против Ахтубы, я за Ахтубу, и не раз заявлял, что Ахтуба может быть, образно говоря, нашим союзным орошением. И это верно. Но мы за деньги, которые намечаются вложить в дамбу, можем пять тысяч гектаров создать и получать продукты дешевле, потому что там будет выровненная земля, можно применить технику, лучше использовать технику. Об этом идет речь.

Прощу вас, товарищ Комин, представить свои предложения, а если вы их уже подали, я позволю в Москву товарищам Новикову, Непорожневу, Косыгину, чтобы эти вопросы были подготовлены, и мы их будем решать.

Но хотелось бы, чтобы товарищи ирригаторы свое заключение дали, не уходили от ответственности. А я уж за вашу спину прыгнуть не буду. (Веселое оживление). Но я и не хочу идти у вас на поводу в этих вопросах. Дайте экономическое обоснование, тогда будем решать.

Вот, пожалуй, все по гидростроительству.

Рыбники тоже должны дать свои предложения. Для нас Каспийское море имеет не меньшее значение, чем гидростроение, так как здесь есть очень ценные сорта рыб. Это не подсобиный вопрос, а самостоятельный. Его решение должно быть предусмотрено, и интересы рыбного хозяйства должны быть также полностью учтены.

Волжско-Каспийский рыбный бассейн — это уникальное место не только в Советском Союзе, но и в мире. Здесь водится красная рыба. Поэтому нам необходимо, чтобы дело выращивания рыбы велось на научной основе.

Теперь послушаем ирригаторов.

П. Г. Арумов (директор института «Юнгирпродхоз»). Мы специализированы Волгой, ее притоками, ее поймой. Что здесь хорошего? Нам привлекать плодородные земли, хорошие климатические условия. Но рельеф местности сложный.

Пойма изрезана сетью ериков. Если посмотреть с самолета, то она вся в лужинки проток. Поэтому здесь не легко выбирать участки для сплошного орошения и соорудить ирригационную сеть. Стоимость строительства будет высокая. Только на ирригационные работы придется затратить до двух-трех тысяч рублей на гектар, а вместе с сельскохозяйственным освоением — до 3,5 тысяч рублей. Это без учета затрат на строительство дамбы, которой товарищи предлагают отгородить пойму от русла Волги.

Какие же количество земель мы действительно защитим этой дамбой, сохраним для сельского хозяйства? Не 600 тысяч гектаров, как укаивалось здесь, а всего 240 тысяч. Причем эти 240 тысяч гектаров — разные земли. Из них в далекой перспективе под правильное регулярное орошение можно будет использовать 150 тысяч и под лиманное — 90 тысяч гектаров.

Н. С. Хрущев. Тогда, товарищи, может быть, следует посмотреть дельту Дона. Думаю, что там есть все условия для ороше-

ния. Если мы поднимем воду на сорок метров, то в степи легче вести дело.

П. Г. Арумов. В пойме Дона можно оросить до 150 тысяч гектаров.

Н. С. Хрущев. Или же взять Таманский полуостров. Там климатические условия даже лучше.

П. Г. Арумов. Восточную часть дельты Волги следует лучше использовать для рыбного хозяйства. В течение двух-трех месяцев туда надо направлять лаводковые воды Волги, чтобы рыба имела естественные нерестилища.

Н. С. Хрущев. То есть создать все самые благоприятные условия водного режима.

П. Г. Арумов. Так что восточная часть дельты для сельского хозяйства не имеет большого значения. Я думаю, что нам надо еще раз вернуться и вопросу целесообразности ограничения поймы.

Товарищ Абрамов заявил, что сооружение дамбы будет стоить 300 миллионов рублей. Следует все внимательно посмотреть и подсчитать, что нам выгодно и что нет.

Н. С. Хрущев. Я так понял товарища Абрамова, что он проектирует всю Волгу перебраться.

Ю. С. Абрамов. Нет, часть Волги.

П. Г. Арумов. Им придется перебраться всю Волгу. Это, конечно, будет значительно дешевле, чем строительство дамбы вдоль поймы. Но я хочу обратить внимание на следующие. Колхозы и совхозы обширных степных районов Астраханской, а также Волгоградской областей заготавливают в пойме корма, пасут скот.

Н. С. Хрущев. Во время войны в 1942 году я был в этих местах. Здесь стояла 28-я армия нашего фронта. Однажды осенью я проехал машиной по всей пойме, видел отары овец.

П. Г. Арумов. Мы привыкли думать, что пойма — источник кормов для животноводства. Но если на сооружение дамбы надо израсходовать 300 миллионов рублей, то выгоднее вложить средства на другие участки.

Коллектив нашего института вносит предложение создать на землях, расположенных в треугольнике Волгоград — Элиста — Астрахань (показывает на карте), новый район рисосеяния. Тут примерно четыре миллиона гектаров. Эти земли можно использовать под рис и иметь здесь гарантированную кормовую базу для животноводства: выращивать в севообороте кукурузу, горох зимующий, люцерну.

Мы считаем, что в этих районах возможно оросить до одного миллиона гектаров, из них в Астраханской области — 135 тысяч гектаров, в Волгоградской — около 50 тысяч гектаров и остальные — самые обширные массивы — в Калмыцкой АССР.

Для орошения этих земель надо построить насосную станцию, которая будет потреблять около 700 тысяч киловатт электроэнергии — треть планируемой мощности будущей Нижне-Волжской ГЭС. Расход воды составит две тысячи кубометров в секунду. Каждый насос должен давать 330 кубометров в секунду. Правда, такие насосы в стране пока не изготавливаются, но у нас есть мощные турбины.

Нам говорят о водоподъеме. Да, он будет. Воду придется поднимать примерно на 15 метров. Это потребует в пересчете на гектар риса 1.000—1.500 киловатт-часов. Если гектар даст 40 центнеров риса, то расход электроэнергии на центнер риса составит максимум 40 киловатт-часов.

Предполагается, что себестоимость киловатт-часа на Нижне-Волжской ГЭС будет 0,06 копейки. Значит, за 40 киловатт-часов — 2,5 копейки. Такие затраты на центнер риса нас не должны смущать.

П. Г. Арумов. Это очень долгий срок.

Н. С. Хрущев. Что это? Наверное, миллион лет.

П. Г. Арумов. Я не считал, но может быть, если стоимость строи-

тельства дамбы составляет 800 миллионов рублей, даже еще и не окупится.

Несколько замечаний об использовании западной дельты. Здесь сталкиваются интересы ряда отраслей народного хозяйства. Приморская часть западной дельты используется для воспроизводства камыша — этого хорошего сырья для целлюлозно-картонного комбината. Кстати говоря, когда мы здесь начнем возделывать рис, то будем иметь рисовую солому — также хорошее сырье для этого комбината.

Выше зоны камышей в дельте предлагается создать крупные обрабатываемые участки. Основные рукава и протоки Волги не переключаются, так как по ним обеспечивается сброс паводков в море. Вдоль этих рукавов, нужно, чтобы в дельте, особенно в нижней части, распространены тяжелые засоленные почвы, здесь необходима ежегодная промывка земель. В эти сенокосы предусматривается накачивать воду для увлажнения и лиманного орошения. Попутно некоторые массивы здесь используются под правильное орошение.

Южная часть дельты мы собираемся отвести под рис. Почвы тут солонцеватые, грунтовые воды близко, тепла много, болоти. Чем в районах рисосеяния Кубани. Думаем занять под рис в южной части дельты до 60 тысяч гектаров. Урожай намечаем собирать по 50 центнеров с гектара.

Северная часть дельты, примыкающая к Астрахани, имеет более плодородные почвы. Мы считаем, что здесь следует в основном возделывать овощные культуры, преимущественно помидоры.

Н. С. Хрущев. Сколько же земли вы предлагаете использовать в дельте?

П. Г. Арумов. В дельте будет 60 тысяч гектаров посева риса и 25—30 тысяч гектаров овощных культур. Урожайность берем так: помидоры — 400 центнеров, риса — 50 центнеров, при этом себестоимость центнера помидоров — 3 рубля и риса — 5 рублей 70 копеек.

Примыкающая к западу и дельте зона ильменной имеет много песчаных бугров, лождин между ними раньше, до строительства гидростанции на Волге, затоплялись паводковыми водами, и ильмень обводнился. После сооружения гидростанции и водоподъемника ильмень отрезается от Волги.

Эта зона в основном занята бахчами. Здесь выращиваются астраханские арбузы. Предусматривается орошение 15—25 тысяч гектаров бахчи и обводнение ильменных понижений.

Хочу несколько слов сказать о трудовых ресурсах. Говорят, что для возделывания риса в этих районах мало людей.

Н. С. Хрущев. Люди в наши места всегда приедут. Рабочая сила в этой зоне не проблема, мы будем иметь рабочих столько здесь, сколько нужно. Когда мы решим осваивать целину, то некоторые товарищи А людей где возьмем? Царь сколько времени хотел заселить эти земли, да не мог. Но ведь царь хотел сделать это царскими методами, а мы — советскими. Партия обратилась к призывом молодежи. Он нашел горячий отклик у советских людей. Наши заводы послали на целину тракторы, комбайны, а на них поехали работать механизаторы. Они построили себе жилье.

Раньше там были голые степи, а теперь обжитый край. А у нас ведь не целинные земли, а вот тут и арбузы, и рыба, и виноград. Тут все. Здесь надо запретить зону вводить, чтобы избавиться от лишних людей. (Веселое оживление). Я сегодня говорил в шутку астра-

ханцам: у вас надо осторожно строить жилье, потому что если будете строить, как в Москве — 3—4 миллиона квадратных метров в год, то у вас голод на квартиры будет еще больше. Ведь молния может легко получить хорошую квартиру. Поэтому сюда поедут и такие люди, которые не будут гореть желанием трудиться, а хотят жить привольно и наслаждаться природой. Здесь и уючка на рыбной ловле прокормит.

П. Г. Арумов. Нинита Сергеевич, вы говорили о том, что нам надо иметь какое-то количество орошаемых земель, чтобы получать с них гарантированный урожай примерно в два миллиарда пудов зерна ежегодно. Мы подсчитали, что независимо от того, будут эти земли, нужно для получения двух миллиардов пудов зерна осеять под орошение 5,5—6 миллионов гектаров, из них один миллион гектаров можно использовать под рис в Сарпинской низменности.

Н. С. Хрущев. Это — хорошее предложение. Благодарю вас.

Что еще желает высказать свои предложения? Видимо, нет желающих. Мы еще на Северном Кавказе поговорим об этом. А сейчас разрешите мне несколько слов сказать. Правда, я уже высказал свое мнение, когда речь шла о целесообразности строительства Нижне-Волжской ГЭС. Что касается поймы, то этот вопрос надо решать после детальных расчетов. Следует точно подсчитать стоимость, окупаемость.

Предложения товарища Арумова привлекать внимание. Это итересное, заманчивое дело. Сомнений по поводу подъема воды в наше время не может быть. Это сложная проблема сегодня. А завтрашний день — еще более светлый в этом отношении. Энергетика бурно развивается. Придет время, когда на ее службу будет поставлена сила термоядерной энергии. Тогда этот вопрос совсем отпадет. Энергия будет очень дешевой. Но и в современных условиях мы можем преобразовать природу, добиться, чтобы ранее пустовавшая земля давала обильные плоды. Об этом убедительно сказал товарищ Арумов. То, что он предлагает, выгодно.

Район замечательный: равнина, земля хорошая, тепла много. Нужно как следует изучить этот вопрос в Госплане и определить, когда начинать работу, учитывая налицо экономические возможности. Хороший район.

Много интересного было высказано и по использованию дельты Волги. Очень заманчивые предложения. Дело специалистов — продумать более экономичные способы промывания почвы от солей. Необходимо провести и обвалование камышовых зарослей. Я считаю, что это — разумное дело. Целлюлозно-картонный комбинат мы строим надолго. Вера я была на комбинате. Мне очень понравилась работа этого строительства. Теперь надо позаботиться о дальнейшем его развитии.

Мне говорили, что итальянцы используют тополь для получения целлюлозы. Не выгодно ли нам заниматься этим делом? Видимо, лучший места для разведения и выращивания тополя, чем в астраханской дельте, трудно подыскать. Тополь требуется много воды и тепла, а все это в дельте имеется.

Директор и главный инженер целлюлозно-картонного комбината товарищи Приступа и Кирихин высказали мне вчера много ценных мыслей по использованию камыша. Они здесь присутствуют, я вижу их. Надо в работу по обваловыванию участков камыша включить и вас, товарищи Комин и Абрамов. Хорошо изучите это, и, видимо, вашу технику нужно использовать на обваловывании.

И. В. Комин, В Руминия в

дельте Дуная такое обваловывание производят.

Н. С. Хрущев. Работа нужная. Тогда можно создать регулируемый водный режим, наиболее благоприятный для выращивания камыша. Камыш, товарищи, хорошее сырье для производства бумаги. Сейчас мы пока получаем из него грубую серую бумагу и картон. Но на камышовой основе можно, говорят, получать любые сорта бумаги и даже самые высококачественные. Зачем же нам на эти цели рубить лес? Для его восстановления в Сибири требуется много времени.

Голос с места. 60 лет.

Н. С. Хрущев. Вот видите, 60 лет! Мы еще не понимаем возможностей использования камыша. Поэтому-то на его заготовках будет пока примитив. Пускают трактор, прицепляют к нему какое-то приспособление и убирают камыш. Говорят, что это не выгодно. Откуда же при таком примитиве быть выгоде, товарищи? Так заготовив камыш крестьяне для крыш своих домов. Надо ставить это дело на солидную промышленную основу. Нужны, следовательно, капиталовложения. Если мы идем лес рубить, так мы туда железную дорогу ведем, железные дороги прокладываем, тратим на это огромные средства. Затраты на заготовку камыша не идут ни в какое сравнение. Здесь можно использовать волные артерии, кроме того, монорейлы, даже канатные дороги. Одним словом, надо воспользоваться техническими средствами, перенести их сюда, в эти условия.

Камыш выгоден: сегодня его осеяли, на следующий год он опять вырос. Заросли камыша можно обваловать. Конечно, надо все изучить, посчитать. Румынские товарищи накопили некоторый опыт в этом деле. Следует воспользоваться этим опытом.

Я считаю, что мы должны основательно заняться столь важной проблемой, тогда камыш станет

Затем Н. С. Хрущев встретился с членами бюро областного комитета партии. Он выразил удовлетворение тем, что трудящиеся области успешно справляются с выполнением плана развития народного хозяйства. Одновременно Н. С. Хрущев высказал ряд пред-

ложений и замечаний. Главные вопросы для Астраханской области — это увеличение улова рыбы, производство ошей, использование камыша. Надо также больше внимания уделять разведению уток. Возможности Астраханской области огромны, и их надо уметь использовать.

Товарищ Н. С. Хрущев интересуется стоимостью полива.

— Мы не считали, — открыто признается тов. Авдеев, — думаю, что не дорого.

— Кто же у вас будет покупать машины, — говорит товарищ Хрущев, — когда вы не знаете их экономической эффективности. А ведь это главное. Вы рассказываете мне, как подается вода, как она льется. Так это и без вас давно все знают. Какого разумного хозяина интересует прежде всего, какую пользу принесет машина, какой экономической выгоды даст, какой урожай с ее помощью можно вырастить. А вы этого не знаете. Очень плохо. Надо учиться считать.

Товарищ Хрущев осматривает поля кукурузы и суданки. Семь на две культуры, говорит Нинита Сергеевич, которые экономически выгодны.

Товарищ Хрущев спрашивает, какое учебное заведение окончил директор совхоза тов. Бондаренко, где учится сейчас. Узнав, что он заканчивает четвертый курс зоотехнического факультета сельскохозяйственного института, Нинита Сергеевич пожелал ему успехов в этом добром деле.

Во время беседы со специалистами и руководителями совхоза и производственного управления Н. С. Хрущев обратил внимание на более рациональное использование полевых земель.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

К пребыванию в Советском Союзе министра торговли Великобритании Ф. Эрrolла

СОВМЕСТНОЕ СОВЕТСКО-БРИТАНСКОЕ КОММЮНИКЕ

По приглашению министра внешней торговли СССР Н. С. Патоличева с 9 по 20 сентября 1963 года в Советском Союзе гостил министр торговли Великобритании Фредерик Эрролла с супругой.

Во время пребывания в СССР Ф. Эрролла побывал в Иркутске, Братске и Новосибирске. Он осматривал электростанции, промышленные предприятия и новосибирский научный центр Академии наук СССР. Министр также посетил Сочи, Ереван и Кирово-Абадан.

В Москве Ф. Эрролла был принят Н. С. Хрущевым и А. Н. Косыгиным.

Министр Ф. Эрролла обсудил с министром Н. С. Патоличевым большой круг вопросов советско-английской торговли. Министры с удовлетворением отметили, что с момента подписания в 1959 году советско-английского пятилетнего соглашения о товарообороте торговля в обоих направлениях значительно увеличилась. Они согласились, что для дальнейшего роста торговли необходим новый стимул, и выразили мнение о том, что обе стороны должны предпринять практические меры для достижения этой цели.

Обе стороны выдвинули ряд предложений. В частности, они обсудили возможность размещения крупных советских заказов у английских фирм и расширение советского экспорта в Великобританию. Была достигнута договоренность о том, что эти вопросы будут рассмотрены в дальнейшем.

В связи с истечением в 1964 году советско-английского пяти-

летнего соглашения о товарообороте министры договорились провести в Лондоне в начале будущего года переговоры о возобновлении этого соглашения. Министр Ф. Эрролла пригласил министра Н. С. Патоличева в Великобританию для этой цели.

Министры также обменялись мнениями по вопросу о предстоящей конференции ООН по торговле. Они согласились, что конференция сможет иметь большое значение для развития мировой торговли, и выразили готовность сотрудничать в деле ее подготовки и успешного проведения.

НОВОЕ В РАБОТЕ ИНСТИТУТОВ

Вода напоит поля

ГРУЗИНСКИЙ науч.-исследовательский институт гидротехники и мелиорации решает ряд важных задач по орошению и осушению засушливых и безводных районов нашей республики. В лабораториях института изучаются все важнейшие мелиоративные объекты Грузии. Сейчас здесь ведутся проектные работы по строительству крупной Верхне-Алазской орошительной системы. Директор института доктор технических наук, профессор М. Гагошидзе рассказал корреспонденту «Зари Востока»:

— Серьезное внимание в институте уделяется разработке вопросов орошения полей дождеванием.

Сейчас в производстве внедрены созданные в институте дождевательные аппараты для полива однолетних и многолетних культур.

Для высокопроизводительного использования земельного фонда республики важное значение будет иметь внедрение рекомендаций института по мелиорации и освоению 23.000 гектаров засоленных земель правобережья Алазани.

Большое внимание уделяется механизации работ в мелиоративном хозяйстве. Сконструирован и изготовлен автоматический планировщик ППН-25, который успешно проходит производственные испытания в Крпаниском совхозе. Самоходная машина КГ-1 для механизации очистки каналов от наносов и растительности прошла недавно испытания в Москве, на Всесоюзном смотре мелиоративных машин.

На снимке (слева направо): старший техник Л. Фадеев и младшие научные сотрудники С. Лашкарашвили и Р. Данияли во время испытания в гидротехнической лаборатории института образцов грунтов по разному проекту и ружей Верхне-Алазской орошительной системы.

Текст и фото Е. Сусуникашвили.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

Поскольку Ваша работа подконтрольна должности Вашей супруги, Вам было предложено сменить место работы.

Грузинский республиканский комитет профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства, куда мы переслали Ваше письмо, тщательно проверил Вашу жалобу.



Текст и фото Е. Сусуникашвили.

ПОЧТОВЫЙ ЯЩИК „ЗАРИ ВОСТОКА“

С начала года редакция получила 14.158 писем

Тбилиси, Дигомирский массив, М. ГЛОНТИ

Ваше письмо, в котором Вы рассказываете о том, что некоторые водители автобусов маршрута Тбилиси — Гамарджаб провозят безбилетных пассажиров, а деньги за проезд кладут в свой карман, полностью соответствует действительности.

Заместитель управляющего о автотранспортным трестом № 1 Е. Апридонидзе сообщил, что

была проведена проверка этого маршрута. Фанты провоза безбилетных пассажиров подтверждаются. Так, в автобусе, который вел шофер Гогияшвили, были обнаружены 8 безбилетных пассажиров. Шофер Вернадзе за один рейс провез 13 человек без билета, а шофер Саяташвили ухитрился провезти 18 (!).

Контролерами составлены акты и переданы в Министерство автотранспорта для принятия мер.

«К сожалению, приходится констатировать, — пишет в своем ответе А. Апридонидзе, — что многие пассажиры сами отказываются от билетов, более того, при составлении актов выступают в роли защитников виновников».

Лазейка наживы для шоферов была бы давно закрыта, если бы общественность сама активно препятствовала всяким нарушениям.

г. Чигатур, В. ФЕДОРОВСКОМУ

В том, что каждый дом со временем требует ремонта, — нет ничего удивительного. Поражает другое. Почему вокруг вопроса, который можно легко разрешить на месте, начинается кутерьма с писанной лжи в различных изданиях. На них ставятся резолюции, даются письмен-

ные и устные обещания. Бумага все терпит. Потом обещания забываются, и все начинается сначала.

Вы были вынуждены обратиться в редакцию, жаловались, что никак не можете добиться ремонта своего дома.

Начальник жилищуправления Калининского района С. Какулия, которому мы переслали ваше письмо, сообщил, что домоуправлению № 55 дано указание отремонтировать трубы, по которым должна стекать дождевая вода, а в квартире гр. Потаповой, если услышит сырость, будет немедленно произведена гидроизоляция стен.

Тбилиси, жилищная дома № 13 по улице Т. Абакаева

Ваша супруга Е. Мурачева работает на Цюрижской базе хлебопродуктов помощником старшего бухгалтеря, а Вы крупничком (бригадиром) на мельзаводе этой же базы. Согласно трудовому законодательству СССР запрещается работать в одном и том же учреждении или предприятии лицам, связанным между собой близким родством (родители, супруги, братья и т. д.), в том случае, если их работа связана с подчинением одного другому или подконтрольностью.

РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНЬ

ТРУД — ВОСПИТАТЕЛЬ МОЛОДЕЖИ

Комсомольские организации Ахалцхского производственного управления за последнее время заметно улучшили идеологическую работу, расширили сферу ее влияния. В основу воспитания молодежи положен труд — источник всех материальных и духовных благ.

Высокие образцы труда поощряет молодежь Ахалцхского молочно-плодового совхоза. В прошлом юноши и девушки работали без должного огонька, не было комсомольско-молодежных бригад и звеньев. Особенно плохо обстояло дело с вовлечением в общественно полезный труд выпускников средних школ. Многие из них уходили из совхоза, бездельничали. Надо было основательно улучшить политико-воспитательную работу среди юношей и девушек, зажечь их сердца, поднять на славные дела.

Этот вопрос стал предметом обсуждения комсомольского комитета производственного управления, партийной и комсомольской организации совхоза. В результате принятых мер положение в хозяйстве резко изменилось. Было создано 6 комсомольско-молодежных бригад и звеньев. Молочно-

варную и свиноводческую фермы укрепили кадрами — полностью укомплектовали юношами и девушками — выпускниками средних школ.

Повышение уровня воспитательной работы среди молодежи благотворно сказалось на хозяйственных показателях. За семь месяцев на фуражную корову было надоено по 967 литров молока — на 212 литров больше, чем за соответствующий период прошлого года. Доярка Надежда Суховева надоила от каждой из закрепленных за ней 12 коров по 2.566 литров молока.

Радуны и другие успехи. В этом году заготовлено кормов на 1.100 центнеров больше, чем в прошлом году.

Более 200 юношей и девушек активно участвуют не только в общественно полезном труде, но и систематически повышают свои политические знания, участвуют в художественной самодельности.

О воспитании молодежи и большую заботу проявляет комсомольская организация Ахалцхского молочно-плодового совхоза, возглавляемая Л. Мартыненко. В совхозе регулярно читаются доклады и лекции по вопросам коммунистического воспитания, материал июньского Пленума ЦК КПСС, проведенные встречи с передовиками производства, старыми коммунистами.

В совхозе работают четыре комсомольско-молодежных звена, удостоенных звания коллектива коммунистического труда. Звено кукурузоводов, кото-

рым руководит комсомолка Л. Гонгадзе, получило в прошлом году с каждого из 10 гектаров рекордный в условиях Месхети урожай — 95,5 центнера зерна. В нынешнем году звено борется за 110 центнеров зерна с гектара.

Опыт звена Л. Гонгадзе глубоко изучается молодежью. Создана школа передового опыта, в которой занимаются 80 учащихся.

Молодежь совхоза находится на передовых рубежах борьбы за изобилие сельскохозяйственных продуктов. Она обрабатывает 115 гектаров посевов кукурузы, 10 гектаров сада, 35 гектаров виноградников, 25 гектаров посевов картофеля. За комсомольцами-доярками закреплено 160 коров.

Вопросам коммунистического воспитания молодежи была посвящена встреча учащихся выпускных классов средних школ с передовыми людьми района. На этой интересной встрече выступили депутаты Верховного Совета Грузинской ССР доярка колхоза села Схвилли Вероника Нахаташвили и кукурузовод Ахалцхского совхоза Леона Гонгадзе, председатель колхоза имени Махарадзе села Веле Семеи Накачшвили, директор Ахалцхского совхоза Н. Сарджвадзе и старый коммунист К. Мануаджия. Они говорили о делах молодежи, их верности революционным, боевым и трудовым традициям, о том, как они должны трудиться, чтобы быть достойными своих отцов.

Сейчас нередки случаи, когда ребята целыми классами изъявляют желание работать в сельском хозяйстве. Характерно, что из 300 человек, окончивших в 1963 году школы района, в колхозах и совхозах остались работать более 200.

Это, однако, не значит, что в воспитании молодежи у нас нет недостатков. Среди части молодежи имеют место факты пьянства, хулиганства. Есть еще бездельники и тунеядцы. За хулиганство осуждены комсомольцы Д. Тогонидзе из села Аджини, З. Кенчешвили из поселка Аспиндаза, Е. Бердзенишвили из села Занази и другие. Упорно не желают трудиться в колхозе комсомолки Тина Джинчвадзе и Лили Кахидзе из колхоза села Аджини. В колхозе села Нахроби из 34 комсомольцев 10 уклоняются от общественно полезного труда.

Слабо ведется антирелигиозная пропаганда среди молодежи. По этой причине в селах Земо-Схвилли, Уде, Вале некоторые юноши и девушки посещают церковь.

В работе по воспитанию молодежи в духе высокой сознательности деловой и конкретной помощи нам повседневно оказывают партийные организации, коммунисты. Они учат юношей и девушек жить и трудиться по-коммунистически, честно выполнять свой патристический долг перед партией, перед народом.

Л. КУТАЕЛАДЗЕ,
секретарь Ахалцхского сельского комитета ЛКСМ Грузии.

РАСТЕТ НОВЫЙ ЧЕЛОВЕК

Десять лет назад, молодым парнем, пришел на шахту № 5 треста «Тварчелуодоль» Резо Ломия. Здесь он вырос, вступил в ряды КПСС. Сейчас Резо возглавляет бригаду проходчиков, которой присвоено звание бригады коммунистического труда.

На свой счет бригада уже записала в этом году более 80 погонных метров проходки. Она выполняет сейчас план октября.

Секрет этого успеха прост. Горняки глубоко сознают общественное значение своего труда, хорошо знают, во имя какой цели отдают свои силы, знания, опыт.

Работать и жить по-коммунистически — девиз каждого горняка. На шахте растут ряды передовиков, ударников коммунистического труда. Доброй славой пользуется крепельщик Алексей Маковкин. Он упорно повышает свои политические и технические знания. Являясь асигатором на рудном крыле, Маковкин мобилизует горняков на досрочное выполнение заданий семилетки. Сам он и его напарник Якуб Мурсаев из месяца в месяц выполняют нормы на 150—180 процентов.

Более 15 лет трудится в электромеханическом отделе электрослесарь Иван Шевцов. Почти все слесари, работающие с ним, — его ученики. Особенно хорошо работают В. Сисоев, М. Адамов, Ф. Петухов, В. Жулиц и другие.

Выполняя решения июньского Пленума ЦК КПСС, партийная организация шахты, возглавляемая Ильей Ача, уделяет серьезное внимание воспитанию нового человека — человека коммунистического завтра.

А. ХАХУБИЯ,
доктор-общественник.



Свыше 70 гектаров засеяно кукурузой на зерно в колхозе имени Григола Схулухия села Рухи Зугдидского производственного управления. Кукурузоводы колхоза обаялись в среднем собрать свыше 35 центнеров вместо плановых 25 центнеров.
На снимке: передовые кукурузоводы Акакий Джомидава (справа) и Владимир Корташвиладзе. Фото Г. Вахтагадзе.

ОДИНОКИЙ МАЯК

Если сказать руководителем дзвелсенанского колхоза Цхакаевского производственного управления, что хозяйство за восемь месяцев недодало 700 ударству 46.738 килограммов молока, то она, пожалуй, искренне удивится. Как же так? Планы по надою молока выполняются, все в порядке.

И все же нам хочется поспорить: мы утверждаем, что дзвелсенанцы все-таки недодали государству более 46 тонн молока.

Животноводство — одна из ведущих отраслей в колхозе. Значит, ей уделяется больше внимания, успешно выполняются планы, значит, работники этой отрасли бойцы, а не созерцатели. С первого взгляда все так и есть. В коровнике прохладно и сухо. Все коровы краснотельной и местной улучшенной породы. Корма разнообразны, количество их достаточное. К тому же, на ферме есть свой маяк — Михаил Белкания. 2.500—3.000 килограммов молока — таковы средние надои, которых он ежегодно добивается.

Заглядываем в ведомости. Михаил Белкания по-прежнему верен себе. За восемь месяцев он надоил от каждой из десяти закрепленных за ним коров — 1.750 килограммов молока.

А как дела у его товарищей по труду? Тут уж цифры сияют. Юрий Садыя — 1.230 килограммов, Володя Пиртакия — 1.050, Юрий Цава — 1.170, Кирилл Дидокуа — 860, Николай Сванидзе — 930, Иранлий Габедва — 570 килограммов молока.

Появляется законное недоумение: почему такое несоответствие, такая разница в показателях к плечу? Может быть, Михаилу Белканию созданы благоприятные условия? Нет. Часть коров у него краснотельной породы, другие — местной. Так же, как и у всех. Корма для животных получают наравне со всеми. Значит, и остальные могли бы добиться того же результата, что и передовик.

Нет, не могли, — возражают председатель колхоза М. Белкания и заведующий фермой О. Хухия. И объясняют: у них планы небольшие.

Странное, очень странное объяснение. Получается, что план сдерживает трудовую активность. А ведь сегодня главная задача труженика земли заключается в том, чтобы не только идти в ногу со временем, но и обгонять его.

Нет, не могли, — упрямо твердят наши собеседники. — У Белканию уже восемнадцатилетний стаж работы доярком, а остальные только недавно пришли на ферму.

И вот тут мы подошли к главному вопросу: что же все-таки породило печальную разницу в показателях людей, работающих в абсолютно одинаковых условиях?

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

И вот тут мы подошли к главному вопросу: что же все-таки породило печальную разницу в показателях людей, работающих в абсолютно одинаковых условиях?

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

Отсутствие опыта. Это утверждение звучит тем более странно, что тут же, на ферме, есть человек, по-настоящему знающий опыт.

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — В ПРОИЗВОДСТВО

им опытом, проследить за посещаемостью занятий, за применением новых знаний.

И тогда, мы берем на себя смелость утверждать, что многие работники фермы достигли бы уровня Михаила Белкания. Тогда бы страна и получила 46,738 килограммов сверхпланового молока.

В прошлом году, кажется, было проведено несколько занятий, — вспоминают в колхозе.

Становится ясно, что корень зла — в равнодушии руководителей и специалистов дзвелсенанского колхоза, которые ленятся распространять и внедрять передовой опыт у себя же в колхозе, на ферме. Они греются в лучах славы передовика. А недостатки слабых прикрывают успехом сильного.

Нам захотелось узнать, что думают по этому поводу работники Цхакаевского производственного управления. Но то, что мы услышали в управлении, было для нас полной неожиданностью.

— У нас в районе действует школа передового опыта Михаила Белкания, — заявили нам.

Мы объяснили, что побывали в колхозе села Дзвели-Сенани и что Михаил Белкания жалует-

то из этих хозяйств не пришел в Дзвели-Сенани, не заинтересовался, не перенял золотые крупицы передового опыта.

И это не отдельный случай. Таких фактов застоя в распространении передового опыта чаеводов, кукурузоводов, механизаторов можно найти немало. И застой этот не ликвидировать без умелого, своевременного, помогающего делу вмешательства. Школы передового опыта нужны. Об этом сказано предельно ясно в постановлении июньского Пленума ЦК КПСС: «Пленум обязывает партийные комитеты и ячейки развивать такие массовые формы политической и производственной пропаганды, как школы коммунистического труда и передового опыта, школы мастеров, народные университеты, лектории».

Распространение передового опыта Цхакаевского маяка М. Белкания требует к себе серьезного, вдумчивого, партийного отношения. И только после этого на деле, а не на словах, будет внедрено в жизнь все то разумное, выгодное, передовое, что накоплено Михаилом Белканием и другими передовиками.

Н. НАТИШВИЛИ,
А. МИТАГВАРИЯ,
(Спец. корр. «Зари Востока»).

ПАМЯТИ 26 БАКИНСКИХ КОМИССАРОВ

БАКУ, 20. (Корр. ТАСС). Трудящиеся Азербайджана свято чтят память 26 бакинских комиссаров. 45-й годовщине со дня их злодейского убийства была посвящена состоявшаяся вчера сессия Бакинского городского Совета депутатов трудящихся. С докладом выступил первый секретарь ЦК КП Азербайджана В. Ю. Ахундов,

На братскую могилу 26 комиссаров были возложены венки от Закавказского Бюро ЦК КПСС, ЦК Компартии, Советов Министров и Президиумов Верховных Советов Азербайджана, Грузии и Армении, коллективов нефтяных промыслов, заводов, фабрик и других организаций.

ВЫСТАВКА ДРУЖБЫ

Сегодня в Вильносе открывается выставка грузинского изобразительного искусства. Трудящиеся Литвы ознакомятся с произведениями Е. Ахведиази, Л. Гудашвили, К. Магалашвили, А. Кутателадзе, В. Топуридзе, Ж. Медмарашвили, Г. Тотбадзе, Г. Очаури и других мастеров кисти и резца нашей республики.

После Вильноса выставка будет перенесена в Ригу, затем в Таллин и Киев.

Для участия в торжественном открытии выставки в Вильносе выехала группа деятелей культуры во главе с министром культуры Грузинской ССР Т. Буачидзе.

НА КОНГРЕСС — В ГАВАНУ

На днях в столице революционной Кубы — Гаване открывается VII Международный конгресс архитекторов. Для участия в нем на Кубу выезжает группа архитекторов в составе председателя Союза архитекторов республики, главного архитектора Тбилиси И. Чхенцели, заместителя председателя Союза архитекторов Грузии С. Кичурашвили, архитекторов Л. Сумбадзе, Г. Мирпашвили, Ш. Кавлашвили и молодого архитектора Г. Тония.

В Гаване на выставке архитектурных проектов школ, посвященный конгрессу, демонстрируется работа и архитектора Г. Тония.

Международная ассоциация архитекторов провела конкурс по созданию монумента Победы, который должен быть воздвигнут на Кубе. К конгрессу приурочена также выставка этих проектов. Из нашей республики представлены два проекта группы грузинских архитекторов, (ГрузТАГ),

А. КЕРЕСЕЛИДЗЕ,
селькор.

СТРОИТЬ БЫСТРО, ХОРОШО, ДЕШЕВО

При строительстве зданий и сооружений денежные затраты на материалы составляют около 60 процентов. А если учесть, что в качестве строительных материалов сейчас все больше применяются крупногабаритные конструктивные элементы заводского изготовления, то доля материалов в общей стоимости строительства уже возрастает до 80—85 процентов. Отсюда очевидно, что при огромных масштабах строительства снижение стоимости строительных материалов даже на несколько процентов высвобождает для народного хозяйства страны много миллионов рублей.

Поэтому изыскание новых дешевых строительных материалов имеет важное значение.

В связи с этим большой интерес представляют материалы и изделия, изготавливаемые на основе известково-песчаных смесей. Специалисты их называют бесцементными силикатными бетонами.

Изделия из бесцементных силикатных бетонов по своим свойствам аналогичны изделиям из обычных цементных бетонов. Они могут быть самого различного объемаемого веса. Из силикатных бетонов может быть изготовлена широкая гамма различных строительных материалов и изделий как для жилищного, культурного, бытового, так и для промышленного строительства. При этом изделия могут быть как армированные, так и неармированные.

Себестоимость кубометра армированных изделий из бесцементного силикатного бетона на 10—15 процентов ниже себестоимости железобетонных изделий из обычных цементных бетонов, а строительство предприятий по изготовлению изделий из бесцементных бетонов обходится на 20 процентов дешевле. Применение изделий и конструкций из силикатного бетона в жилищном и культурно-бытовом строительстве позволяет снизить себестоимость квадратного метра жилой площади на 4,5—5 рублей.

Достоинства бесцементного силикатного бетона этим не исчерпываются. Технология производства бесцементных силикатных бетонов очень проста. Она заключается в приготовлении известково-песчаной смеси, в формировании изде-

ДОРОГУ СИЛИКАТНОМУ БЕТОНУ

лий и их запарке в автоклаве в среде насыщенного водяного пара под давлением в 8—10 атмосфер при температуре 175—180°.

Характерно, что расход известки в производстве бесцементных бетонов составляет 150—300 килограммов на 1 кубический метр изделий, а полный производственный цикл длится 14—16 часов, тогда как в обычных цементных бетонах расход цемента доходит до 500 килограммов на 1 кубометр бетона, а производственный цикл — до 24 часов. Кроме того, изделия из обычного цементного бетона при отпуске потребителю имеют до 70 процентов расчетной прочности, из бесцементного же — характеризуются стопроцентной прочностью.

Бесцементные силикатные бетоны являются новым видом строительных материалов, производством их стало развиваться в последние 8—10 лет. В Москве, Ленинграде, Волгограде, Калинин, Таллине и в ряде других городов уже несколько лет работают крупные заводы различных бесцементных силикатных бетонов. В развитии производства этих материалов большой вклад внесла группа советских ученых в 1962 году звания лауреатов Ленинской премии.

В нашей республике производство силикатных бетонов стало развиваться в последние 3—4 года. В настоящее время уже работают три завода по производству таких материалов — в Тварчели, Чхатура и Аджамети. Однако все эти заводы выпускают неиндустриальные изделия: аджаметский и чхатурский заводы — силикатный кирпич, а тварчельский завод — малогабаритные силикатные камни. Строящийся же авчальский завод рассчитан на силикатный кирпич и стеновые блоки.

Самым мощным из этих предприятий является аджаметский завод с проектной мощностью 60 миллионов штук кирпича в год. Однако в результате ряда технологических неполадок завод до сегодняшнего дня работает с большими перепадами и в состоянии выпускать лишь половину этого количества. Так же плохо работает Чхатурский завод силикатного кирпича, а тварчельский завод

выпускает много брака. Применяемая тварчельским заводом известка весьма низкого качества, она не удовлетворяет требованиям стандарта и непригодна для производства силикатных бетонов. В результате этого часто случается, когда взамен известки в качестве вяжущего применяется дефицитный материал — цемент.

В Тбилиском научно-исследовательском институте промышленности строительных материалов разработан ряд предложений по производству индустриальных строительных изделий на основе бесцементных силикатных бетонов. Внедрение этих предложений позволило бы значительно улучшить работу названных заводов и обеспечить стройки республики современными эффективными и дешевыми строительными материалами. Однако все попытки дать путевку в жизнь новому строительному материалу разбиваются о стену равнодушия.

В 1960 году институтом была разработана технология производства известково-горелопородных бесцементных стеновых полуоблицовочных изделий на основе бесцементных бетонов. Технология была опробована в производственных условиях на

Тварчельском заводе стройматериалов. Был изготовлен комплект изделий для одноквартирного трехкомнатного жилого дома дачного типа.

На основе полученных институтом результатов был внесен предложение о реконструкции Тварчельского завода автоклавных материалов с целью организации там производства крупногабаритных силикатобетонных изделий. В Гострое республике это предложение было принято положительно. Однако дело дальше этого не дв

ВЫСТУПЛЕНИЕ А. А. ГРОМЬКО

НА ПЛЕНАРНОМ ЗАСЕДАНИИ XVIII СЕССИИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ ООН

НЬЮ-ЙОРК, 19 сентября. (ТАСС). Сегодня на пленарном заседании XVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН выступил министр иностранных дел СССР А. А. Громько.

Нынешняя сессия Генеральной Ассамблеи ООН, заявил он, приступает к своей работе в обстановке, более благоприятной, чем многие из предыдущих ее сессий. Можно сказать, что XVIII сессия Ассамблеи поднимает якорь в порту слабой, но все же попутном ветре.

Для того, чтобы нынешняя сессия Ассамблеи своей работой оправдала надежды народов, указал министр иностранных дел СССР, необходимо извлечь правильные уроки из обоих этих событий. А главный урок состоит в том, что только линия на разрядку международной напряженности, на упрочение мира соответствует интересам народов, если под словом мир понимать не звонкую фразу, а конкретные действия и соглашения, направленные на улучшение отношений между государствами.

Второй, не менее важный вывод, заключается в том, что для того, чтобы вверде не возникло положение, когда напряженность в тех или иных районах мира снова достигла бы точки кипения, угрожающей в прямом столкновении крупных держав, необходимо ликвидировать причины, вызывающие такую напряженность, и прежде всего не допускать вмешательства во внутренние дела других государств, к чему обязывает Устав ООН каждого ее члена.

Необходимость утверждения в международных отношениях принципа мирного сосуществования двух общественных систем, напомнил он, Советский Союз последовательно отстаивает со времен великого основателя Советского государства В. И. Ленина. Со всей полнотой и убедительностью значение мирного сосуществования, особенно в век ядерной энергии и проникновения в космос, раскрыто в выступлениях главы

Советского правительства Н. С. Хрущева, в том числе здесь, в стенах ООН.

Но пусть никто не смешивает ненависть советского народа к войне с непротипичностью козням агрессоров, с дряблым пацифизмом, под черкнул А. А. Громько. Советский Союз неизменно на стороне тех, кто защищает с оружием в руках против совершенной в отношении него агрессии, кто отвечает на попрание своих прав, на колониальное угнетение борьбой за свое освобождение и национальную независимость. И многие народы по собственному опыту знают, что в трудный для них час они всегда могут опереться на твердую поддержку Советского Союза.

Затем А. А. Громько остановился на проблеме разоружения. Руководствуясь стремлением закрепить успех достигнутый в результате заключения Договора о запрещении ядерных испытаний, и обеспечить переход в переговоры о разоружении, заявил он, Советское правительство вносит следующее предложение: созвать в первом квартале или в первом полугодии 1964 года совещание государств, входящих в Комитет 18-ти по разоружению, с участием руководящих деятелей самого высокого уровня. По мнению Советского правительства, на таком совещании следовало бы обсудить как вопрос о всеобщем и полном разоружении, так и отдельные мероприятия, направленные на дальнейшее смягчение международной напряженности.

Созвать такое совещание можно было бы в любом удобном для участников месте. Советское правительство, со своей стороны, было бы готово принять для проведения такого совещания глав правительств и государств стран-участниц Комитета, если это отвечает их желаниям, в столице Советского Союза — Москве.

В надежде найти выход из нынешнего тупика в переговорах по разоружению, указал А. А. Громько, Советское правительство готово пойти навстречу пожеланиям западных держав и заявляет о своей готовности согласиться с тем, чтобы ограниченное количество межконтинентальных, противоракетных и проти-

воздушных ракет оставалось в распоряжении СССР и США на их собственной территории не только до конца второго, но и до конца третьего этапа, то есть до завершения всего процесса всеобщего и полного разоружения. В соответствии с этим мы предлагаем, чтобы при ликвидации на втором этапе всего ядерного оружия было сделано исключение для ядерных зарядов к ракетам, оставаемым до конца третьего этапа. В конце этого этапа оставленные с обеих сторон ракеты вместе с ядерными зарядами к ним подлежат уничтожению. С самого начала второго этапа над остающимися ракетами, равно как и над ядерными боеголовками к ним, должен быть установлен контроль.

При сохранении у СССР и США ограниченного количества ракет проблема доверия в процессе разоружения оказывается решенной даже при самом недоверчивом подходе со стороны скептиков на Западе, которые чего только не изобретают, лишь бы создать преграды на пути разоружения.

А. А. Громько остановился далее на основных причинах напряженности в Европе и подчеркнул, что Советский Союз позаботился о том, чтобы должным образом обеспечить свою безопасность и безопасность других государств, также проводящих политику, направленную на выкорчевывание остатков второй мировой войны и укрепление мира в Европе путем заключения германского мирного договора. Он не позволит германским милитаристам безнаказанно толкать Европу в пропасть, и если они снова занесут оружие над миром, то он примет все необходимые меры для ограждения своей безопасности, для сохранения мира в Европе.

Генеральная Ассамблея, отметил далее советский министр иностранных дел, не выполнила бы своего долга перед народами, не оправдала бы возлагаемых на нее надежд, если бы со своей стороны не признала правительства всех государств мира использовать более благоприятную международную обстановку для достижения договоренности о дальнейших мерах, направленных на раз-

рядку международной напряженности. Несомненно, что осуществление таких мер в свою очередь способствовало бы решению проблемы всеобщего и полного разоружения.

А. А. Громько напомнил в этой связи о предложениях Советского правительства относительно заключения пакта о ненападении между государствами-участниками организации Варшавского договора и странами-участницами Североатлантического блока, мер по предотвращению внезапного нападения и по сокращению иностранных войск в ФРГ и ГДР, сокращения военных бюджетов, создания безъядерных зон в различных районах мира.

Среди мер, которые еще до полного уничтожения ядерного оружия и ликвидации его запасов могут иметь положительное значение в деле уменьшения опасности развязывания войны с применением этого оружия, А. А. Громько назвал заключение международного соглашения о нераспространении ядерного оружия и создание безъядерных зон в различных районах мира.

Московский Договор запретил проведение ядерных испытаний в космическом пространстве, заявил советский министр иностранных дел. Теперь в повестку дня встал другой вопрос.

Готовое уже сейчас предпринять шаги к предотвращению распространения гонки вооружений на космическое пространство и желая создать наилучшие условия для испол-

«Атлантические круги» встревожены

ПАРИЖ, 19 сентября. Корреспондент ТАСС Ю. Лопатин передает:

Открытая под знаком смягчения международной напряженности XVIII сессия Генеральной Ассамблеи ООН и предстоящие в Нью-Йорке переговоры между министром иностранных дел СССР А. А. Громько, государственным секретарем США Раском и министром иностранных дел Англии Хьюмом вызвали в «атлантических кругах» Западной Европы. Вчера перспективы этих переговоров рассматривались на очередном заседании совета НАТО. Как сообщают, участники заседания затронули такие вопросы, как предложение Советского Союза — заключить пакт о ненападении между странами — членами НАТО и участниками Варшавского договора, а также предложение СССР мероприятия по предотвращению внезапного нападения.

Эти же вопросы были в центре закончившихся здесь переговоров между министрами иностранных дел Франции и Западной Германии Кув де Мурилем и Шредером. Как отмечает газета «Юманите», на переговорах «доминировало общее беспокойство, испытываемое демократическим правительством и правительствами международной разрядки, открытыми заключением Московского Договора».

Обозреватели также отмечают, что по ряду проблем между участниками переговоров выявились разногласия. Если французские руководители проповедуют абсолютную «жесткость», выступают против какой-либо дипломатической активности Запада, то Шредер высказался за проведение «динамической политики», поскольку Бонн явно опасается, что одной «пассивной жесткости» будет мало для того, чтобы сорвать под сколь угодно «благоприятным» предлогом дело ослабления международной напряженности.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

Большой успех грузинского стрелка

На международных соревнованиях по пулевой стрельбе, проходивших в Польше, замечательного успеха добился грузинский спортсмен Ш. Квельнашвили. В стрельбе из боевой пневматической винтовки он выбил 1.150 очков из 1.200 возможных, превысив прежний мировой рекорд.

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.



Столица Гвинейской Республики — Конакри. Справа — здание Государственного банка. Фотохроника ТАСС.

Событие всемирного значения

ПАРИЖ, 19 сентября. (ТАСС). «III Всемирная встреча журналистов — это важное событие», — заявил корреспонденту ТАСС главный редактор газеты «Юманите» Рене Андрие.

Важность этой встречи определяется, как отметил Андрие, во-первых, количеством и характером ее участников, поскольку во встрече примут участие журналисты всех континентов, представляющие самые различные мнения; во-вторых, на этой встрече будут обсуждаться самые различные темы, начиная от вопросов профессионального характера и кончая серьезными политическими проблемами современности.

Такая встреча, подчеркнул Андрие, будет очень полезной, поскольку благодаря контактам, к которым она приведет, будет достигнуто укрепление единства журналистов всего мира в борьбе за ослабление международной напряженности и за мирное осуществление.

Как отметил Андрие, всемирная встреча журналистов позволит прогрессивным журналистам всех стран укрепить солидарность в своих рядах.

Я сожалею, сказал в заключение главный редактор «Юманите» что китайские журналисты не смогли принять участие в этой братской встрече. Это решение, в основе которого нет ни единого серьезного мотива, противоречит интересам народов мира и прежде всего интересам китайского народа в тот момент, когда союз сил прогресса и мира всех стран имеет жизненно важное значение. Это решение ставит же непостижимо, сколь и достойно сожаления.

Народы мира отклоняют позицию руководителей КПК

РАНГУН, 19 сентября. (ТАСС). Бирманская газета «Авангард» выступает сегодня с передовой «Бесчеловечный подход», в которой критикует антимарксистские позиции китайских руководителей.

«Основное содержание нашей эпохи, — пишет, в частности, газета, — это строительство социализма и переход к коммунизму.

В мире произошел изменения в лучшую сторону. Однако китайские руководители не хотят признавать нынешнего положения вещей. Они думают, что смогут создать лучший коммунизм на развалинах термоядерной войны. Эта позиция крайне опасна для человечества. Народы не одобряют ее».

Новый правительственный кризис?

ОСЛО, 20 сентября. Парламентская фракция Норвежской рабочей партии внесла на рассмотрение стортинга предложение о принятии правительством Лунста за основу своей деятельности контрзаявления Норвежской рабочей партии, сделанное лидером этой партии Э. Герхардсеном. Принятие стортингом такого решения будет равносильно вотуму недоверия правительству Лунста и приведет к отставке правительства. В норвежских политических кругах считают, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

Ют, что это предложение будет поддержано на предстоящем заседании большинством голосов (76 из 150), т. е. депутатами от Норвежской рабочей партии и Социалистической народной партии.

БОЛЬШОЙ ДЕНЬ НА ФОРУМЕ МАТЕМАТИКОВ

19 сентября на Международном симпозиуме математиков и механиков был большой день. Более 200 участников форума с живым интересом прослушали один из генеральных докладов, с которым выступил академик Н. И. Мухомедович.

Корреспонденты ГрузТАГА попросили ученых высказать свое мнение о симпозиуме и о работах грузинской школы математиков и механиков.

Академик М. А. ЛАВРЕНТЬЕВ, вице-президент Академии наук СССР

С огромным вниманием участники симпозиума заслушали фундаментальный доклад одного из основоположников приложений теории упругости, главу всемирно известной школы математиков академика Николая Мухомедовича. Следует отметить тесную, органическую связь чисто теоретических исследований грузинских математиков с расчетами на прочность частей машин и сооружений и др.

Привлек внимание обстоятельный доклад академика П. Я. Кочной о теории движения грунтовых вод. Из выступлений иностранных ученых представляется

мнениями, развернувшегося на симпозиуме, достаточно сказать, что вся строительная механика, теория прочности, механизмы основываются на механике сплошной среды, а она, в свою очередь, опирается на самые мощные современные математические теории в сочетании с работами экспериментального характера.

Профессор ИЭН НАЙСМИТ СНЕДДОН (Англия), член научного комитета симпозиума

Мне, как специалисту по теории упругости, особенно хочется отметить выдающиеся достижения советских математиков и механиков по приложению теории функций комплексного переменного в механике сплошной среды.

Я выступал на симпозиуме с одним из генеральных докладов — «Двойные ряды и интегральные уравнения в теории упругости». Большое удовлетворение доставила мне возможность опираться также на теории и результаты, полученные советскими математиками и механиками, и, в частности, школой Н. И. Мухомедовича. (ГрузТАГ).

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.

ТАСС сообщает

РЕПЕТИЦИЯ БЫЛА УСПЕШНОЙ. Готовясь к предстоящему чемпионату Европы, советские волейболисты — женская и мужская сборные — провели тренировочные встречи с национальными командами ГДР. Обе наши сборные победили с одинаковым счетом — 3:1.