

Своевременно провести уборку и заготовку овощей

Выполняя решения Коммунистической партии о дальнейшем подъеме сельского хозяйства, колхозы Грузии добились известных успехов в деле увеличения производства овощей и бахчевых культур.

Наряду с экспонатами других республик, краев и областей на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке экспонированы достижения колхозников овощеводов Гареубанского и Ахалцхского районов Грузии.

Колхозы нашей республики в нынешнем году расширили площади под овощами и улучшили агротехнику возделывания этих культур.

Однако многие колхозы и МТС плохо борются за увеличение производства овощей.

Известно, какое важное значение для повышения урожайности овощных культур имеет квадратно-гнездовой способ посадки. План посадки овощных культур этим прогрессивным способом не выполнен.

В нынешнем году овощные посевы нуждаются в особенно тщательном уходе, так как поднята посадка, похолодание и наступившая затем жаркая погода и задержка в многих районах сильно задержали развитие овощных культур.

Все это, а также и то, что в усиленном уходе в нынешнем году нуждаются и другие пропашные культуры, площади которых значительно возросли, требует от колхозников, работников МТС и совхозов большого напряжения сил.

Следует, однако, отметить, что колхозы возпоздали с обработкой овощных культур. Особенно отстали с обработкой посевов овощей такие ведущие овощеводческие районы, как Гареубанский, Мцхетский, Самтредский.

Несмотря на то, что в последние несколько лет длительные засухи в Западной Грузии резко снижали урожайность овощебахчевых культур и картофеля, правления колхозов и руководители МТС попрежнему не уделяют должного внимания поливу этих культур и устройству оросительной сети.

Значительные перебои в поливе овощных культур имеют место и в колхозах прилегающей зоны Восточной Грузии, где достаточно развита оросительная сеть и есть полная возможность обеспечить овощебахчевые культуры влагой.

Неудовлетворительно ведется борьба с вредителями овощных культур. Многие колхозы и МТС не заботятся о своевременном проведении этого важного мероприятия. В результате значительные площади посевов овощей и бахчевых в нынешнем году сильно пострадали от вредителей.

Большая ответственность за своевременное проведение уборки овощей ложится на машинно-тракторные станции. В прошлом году МТС зачастую плохо помогали колхозам в организации труда и расстановке сил на уборке.

Колхозы и совхозы Днепропетровской области досрочно выполнили государственный план хлебозаготовок

Колхозники, работники МТС и совхозов, специалисты сельского хозяйства Днепропетровской области, выполняя решения Пленума ЦК КПСС по увеличению производства зерна и других продуктов сельского хозяйства, широко развернув социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС, досрочно, 3 августа 1955 года, выполнили государственный план хлебозаготовок (без кукурузы).

Колхозы, МТС и совхозы области в настоящее время ведут работы по завершению уборки колосовых культур и в ближайшие дни приступят к уборке кукурузы в молочно-восковой спелости, а также готовятся к тому, чтобы своевременно и без потерь убрать урожай кукурузы на зерно, проса, подсолнечника, овощей, картофеля, конопли, сахарной свеклы и досрочно выполнить план сдачи этих культур государству.

Развернув борьбу за получение высокого урожая в 1956 году, колхозы и совхозы области обеспечили себя высококачественными сортами семян, ведут подготовку к севу озимых культур с тем, чтобы провести его в лучшие агротехнические сроки, образуют полностью выполнив план всапки зяби.

Труженники Днепропетровской области, подчитав свои возможности, взяли обязательство сдать государству сверх годового плана 19,4 миллиона пудов хлеба. Всего область в этом году сдаст государству хлеба 61,4 миллиона пудов, что на 13 миллионов пудов больше, чем было сдано хлеба государству в самом высокоурожайном 1952 году.



На шахтах Ткварчели

Дадим стране больше высококачественного угля! — под таким лозунгом развернул социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС коллектив высокогорной шахты № 4 треста «Ткварчелуголь».

Сверх пятилетнего плана шахта уже дала Родине десятки тысяч тонн угля. Не снижая темпов, работают шахтеры в августе. Впереди идут 3-й эксплуатационный участок и каменноугольный карьер. Успешно выполняют свои новые обязательства шахтеры Г. Чихладзе, Н. Соболев, Е. Канталадзе, И. Субелиани, Г. Гвазава и другие.

Большой трудовой подъем и на шахте № 3. Высоких показателей здесь добился машинист электровоза Иван Ларин. На днях за смену он вывез на-гора 260 вагонов угля вместо 111 по норме.

П. БАРКАЯ.

У батумских железнодорожников

БАТУМИ. (Норр. «Зари Востока»). Железнодорожники Батуми активно включились в социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС.

Коллектив паровозного депо с начала нынешнего года выпустил из ремонта сверх плана 7 паровозов; перекрыты задания по суточному пробегу и технической скорости.

Сверх плана вагонного ремонта выпустили в июле из годового ремонта 20 вагонов, из среднего ремонта — 1 вагон. В ходе соревнования особенно отличаются слесарь И. Рухадзе, который сейчас работает в счет 1960 года, котельщик С. Архипов, ежедневно выполняющий 2—2½ нормы, и другие передовики.

В паровозном и вагонном депо состоялись многолюдные собрания, посвященные итогам июльского Пленума ЦК КПСС. В честь XX съезда КПСС вагонники обязались план текущего года по ремонту грузовых вагонов выполнить к 38-й годовщине Великого Октября, поднять производительность труда на 3,5 процента. Январский и февральский планы 1956 года по среднему ремонту грузовых вагонов решено выполнять ко дню открытия XX съезда КПСС — 14 февраля 1956 года.

Коллектив паровозного депо борется за выполнение нового обязательства, взятого в честь предстоящего съезда партии, — завершить план пятой пятилетки к 38-й годовщине Великого Октября.

Успех ингурских бумажников

ЗУГДИДИ. (По телеграфу). За перевыполнение плана выпуска товаров широкого потребления, освоение новых видов изделий, снижение себестоимости продукции и повышение производительности труда решением ВЦСПС и Министерства бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР, по результатам Всесоюзного соревнования за второй квартал 1955 года, коллективу Ингурского целлюлозно-бумажного комбината присуждена вторая премия.

Коллектив комбината включился в соревнование в честь XX съезда КПСС и принял обязательство обеспечить досрочное выполнение плана 1955 года по всем показателям.

ПОСТЫ „ЗАРИ ВОСТОКА“ сообщают

На днях в редакции «Зари Востока» состоялось совещание авторов активного актива газеты — работников промышленных предприятий г. Тбилиси.

Участники совещания приняли решение организовать на ряде предприятий Тбилиси и других промышленных центров республики посты «Зари Востока», которые призваны оказывать помощь партийным организациям в деле лучшего использования производственных резервов, ликвидации имеющихся недочетов, выполнения задач, поставленных июльским Пленумом ЦК КПСС.

Ниже мы помещаем первые сообщения постов «Зари Востока».

ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС НА ПРОИЗВОДСТВЕ

На днях на Тбилиском паровозо-вагоноремонтном заводе имени Сталина состоялось партийное собрание, на котором с докладом о задачах коллектива в борьбе за технический прогресс выступил секретарь парткома Т. В. Ниношвили.

Докладчик отметил, что перед заводским коллективом стоят большие и ответственные задачи в деле выполнения постановления июльского Пленума ЦК КПСС по вопросам промышленности. Однако борьба за внедрение новой техники и передовой технологии в производство, за лучшее использование имеющихся возможностей все еще не уделяется должного внимания на заводе.

Доклад вызвал оживленные прения. Слесарь рамнокузовного цеха Т. Антонов говорил о том, что в цехе слабо внедряется передовой опыт Киевского вагоноремонтного завода, на котором побывали представители ПВРЗ.

Вопросам организации на заводе ремонтно-комплектовочного цеха, как необходимого условия обеспечения ритмичной работы паровозоборочного цеха и повышения качества ремонта паровозов, было посвящено выступление старшего мастера механического цеха Т. Блах.

Советской Грузии



На снимке: контрольный мастер механического цеха Тбилисского машиностроительного завода имени С. Орджоникидзе Н. Бершвиля знакомит работников цеха с материалами третьей сессии Верховного Совета СССР. Фото М. Квирикашвили.

Советские люди единодушно одобряют решения третьей сессии Верховного Совета СССР Патриотический подъем

СУХУМИ. (Норр. «Зари Востока»). Рабочие, колхозное крестьянство и интеллигенция Абхазии в обстановке большого патриотического подъема одобряют и единодушно одобряют доклад Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина об итогах Женевского совещания и постановление третьей сессии Верховного Совета СССР.

Во время обежденного перерыва рабочие и служащие Гальской чайной фабрики собрались в красном уголке. С большим интересом знакомились они с материалами сессии. Передовой рабочий Д. Шония во время беседы сказал:

— Мы от всего сердца приветствуем итоги Женевского совещания. Горячо одобряя внешнюю политику нашего Советского государства, мы будем еще энергичнее трудиться на благо любимой Родины, во имя мира во всем мире.

Д. Шония взял обязательство выполнять свои сменные задания на 200—250 процентов.

Коллектив Гальской чайной фабрики взял на себя повышенные обязательства и стал на трудовую вахту в честь XX съезда КПСС.

На благо Родины

ЦХАБАЯ. (Норр. «Зари Востока»). С чувством гордости за свою великую миролюбивую Родину обсуждают трудящиеся Цхаквасовского района доклад Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина об итогах Женевского совещания и постановление третьей сессии Верховного Совета СССР.

На чайных фабриках, на предприятиях местной промышленности, на короткокачковой фабрике, Носирском кирпично-черепичном заводе и ряде других предприятий, в колхозах агитаторы знакомят трудящихся с материалами третьей сессии Верховного Совета СССР.

В текстильном цехе райпромкомбината после беседы агитатора мастер С. Рухадзе сказал:

— Женевское совещание выразило волю народов к миру и показало, что вполне возможно разрешать все международные вопросы путем переговоров. Вместе со всеми советскими людьми мы горячо одобряем мудрую внешнюю политику Советского правительства и с еще большим воодушевлением будем трудиться на благо нашей Советской Отчизны, крепить дело мира во всем мире.

В интересах мира

С большим воодушевлением, с чувством гордости за миролюбивую внешнюю политику Советского правительства знакомятся с итогами третьей сессии Верховного Совета СССР коллектив Тбилисской швейкопчатой фабрики.

В цехах и отделах фабрики 76 агитаторов проводят беседы, на которых читаются и оживленно обсуждаются доклад Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина, постановление Верховного Совета СССР и выступления депутатов на сессии.

В сновальном отделе приготовительного цеха, где агитатором является В. Мчедlishvili, состоялась беседа, посвященная итогам работы третьей сессии Верховного Совета СССР.

Выступившая передовая сновальщица предприятия т. Квирицкая сказала:

— Мы, советские люди, трудимся в интересах мира. Всем народам земного шара необходим мир. Я от всей души приветствую успехи миролюбивой внешней политики нашего государства, которые воодушевляют нас на новые трудовые подвиги.

Выступившие затем новаторы-сновальщицы Л. Анджапаридзе, Т. Мачавариани, М. Джавахишвили и Н. Арешидзе приняли обязательство — выполнить годовые производственные задания на 130 процентов, выпустить продукцию только первого сорта.

Пребывание в Грузии делегации деятелей культуры

Неделю в Тбилиси гостила делегация деятелей культуры из Англии, возглавляемая Ваш Джеймсом Алланом.

Члены делегации посетили Государственный музей Грузии, Тбилисскую киностудию «Грузия-фильм», побывали на Тбилисском заводе шампанских вин, совершили поездку по городу. Они выезжали в г. Рустави, где интересовались работой Закавказского металлургического завода имени И. В. Сталина, посетили пионерский лагерь детей железнодорожников на курорте Цхети. В городе Мцхета гости осмотрели памятник материальной культуры древней Грузии «Свети-Цховели».

Глава делегации Ваш Джеймс Аллан, побывавший в Тбилиси в 1937 году, заявив, что изменения, происшедшие в области столицы Грузии за прошедшие годы, производят большое впечатление.

— Город, — сказал он, — стал еще более красивым, благоустроенным. Новые замечательные дома, появившиеся на его улицах и площадях, свидетельствуют о большой заботе, которая проявляется о людях в Советской стране.

Из Тбилиси делегация деятелей культуры Англии отправилась в Абхазию. Здесь гости ознакомились с достопримечательностями Сухуми, осмотрели в Гагра здравницу, побывали в колхозе имени И. В. Сталина села Хевлави Гагрского района. Они также совершили поездку на озеро Рица.

Из Гагра делегация деятелей культуры Англии, Общества культурной связи с СССР 9 августа выехала в Москву. (ГрузТАГ).

ХОД ВЫПОЛНЕНИЯ ГОДОВОГО ПЛАНА СДАЧИ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА ГОСУДАРСТВУ ПО ГРУЗИНСКОЙ ССР

на 1 августа 1955 года

Table with columns: ИДУТ ВПЕРЕДИ РАЙОНЫ, ОТСТАЮТ РАЙОНЫ. Lists various districts like Gurjaan, Dushet, Telavskiy, etc.

МОЛОКО

Table with columns: ИДУТ ВПЕРЕДИ РАЙОНЫ, ОТСТАЮТ РАЙОНЫ. Lists districts like Akhalkalaki, Bogdanovskiy, Kaspiy, etc.

Я И ЦА

Table with columns: ИДУТ ВПЕРЕДИ РАЙОНЫ, ОТСТАЮТ РАЙОНЫ. Lists districts like Astinadskiy, Akhalkalaki, Akhalkalaki, etc.

„ЗАРИ ВОСТОКА“ сообщают

От наших корреспондентов на предприятиях Тбилиси

рвали процессы, выполнявшиеся вручную. Конструкция станка модели ТТ-32 разработала группа инженеров и конструкторов под руководством Ю. Котларенко.

В результате значительные площади посевов овощей и бахчевых в нынешнем году сильно пострадали от вредителей.

Большая ответственность за своевременное проведение уборки овощей ложится на машинно-тракторные станции.

Неудовлетворительно ведется борьба с вредителями овощных культур. Многие колхозы и МТС не заботятся о своевременном проведении этого важного мероприятия.

Значительные перебои в поливе овощных культур имеют место и в колхозах прилегающей зоны Восточной Грузии.

Труженники Днепропетровской области, подчитав свои возможности, взяли обязательство сдать государству сверх годового плана 19,4 миллиона пудов хлеба.



От наших корреспондентов на предприятиях Тбилиси

вания — бригадир котельщиков Дмитрий Пенкряшвили. Умело организовав труд в бригаде, т. Пенкряшвили уверенно добивается перевыполнения заданий.

Пост «Зари Востока» на Тбилиском паровозо-вагоноремонтном заводе имени Сталина: С. ТЕР-ОГАНЕСЯН — инженер, Г. КАЧКАЧИШВИЛИ — зам. начальника производственного отдела завода, И. БОЛКВАДЗЕ — редактор газеты «Наш уголок».

В СОРЕВНОВАНИИ С МОСКОВСКИМИ ОБУВЩИКАМИ

Коллектив нашей фабрики соревнуется с коллективом московской обувной фабрики «Парижская Коммуна». Используя опыт москвичей, у нас на предприятии освоили агрегат для травления резиновых подошв, по-новому организовали труд на швейном потоке модельной обуви, а на двух рантовых потоках внедрили новые пневматические прессы «РВ-2».

Собрание приняло постановление, в котором указаны конкретные мероприятия по улучшению использования новой техники и внедрения в производство передовой технологии.

В эти дни на заводе широко развернулось социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС. Среди инициаторов соревно-

подъемом было встречено письмо коллектива фабрики «Парижская Коммуна», в котором москвичи, сообщая об успешном выполнении взятых ими обязательств за первое полугодие, предложили развернуть соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС.

Перед нашей фабрикой во втором полугодии стоят большие задачи. Основное внимание сейчас направлено на то, чтобы создать условия, позволяющие перейти в 1956 году на планирование прибылей и тем самым обеспечить рентабельную работу предприятия.

Пост «Зари Востока» на Тбилисской обувной фабрике № 1: А. ВУГАНИДЗЕ — фрезеровщик, М. ФРИДМАН — начальник отдела труда и зарплаты, Г. КАСПАРОВ — конструктор.

НОВЫЙ СТАНОК ДЛЯ КИТАЯ

Тбилисский станкостроительный завод имени Кирова закончил изготовление двух новых трубообразующих станков для Китайской Народной Республики. Испытания показали высокие эксплуатационные качества машин. Модель стан-

ков новой конструкции названа ТТ-32. Станки предназначены для обработки крупногабаритных труб диаметром до 410 миллиметров.

Наиболее крупные ковочки шпindelей, весом 4,5 тонны каждая, были откованы новосибирскими станкостроителями — рабочими завода имени Ефремова.

Пост «Зари Востока» на Тбилиском станкостроительном заводе имени Кирова: инженер Д. ГРЕЙН, редактор газеты «Кировец» Д. ГОГОЛАДЗЕ.



Тбилисский станкостроительный завод имени Кирова. На снимке: ведущий конструктор В. Бобро дает разъяснения во время испытания нового трубообразующего станка. Слева направо — слесарь Ф. Пляханов, В. Бобро, заместитель начальника сборочного цеха А. Кашишвили, токарь И. Тенишев и слесарь В. Шелюгов. Фото В. Тархова.

Образцово подготовить школы к новому учебному году

На совещании в ЦК КП Грузии

Директивы XIX съезда Коммунистической партии о ведении политехнического обучения поставили перед общеобразовательной школой новые, важные задачи. До последнего времени средняя школа готовила молодежь, в основном, для поступления в высшие учебные заведения. Сейчас школа должна не только обеспечить должное качество подготовки своих воспитанников к поступлению в высшие учебные заведения, но и стать базой для подготовки кадров в средние специальные учебные заведения, а также для подготовки кадров квалифицированных рабочих для разных отраслей народного хозяйства.

Осуществление этих важнейших задач школы должны начать уже в этом году. Поэтому своевременная подготовка школ к новому учебному году и организованное начало занятий приобретает в нынешних условиях особое значение. Этому вопросу было посвящено совещание, созванное на днях Центральным Комитетом КП Грузии. На совещании присутствовали заведующие районными, городскими и областными отделами народного образования, министры просвещения Абхазской и Аджарской АССР, заведующие отделами пропаганды и агитации районных и городских комитетов партии, заведующие отделами школ областных комитетов партии.

Участники совещания заострили внимание на решении новых задач, стоящих в нынешнем учебном году перед школами, отмечали необходимость проведения большой организаторской работы для осуществления в ближайшие два-три года перехода на десятигодичное обучение.

Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют большую заботу о повышении уровня учебно-воспитательной работы в школах. Большое значение для политехнизации школ имеет новый учебный план, по которому школы будут работать в нынешнем учебном году. По этому плану, помимо уроков ручного труда и практических работ на школьных учебно-опытных участках и в мастерских, предусматриваются практикумы по сельскому хозяйству, машиноведению и электротехнике.

Совет Министров Союза ССР разрешил министерствам и ведомствам передать безвозмездно общеобразовательным школам неиспользуемые в производстве, но годные для целей политехнического обучения станки, электромоторы, сельскохозяйственные машины, тракторы, автомобили, детали машин, инструменты, лабораторное и прочее оборудование. Это дает возможность школам создать необходимую учебно-материальную базу для внедрения политехнического обучения. Поэтому органы народного образования, руководители школ и педагоги должны проявить должную инициативу в деле умелого использования этих богатых возможностей.

Как отмечали участники совещания, подготовка к занятиям в школах в нынешнем году проходит намного лучше, чем в прошлые годы. Значительную работу провели в этой области в Аджарии, гор. Тбилиси, в Абхазском, Ахалцехском, Сагареджском, Мухометском, Самтредском, Кутанском и ряде других районов. Однако многие мероприятия, осуществленные в этой области органами народного образования и местными партийными организациями, пока еще не удовлетворительны. По данным Министерства просвещения Грузинской ССР к 25 июля в республике было капитально отремонтировано 371 школьное здание из общего количества 810. План не выполнен и наполовину. Не лучше обстоит дело и с ходом текущего ремонта. Из 3.129 школ на ту же дату отремонтировано всего 1.841. Из потребных на зиму 176.677 кубометров

дров, школы пока получили 62.000 кубометров.

Не проявляют должной заботы о подготовке к новому учебному году в Ахалцехском, Гурджаанском, Дманисском, Тянетском, Казбегском, Горняском, Цагерском и ряде других районов.

Выступивший на совещании министр просвещения Аджарской АССР тов. В. Ахведнани рассказал о ходе подготовки школ к занятиям. Он отметил, что на темпах строительства сильно отражается нехватка строительных материалов. Министерство просвещения Грузинской ССР должно помочь укомплектовать школы Аджарии преподавателями иностранных языков.

Тов. Ахведнани рассказал о творческой инициативе трудящихся Аджарии, которые оказывают большую помощь в строительстве школ. В прошлом году с помощью колхозников была построена двухэтажная школа в селе Ачквистаи Кобулетского района. Большая энергия была проявлена в этом деле председателем колхоза имени Жданова т. М. Баладзе. Колхоз имени Сталина в нынешнем году из педленного фонда выделил средства на окончание строительства новой школы в селе Хушубани Кобулетского района, которая будет сдана в эксплуатацию к 1 сентября. С помощью трудящихся строятся школы в селах Алабары, Дагва, Мухахасте и Хала Кобулетского района, Ферие и Тхилари Батумского района, Дологани и Ахо Кедского района, Нигазеули Шаухевского района, аграриская школа в Хулойском районе и многие другие.

Всемерную помощь оказывают своим подшефникам коллективы Батумского машиностроительного завода, Батумского отделения Главнефтебсбы, Промсовета Аджарии и др.

Министр просвещения Грузинской ССР тов. Г. Джибладзе остановился на задачах органов народного образования в связи с введением нового учебного плана.

В связи с определенными трудностями, связанными с новым планом, необходимо организовать соответствующую переподготовку педагогов. Этим должен своевременно заняться Институт усовершенствования учителей. Тов. Джибладзе говорил и об отставании в школьном строительстве. Он подверг критике Министерство просвещения Абхазской АССР, которое ставит под угрозу своевременное освоение средств, выделенных на школьное строительство. Говоря об издании школьных учебников, тов. Джибладзе отметил, что причиной серьезного срыва в этом деле является «штурмовщина», имеющая место в работе государственного издательства, а также слабая полиграфическая база.

Еще не все школы имеют учебно-опытные участки, а там, где они имеются, уход за ними зачастую ведется плохо.

В нынешнем году проведена большая работа для того, чтобы металлы присуждались достойным выпускникам. Однако, в результате безответственности директоров и преподавателей в некоторых школах имели место факты незаиспользованного представления на получение медалей. Министерство просвещения в ближайшее время обсудит вопрос о таких директорах и преподавателях и примет в отношении их необходимые административные меры.

Заведующий отделом народного образования Телавского района тов. А. Надашвили, остановившись в основном на работе школьных партийных организаций, отме-

тил, что им еще слабо помогают райкомы партии, об их опыте работы редко пишут республиканские журналы и газеты.

В Тбилиси к новому учебному году хорошо подготовились школы района имени 26 комиссаров, Орджоникидзевского и Ленинского районов. Об опыте работы школ этих районов по подготовке к новому учебному году рассказала заведующая Тбилиским городским отделом народного образования тов. Т. Матнашвили. Подготовка школ в Орджоникидзевском районе закончилась еще 20 июля, в районе имени 26 комиссаров — к 1 августа. Тов. Матнашвили подчеркнула необходимость шире привлекать на производство юношей и девушек, окончивших средние школы. Между тем из 3.908 юношей и девушек, окончивших в прошлом году школы Тбилиси, 823 не работали.

Большое внимание на совещании было уделено вопросу осуществления всеобщего обязательного обучения. В августе этого года исполняется 25 лет со дня принятия исторического решения о всеобщем обязательном обучении. Выступившие в прениях говорили о проводимой работе по вовлечению детей в школы, о мероприятиях, необходимых для перехода в будущей пятилетке на всеобщее среднее образование. Между тем еще имеются случаи отсела учащихся. Так, в прошлом учебном году большой отсев детей имел место в Амбролаурском, Гардабанском, Ахалцехском, Зугдидском, Ахметском, Каспском и ряде других районов.

Многие партийные и советские организации проявляют большую заботу о школьном строительстве. Однако в ряде районов темпы и качество строительства еще низкие. На совещании приводились конкретные факты плохого строительства. Так, сооруженная в прошлом году в Телави новая школа имела такие узкие двери, что школьные парты можно было внести в класс только в разобранном виде. Пришлось заново переделывать двери, исправлять полы и другие браковочные работы. Все это потребовало дополнительных средств.

Заведующий отделом народного образования Иполкома Кутанского горсовета тов. И. Балацхвалидзе отметил, что на темпах школьного строительства сильно отражается плохое снабжение строительными материалами. Из-за отсутствия арматурного железа, паркета и других материалов нет возможности своевременно закончить работу по расширению помещения кутанской 9-й средней школы.

О ходе школьного строительства говорил в своем выступлении министр просвещения Абхазской АССР тов. Н. Герия. Он сообщил, что в Сухуми строится два здания для средних школ, а к 1 сентября предусматривается сдать в эксплуатацию здание 8-летней школы. Сооружение школ в Сухуми сталкивается с трудностями из-за отсутствия некоторых строительных материалов. Тов. Герия заверил участников совещания, что будут приняты все меры для своевременного освоения средств, выделенных на школьное строительство, и обеспечения работ необходимыми строительными материалами.

Заведующий отделом школ ЦК КП Грузии тов. Т. Лашкарашвили остановился на работе, которую проводят школы республики в области политехнического обучения.

Центральный Комитет КП Грузии изучил вопрос постановки политехнического обучения в школах Тбилиси, Поты, Гурджаанского, Цхакаевского и ряда других районов. Отмечено, что в этом деле имеется еще много недостатков.

Нередки случаи, когда уроки по труду проводятся поверхностно или заменяются другими. Мало внимания уделяется работе школьных на учебно-опытных участках, которые до сих пор имеются не во всех школах. Учебно-опытные участки, которые служат целям воспитания у учащихся трудовых навыков, не всегда используются полностью. Так, в тбилисской 27-й школе уход за участком поручен специально выделенному словнику. Аналогичное положение на Центральной станции юных натуралистов, которая должна показывать школам пример работы на учебно-опытных участках.

Тов. Лашкарашвили подчеркнула необходимость повышения роли школьных партийных организаций.

Между тем райкомы партии нередко забывают об их существовании, не изучают школьную жизнь. На бюро райкомов партии редко обсуждаются вопросы школьной работы. В августе состоится традиционное совещание учителей. В нынешнем году работу этих совещаний нужно организовать по-новому, творчески и глубоко проанализировать на них итоги прошлого учебного года, наметить мероприятия для ликвидации имеющихся недочетов.

Первый день занятий всегда является знаменательным в жизни учащихся. Хорошую инициацию провели школы г. Тбилиси, которые решили торжественно отметить этот день. В ознаменование начала учебной работы в школах будут проведены вечера художественной самодеятельности, массовые игры и танцы. Это ценное начинание должно быть подхвачено всеми школами республики.

Заведующий отделом школ Юго-Осетинского обкома КП Грузии тов. Г. Иванидзе, заведующие отделами пропаганды и агитации Махарадзевского и Богдановского райкомов партии гг. Н. Цитаншвили и М. Авоян отметили необходимость усиления партийного руководства школами, говорили о недочетах, имеющихся в деле подготовки школ районов к новому учебному году.

Участники совещания отметили, что введение совместного обучения мальчиков и девочек, переход на новые учебные планы и программы, внедрение политехнического обучения и другие мероприятия по многим способствовали улучшению всей учебно-воспитательной работы в школах. Однако в деятельности школ все еще имеются серьезные недостатки, особенно по укреплению сознательной дисциплины среди учащихся. В связи с переходом на 10-летнее обучение еще более возрастает ответственность работников народного образования в деле воспитания учащихся в коммунистическом духе.

Как было отмечено на совещании, общенационально и распространению передового опыта учебно-воспитательной работы, накопленного в школах республики, не уделяется должного внимания. Работники органов народного образования и исполкомов районов не всегда тщательно знакомятся с состоянием дел на местах, часто не знают истинного положения дел в школах.

На отчетно-выборных собраниях первичных партийных организаций следует смело вскрывать недостатки в работе школ. К руководству школьными партийными организациями следует привлекать способных, авторитетных педагогов.

Подготовка к учебному году — дело большой государственной важности. До начала занятий осталось мало времени. Поэтому уже сейчас необходимо принять действенные меры для того, чтобы максимально использовать оставшиеся дни для образовательной подготовки школ к занятиям и в соответствии с новыми требованиями строить всю учебно-воспитательную работу.

На совещании выступил секретарь ЦК КП Грузии тов. Д. Мчедlishvili.

На курортные темы

Курортное лето в разгаре. Советские люди, пользуясь своим записанным в Конституции СССР правом на отдых, получают отпуск, выезжают в деревню, на многочисленные курорты страны, совершают туристские поездки и походы. Десятки тысяч трудящихся со всех концов нашей великой страны проводят свой отпуск в здравницах Грузии, славящейся своими курортами и горно-климатическими станциями. Задача заключается в том, чтобы окружить отдыхающих теплой заботой и вниманием, полностью использовать все имеющиеся на наших курортах богатые возможности для полного восстановления здоровья и сил советских труженников, для организации в здравницах отличного отдыха и лечения. И правильно делает районная газета «Гамарджвебис дроша», выходящая в Гагра — одном из известнейших в Советском Союзе грузинских курортов, уделяя повседневное внимание работе местных санаториев и домов отдыха.

Почти в каждом номере «Гамарджвебис дроша» можно увидеть заметки и статьи на различные курортные темы. Газета часто выступает с передовыми статьями, посвященными работе санаториев и домов отдыха, организации питания отдыхающих и торговли на курорте и другим вопросам.

Одну из своих передовых статей «Гамарджвебис дроша» посвящает такой немаловажной теме, как культурный досуг курортников. Не секрет, что во многих здравницах часто можно услышать от отдыхающих жалобы на скуку, отсутствие полезных, разумных развлечений, бездельность культурно-массовых мероприятий. Между тем, известно, какое большое значение для полноценного отдыха и лечения курортников, наряду с медицинским обслуживанием и питанием, имеет правильно организованный досуг. Отметим успешную работу культурно-просветительских отделов курорта, передовая статья «Гамарджвебис дроша» уделяла основное свое внимание критике недостатков в этой области, имеющих место в большинстве из 26 гагских санаториев и домов отдыха. Особенно низок уровень культурно-массовой работы в санаториях «Южквара», «Армения», «Рица», доме отдыха ВЦСПС «Гагра» и других.

Главную причину низкого качества культурно-массовой работы в некоторых санаториях и домах отдыха «Гамарджвебис дроша» справедливо усматривает в отсутствии должного внимания к этому делу со стороны руководителей здравниц и культурно-просветительского управления. Отсутствие помощи культурно-просветительского управления, контроля над их деятельностью также свидетельствует о недооценке значения культурно-массовой работы в здравницах.

В этом же номере газета «Гамарджвебис дроша» посвящает целую страничку вопросу о культурной работе в санаториях и домах отдыха. На странице помещены статьи передового культурно-просветительского санатория имени Челюскинцев О. Херувимова, делающегося своим опытом работы, критическое письмо отдыхающих, редакционная статья и другие материалы. Здесь рассказывается о ряде недостатков в организации культурного досуга отдыхающих, говорится об ответственности, которую несут руководители здравниц, партийные и советские органы.

«Из сказанного ясно видно, — подводит итог газета, — что необходимо решительно перестроить всю культурно-массовую работу на курорте».

В других своих передовых статьях газета «Гамарджвебис дроша» поднимала важные вопросы организации торговли в городе-курорте и улучшения питания курортников. Газета вскрывает серьезные недостатки в работе магазинов и предприятий об-

щественного питания, рассказывает о фактах и нарушениях в работе торговых предприятий, указывает на недостатки и нарушения этих правил. Серьезное внимание уделяет «Гамарджвебис дроша» постановке дела питания в санаториях и домах отдыха. Помимо передовой, газета опубликовала ряд заметок и писем читателей, посвященных вопросам питания курортников, работы пищеблоков. Следует, однако, отметить, что в передовой о питании критика носит неконкретный, общий характер, никого по сути дела не затрагивает. В самом деле, едва ли можно назвать критикой такого рода заявления:

«...В отдельных здравницах курорта все еще питание больных и отдыхающих оставляет желать многого, в санаторном питании имеются существенные недостатки. Одним из этих недостатков является однообразное меню... В ряде здравниц со стола отдыхающих не сходит неизменный компот из сушеных фруктов...».

Подобные критические замечания, никому не адресованные и никого не затрагивающие, и пользы никакой принести не могут.

«Гамарджвебис дроша» часто публикует письма своих читателей на курортные темы. Большинство авторов этих писем — сами отдыхающие, которые, конечно, лучше, чем кто-либо другой, могут оценить достоинства или подметить недостатки курортного обслуживания. Письма читателей попадают в отделе «Нам пишут», в подборках «На нашем курорте» и т. д. Один из читателей газеты, доктор медицинских наук, профессор О. Николаев, побывавший в санатории «Гагра», пишет о необходимости создать на курорте режим тишины и покоя в свете палатовского учения. Другой автор, отдыхающий в санатории «Южквара», в своем письме выражает благодарность медицинскому персоналу за внимательное отношение к курортникам и вместе с тем отмечает некоторые недостатки.

Полезным начинанием газеты можно считать введенный ею отдел «Рассказы отдыхающих». В этом отделе должны публиковаться заметки курортников, которые рассказывают о жизни и делах коллективов, в которых им приходится работать. Газета, в частности, опубликовала рассказ председателя колхоза имени Маленкова Романовского района Молдавской ССР А. Павлова, озаглавленный «У нас в колхозе». Такие письма следует чаще помещать на страницах газеты, чем это делает редакция «Гамарджвебис дроша».

Как один из недостатков газеты «Гамарджвебис дроша» в освещении курортных тем, следует отметить то, что она редко поднимает вопросы медицинского обслуживания курортников, постановки лечебного дела в здравницах. Писать об организации питания курортников, об их культурном досуге надо, и надо писать об этом в номерах в номер. Но наряду с этим необходимо писать и о работе врачей, сестер и других медицинских работников, о применении достижений медицинской науки, о недостатках в организации лечебного процесса. Этим «Гамарджвебис дроша», к сожалению, занимается меньше, чем следовало бы.

Замечательные здравницы веселого курорта Гагра работают в полную свою мощь, обслуживая тысячи трудящихся. Долг районной газеты «Гамарджвебис дроша», выходящей в городе-курорте, — помочь силой печатного слова работникам курорта улучшить деятельность многочисленных гагских санаториев и домов отдыха, поднять на новую, высшую ступень обслуживания отдыхающих.

Конструктор и технолог

Борьба за дальнейший технический прогресс требует от советских конструкторов неуклонного творческого движения вперед, основанного на глубоком и всестороннем изучении существующего опыта.

Конструктор, являясь высококвалифицированным специалистом в своей области, должен интересоваться также достижениями смежных, родственных отраслей. Это расширяет его технический кругозор, дает возможность быстрее добиваться успеха в решении сложных задач.

Однако далеко еще не все конструкторы понимают важность научения опыта смежных отраслей промышленности.

Весь очень много интересных конструктивных решений механизмов станков, ознакомление с которыми было бы полезным для конструкторов автомобилей, тракторов и мотоциклов. В свою очередь, и конструкторы-станкостроители также могут, наверное, немало почерпнуть у автомобильных конструкторов.

Одним из положительных критериев оценки конструкции любой машины является ее низкая себестоимость. Важнейшим же средством снижения себестоимости продукции служат повышение ее технологичности. Это значит, что конструкция машины или механизма должна быть такой, чтобы из изготовления было на производстве с минимальными затратами сил и средств.

Технологичность сокращает сроки подготовки производства машин, высвобождает оборудование и рабочую силу, снижает стоимость, экономит миллионы рублей государственных средств.

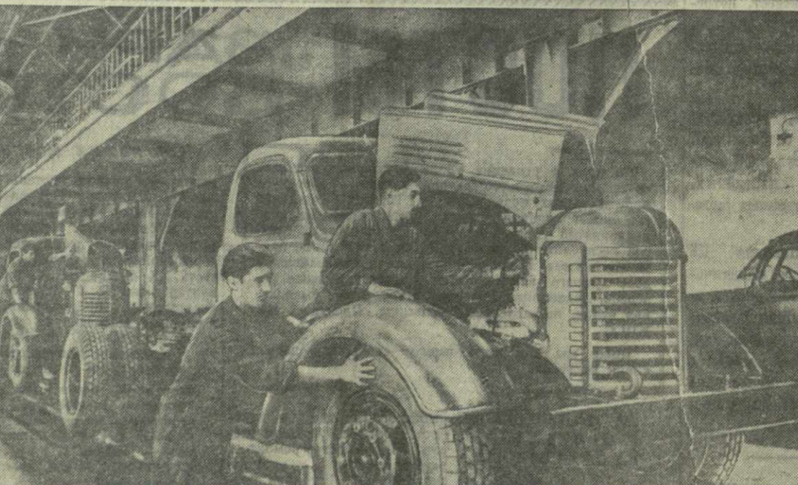
Разработка технологичных конструкций требует всесторонних знаний производств. Конструктор должен свободно разбираться в близких технологических вопросах, которые приходится решать при изготовлении машин, — начиная от спосо-

бов получения заготовок и кончая полным процессом обработки важной детали, методами сборки всей машины, ее монтажом и испытанием.

Между тем, встречаются еще случаи, когда высококвалифицированные, прекрасно знающие производство конструкторы полагают, что технологичность противоречит требованиям качества. Это в корне неверная точка зрения. Технологичной является такая конструкция, которая отвечает всем требованиям современной техники, предусматривает возможность наиболее рациональной технологии ее изготовления.

Основным и наиболее эффективным путем решения проблемы технологичности является путь правильного выбора конструкции с момента ее зарождения. Он основывается на глубоком понимании функционального назначения машины и всех ее механизмов и может привести к значительному упрощению конструкции, ликвидации многих лишних деталей, совмещению их функций, а иногда, даже и к исключению отдельных узлов.

Недавно, например, Кутанский автомобильный завод получил от Всесоюзного научно-исследовательского института строительного и дорожного машиностроения чертежи автомобиля-цементовоза, представляющего собой опрокидывающуюся цистерну, монтируемую на самосвальном шасси грузового автомобиля. Для управления открытием и закрытием крышки разгрузочного люка цистерны, предусматривалась громоздкий пневматический ци-



На Кутанском автозаводе разрабатывается социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС. На снимке: передовые слесари-сборщики главного конвейера завода Х. Кбилашвили и О. Сагарадзе, участники трудовой вахты в честь XX съезда КПСС. Фото М. Квирикшвили.

линдр. Перед выгрузкой машины водитель должен был выйти из кабины, чтобы освободить крышку от болтов, прижимающих ее к горловине цистерны и только после этого, вернувшись в кабину, мог включить самосвальный привод цистерны, а также цилиндр. Тот же процесс, только в обратном направлении, имел бы место при возвращении разгруженной цистерны в исходное состояние и закрытии крышки. Конструкторы завода пересмотрели устройство цементовоза под знаком повышения его технологичности. Они заменили пневматическое управление крышкой механическим управлением, состоящим из нескольких весьма простых тяг и рычагов. Герметичное прижатие крышки к горловине осуществляется теперь специальными крюками-захватами. Система рычагов и захватов связана с опущением и подъемом цистерны при ее разгрузке. Таким образом, процесс этот осуществляется

автоматически, без участия водителя, остающегося в это время в кабине. Благодаря данному мероприятию были ликвидированы цилиндр и кран для его управления, устанавливавшийся в кабине, а также сложная система пневмопроводов. Этот пример показывает, что технологичность, являясь фактором снижения себестоимости продукции, одновременно улучшает ее качество. Данный пример не имеет, однако, целью доказать, что пневматический привод является вообще нетехнологичным. Здесь приведен только конкретный случай. В то же время, в целом ряде машин применены пневматического или гидравлического привода служат прогрессивным средством, в особенности при дистанционном управлении.

Одним из путей решения проблемы технологичности является правильный выбор способов получения заготовок деталей, дающий возможность упрощать их конструкцию и технологию, снижать расход металла, уменьшать объем механической обработки, а иногда и вовсе ее ликвидировать. В системе ручного тормоза грузового автомобиля, выпускаемого Кутанским автозаводом, применялся кованный рычаг американской конструкции. Он был заменен рычагом, получаемым путем холодной штамповки из листового металла. Благодаря этому за счет экономии металла и ликвидации механической обработки было достигнуто резкое снижение себестоимости. При этом прочность и долговечность рычага остались прежними. На изготовление рычага старой конструкции требовалось 1,5 килограмма стали, в то время как расход металла на штампованный рычаг составил 0,8 килограмма. Для того, чтобы обеспечить более широкое и повсеместное внедрение технологичности в практику машиностроительного конструирования, следует прежде всего сблизить конструкторов и технологов.

опытных образцов значительно отличаются от методов изготовления машин в серийном или массовом производстве. Поэтому необходимо установить систему, при которой квалифицированные и ответственные технологи просматривали бы чертежи проектируемых машин. Очень многие конструкторы ощущают потребность в таком контакте с технологами и находят его, но некоторые конструкторы этого, к сожалению, не делают.

Привлечение технологов в чертежных досках, кроме своего прямого назначения, способствовало бы повышению технологической квалификации конструкторов и более широкому ознакомлению технологов с объектами производства. Помимо этого, сократились бы сроки подготовки производства как за счет выпуска более технологичных конструкций, так и за счет уменьшения времени, потребного на корректировку чертежей после их просмотра технологами в окончательном виде.

Для установления более тесной связи между конструкторами и технологами необходимо разработать и выпустить руководящие материалы, содержащие технико-экономический анализ конструкций. Нужны также материалы, показывающие производственные возможности выполнения современных конструкций различными технологическими средствами.

У советских конструкторов и технологов нет и не может быть противоречивых интересов. Каждый конструктор и каждый технолог должен быть заинтересован как в обеспечении служебных и эксплуатационных качеств выпускаемой продукции, так и в снижении ее себестоимости и в рационализации производства.

Совместная творческая работа конструкторов и технологов — одно из важнейших средств неуклонного движения нашей социалистической промышленности вперед по пути технического прогресса.

А. РЕЙМЕРС,
ведущий конструктор
Кутанского
автомобильного завода.

Парламентская делегация Югославии в Ленинграде

ЛЕНИНГРАД, 9. (ТАСС). Второй день здесь находится делегация Соединенной Народной Скупщины Федеративной Народной Республики Югославии. Сегодня утром гости посетили исторический памятник Великой Октябрьской социалистической революции — Смольный. В зале, где проходили заседания Второго Всероссийского Съезда Советов, принявшего декреты о мире и о земле, они с большим вниманием выслушали рассказ о работе съезда, о выступлениях великого вождя В. И. Ленина.

Комнаты В. И. Ленина в Смольном. Югославские парламентарии рассматривают подлинные экземпляры газет, в которых опубликованы работы Ленина, фотографии, различные издания произведений Ильича. Скромная обстановка кабинета глубоко трогает членов делегации.

После поездки в Петропавловск члены делегации посетили Металлический завод имени Сталина. Главный инженер завода лауреат Сталинской премии М. Бушнев, встретив делегацию, выразил уверенность, что ее приезд в СССР будет способствовать дальнейшему укреплению дружбы между народами двух стран. Он ознакомил депутатов Скупщины с историей завода, рассказал о работе коллектива, о деятельности конструкторов, занятых сейчас разработкой турбин сверхвысокой мощности. Члены делегации интересуются вопросами, связанными с организацией труда и заработной платой на советском заводе, системой учебы и подготовки специалистов, материальными условиями жизни рабочих. На все эти вопросы они получают исчерпывающие ответы.

Делегация побывала в паротурбинном цехе. Гости поднялись на испытательный стенд, затем осмотрели участки, где идет сборка узлов паровых турбин, беседуя с рабочими. Дружескими аллюзиями встретил членов делегации коллектив гидротурбинного цеха. Завязываются многочисленные беседы. Знатный мастер собственной сборки турбин — бригадир слесарей В. Лемисов просит членов делегации передать югославскому народу привет от ленинградских турбостроителей. Потомственный рабочий завода старший мастер Г. Бугров приглашает югославских рабочих в гости.

Прощаясь с турбостроителями, члены югославской делегации тепло благодарят их за гостеприимство, за радушный прием. Сегодня югославская делегация посетила также Государственный Эрмитаж. В течение нескольких часов гости осматривали коллекцию музеев.

Премьер-министр республики Египет принял приглашение о поездке в Москву

КАИР, 10 августа. (ТАСС). В опубликованном здесь официальном сообщении египетского правительства говорится, что Правительство СССР пригласило премьер-министра Египта Гамаль Абделя Насера

Ежегодный доклад генерального секретаря ООН Д. Хаммаршельда Генеральной Ассамблее ООН

НЬЮ-Йорк, 9 августа. (ТАСС). Организация Объединенных Наций опубликовала ежегодный доклад генерального секретаря Д. Хаммаршельда Генеральной Ассамблее. В докладе подчеркивается, что «в этом году — десятом году существования Организации Объединенных Наций, — кажется, появилась тенденция к ослаблению напряженности в международных делах».

Сейчас, говорится в докладе, заключен австрийский договор. Состоялся первая с 1945 года встреча Глав правительств четырех великих держав. На Дальнем Востоке Конференция стран Азии и Африки в Бангпуне явилась выражением позиций, которые, возможно, будут впрямь принести все большие плоды, и подтвердила, что все народы, которые были там представлены, твердо поддерживают цели и принципы ООН.

«Такое развитие событий», — указывается в докладе, — дает основания для надежды, что за ними последуют другие в этом же направлении».

В этих условиях, отмечает Д. Хаммаршельд, ООН приобретает новую важную роль. «Если сейчас будет серьезно и настойчиво изучена возможность сотрудничества на более широкой базе», — говорится в докладе, — роль Всемирной Организации неизбежно должна приобрести новые масштабы».

Пребывание советской сельскохозяйственной делегации в США

МИННЕАПОЛИС, 9 августа. (ТАСС). Вчера советская сельскохозяйственная делегация продолжала знакомиться с сельским хозяйством штата Миннесота.

Утром делегация побывала на крупнейшем предприятии штата — заводе «Миннеаполис моллин комани», который производит сельскохозяйственные машины. Делегаты осмотрели основные цехи завода и ознакомились с новейшими сельскохозяйственными машинами. Затем для них был

Делегацию сопровождали председатель Бюджетной комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР А. М. Сафонов, ответственный сотрудник Президиума Верховного Совета СССР Ю. А. Колесов, помощник заведующего Протокольным отделом Министерства иностранных дел СССР К. А. Кочетков, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Федеративной Народной Республики Югославии в СССР Д. Видич и советник Посольства Ф. Бабич.

Вечером председатель исполкома Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся И. И. Смирнов устроил прием по случаю пребывания в Ленинграде Парламентской делегации Федеративной Народной Республики Югославии.

Выступая с речью, председатель исполкома Ленинградского горсовета Н. И. Смирнов заявил: — Советские люди и народы Югославии издавна связаны узами братской дружбы. Ваш приезд в Советский Союз и в наш город является событием, которое сыграло важную роль в деле дальнейшего укрепления дружественных связей между нашими странами, в деле взаимного обмена опытом. Желаю вам, депутатам Соединенной Народной Скупщины, успехов в вашей деятельности на благо ваших народов.

В конце приема выступил глава Парламентской делегации Югославии Владимир Бакарнич. Он сказал:

— У нас в Югославии с Ленинградом связаны особые воспоминания. Мы учились по трудам Ленина, и здесь мы видели места, связанные с его жизнью и работой. Эти места известны нам в Ленинграде мы чувствуем себя не только как дома, но и как в дни своей молодости. Может, именно поэтому мы так много внимания уделяли историческим памятникам этого города.

Ленинград никогда не допускал, чтобы вражеская нога ступала на его землю, — продолжал Бакарнич. — Именно этим известен он Югославии. Когда нам приходилось принимать трудные решения, мы часто вдохновлялись опытом Ленинграда. Мы с удовлетворением видим, что в Ленинграде почти полностью устранены следы войны. Герои войны были и героями восстановления, а это имеет особое значение в Югославии.

Мы чувствуем себя здесь, как дома. К этому надо добавить еще тот теплый, радушный прием, который нам оказали в Ленинграде. В нас советские люди найдут верных друзей.

Очень приятно было слышать о вашем желании, чтобы улучшались отношения между СССР и Югославией, — заявил в заключение Бакарнич. — В борьбе за мир, за лучшее будущее человечества Югославия будет стоять твердо. Что касается отношений между нашими народами, то переговоры в Белграде открыли двери для их улучшения.

Еще раз спасибо за теплый прием. Прием прошел в обстановке исключительной сердечности, дружбы и непринужденности.

посетить Советский Союз в удобное для него время. Премьер принял это приглашение и намерен прибыть в СССР весной 1956 года.

На Международной конференции по мирному использованию атомной энергии

ЖЕНЕВА, 9 августа. (Спец. корр. ТАСС). Вчера на дневном заседании участники конференции заслушали ряд докладов на тему «Мировые потребности в энергетических ресурсах».

ЖЕНЕВА, 9 августа. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня участники Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии продолжили свою работу на пленарном заседании. Обсуждались вопросы, связанные с созданием энергетических атомных установок и, в частности, атомных электростанций, а также перспективы использования атомной энергии в этих целях.

С большим интересом участники конференции заслушали доклад советских ученых Д. Блохинцева и Н. Николаева «Первая промышленная атомная электростанция СССР и пути развития атомной энергетики».

В докладе напоминает, что 27 июня 1954 года в СССР была пущена в ход первая промышленная атомная электростанция мощностью в 5 тысяч киловатт-часов.

Правительство СССР, говорится в докладе, признавая большое значение использования атомной энергии в мирных целях и стремясь содействовать развитию международного сотрудничества в этой области, решило представить конференцию доклад об этой первой промышленной электростанции в СССР и о ее работе.

Выступавший с докладом профессор Д. Блохинцев дал основную характеристику агрегатов атомной электростанции СССР, проанализировал годичный опыт ее эксплуатации.

Докладчик обрисовал далее устройство, физические особенности и условия эксплуатации советской промышленной атомной электростанции.

Анализируя результаты эксплуатации атомной электростанции с момента ее пуска, Д. Блохинцев сделал ряд выводов.

В качестве общего вывода годичного опыта работы станции, сказал он, можно заключить, что атомная электростанция, являющаяся источником энергии атомный реактор, подобный описанному, будет работать весьма надежно и устойчиво.

Профессор Д. Блохинцев сообщил, что в СССР в настоящее время проектируются атомные электростанции разных типов мощностью в 50—100 тысяч киловатт и более, и, основываясь на опыте действующей в СССР атомной электростанции, показал преимущества большой атомной электростанции перед другими электростанциями. Он указал, основываясь на экономических расчетах, на возможность выработки электроэнергии на таких станциях стоимостью в пределах 10—20 копеек за один киловатт-час.

В заключение профессор Д. Блохинцев подчеркнул, что международное сотрудничество ученых окажет весьма благоприятное влияние на развитие новой отрасли промышленности — атомной энергетики.

По докладу Д. Блохинцева на заседании состоялась оживленная дискуссия, в ходе которой советский ученый ответил на ряд вопросов со стороны делегатов Канады, США, Голландии, Англии, Индии, Аргентины.

Директор Аргонской национальной лаборатории штата Иллиной (США) У. Инни представил конференцию доклад группы американских ученых, в котором дается описание конструкции и работы экспериментального энергетического реактора с кипящей водой мощностью от 5 до 10 тысяч киловатт-часов.

В докладе английских ученых Д. Хилла и С. Джослина сообщается о капитало-вложениях Англии в производство атомной энергии, приводятся данные о средствах, предоставляемых Англией для проведения научно-исследовательской работы в Ха-

руале, обсуждается вопрос о капитало-вложениях, необходимых для того, чтобы начать осуществление программы развития атомной энергии в Великобритании.

Член комиссии по атомной энергии США Дэвис остановился в своем докладе на вопросе о капитало-вложениях, необходимых для строительства электростанций на атомной энергии. По расчетам Дэвиса, инвестиционные расходы на один киловатт проектируемой мощности электростанции составят около 250 долларов.

ЖЕНЕВА, 9 августа. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня на дневном пленарном заседании Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии обсуждались следующие вопросы: экономика ядерной энергетики, роль тория, юридические и административные проблемы.

С докладами по первому вопросу «Экономика ядерной энергетики» выступили Лейн (США) и Джукес (Англия).

Лейн дал в своем докладе обзор расчетов предполагаемой стоимости энергии, получаемой от крупных ядерных силовых станций. Он остановился, в частности, на стоимости ядерного топлива атомных электростанций и на других эксплуатационных расходах таких электростанций.

Доклад Джукеса был посвящен оценке возможной стоимости электроэнергии первых атомных электростанций, которые предполагается строить в Англии.

О роли тория доклад сделал английский ученый Дунорут. Он проанализировал методы использования тория в ядерной энергетике и указал на некоторые положительные стороны применения тория.

Юридическим и административным проблемам ядерной энергетики были посвящены доклады японского ученого К. Судзуки, английского ученого У. Бинкса, американского ученого Л. Тайлора, а также доклад Всемирной организации по вопросам здравоохранения.

Английский ученый Бинкс остановился на проблеме защиты от радиации занятых на производстве рабочих и охраны здоровья населения. Он указал, что главную ответственность в решении этих вопросов должно нести государство.

Бинкс отметил, что большую роль в обеспечении защиты от радиации могут играть также международные органы, как Международная комиссия по защите от радиации. Международная организация труда и Международная Красная Крест.

Доклад Всемирной организации по вопросам здравоохранения указывает на то, что с открытием расщепления урана защита от излучения в промышленных условиях стала важной задачей здравоохранения. В связи с перспективой всемирного применения атомной энергии разрешение проблемы защиты от излучения должно быть возложено на органы народного здравоохранения.

Доклад указывает на задачи, стоящие в связи с этим перед органами здравоохранения, и, в частности, предлагает, чтобы в программах по здравоохранению важную роль играли следующие мероприятия: 1. Соответствующее обучение персонала органов здравоохранения. 2. Распространение правильной и конкретной информации по вопросам здравоохранения. 3. Научные исследования в мировом масштабе биологических эффектов от излучения малой мощности в связи с возрастающим фоном излучения. 4. Научные исследования в мировом масштабе генетических эффектов, возникающих под влиянием излучения.

Доклад Тайлора был посвящен описанию системы законодательных мер защиты от радиоактивного излучения, осуществляемой в Соединенных Штатах.

Прием у председателя Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии

ЖЕНЕВА, 9 августа. (ТАСС). Вчера вечером председатель Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии Баба устроил прием в честь делегаций стран-участниц конференции.

Митинг в Нагасани по случаю 10-й годовщины взрыва атомной бомбы

ПЕКИН, 9 августа. (ТАСС). Как сообщают японские радио, сегодня в Нагасани в связи с 10-й годовщиной атомной бомбардировки города состоялся многочисленный митинг жителей города, посвященный памяти погибших во время взрыва атомной бомбы. Траурный митинг состоялся около памятника Мира, который был открыт 8 августа. В городском парке со-

стоялся торжественный митинг в защиту мира, на котором присутствовало более 5 тысяч человек. Выступивший на митинге мэр города Тагава огласил Декларацию мира, в которой, в частности, говорится: «Мы, жители города Нагасани, во имя счастья и благосостояния человечества требуем уничтожения атомного оружия и запрещения войны».

НА ПЯТОМ ВСЕМИРНОМ ФЕСТИВАЛЕ МОЛОДЕЖИ И СТУДЕНТОВ

ВАРШАВА, 8 августа. (ТАСС). В Познани закончился международное соревнование по академической гребле, включившее в программу V Всемирного фестиваля молодежи и студентов. Советские гребцы завоевали семь первых мест и получили семь золотых медалей. Команда Польши завоевала три золотые медали и команда Германской Демократической Республики — две золотые медали.

Закончился состязания по прыжкам с трамплина. Первое место и звание чемпиона Международных спортивных игр завоевали представители советского спорта. Среди мужчин победителем был Бренер — 168,72 очка. Среди женщин наибольшее количество очков — 138,65 — набрала Чумичева.

ВАРШАВА, 9 августа. (ТАСС). Здесь закончился конкурс пианистов пятого Всемирного фестиваля молодежи и студентов.

Первые две премии присуждены С. Доренскому (СССР) и Н. Еврову (Болгария). Вторые равнозначные премии получили Ю. Айрапетян (СССР), А. Ломошин и Ф. Радош (оба венгры), К. Кристеку (Румыния).

Третьими премиями отмечены представители Болгарии, Польши, Франции, Китая и других стран.

Объявлены также результаты конкурса исполнителей народной песни. 9 премий первой степени распределяются среди 16 человек, так как на конкурс, кроме сольных номеров, были исполнены дуэты, трио и квартеты. В числе отмеченных первыми премиями — О. Джумбас (СССР), Н. Гудор (Индия), К. Коток (СССР), Ф. Ю-Ян (Китай), Р. Начальничка и М. Михова (Болгария), В. Третьякова, Т. Полидук и Н. Павленко (СССР) и другие.

Посещение государственного департамента США временным поверенным в делах СССР

ВАШИНГТОН, 9 августа. (ТАСС). 8 августа временный поверенный в делах СССР в США С. Р. Стриганов посетил государственный департамент, где имел беседу с заместителем государственного секретаря Бусером.

После беседы Стриганов сделал представителям печати следующее заявление: «Мною была вручена памятная записка, в которой делается ссылка на ноту Советского правительства Правительству США от 18 июня с. г. по поводу задержания танкера «Туапсе» и его команды. В записке указывается, что Советское правительство с удовлетворением отмечает, что 29 членов экипажа танкера «Туапсе» освобождены и прибыли в Советский Союз. Однако Советское правительство обеспокоено тем фактом, что 20 членов экипажа и сам танкер до сих пор задерживаются. Советское правительство ожидает, что Правительство США примет необходимые меры для освобождения остальных членов экипажа и самого танкера».

Американская общественность требует расширения связей с Советским Союзом

НЬЮ-Йорк, 9 августа. (ТАСС). Корреспондент газеты «Трибюн», издающейся в Миннеаполисе, Небел в сообщении из Вашингтона указывает, что американские организации осаждают государственный департамент просьбами разрешить широкий культурный обмен между Советским Союзом и США. Ссылаясь на заявление представителя государственного департамента, корреспондент пишет, что прием, оказанный советской сельскохозяйственной делегации, совершенной в настоящее время поездку по США, «сподвиг другие организации предложить устроить поездки других советских деятелей». Выдвигается предложение об обмене гастролями симфонических оркестров, о посылке американской оперы в СССР. Ранее сообщалось о приглашении отдельных советских музыкантов-исполнителей в США.

Ассоциация по строительству домов, сообщает корреспондент, обратилась в государственный департамент с просьбой об организации в России выставки современных американских домов, а в США выставки современной русской архитектуры. Председатель Национального фонда искусств Карлтон Смит, указывает корреспонденту, намеревается вести переговоры о широком культурном обмене между Россией и США.

Корреспондент приводит заявление представителя государственного департамента о том, что в последнее время получено большое число различных предложений об обмене делегациями с Советским Союзом.

Провокационные действия южнокорейского правительства в отношении нейтральной комиссии по перемирию

ЛОНДОН, 9 августа. (ТАСС). Как видно из сообщения суэцкого корреспондента агентства Рейтер, продолжая свою политику угроз и провокаций по отношению к нейтральной комиссии по наблюдению за перемирием в Коре, южнокорейское правительство на днях официально предъявило этой комиссии суэцкое ультимативное требование «не позже 13 августа покинуть пределы Южной Кореи».

Свой «ультиматум» южнокорейское правительство сопроводило угрозой применить силу, а также усиленно враждебную кампанию в отношении этой комиссии.

7 августа в Сеуле была организована провокация, направленная непосредственно против членов нейтральной комиссии по перемирию. Провокаторы, угрожа жизни представителей нейтральной комиссии, пытались ворваться в занимаемое ею помещение.

Сообщается также, что враждебные выпады в отношении представителей нейтральной комиссии имели место в городах Пусане и Инчоне.

Лондонское радио передает, что в результате происшедших столкновений между провокаторами и охраной представителей нейтральной комиссии были ранены несколько человек, в том числе несколько американских солдат, охранявших помещение нейтральной комиссии. (По условиям соглашения о перемирии персонал нейтральной комиссии по наблюдению за перемирием в Южной Кореи находится под защитой войск ООН).

Выпады южнокорейского правительства, направленные на срыв перемирия в Коре, вызвали среди общественности возмущение и тревогу. Так, агентство Пресс Ассошиэйшн сообщает, что официальный представитель английского министерства иностранных дел заявил по поводу провокационных действий южнокорейского правительства по адресу комиссии по наблюдению за перемирием в Кореи и демонстрации против этой комиссии являются действиями, заслуживающими осуждения. Мы придаем важное значение исполнению соглашения о перемирии в Кореи».

Наводнение в Восточном Пакистане

ПАРИЖ, 10 августа. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Дакки, наводнение в Восточном Пакистане принимает все более угрожающий характер. Население затопленного района составляет свыше 2 миллионов человек. Правительство принимает меры по оказанию помощи пострадавшим.

Редактор И. ЧХИКВИШИЛИ.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ 3% ВНУТРЕННИЙ ВЫИГРЫШНЫЙ БИЛЕТ

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА
46-й ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ
состоявшегося 30 июля 1955 года
в г.р. Днепрпетровске.

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

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
000289	50*	10000	049513	12*	5000
000331	06*	5000	049832	23*	5000
000908	11*	5000	050525	1—50	1000
000980	08*	25000	050531	1—50	400
001108	1—50	400	050962	18*	5000
001168	42*	5000	051168	35*	5000
002262	19*	5000	051407	03*	50000
003017	1—50	1000	053295	1—50	400
003169	33*	5000	054195	42*	10000
003186	11*	5000	054354	1—50	400
003441	27*	5000	055592	1—50	400
007840	26*	5000	056216	1—50	1000
008759	12*	25000	056596	1—50	400
008989	31*	10000	057706	17*	5000
009651	06*	50000	058195	1—50	1000
010377	21*	5000	058408	1—50	400
010649	23*	5000	059918	1—50	400
010935	1—50	400	059986	39*	10000
011776	03*	5000	060531	50*	5000
012603	16*	10000	061569	09*	5000
013057	1—50	400	062069	02*	5000
013433	1—50	400	062167	05*	5000
014155	1—50	400	063344	06*	10000
014390	46*	5000	063942	37*	10000
014423	1—50	400	064214	33*	5000
014612	1—50	1000	064501	40*	10000
014739	11*	5000	065005	1—50	400
014889	28*	5000	065691	24*	5000
015019	44*	5000	067333	19*	5000
015752	1—50	400	067654	11*	10000
017656	1—50	400	069134	42*	5000
018119	1—50	1000	070004	19*	5000
020620	48*	5000	070073	1—50	400
021673	36*	5000	070286	1—50	400
021782	14*	5000	071304	45*	5000
021965	1—50	1000	071316	41*	10000
023188	35*	5000	071728	29*	5000
023241	07*	5000	071729	24*	5000
023977	33*	10000	072343	11*	10000
024583	1—50	1000	072792	36*	10000
024921	1—50	1000	073125	1—50	1000
025874	16*	5000	073390	1—50	400
026294	13*	5000	073422	1—50	400
026849	45*	5000	074758	1—50	400
027209	17*	5000	075197	06*	5000
027499	50*	5000	075220	1—50	400
027799	47*	5000	075260	06*	5000
028267	1—50	400	075286	45*	5000
028473	1—50	400	075534	45*	5000
028627	37*	5000	075636	39*	10000
029189	46*	5000	077207	09*	5000
029497	1—50	1000	077328	03*	25000
029545	01*	5000	078490	34*	5000
029475	1—50	400	079466	1—50	400
032071	09*	5000	079778	1—50	400
032201	1—50	400	080624	1—50	1000
032269	31*	5000	081491	1—50	400
032607	48*	5000	083348	1—50	400
032909	43*	5000	083681	1—50	400
032942	34*	10000	084257	34*	5000
032724	01*	5000	084421	1—50	1000