



За мир и дружбу между народами

Участники Всемирного конгресса в Грузии



На снимке: сталевар Руставского металлургического завода Амир Панацула (слева) беседует с участниками Всемирного конгресса за всеобщее разоружение и мир. Фото М. Квирикашвили.



ром гласит народная песня: вражда — рушит, любовь — строит. И действительно, как вы видите, любовь и братская дружба построили этот современный город.

Мы верим, закончившая выступление, говорит тов. Чавчавадзе, что сбудутся вещи слова великого грузинского поэта Шота Руставели: «Зло сразив, добро пребудет в этом мире беспредельно».

Речь президент делегата Всемирного конгресса адвокат Оскар Кастаньедо Батрес. Дорогие советские друзья, жители Грузии, говорит он. От имени представителей Центральной Америки разрешите поблагодарить вас за трогательный, волнующий прием.

Во время посещения вашего завода мы увидели, с каким воодушевлением вы трудитесь во имя мира. Когда наш самолет находился над Грузией, мы видели расстилающийся в воздухе дым заводов труб. В эту минуту я подумал: Как хорошо, что это не ужасные грибы, вызванные атомными испытаниями.

Я уверен, что конгресс поможет достичь соглашения по всеобщему разоружению и прекращению ядерных испытаний. И тогда только дым заводов, выпускающих мирную продукцию, будет стелиться над городами.

Мы увидели, продолжал Оскар Кастаньедо Батрес, в мирных условиях советских людей. Возвратившись к себе домой, мы расскажем о ваших усилиях в борьбе за мир.

Слово берет невысокого роста, смуглый юноша — студент национального Колумбийского университета Гильермо Пуано. Он возлелеяно говорит о том, что молодежь его страны с пристальным вниманием следит за жизнью советского народа. Мы знаем, сказал он, о ваших замечательных делах, победах, о страданиях, которые вы вынесли в минувшей войне, и о проявленном героизме, о вашем сознательном труде. После возвращения из Советского Союза мы с новой силой включились в борьбу за мир, за всеобщее разоружение.

От имени федерации крестьян Чили выступал Хосе Кампусано. Ясность принятых конгрессом решений, подчеркнул он, объединяет всех сил в борьбе против войны убеждают нас в том, что дело мира победит.

Мы видели, говорит далее Хосе Кампусано, ваши прекрасные заводы и фабрики, советских людей, строящих, создающих. Все это вдохновляет нас на решительную борьбу за мир.

Митинг на Руставском металлургическом заводе вылился в демонстрацию нерушимой дружбы и солидарности народов, борющихся за мир во всем мире.

Вечером, после возвращения из Рустави, иностранные гости знакомились с Тбилиси. (ГрузТАГ).

Долг коммуниста

УСТАВ КПСС обязывает коммунистов выступать против любых действий, наносящих ущерб партии и государству, везде и во всем быть принципиальными, проявлять нетерпимость к недостаткам.

Еще на заре Советской власти В. И. Ленин, обращаясь к народу, призвал: «Товарищи рабочие, солдаты, крестьяне и все трудящиеся! Берегите, храните, как зеницу ока, землю, хлеб, фабрики, орудия, продукты, транспорт — все это отныне будет всецело вашим, общенародным достоянием».

Социалистическая собственность — основа основ нашего общественного строя. Пример тому, как надо заботиться о сохранении и умножении общественного достояния, должны показывать коммунисты.

Эту свою почетную задачу с честью выполняет один из инициаторов создания Республиканского фонда семилетия, делегат XXII съезда КПСС, наладчик Кутанского автозавода, заслуженный рационализатор Иосиф Хазарадзе. За три года он собрал Родине более 100 тысяч рублей.

А разве не о высоком чувстве ответственности за народное добро говорит инициатива коммуниста В. Панацулы с Тбилисского электровозостроительного завода имени В. И. Ленина. Возглавляемая им бригада коммунистического труда обязалась ежегодно экономить средства на сумму, превышающую годовую фонд заработной платы всех членов бригады.

Но есть еще, к сожалению, и такие коммунисты, которые не прочь «погреть руки» за государственный счет. Эти люди по-прежнему считают ее авторитет, и им не место в рядах партии.

На состоявшемся недавно пленуме ЦК КП Грузии говорилось о том, как отдельные нечестные люди, прокрываясь на руководящую работу, злоупотребляют доверием народа, расхищают социалистическую собственность.

В городе Кутанси в автомобильном и электромеханическом заводе в течение длительного времени орудовали шайки расхищателей социалистической собственности. Возглавляемые ими людьми, занимавшими важные материально-ответственные должности, многие из членов этих

шаек жили не по средствам, строили капитальные дома, приобретали дорогие вещи, и никто из коммунистов, знающих их, наблюдавших за их образом жизни, не задумался над тем, откуда они берут деньги для самодовольствия.

Когда вор лезет к человеку в карман, его хватают за руку. Но не всегда и не каждый хватает жулика за руку, когда он лезет в государственный карман. Часто люди видят — сосед живет на широкую ногу, а заработок у него небольшой. Видят, знают, что на честно заработанные деньги не сделать того, что он делает, но молчат.

Советский человек, тем более коммунист, не имеет права так поступать. Ему не к лицу позиция стороннего наблюдателя.

«Ошибок и недостатков у нас было бы значительно меньше, — говорил на состоявшемся недавно пленуме ЦК КП Грузии кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Грузии тов. В. П. Мжаванадзе, — если бы каждый коммунист, комсомолец нетерпимо относился к недостаткам, смело, не взирая на лица, выступил против нечестных людей, проявивший у отдельных лиц частностоварищеские тенденции, против стремления к обогащению за счет нечестных доходов».

Руководители партийных организаций, коммунисты обязаны неуклонно выполнять требования Устава партии и сигнализировать в вышестоящие партийные органы обо всех недостатках и нарушениях социалистической законности.

В наше время, когда масштабы коммунистического строительства неизмеримо выросли, вопросы борьбы за экономию, против растраченных средств, против стужателей, расхищающих народное добро, приобретают особенно важное значение.

На пленуме ЦК КП Грузии отмечалось, что основными причинами, порождающими хищения социалистической собственности, являются неудовлетворительная работа с кадрами, халатное отношение к служебным обязанностям отдельных руководителей.

Важнейшими условиями охраны социалистической собственности являются развитие критичности и самокритичности, постоянный и действенный контроль. В этой связи нельзя не сказать о большой и плодотворной деятельности, проводимой созданной при Калининском райкоме партии

гор. Тбилиси постоянно действующей комиссии по соблюдению социалистической законности, которая работает на общественных началах. Состоящая из старых членов партии, партийных и советских работников, эта комиссия смело вскрывает недостатки в работе органов прокуратуры, милиции и суда, разбирает сигналы, поступающие от трудящихся в райком партии, борется против разбазаривания народного добра.

Бережно охранять народное достояние, учить этому всех советских людей — долг каждого коммуниста.

На новые рубежи СНИЗИМ СЕБЕСТОЙМОСТЬ

Наш колхоз ежедневно выполняет и перевыполняет планы продажи государству мяса, молока и других продуктов животноводства. Несмотря на это, сельхозартели все еще дорого обходятся производством этих продуктов. Мы из года в год несем большие убытки. Повышение закупочных цен на продукты животноводства дает возможность лучше организовать работу, сделать животноводство рентабельной отраслью. Мы произвели подсчеты. Они показали, что при лучшей организации труда в нашем колхозе по сравнению с прошлым годом много сократятся затраты труда на производство центнера мяса и почти наполовину снизится их себестоимость.

В этом году мы заготовили корма в достаточном количестве, полностью обеспечим ими животных. Государству будет продано 10 тонн мяса и 80 тонн молока. Дополнительные доходы от реализации животноводческих продуктов будут использованы на то, чтобы животноводство в нашей хохлатке стало рентабельным, высокодоходным.

По поручению колхозников колхоза имени Махарадзе села Беслахуба Очамчирского района: У. КУЧУБЕРИЯ — председатель правления артели, В. МАНИЯ — секретарь партбюро, Л. БЕРУЛАВА — заведующий фермой.

Наши обязательства

Колхозникам сельхозартели имени Махарадзе поселка Вале Ахалцихского района патристический почин джарлардзевцев пришелся по душе. Мы его подхватываем. Мы обязуемся в 1962 году произвести на 100 гектаров зем-

ли 150 центнеров молока — на 19 центнеров больше прошлогоднего — и 40 центнеров мяса вместо 30 центнеров в прошлом году; получить от каждой коровы 1.500 литров молока — на 140 литров больше, чем в 1961 году.

Добьемся снижения себестоимости центнера молока по сравнению с прошлым годом на 10 процентов и мяса на 15 процентов.

Чтобы создать прочную кормовую базу, в колхозе будет заготовлено 1.100 тонн сена — на 200 тонн больше прошлогоднего, 600 тонн силоса вместо 500 тонн в прошлом году.

Мы приложим все силы к тому, чтобы с честью выполнить взятые обязательства.

По поручению колхозников поселка Вале:

С. КАКАЧИШВИЛИ — председатель колхоза, И. ГОЗЛИШВИЛИ — секретарь партбюро, С. ХИТАРИШВИЛИ — секретарь комсомольской организации, П. ХИТАРИШВИЛИ — заведующий молочно-товарной фермой, М. ЧИТАШВИЛИ — доярка, В. ХИТАРИШВИЛИ — чабан, А. ГОЗЛИШВИЛИ, П. ГЕОРГАДЗЕ, И. ЧИТАШВИЛИ — бригадиры полевых бригад.

Товарищ Н. С. ХРУЩЕВ в Петрозаводске

ПЕТРОЗАВОДСК, 16. (ТАСС). Проездом из Москвы в Мурманск сегодня в Петрозаводске сделал остановку Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Он посетил районы строительства завода бумагоделательных машин и комбината строительных конструкций.

Н. С. Хрущев осмотрел трелевочный трактор для вывозки леса, который изготавливается Онежским тракторным заводом в Петрозаводске. Директор предприятия Б. Н. Одис и главный инженер Д. Н. Марков рассказали о технических данных трактора и его особенностях. Трелевочный трактор — мощная, коршая машина, получающая высокую оценку труженников лесозаготовок. Как заявили руководители завода, ее покупают некоторые зарубежные фирмы.

Во время беседы с первым секретарем обкома партии И. И. Сенькиным, председателем Совета Министров республики И. С. Бельяном, председателем Президиума Верховного Совета Карельской АССР П. С. Проконенко, руководителями партийных и советских организаций Петрозаводска Н. С. Хрущев интересовался ходом жилищного строительства. Он обратил внимание на необходимость лучше использовать имеющиеся возможности для расширения строительства и повышения его качества. Ваш город, отметил Н. С. Хрущев, окружен лесами. Вы

вывозите много леса в другие районы страны. У вас есть возможность шире применять строительство деревянных домов с кирпичным фундаментом. Никита Сергеевич поинтересовался стоимостью жилищного строительства, в частности, себестоимостью квадратного метра жилых домов, сооружаемых из кирпича и из кирпичных блоков. Ему сообщили, что квадратный метр жилья из кирпичных блоков стоит 140 рублей, а из дерева — 108 рублей. Работники республики считают эту разницу небольшой. Никита Сергеевич не согласился с таким мнением и отметил, что разница составляет примерно 20 процентов. А это значит, что если строить деревянные дома на кирпичном фундаменте, то можно будет к каждому четверть поставить пятый дом дополнительно. Нужно более экономично подходить к вопросам строительства, указал Н. С. Хрущев. Следует лучше изучать местные возможности и использовать все для того, чтобы строить дешевле, быстрее и лучше.

В Карельской АССР, сказал Н. С. Хрущев, вероятно, будет выгодным при строительстве применять шитовый метод домостроения, распространенный в Финляндии. При этом способе для строительства идет и непополненный лес, а у вас такой лес используется для второстепенных нужд.

Во время пребывания в Петрозаводске тысячи жителей города тепло приветствовали Никиту Сергеевича Хрущева.

Выполнение плана заготовок сортового чайного листа по Грузинской ССР на 15 июля 1962 г.

Колхозно-совхозные управления, районы и автономные республики	План (в тоннах)		Выполнение (в тоннах)		% выполнения	
	на 1962 г.	на июль	с начала года	за июль	годового плана	за июль

Колхозно-совхозные управления, районы и автономные республики	на 1962 г.	на июль	с начала года	за июль	годового плана	за июль
ЗЕСТАФОНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	395	89	402	50	101,8	56,2
Зестафонский район	45	9	30	6	66,7	67,8
Тержольский район	200	50	250	31	125,0	62,0
г. Чхатура	150	30	122	13	81,3	43,3
САМТРЕДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	3.721	854	2.921	495	78,5	58,0
Самурский район	901	207	709	117	78,7	56,5
Цхалтубский район	2.760	635	2.163	367	78,4	57,8
Ванский район	60	12	49	11	81,7	91,7
ЦХАЛТУБСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	5.840	1.312	4.810	793	82,4	60,4
Цхалтубский район	2.840	653	2.333	369	82,1	56,5
Тыбульский район	3.000	659	2.477	424	82,6	64,3
МАХАРАДЗЕВСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	44.760	10.263	32.100	5.306	71,7	51,7
Махарадзевский район	31.410	7.215	22.663	3.719	72,2	51,5
Чохатаурский район	4.800	1.081	3.375	536	70,3	49,6
Ланчхутский район	8.550	1.967	6.062	1.053	70,9	53,5
ЦХАКАЕВСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	17.132	3.945	12.195	1.926	71,2	48,8
Цхакоевский район	3.200	736	2.405	432	75,2	58,7
Чхорунский район	6.190	1.424	4.292	661	69,3	46,4
Абаскинский район	422	101	332	65	78,7	64,4
Гегаркский район	7.320	1.684	5.166	768	70,6	45,6
ЗУГДИДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	31.271	7.144	22.235	3.983	71,1	55,8
Зугдидский район	19.785	4.502	13.796	2.479	69,7	55,1
Цаленджикский район	8.800	2.025	6.509	1.186	74,0	58,6
Хобский район	2.686	617	1.930	318	71,9	51,5
АБХАЗСКАЯ АССР	25.760	5.904	17.090	2.729	66,3	46,2
СУХУМСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	22.860	5.244	15.375	2.435	67,3	46,4
Сухумский район	1.260	280	804	97	63,8	33,6
Очамчирский район	8.250	1.896	5.404	770	65,5	40,6
Гальский район	13.350	3.068	9.167	1.568	68,7	51,3
ГУДАУТСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	2.900	660	1.715	294	59,1	44,5
Гудаутский район	2.900	660	1.715	294	59,1	44,5
АДЖАРСКАЯ АССР	28.121	5.985	19.862	3.133	76,0	52,3
КОБУЛЕТСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	25.961	5.947	19.725	3.109	76,0	52,3
Кобулетский район	19.271	4.414	14.440	2.271	74,9	51,4
Батумский район	6.690	1.533	5.285	838	79,0	54,7
ИШАХЕВСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ	160	38	137	24	85,6	63,2
Кедский район	160	38	137	24	85,6	63,2
Всего по Грузинской ССР	155.000	35.496	111.615	18.417	72,0	51,9
Было на 15/VI—61 г.	150.000	34.472	100.224	18.153	66,8	32,7
Было на 10/VII—62 г.	155.000	35.496	103.973	10.775	67,1	30,4

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ, СОБЫТИЯ, ХРОНИКА

В обстановке разногласий

ПАРИЖ, 17 июля. (ТАСС). В Брюсселе закончила работу конференция представителей социал-демократических и социалистических партий стран Западной Европы, на которой обсуждался вопрос об отношении этих партий к планам создания «европейского политического объединения» и вступления Англии в «общий рынок».

Как сообщает агентство Франс Пресс, участникам конференции не удалось достигнуть договоренности. Противоположные позиции заняли представители социалистических партий Франции и Бельгии, с одной стороны, и английской лейбористской партии — с другой. Если первые ратовали за создание «Объединенной Европы» — федерации западноевропей-

ДЖАКАРТА, 17 июля. (ТАСС). Индонезия решила направить в Вашингтон на переговоры с представителями Голландии министра иностранных дел Субандрио и генерала Хидаята, чтобы выяснить, готова ли Голландия вернуть Западной Ириан в сроки, намеченные Индо-

Заявление Сукарно

незий, заявил сегодня перед вылетом в Сурабалу президент Сукарно.

ОТСТАВКА ПРАВИТЕЛЬСТВА ПЕРУ

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. (ТАСС). Правительство Перу подало вчера в отставку. Как передают иностранные информационные агентства из Лимы, отставка последовала за отказом президента Прадо удовлетворить требования командования вооруженных сил Перу аннулировать результаты президентских выборов, состоявшихся 10 июня этого года.

Советский инженер освобожден

БОНН, 17 июля. (ТАСС). Как уже сообщалось в печати, западно-германские власти, нарушив соглашение между СССР и ФРГ о статусе советского торговца, летом 1961 года арестовали без каких-либо оснований и приговора к четырем годам тюремного заключения сотрудника торгового представительства СССР в ФРГ инженера В. А. Припольцева. Со стороны Советского Союза были предприняты меры и прекращению этих незаконных действий и освобождению советского инженера. На днях власти ФРГ освободили из заключения В. А. Припольцева, и он возвратился на родину.

Еще в 1922 году на Генуэзской конференции советская делегация по поручению В. И. Ленина предложила осуществить всеобщее разоружение, уничтожить постоянные армии.



ЗНАМЯ БОРЬБЫ ЗА МИР

Сразу же после победы Великой Октябрьской социалистической революции молодое Советское государство высоко подняло знамя борьбы за мир. Первым внешнеполитическим актом страны Советов в ее героической борьбе за мир являлся знаменитый ленинский Декрет о мире, принятый II Всероссийским съездом Советов 26 октября (8 ноября) 1917 года.

Великий Ленин — организатор и вождь Коммунистической партии, основатель Советского государства, исходя из самой сущности нового социалистического государства, еще до победы Октября, в 1916 году, писал: «Разоружение есть идеал социализма». Однако в условиях безраздельного господства империализма он считал его осуществление невозможным. По мнению Ленина, лишь с появлением социалистического строя этот вопрос встанет на повестку дня.

После победы Октябрьской революции, когда мир отстал на две системы — отсталую капиталистическую и идущую ей на смену социалистическую, В. И. Ленин от имени Советского государства выдвинул вопрос о разоружении.

Это было сделано сорок лет назад, когда в Италии, в Генуе, открылась первая международная конференция с участием представителей молодого Советского государства.

На Генуэзской конференции советская делегация по поручению В. И. Ленина выступила с программой мирного сосуществования государств с различным социальным строем и предложением осуществить всеобщее разоружение, уничтожить постоянные армии. Это было беспримерным событием в истории.

«И мы, — сказал товарищ Н. С. Хрущев в речи на Всемирном конгрессе за всеобщее разоружение и мир, — гордимся, что оно исходило от нашего социалистического государства, от главы его правительства В. И. Ленина».

Выступая на Генуэзской конференции от имени советской делегации, Г. В. Чичерин заявил:

«Оставаясь на точке зрения принципов коммунизма, Россий-

ская делегация признает, что в нынешнюю историческую эпоху, делающую возможным параллельное существование старого и нарождающегося нового социального строя, экономическое сотрудничество между государствами, представляющими эти две системы собственности, является повелительно необходимым для всеобщего экономического восстановления».

Участники конференции внимательно и спокойно слушали выступление главы советской делегации. Но когда Г. В. Чичерин внес предложение о разоружении, это произвело впечатление разорвавшейся бомбы.

Предложение советской делегации, сделанное по прямой инициативе В. И. Ленина, отражало коренные интересы мировой войны. Хотя война была окончена, но западноевропейские державы продолжали держать под ружьем огромные армии. Народным массам этих стран приходилось нести тяжелое бремя военных расходов.

Предложение о разоружении вызвало переполох среди империалистических лидеров. Тотчас же после выступления главы советской делегации слово взял министр иностранных дел Франции Барту, который раздраженно заявил, что советское предложение встретит со стороны французской делегации «не только сдержанность, но только протест, но полный и категорический, окончательный и решительный отказ».

Советское предложение было отклонено. Но оно имело огромное международное значение, показав, что Советская республика выступила на конференции с программой мира и разоружения, а западные державы — против разоружения.

Деятельность советской делегации в Генуе была обсуждена ВЦИКом, который полностью ее одобрил. В постановлении от 17 мая, проект которого был составлен В. И. Лениным, указывалось:

«...Всероссийский Центральный Комитет подчеркивает правильность и своевременность того, что делегация в первом же своем выступлении выдвинула предложение всеобщего разоружения. В этом выступлении делегация РСФСР нашла свое вы-

ражение интересы и желания не только трудящихся масс России, но и кровные интересы трудящихся всего мира и всех угнетенных и поработанных народов и наций».

Тан под руководством В. И. Ленина было положено начало борьбе первого в мире социалистического государства за всеобщее и полное разоружение.

И. ДЖАПАРИДЗЕ.



Выступление В. И. Ленина на II Всероссийском съезде Советов, принявшем исторический Декрет о мире (картина художника В. Серова).

В 1962 году на Всемирном конгрессе

се за всеобщее разоружение и мир в Москве глава Советского правительства Н. С. Хрущев вновь призвал к борьбе за всеобщее и полное разоружение.

После Генуи

После Генуэзской конференции Советское правительство продолжило борьбу за разоружение. В том же 1922 году оно обратилось к правительствам соседних стран — Эстонии, Финляндии, Польши, Латвии и Литвы с предложением пригласить представителей в Москву с целью обсуждения вопроса о сокращении вооруженных сил.

Конференция по этому вопросу открылась 2 декабря 1922 года. Это была первая международная конференция, состоявшаяся в советской столице, и она была посвящена разоружению.

Приветствуя собравшихся от имени ВЦИК П. Г. Смидович заявил: «Советская Федерация является, и может не являться, и навсегда останется наиболее энергичным поборником мира и разоружения. Именно Федерация советских республик старалась поставить во всей политике вопрос о разоружении в Генуе».

Советское правительство предложило план пропорционального сокращения вооружений: сократить личный состав армий на 75 процентов, ограничить военные расходы.

Но в то время как представители Советской республики стремились добиться осуществления конкретной программы разоружения, делегации капиталистических стран предпочитали ограничиться общими разговорами.

Военные тяготы и проложит путь ко всеобщему сокращению вооружений, т. е. к той цели, которую Рабочье Крестьянское правительство России ставит себе в интересах трудящихся своей страны и всего человечества.

Однако правительства Польши, Финляндии, Эстонии, Латвии и Литвы, за спиной которых стояла США, Франция и Англия, отказались принять миролюбивые предложения Советского правительства и сорвали переговоры. Несмотря на это, значение конференции было очень велико. Она перед всем миром продемонстрировала волю и искреннее стремление Советского государства к миру и к радикальному разрешению проблемы разоружения в интересах народов всех стран.

Взамен уступочных и куzych проектов, мусолющихся в различных комиссиях Лиги наций, СССР выдвинул проект Конвенции о всеобщем и полном разоружении. Этот проект, как и следовало ожидать, был отвергнут. Тогда советская делегация

изложила позицию Советского правительства в вопросах разоружения. Выступивший Н. С. Хрущев способствовал внесению необходимой ясности в понимание многих важнейших вопросов, которые волнуют людей нашей планеты.

Миролюбивые силы одержали немало побед в своей благородной борьбе за предотвращение войны и укрепление всеобщей безопасности. Но им предстоит главное — добиться всеобщего и полного разоружения, как радикального средства обеспечения мира.

«Наша главная и неотложная задача, — говорится в Послании Всемирного конгресса к народам мира, — состоит в том, чтобы добиться заключения правительствами договора о всеобщем и полном разоружении под международным контролем».

Решение этой исторической задачи в условиях современной обстановки диктует необходимость дальнейшего расширения армии борцов за мир и их влияния, еще более активных действий народных масс в защиту мира и безопасности.

Участники конгресса выразили твердое убеждение в том, что угрозу ядерной войны можно предотвратить.

Послание Всемирного конгресса звучит набатом над вселенной, вдохновляя великую армию борцов за мир на новые подвиги во имя общей цели — сохранения мира.

Л. МАТАРАДЗЕ.

В ЛАБИРИНТЕ ЛИГИ НАЦИЙ

В конце 1925 г. Совет Лиги наций принял решение о создании специальной подготовительной комиссии для обсуждения проблемы разоружения и подготовки международной конференции по этому вопросу.

Руководящие деятели капиталистических держав стремились разговорами о разоружении обмануть и успокоить общественное мнение. Под треск пафистических резолюций и деклараций империализма развернутой бешеной гонимой вооружений.

Однако капиталистические государства не могли не считаться с Советским Союзом и игнорировать его. Совет Лиги был вынужден обратиться к СССР с предложением участвовать в переговорах о разоружении.

СССР с 1927 г. энергично защищал идею полного разоружения — сперва в подготовительной комиссии, а затем на созванной в Женеве конференции по разоружению.

Взамен уступочных и куzych проектов, мусолющихся в различных комиссиях Лиги наций, СССР выдвинул проект Конвенции о всеобщем и полном разоружении. Этот проект, как и следовало ожидать, был отвергнут. Тогда советская делегация

вынесла новый проект — о прогрессивно-пропорциональном сокращении вооружений. В новом проекте предлагалось уничтожить наиболее опасные для мирного населения средства ведения войны. Но и этот проект был положен под сукно.

Напоминая о позиции основных участников переговоров по разоружению в Женеве, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко на сессии Верховного Совета СССР в апреле 1962 г. указывал: «Если западные державы и допускали тогда мысль о разоружении, то только за счет Советского Союза». Они очень даже не прочь были, чтобы Советский Союз разоружился. Но когда речь заходила о сокращении авиации, флотов и других видов вооружений, то они даже между собой не могли договориться. Англия, Франция, Германия, Италия превратили переговоры в половецкую игру, при которой каждая старалась оставить другого в дураках. Англичане, как известно, всегда недолюбливали подводные лодки. Вот они и добивались уничтожения подводных лодок, которыми козыряла Франция. Французы же уговаривали пустить на слом линкоры — гордость английского адмиралтейства. Обе стороны

под всяческими предложениями старались сохранить в нетронутом виде те вооружения, в которых были сами сильны».

Как это напоминает нынешнюю позицию западных держав! Соединенные Штаты предлагают Советскому Союзу сократить свои ракетные вооружения, но в то же время хотят сохранить свои базы вокруг Советской страны! Но одностороннего разоружения стран социализма никто не дожидается.

Конференция по разоружению и переговоры продолжались до 1935 г., когда в Европе и в Азии уже начали вырисовываться очертания новой войны. Закончилась эта конференция бесславно, так и не приняв никаких решений.

Однако борьба Советского Союза за разоружение в 20—30-е годы имела огромное международное значение. Она содействовала дальнейшему росту его внешнеполитического авторитета, доверия и симпатий в СССР со стороны народных масс капиталистических стран. Она выявляла даже среди буржуазных кругов многих деятелей, трезво оценивавших обстановку и готовых вместе с СССР искать пути для предотвращения войны.

Мы выступали и выступаем за разоружение, прилагаем все усилия к тому, чтобы упрочить всеобщий мир.

Н. С. ХРУЩЕВ

Разоружение есть идеал социализма.

В. И. ЛЕНИН

НЕ НА СЛОВАХ, А НА ДЕЛЕ

Советские предложения о разоружении были отклонены в 1922 году на конференциях в Генуе и Москве. Но молодое Советское государство последовательно продолжало борьбу за разоружение и мир. В конце декабря 1922 года X Всероссийский съезд Советов обратился ко всем народам мира с торжественным призывом. В нем говорилось:

«...В Генуе Советская Россия и ее союзники предлагали всеобщее разоружение. Когда это было отвергнуто, правительство пролетариата пыталось провести политику разоружения, хотя бы в ограниченной сфере ближайших с Советской Россией государств, чтобы постепенно расширить круг разоружающихся. Но и это начинание было сорвано нежеланием соседней России идти на действительное сокращение своих армий».

Несмотря на все, сама Советская Россия приступила к разоружению и в короткий срок уменьшила свою армию с 5 миллионов до 800.000 и ныне продолжает сокращение, доводя свою армию до 600.000 человек. На деле доказала она свою преданность миру. Не на словах, не в резолюциях, не в обещаниях, а на деле».

Борьба за разоружение Советского государства встречала поддержку широких масс трудящихся капиталистических стран, укрепляла международное положение СССР, повысила его авторитет на международной арене.

На снимке (слева направо) члены советской делегации на Генуэзской конференции Г. В. Чичерин и Л. Б. Красин с Марселем Катлем, который приехал в Геную для освещения конференции в газете «Юма»

60 ТЫС. ШКОЛ

12 МИЛЛИОНОВ ДОМОВ

12 ТЫС. БОЛЬНИЦ

Никогда ранее гонка вооружений не представляла собой такой опасности для человечества, как теперь. Подготовка к ракетно-ядерной войне достигла гигантских масштабов.

По подсчетам историков, за время существования человечества войны 15.513 раз врывались в мирную жизнь народов. Они унесли с собой более трех с половиной миллиардов жизней. Но после возникновения мировой социалистической системы и фактического распада колониальной системы империализма, мощного подвига борьбы за мир во всех странах, силы мира стали могущественнее сил войны.

Политика мира органически присуща социалистическому строю. В социалистическом обществе нет никаких классов, социальных групп или отдельных лиц, стремящихся к войне, к захвату чужих территорий, внешних рынков сбыта, сфер приложения капитала, нет людей, для которых гонка вооружений была бы средством обогащения.

Сила коммунистических идеалов, начертанных на фронте того вселенского здания, которое сооружается советским народом. — Мир, Труд, Свобода, Равенство. Братство и Счастье всех народов — такова, что не нуждается для своего утверждения ни в термодинамике ни в каком либо другом оружии.

Программа коммунизма — это программа мирного и созидательного труда во имя счастья человека. Народы всех стран с надеждой

НОВАЯ ОБСТАНОВКА, ВЕЛИКАЯ ЗАДАЧА

Со времени Генуэзской конференции 1922 г. и до нынешних женевских переговоров о разоружении и созыва Всемирного конгресса за разоружение и мир в Москве прошло четыре десятилетия.

Соотношение сил на мировой арене коренным образом изменилось в пользу социализма. Но и сегодня, как и сорок лет назад, позиция Советского государства в вопросах разоружения остается принципиально той же самой.

Уже в 1946 году СССР внес на рассмотрение I сессии Генеральной Ассамблеи ООН свои предложения о всеобщем сокращении вооружений. Эти предложения легли в основу решения Генеральной Ассамблеи от 14 декабря 1946 года о «принципах всеобщего регулирования и сокращения вооружений».

В последующие годы Советский Союз на сессиях Генеральной Ассамблеи вносил предложения не только о сокращении обычных видов вооружения, но и о ликвидации военных баз на чужих территориях, о выводе войск из пределов других государств и особенно о запрещении атомного оружия. Но вместо сокращения вооружений США и другие империалистические государства начали проводить политику гонимой вооружений и сколачивания агрессивных блоков. Они вступили на опасный путь возрождения западногерманского милитаризма.

18 сентября 1959 года товарищ Н. С. Хрущев от имени Советского правительства внес на рассмотрение XIV сессии Генеральной Ассамблеи ООН историческое предложение о всеобщем и полном разоружении. Благодаря последовательной политике Советского правительства вопрос о разоружении стал главным пунктом повестки дня XIV сессии Генеральной Ассамблеи. Подавляющее большинство государств в принципе одобрило советское предложение о всеобщем и полном разоружении. Но в Комитете десяти, которому была по-

ручена выработка практических мер по осуществлению разоружения, переговоры, по вине западных держав, зашли в тупик. С марта этого года по инициативе XVI сессии Генеральной Ассамблеи проблема всеобщего и полного разоружения рассматривается Комитетом 18-ти государств в Женеве. Сразу же после начала заседаний в Женеве Советский Союз положил на стол переговоры проект Договора о всеобщем и полном разоружении под строгим международным контролем.

Однако, как указал товарищ Н. С. Хрущев в речи на Всемирном конгрессе за всеобщее разоружение и мир, поведение западных держав в Женеве свидетельствует о том, что они не хотят разоружения. Слова, как и в прошлом, едва начались, переговоры, США и их партнеры предприняли попытку переключить все внимание от вопроса разоружения на предоступную проблему международного контроля без разоружения. Суть этих предложений — создание легализованной системы международного шпионажа в интересах потенциального агрессора. Подобного рода попытки, конечно, обречены на провал.

Предложение Советским Союзом программа всеобщего и полного разоружения служит ярким свидетельством его стремления решать спорные вопросы не путем войны, а на основе мирного соревнования. Вместе с тем она говорит об уверенности советских людей в победе социализма в мирном соревновании с капитализмом.

Разоружение является радикальным средством обеспечения мира. Принудить империалистов к разоружению путем активной и решительной борьбы — такова великая задача, стоящая перед народами.

С. ЭЛИШВИЛИ.

ВРЕМЯ предъявляет исключительные требования к архитектуре. Создавая здания и сооружения, в которых живут, трудятся и отдыхают советские люди, архитекторы и строители в первую очередь должны заботиться о том, чтобы они были максимально удобны, привлекательны и экономичны и в то же время отвечали современному уровню и развитию строительной техники. Еще не так давно этому основному требованию зодчества не уделялось необходимого внимания, и архитекторы свое назначение видели лишь в украшении города, в создании красивых ансамблей, перспектив, пропорций. Выдавая на первый план зачастую неверно понятую эстетическую сторону архитектуры, они не придавали должного значения функциональной, технической и экономической стороне градостроительства.

Такое неправильное понимание задач архитектуры нанесло значительный ущерб государству, так как своеобразное соревнование в украшении зданий привело к большим излишествам, к тратам государственных средств, к созданию неудобных и дорогих в эксплуатации зданий. Но вред, причиненный забвением утилитарной и технической стороны архитектуры, определяется не только материальным ущербом. Увлечение чисто внешней, показной стороной зодчества привело не только к строительству дорогих и неудобных зданий, но и к отрыву формы от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

После Всесоюзного совещания строителей в 1954 году, на котором выявлена роль ведущих архитекторов

Архитектура и современность

была подвергнута принципиальной критике, в творческой направленности советской архитектуры произошел перелом. Архитекторы вернулись к пути, указанным партией, — путь строительства целесообразных по содержанию и конструкции зданий и сооружений с учетом тесной связи эстетической стороны современной архитектуры с новейшими строительными материалами и индустриальной технологией строительного производства.

В Тбилиси и во многих других городах нашей республики уже возведены или строятся удобные, экономичные, прочные и красивые здания и сооружения, лишённые украшательской мишуры, которая еще недавно радовала поклонников и приверженцев мешанского величия, классических колоннад или псевдонациональных украшений в виде резьбы по камню, декоративной лепнины и расписных потолков.

Это, в первую очередь, новые жилые районы наших городов, обеспечивающие удобными, благоустроенными домами десятки тысяч семей, жилые массивы с просторными дворами и площадками для отдыха. Комплексное решение вопросов застройки новых районов предусматривает строительство школ, детских учреждений, торговых и коммунальных предприятий. Здания новых школ, детских садов и яслей, кафе и ресторанов, гостиниц и спортивных сооружений не только удобны в эксплуатации, но и выделяются своим внешним видом. Свежесть художественного выражения, легкость и логичность архитек-

турных пропорций и форм делают их привлекательными и современными. Новые кафе на проспекте Руставели и улице Ленина, у балнеологического курорта, павильоны Выставки достижений народного хозяйства в Дидубе, ресторан «Иорис» на Тбилисском море, гостиница на проспекте Важа Пшавела, хотя и не лишены кое-каких недостатков, однако могут служить образцами правильной тенденции в строительстве и архитектуре, стремящейся к единству функционального, конструктивного и художественного решения.

Но, к сожалению, пережитки прошлого еще не изжиты полностью. Строительство стилизованных зданий в псевдоклассических формах или в так называемом «грузинском колорите» в тени многих лет не могло не повлиять на вкус некоторой части архитекторов и строителей. У нас еще остались одиночные приверженцы ложного украшения. Нам и сейчас приходится убеждать некоторых районных и городских руководителей, что колоннады и порталы, вычурные лепные и резные украшения не отвечают ни требованиям современной строительной техники, ни вкусам народа; что жилой дом строится не только для украшения улицы или площади, но, прежде всего, для того, чтобы в нем было удобно и приятно жить.

Тем не менее в отдельных районах и районах, без помощи коюющих в покое за легким заработком архитекторов, за последние годы все же были построены здания с «формальным», потрафляющим самым низкопробным обывательским вкусам.

Б. ЛОРДКИПАНИДЗЕ,
председатель Государственного комитета Совета Министров Грузинской ССР по делам строительства и архитектуры

В Шушугидзе выстроен Дом культуры, шедро облепленный чудовищным эклектичным набором украшений и безграмотной скульптурой, причем вся эта безвкусица мешанина форм выдана автором произведения архитектором Ш. Тавадзе за образец национальной архитектуры. Не без участия этого же архитектора был пристроен двенадцатиколонный портик к легкому кинотеатру в районном центре Чохатаури. Художественно убогий, бесомыслий, совершенно ненужный, этот портик вызвал удорожание строительства кинотеатра на 10 процентов. «Художества» в зугдидском кинотеатре обошлись государству в 32 тысячи рублей сверх утвержденной сметной стоимости строительства в 86 тысяч рублей. Много жилищ, архитектурно безграмотных украшений наделено на фасаде Цхаквадзе-дома культуры при отсутствии в то же время элементарных удобств и нормальной вентиляции. Стоило больших трудов убедить руководителей района, что приставлять к этому зданию еще и кинотеатр в том же стиле недопустимо.

Как же могло случиться, что после решений совещаний по строительству и съездов архитекторов, на которых резко осуждалась порочная практика украшательства и стилизаторства, по-

добные здания были выстроены в наших городах, районных центрах и селах?

Дело в том, что некоторые районные руководители, зная, что проектные организации отказываются проектировать здания с претенциозными фасадами и интерьерами, прибегают к помощи небольших проектных контор, отнюдь не привязанных непосредственно к проектируемым зданиям. Немало вреда в этом отношении причиняют, например, проектно-сметная контора Министерства культуры, где разрабатывались проекты упомянутых домов культуры и кинотеатров. Наконец, были случаи, когда проект казался недостаточно импозантным, эффективным. Тогда местные власти прибегали к дополнительному «облагораживанию» архитектуры с помощью услуг архитекторов (Чохатаури, Зугдиди) или местных любителей поупражняться в области архитектуры (Дом культуры в Цхаквие).

Нас могут упрекнуть, и такие упреки уже раздавались со страниц «Литературной газеты», что занятая нами позиция приводит к отрицанию национальных форм в архитектуре, использованию великопозитивного наследия, которым справедливо гордится грузинский народ. Но эти упреки не имеют основания. Национальная форма — категория историческая. Она менялась в грузинской архитектуре с течением веков. В эпоху своего расцвета она являла единство решения функции, конструкции и внешнего вида сооружения и находилась в фарватере современной мировой архитектуры. Между эпохой

высших достижений грузинского зодчества и сегодняшним днем — громадный промежуток времени. Мы же пытались воскресить эти прекрасные для своего времени формы, переживая архитектурные детали и декор, свойственные сооружениям феодального общества, их массивным стенам из естественного камня, формам, вытекающим из уровня развития техники того времени, на современные сооружения из легких железобетонных или металлических конструкций со стенами из тонких и легких панелей.

Ответа такое ложное понимание «национального колорита», обязательного атрибутного ко всему, и сложный резной по камню орнамент, мы убеждены, что глубокое изучение архитектурного наследия означает не только знакомство с отдельными деталями и декоративными элементами традиционной грузинской архитектуры, но и творческое проникновение в причины зарождения, определения и развития всего того своеобразия черт, которое определяет национальный характер архитектуры. Архитектор, кроме профессиональных знаний, должен обладать широкими познаниями во всех областях культуры народа, которому он служит, — знать его литературу, поэзию, музыку, живопись, быт и обычаи. Он должен так же хорошо владеть теми строительными материалами и техникой, которые предоставляются ему современной строительной индустрией, как его великие предшественники владели камнем, известью и деревом.

Возвращаясь к теме из стекла и железобетона, применяя в отделке современные синтетические материалы, советские архитекторы и строители, активно участвующие в строительстве коммунизма, должны создавать такие сооружения, которые, несмотря на отсутствие заимствованных из древности форм, будут гармонично сочетать своеобразие национального стиля со стилем нашего времени.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Возвращаясь к теме из стекла и железобетона, применяя в отделке современные синтетические материалы, советские архитекторы и строители, активно участвующие в строительстве коммунизма, должны создавать такие сооружения, которые, несмотря на отсутствие заимствованных из древности форм, будут гармонично сочетать своеобразие национального стиля со стилем нашего времени.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Здание Тбилисского аэропорта (архитекторы В. Беридзе и Г. Елькин) по сравнению со своим прототипом — монументальным, многоколонным аэровокзалом в Харькове более выдержано, строго и лишено мишуры украшений, но, несмотря на это, своим утяжеленными формами, арками и нарочито подчеркнутой каменной архитектурой оно выглядит анахронизмом рядом со стройными линиями красавцев-лайнеров «ТУ-104» и «ИЛ-18». Не говоря уже о том, что оно мало удобно для пассажиров, непрактично и тесно. Такой же архаичный вид имеют новые дома культуры и театры в Махарадзе, Зестафони и Ткибули.

Эти здания, хотя и в конечном итоге, но в настоящее время, являются примером того, как можно было бы несправедливо использовать строительные материалы, из новых материалов, с широким применением типовых проектов, без чего вообще невозможно перевести на индустриальные рельсы массовое строительство жилых, общественных и производственных зданий. Многие наши проектные организации не уделяют должного внимания творческому подходу к использованию типовых проектов, превращая это в механический процесс. «Тбилизпроект», например, при разработке проектов планировки жилых массивов в Сабулго и в районе им. 26 комиссаров оставил без внимания такие важные моменты застройки, как четкое решение жилых домов, слабо проработав вопросы озеленения и благоустройства, из-за чего значительно снижен эффект комплексного решения застройки микрорайонов. О том, насколько лучше выглядят жилые кварталы, где проявлено элементарное внимание к месту, цветовой оформлению, озеленению и благоустройству, свидетельствует пример нового жилого массива в Дигори, застройка которого не так однообразна и уныла сера, как застройки вышеуказанных районов.

Для того чтобы поднять типовое проектирование на еще большую высоту, необходимо, чтобы вся архитектурная общественность, Совет архитекторов Грузии взяли под свой контроль работу отделов типового проектирования наших проектных институтов, и в первую очередь отдел типового проектирования «Стирогострой». Нужно чаще организовывать общественное обсуждение и просмотры типовых проектов зданий, построенных по ним.

Руководителям городских и районных организаций, а также колхозов и совхозов следует помнить, что к проектированию даже небольших объектов ни в коем случае нельзя привлекать случайных архитекторов-«гастроидеров» и местных любителей «поупражняться» в строительстве, так как архитектура — сложное искусство, требующее глубоких профессиональных познаний.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Архитекторы и строители нашей республики прекрасно знают, что здания, выстроенные ими сегодня, будут служить грядущим поколениям, чей труд, талант, творчество создадут новую радостную архитектуру коммунистического общества.

Международная Жизнь

Взоры миролюбивых людей обращены к Женеве

Второй этап работы Комитета 18-ти

ЖЕНЕВА, 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

Важные шаги к сближению позиций

В речи главы советской делегации В. А. Зорина было выражено твердое намерение правительства СССР сделать все возможное для быстрого продвижения вперед к соглашениям по всеобщему и полному разоружению, о прекращении испытаний ядерного оружия, об отведении мер по уменьшению международной напряженности.

Советская делегация уполномочена заявить, сказал В. А. Зорин, что Советское правительство тщательно изучило и обдумало ход переговоров о всеобщем и полном разоружении, имевших место в комитете в марте-июне с. г. Эти переговоры еще раз подтвердили, что проект договора о всеобщем и полном разоружении под строгим международным контролем, внесенный Советским правительством, действительно дает решение поставленной перед комитетом задачи.

Указав, что именно на основе этого

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

В Женеве 16 июля. Спец. корр. ТАСС Я. Мазор передает: Сегодня после месячного перерыва возобновил свою работу Комитет 18-ти государств по разоружению.

Второй тур переговоров начался, как обычно, общей дискуссией. Она представляет собой интерес, поскольку по ней можно судить, с чем вернулись в Женеву участники совещания после месячного раздумья и консультаций. Ведь известно, что первый этап работы комитета принес более чем скромные результаты. За три месяца удалось в основном согласовать преамбулу договора и выработать предварительный рабочий проект первых его трех статей, касающихся общих обязательств по разоружению, контролю над ним и поддержке международного мира и безопасности. В какой мере участники комитета ушли от содержания, к чистому украшательству, стилизаторству и, в конечном счете, к утрате чувства подлинной красоты, к воспитанию дурного вкуса, приверженности к показной пышности и помпезности.

Не для того тысячи лондонцев отдали свою жизнь...

ЛОНДОН, 17 июля. (ТАСС). Все громче раздаются голоса англичан, требующих запрещения назначенного на 22 июля фашистского собрания на Трафальгарской площади. Газета «Дейли уоркер» поместила сегодня заявление протеста, подписанное видными представителями общественности, профсоюзными деятелями, членами муниципальных советов ряда районов Лондона.

В заявлении указывается, что еще до войны Гитлер пытался организовать фашистское движение в Англии, но английский народ объединился и сорвал эти попытки. «Сегодня, — говорится далее в заявлении, — гитлеровские генералы и чиновники находятся у

ЛОНДОН, 17 июля. (ТАСС). Все громче раздаются голоса англичан, требующих запрещения назначенного на 22 июля фашистского собрания на Трафальгарской площади. Газета «Дейли уоркер» поместила сегодня заявление протеста, подписанное видными представителями общественности, профсоюзными деятелями, членами муниципальных советов ряда районов Лондона.

В заявлении указывается, что еще до войны Гитлер пытался организовать фашистское движение в Англии, но английский народ объединился и сорвал эти попытки. «Сегодня, — говорится далее в заявлении, — гитлеровские генералы и чиновники находятся у

ЛОНДОН, 17 июля. (ТАСС). Все громче раздаются голоса англичан, требующих запрещения назначенного на 22 июля фашистского собрания на Трафальгарской площади. Газета «Дейли уоркер» поместила сегодня заявление протеста, подписанное видными представителями общественности, профсоюзными деятелями, членами муниципальных советов ряда районов Лондона.

В заявлении указывается, что еще до войны Гитлер пытался организовать фашистское движение в Англии, но английский народ объединился и сорвал эти попытки. «Сегодня, — говорится далее в заявлении, — гитлеровские генералы и чиновники находятся у

ЛОНДОН, 17 июля. (ТАСС). Все громче раздаются голоса англичан, требующих запрещения назначенного на 22 июля фашистского собрания на Трафальгарской площади. Газета «Дейли уоркер» поместила сегодня заявление протеста, подписанное видными представителями общественности, профсоюзными деятелями, членами муниципальных советов ряда районов Лондона.

В заявлении указывается, что еще до войны Гитлер пытался организовать фашистское движение в Англии, но английский народ объединился и сорвал эти попытки. «Сегодня, — говорится далее в заявлении, — гитлеровские генералы и чиновники находятся у

ЛОНДОН, 17 июля. (ТАСС). Все громче раздаются голоса англичан, требующих запрещения назначенного на 22 июля фашистского собрания на Трафальгарской площади. Газета «Дейли уоркер» поместила сегодня заявление протеста, подписанное видными представителями общественности, профсоюзными деятелями, членами муниципальных советов ряда районов Лондона.

В заявлении указывается, что еще до войны Гитлер пытался организовать фашистское движение в Англии, но английский народ объединился и сорвал эти попытки. «Сегодня, — говорится далее в заявлении, — гитлеровские генералы и чиновники находятся у

Фронт левых сил

МОНТВЕДИО, 17 июля. (ТАСС). Здесь создан «Политический фронт левых сил», решающий выступить единым блоком на ноябрьских всеобщих выборах и положить начало фронту национального освобождения. В него вошли Коммунистическая партия Уругвая, Университетский комитет, «Комитет представителей интеллигенции и искусства», «Движение 26 октября» и ряд других прогрессивных организаций страны.

Программа «Политического фронта левых сил» предусматривает борьбу против империализма, радикальную аграрную реформу, защиту национальной экономики от иностранных трестов, защиту демократических свобод, защиту экономических и социальных требований рабочего класса и всего народа, развитие народного образования и культуры, решительную поддержку кубинской революции.

МОНТВЕДИО, 17 июля. (ТАСС). Здесь создан «Политический фронт левых сил», решающий выступить единым блоком на ноябрьских всеобщих выборах и положить начало фронту национального освобождения. В него вошли Коммунистическая партия Уругвая, Университетский комитет, «Комитет представителей интеллигенции и искусства», «Движение 26 октября» и ряд других прогрессивных организаций страны.

Программа «Политического фронта левых сил» предусматривает борьбу против империализма, радикальную аграрную реформу, защиту национальной экономики от иностранных трестов, защиту демократических свобод, защиту экономических и социальных требований рабочего класса и всего народа, развитие народного образования и культуры, решительную поддержку кубинской революции.

МОНТВЕДИО, 17 июля. (ТАСС). Здесь создан «Политический фронт левых сил», решающий выступить единым блоком на ноябрьских всеобщих выборах и положить начало фронту национального освобождения. В него вошли Коммунистическая партия Уругвая, Университетский комитет, «Комитет представителей интеллигенции и искусства», «Движение 26 октября» и ряд других прогрессивных организаций страны.

Программа «Политического фронта левых сил» предусматривает борьбу против империализма, радикальную аграрную реформу, защиту национальной экономики от иностранных трестов, защиту демократических свобод, защиту экономических и социальных требований рабочего класса и всего народа, развитие народного образования и культуры, решительную поддержку кубинской революции.

МОНТВЕДИО, 17 июля. (ТАСС). Здесь создан «Политический фронт левых сил», решающий выступить единым блоком на ноябрьских всеобщих выборах и положить начало фронту национального освобождения. В него вошли Коммунистическая партия Уругвая, Университетский комитет, «Комитет представителей интеллигенции и искусства», «Движение 26 октября» и ряд других прогрессивных организаций страны.

Программа «Политического фронта левых сил» предусматривает борьбу против империализма, радикальную аграрную реформу, защиту национальной экономики от иностранных трестов, защиту демократических свобод, защиту экономических и социальных требований рабочего класса и всего народа, развитие народного образования и культуры, решительную поддержку кубинской революции.

МОНТВЕДИО, 17 июля. (ТАСС). Здесь создан «Политический фронт левых сил», решающий выступить единым блоком на ноябрьских всеобщих выборах и положить начало фронту национального освобождения. В него вошли Коммунистическая партия Уругвая, Университетский комитет, «Комитет представителей интеллигенции и искусства», «Движение 26 октября» и ряд других прогрессивных организаций страны.

Программа «Политического фронта левых сил» предусматривает борьбу против империализма, радикальную аграрную реформу, защиту национальной экономики от иностранных трестов, защиту демократических свобод, защиту экономических и социальных требований рабочего класса и всего народа, развитие народного образования и культуры, решительную поддержку кубинской революции.

Гастроль Северо-Осетинского театра

ДОБРОДЕТЕЛЬ ТОРЖЕСТВУЕТ

Произведение, режиссер и весь постановочный коллектив сумели создать яркий, впечатляющий спектакль.

Роль короля Лира исполнил замечательный трагик, народный артист СССР Владимир Тхалсаев. Встреча с этим большим мастером сцены всегда волнует и радует. И на этот раз актер покорил зрителей своей игрой. Очень тонко подметил В. Тхалсаев черты характера своего героя, ярко выразив его мысли и чувства на сцене. В Тхалсаеве не оставляет равнодушным к своему Лиру: мы вместе с Лиром переживаем, делим его радости и печали.

Король Лир в трактовке актера — человек, беспредельно верящий людям. Он отдает царство своим дочерям, не допуская мысли, что они могут воспользоваться его добротой. Лир В. Тхалсаева — вместе с тем властный, решительный человек, умный и рассудительный правитель. Однако он верит красивым, но фальшивым фразам, нередко поддается лесть окружающих его людей. Только в самые трагические

произведение, режиссер и весь постановочный коллектив сумели создать яркий, впечатляющий спектакль.

Роль короля Лира исполнил замечательный трагик, народный артист СССР Владимир Тхалсаев. Встреча с этим большим мастером сцены всегда волнует и радует. И на этот раз актер покорил зрителей своей игрой. Очень тонко подметил В. Тхалсаев черты характера своего героя, ярко выразив его мысли и чувства на сцене. В Тхалсаеве не оставляет равнодушным к своему Лиру: мы вместе с Лиром переживаем, делим его радости и печали.

Король Лир в трактовке актера — человек, беспредельно верящий людям. Он отдает царство своим дочерям, не допуская мысли, что они могут воспользоваться его добротой. Лир В. Тхалсаева — вместе с тем властный, решительный человек, умный и рассудительный правитель. Однако он верит красивым, но фальшивым фразам, нередко поддается лесть окружающих его людей. Только в самые трагические

произведение, режиссер и весь постановочный коллектив сумели создать яркий, впечатляющий спектакль.

Роль короля Лира исполнил замечательный трагик, народный артист СССР Владимир Тхалсаев. Встреча с этим большим мастером сцены всегда волнует и радует. И на этот раз актер покорил зрителей своей игрой. Очень тонко подметил В. Тхалсаев черты характера своего героя, ярко выразив его мысли и чувства на сцене. В Тхалсаеве не оставляет равнодушным к своему Лиру: мы вместе с Лиром переживаем, делим его радости и печали.

Король Лир в трактовке актера — человек, беспредельно верящий людям. Он отдает царство своим дочерям, не допуская мысли, что они могут воспользоваться его добротой. Лир В. Тхалсаева — вместе с тем властный, решительный человек, умный и рассудительный правитель. Однако он верит красивым, но фальшивым фразам, нередко поддается лесть окружающих его людей. Только в самые трагические

произведение, режиссер и весь постановочный коллектив сумели создать яркий, впечатляющий спектакль.

Роль короля Лира исполнил замечательный трагик, народный артист СССР Владимир Тхалсаев. Встреча с этим большим мастером сцены всегда волнует и радует. И на этот раз актер покорил зрителей своей игрой. Очень тонко подметил В. Тхалсаев черты характера своего героя, ярко выразив его мысли и чувства на сцене. В Тхалсаеве не оставляет равнодушным к своему Лиру: мы вместе с Лиром переживаем, делим его радости и печали.

Король Лир в трактовке актера — человек, беспредельно верящий людям. Он отдает царство своим дочерям, не допуская мысли, что они могут воспользоваться его добротой. Лир В. Тхалсаева — вместе с тем властный, решительный человек, умный и рассудительный правитель. Однако он верит красивым, но фальшивым фразам, нередко поддается лесть окружающих его людей. Только в самые трагические

произведение, режиссер и весь постановочный коллектив сумели создать яркий, впечатляющий спектакль.

Роль короля Лира исполнил замечательный трагик, народный артист СССР Владимир Тхалсаев. Встреча с этим большим мастером сцены всегда волнует и радует. И на этот раз актер покорил зрителей своей игрой. Очень тонко подметил В. Тхалсаев черты характера своего героя, ярко выразив его мысли и чувства на сцене. В Тхалсаеве не оставляет равнодушным к своему Лиру: мы вместе с Лиром переживаем, делим его радости и печали.

Король Лир в трактовке актера — человек, беспредельно верящий людям. Он отдает царство своим дочерям, не допуская мысли, что они могут воспользоваться его добротой. Лир В. Тхалсаева — вместе с тем властный, решительный человек, умный и рассудительный правитель. Однако он верит красивым, но фальшивым фразам, нередко поддается лесть окружающих его людей. Только в самые трагические

произведение, режиссер и весь постановочный коллектив сумели создать яркий, впечатляющий спектакль.

Роль короля Лира исполнил замечательный трагик, народный артист СССР Владимир Тхалсаев. Встреча с этим большим мастером сцены всегда волнует и радует. И на этот раз актер покорил зрителей своей игрой. Очень тонко подметил В. Тхалсаев черты характера своего героя, ярко выразив его мысли и чувства на сцене. В Тхалсаеве не оставляет равнодушным к своему Лиру: мы вместе с Лиром переживаем, делим его радости и печали.

Король Лир в трактовке актера — человек, беспредельно верящий людям. Он отдает царство своим дочерям, не допуская мысли, что они могут воспользоваться его добротой. Лир В. Тхалсаева — вместе с тем властный, решительный человек, умный и рассудительный правитель. Однако он верит красивым, но фальшивым

Новости спорта

Без неожиданностей

В соревнованиях теннисистов выступают 24 команды вузов нашей страны. В том числе шесть команд физкультурных высших учебных заведений, которые разыгрывают первенство в отдельной группе.

Вчера, в первый день состязаний, победитель II Всесоюзных студенческих игр — коллектив ГПИ, возглавляемый мастером спорта И. Ермоловой, со счетом 5:0 выиграл у команды Туркменского государственного университета, которая, в свою очередь, утром нанесла поражение Ленинградскому политехническому институту — 4:3.

Команда Киевского политехнического института обыграла теннисистов Казахского университета — 4:0, а теннисисты Львовского политехнического института победили команду Азербайджанского нефтяного института — 4:3. Встреча между командами Тартуского университета и Армянского политехнического института закончилась со счетом 5:0 в пользу армянцев.

Спортсмены МГУ нанесли поражение Ташкентскому политехническому институту — 4:2. Сегодня москвичи встретятся с командой ГПИ.



Первый чемпион

ЕЩЕ НЕ взвился флаг открытия III Всесоюзных летних студенческих игр, а на спортивных базах Тбилиси участники уже вступили в борьбу за звание чемпионов.

Вчера в спортивных залах Грузинского института физкультуры на фехтовальных дорожках скрестились оружием сабисты. Утром напряженно проходили полуфинальные бои. 18 спортсменов боролись за право участвовать в финале, и только девять из них были допущены к вечерним состязаниям. Это — студенты Грузинского политехнического института М. Сахадзе, М. Алешвили, И. Ковачевич, В. Молдав и В. Сазонов из Белоруссии; Ю. Шукурый из Армянского по-

литехнического института. О. Глазов — представитель МВТУ, В. Шуберт из Львова и один из сильнейших сабистов Советского Союза В. Хархалуп, представляющий узбекское ДСО «Буревестник».

В финале события развивались драматично. Вначале проиграл бой М. Сахадзе, а затем перед встречей с ним неожиданно погрел поражение В. Хархалуп. Шапсы в борьбе за первое место у них уравнились. В финальном бою между ними победу одержал В. Хархалуп — 5:2. Он стал первым чемпионом III Всесоюзных студенческих игр.

Третье место завоевал удачно выступивший в соревнованиях молодой перворазрядник М. Алешвили (ГПИ).

Разрыв — четыре очка

На чехословацком курорте Марнакс-Лазне продолжается командное первенство мира по шахматам среди студентов.

В третьем туре финальных состязаний советские шахматисты выиграла у команды Югославии со счетом 3:1. Команда СССР имеет сейчас 10,5 очка и возглавляет турнирную таблицу. Идущие на втором месте команды Чехословакии и Румынии отстают от советских шахматистов на четыре очка.

Первенство страны по баскетболу

Состоялось два очередных матча чемпионата СССР по баскетболу.

Армейцы Риги принимали у себя киевскую команду СКА. Матч закончился со счетом 68:61 в пользу рижан. Команда рижского СКА, набрав 15 очков из 15 возможных, продолжает уверенно лидировать в чемпионате страны.

Баскетболисты ЦСКА встретились с армянами Ленинграда и добились победы с результатом 86:56. Команда ЦСКА занимает в турнирной таблице второе место — 13 очков.

ПОБЕДА АРМЕЙЦЕВ

Вчера футболисты ЦСКА в матче на первенство страны по футболу нанесли поражение спартаковцам Еревана — 1:0.



Полдень. Опустели плантации изумрудных чайных кустов. Сотни килограммов нежных фиалок слано на приземчатый пучок. Сборщики уселись в холодок в тени деревьев. Время перемены. И вдруг кто-то крикнул: «Артисты слут!». Это казахская агитхудожественная бригада пришла к чаю. К выступлению готовились не долго. Сцена — ровная площадка у развесистого дерева, стулья — перевернутые корзины сборщиков. Раздался первый удар доли, и понеслись по кругу таноры в зажатых «картузах». Дружно захлопали зрителям в такт музыки. Оди таян сменяется другим. Кончилась перемена у сборщиков. «Спасибо, друзья», — говорят они, крепко пожав руки артистам.

Фото Э. Песоца.

На совместной тренировке

Сборная команда СССР по легкой атлетике прибыла в Пало-Альто. В 21 и 22 июля состоится матч советских и американских легкоатлетов. В нем будут участвовать 11 рекордсменов мира. Это В. Брумел, И. Тер-Ованесян, П. Болотников, Э. Озолина, Т. Пресс, Т. Щелканова (СССР), Г. Ковноли, Д. Лонг, В. Рудоль и другие.

В минувшее воскресенье будущие соперники провели совместную тренировку. Всеобщее восхищение вызвал Валерий Брумел. Он начал прыгать с высоты 2 метра 13 сантиметром. Эта высота, как и последующие, была покорена им с первой попытки. Лучший прыжок В. Брумеля был равен 2 метрам 20 сантиметрам.

Хорошего результата достиг и молодой американский спортсмен Д. Крамер. Он прыгнул с шестом на 4 метра 72 сантиметра.

Полдень. Опустели плантации изумрудных чайных кустов. Сотни килограммов нежных фиалок слано на приземчатый пучок. Сборщики уселись в холодок в тени деревьев. Время перемены. И вдруг кто-то крикнул: «Артисты слут!». Это казахская агитхудожественная бригада пришла к чаю. К выступлению готовились не долго. Сцена — ровная площадка у развесистого дерева, стулья — перевернутые корзины сборщиков. Раздался первый удар доли, и понеслись по кругу таноры в зажатых «картузах». Дружно захлопали зрителям в такт музыки. Оди таян сменяется другим. Кончилась перемена у сборщиков. «Спасибо, друзья», — говорят они, крепко пожав руки артистам.

Фото Э. Песоца.

КЛАДЫ

В ближайшие тысячелетия с Москвой ничего существенного с точки зрения географов и геологов не случится. Это научный факт. Она будет, конечно, шириться, обновляться, хорошееть, но останется на своем месте: столько-то градусов широты и долготы и неизменное число метров над уровнем моря.

Ведь Москва стоит в относительно спокойной геологической зоне земной коры, так называемой платформенной области. Иное дело, например, Тбилиси. Это город уже находится в пределах активной геосинклинальной зоны, а сам Кавказ — «молодой, растущий». Уровень места, где стоит сейчас Тбилиси, колеблется за последние несколько миллионов лет на 6-7 километров. Сюда много раз приходило море, прогибалась и вздымалась земная кора, бунтовали наземные и подводные вулканы.

Кавказ растет и сейчас. Альпийский, сохранивший восхождение на Эльбрус горный массив своего предшественника, ставит новый рекорд. Вдоль Эльбруса за это время «сподрос» на несколько километров, а сами Кавказские горы за последние 3-5 миллионов лет выросли на 7-8 километров. Позвольте, скажете вы, откуда такая большая высь?

Куда такая большая высь, ведь высочайшие вершины Кавказа не превышают пяти с половиной тысяч метров над уровнем моря? Дело в том, что температурные колебания, выветривание, эрозия скользяют, сводит на нет титанические усилия природы.

Литолого-палеогеографический атлас Европейской части Союза ССР, подготовленный Александром Виноградовым, воссоздает геологическую историю части нашей страны, ее перемещения географически древнейших времен по сегодняшний день.

Карты атласа не только воссоздают историю Земли, но и выполняют огромную практическую задачу — помогают разведке неистощимых полезных ископаемых. Уголь и нефть, бокситы и железная руда не «рождаются» случайно. Их образование подчинено определенным законам. Карты атласа, расширяющие мир по геологическим эпохам и векам, тщательное прослеживают эти процессы, совершенно точно указывают на условия, благоприятные для скопления полезных ископаемых.

Самые длинные во Вселенной

Недавно геофизики обнаружили радиостанции природы, работающие на таких длинных волнах, с которыми радиотехника, созданная человеком, совсем не знакома. Это волны истинно астрономической длины — до 30 миллионов километров.

Какую информацию несут эти волны и каково их происхождение, пока еще не известно. Ясно лишь, что они зарождаются в не Земле. Поскольку длина таких волн несоизмеримо больше, нежели диаметр земного шара, никакая приемная земного происхождения «видеть» их, так сказать, целиком не сможет. Существование волн-гигантов впервые было обнаружено косвенными методами с помощью специальных высокочувствительных приборов.

НАУКА

Вдоль виноградных рядов шпалер движется трактор. Но где же тракторист? Его на машине не видно. Трактор сам себе выбирает дорогу, ориентируясь в магнитном поле, которое создается тоном слабого напряжения. Ток идет по проволоке, поддерживающей ряды виноградных лоз. Между этими рядами трактор ведет бесконтактное устройство — электронный глаз. Точность — вот замечательное качество, которое позволяет новому трактору двигаться с между хрупкими виноградными лозами со скоростью 12-15 километров вместо прежних четырех.

Эта новая система автоматической ориентации трактора без человека на виноградной плантации разработана в лаборатории радиоэлектроники Всесоюзного научно-исследовательского института и в электрификации сельского хозяйства.

ОДИН ЧЕЛОВЕК УПРАВЛЯЕТ ЗАВОДОМ

Не фантазия ли это? Нет, такое предприятие в нашей стране будет сооружено. Сотрудники одного из московских проектных институтов пищевой промышленности думают о создании технологической программы, которая будет управлять технологическими процессами на сахарево-автомата.

Им действительно будет управлять один человек. Сердцем будущего предприятия станет вычислительная координирующая машина, в которую будет заключена технологическая программа, которая будет управлять технологическими процессами на сахарево-автомата.

Грозы и растительность

Английский ученый Ф. Уэнт предлагает оригинальное объяснение причин, вызывающих возникновение в областях электрических зарядов. По мнению Уэнта, эти заряды создаются... зеленой растительностью. Листва деревьев и трава выделяют в атмосферу большое количество различных летучих органических веществ. При некоторых условиях они разлагаются с выделением положительных ионов. Эти ионы и создают на поверхности облаков электрический заряд. В подтверждение своей гипотезы ученый сумел на расчистках, а также на то обстоятельстве, что грозы бывают только в тех местах, где есть растительность.

Лодка на подводных крыльях

Туристы, охотники, рыболовы от души полюбят создателей этой лодки. Изготовленная из дюралюминия, она весит всего 145 килограммов и оснащена с полдюжиной моторов «Москвич» мощностью 40 лошадиных сил. В ней могут удобно разместиться пять человек. При походе к берегу подводные крылья лодки убираются.

Лодку на подводных крыльях демонстрирует Татарский союзхоз на выставке достижений народного хозяйства СССР.

«Год спокойного солнца»

В 1964 году будет проводиться международный «Год спокойного солнца».

Мы попросили директора Института геофизики Академии наук Грузинской ССР Александра Варденюка Бухникашвили рассказать нашим читателям о том, как готовится грузинские ученые к международному «Году спокойного солнца».

Исследования по утвержденной программе, — сказал Александр Варденюк, — начнутся в 1964 году. В них примут участие ученые всех континентов.

Периодичность относительного спокойствия солнца проявляется через каждые десять лет. Наименее активным оно будет в мае 1964 года.

Наблюдения за солнцем и связанными с ним различными явлениями в Грузии будут проводиться Абастанской астрофизической обсерваторией, Управлением гидрометеорологической службы Грузинской ССР, Душетской геофизической обсерваторией Института геофизики, Тбилиским государственным университетом и Министерством связи Грузинской ССР.

Редактор И. ЧХИКВИШВИЛИ.

КАК ИЗМЕРИТЬ УСТАЛОСТЬ

Врачи уже давно научились измерять кровяное давление человека, остроту его зрения, слуха. Но как измерить усталость? Недавно римский ученый — доктор Каралачча нашел простой и оригинальный способ. Он предложил измерять усталость человека по его электроэнцефалограмме, то есть записи биоэлектрических потенциалов, возникающих в мозгу под действием света. Такая запись делается довольно просто. Один электрод прибора прикладывается к глазу, другой к щеке или к уху, и на экране осциллографа немедленно появляется кривая изменения потенциала.

ПЕЧЬ-ВЕЛИКАН

В нашей стране действуют самые мощные в мире домменные печи объемом две тысячи кубометров. Но дома, прося которых разработала большая группа советских специалистов, будет еще мощнее. Ее объем — 2.700 кубических метров. И хотя эта печь-великан лишь на одну треть больше ныне действующих гигантских печей, чугуна она даст больше. Лишь за один сток агрегат выплавляет столько металла, что его хватит для производства двух тысяч автомобилей.

Комната едет в село

Из ворот Краснодарского домостроительного комбината вышли автомашины со специальными прицепами — траллерами, на которых были надежно укреплены тридцать комнат, отпавившихся в путешествие по дорогам Кубани. Домостроители, соудружившие в краевом центре экспериментальной четырехэтажной дом из крупнообъемных элементов, решили проверить, как перенесет перевозку на дальние расстояния отдельный элемент дома — жилую комнату, и нельзя ли по-пыську.

Заспанная часть к сердцу

Искусственный трехстворчатый клапан сердца создали в клинике сердечной хирургии Украинского научно-исследовательского института туберкулеза, и грудной хирургии. Створки этого клапана, по форме повторяющие естественные, изготовлены из синтетического материала тефлона и закреплены в специальной обложке. Последняя имеет отверстие для вращающейся тканой сердца.

Эта «заспанная» часть к сердцу уже успешно проверяется в операциях на животных.

Микроскоп-авторучка

Миниатюрные микроскопы, напоминающие авторучку, начал выпускать один из оптических заводов Польши. Прибор весит 20 граммов и увеличивает не более чем в 32 раза. Однако это не уменьшает его полезности. Микроскоп-малютка поможет в работе агронома, особенно в садоводстве и пчеловодстве.

Кино

В Доме культуры имени Горького (в лети, театре), в саду Коммунаров — «Долгая ночь 1943 года»; «Сакართველო» (в лети, театре) — «В старом Чикаго»; «Колдун» (в лети, театре) — «Моя любовь»; в клубе имени Плеханова (в лети, театре) — «Последняя должность»; в Доме культуры имени Горького (в лети, театре) — «Пока ты со мной»; в Доме офицеров — «Увольнение на берег»; «Колхозник» — «Свидетель обвинения»; «Дядюба» (в лети, театре), «Казеги» (второй зал) — «Ишек и его президент»; «Казеги» (первый зал) — «Римские каникулы»; в парке имени Кирова — «Не бойся»; «Все по домам»; «Гангстеры» — «Солдаты гражданской одежды»; в клубе милиции — «Раздуть»; в Доме культуры местной промышленности — «Лия»; Фундулер — «За рампой — Америка».

Государственный Комитет высшего и среднего специального образования

Совета Министров Грузинской ССР

Ордена Трудового Красного Знамени Грузинский политехнический институт имени В. И. ЛЕНИНА

С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА

Металлические конструкции. Архитектура. Гидравлика. Гидротехнические сооружения. Теоретическая электротехника. Счетно-решающие приборы и устройства. Автоматизация производственных процессов. Горная электротехника. Аналитическая химия. Технология электрохимических производств. Технология основного органического синтеза. Физическая химия. Коллоидная химия. Теория механизмов и машин. Детали машин. Металловедение и термическая обработка. Навертальная геометрия и черчение. Физика твердого тела. Вычислительная математика. Промышленная геофизика. Железобетонные и каменные конструкции.

БЕЗ ОТРЫВА ОТ ПРОИЗВОДСТВА

Металлические конструкции.

ОБЪЯВЛЯЕТ

прием в аспирантуру на 1962 год по следующим специальностям:

Основания и фундаменты. Архитектура. Гидравлика. Электронные системы и сети. Счетно-решающие приборы и устройства. Горная механика. Бурение нефтяных и газовых скважин. Технология керамики и огнеупоров. Резание металлов, металлорежущий инструмент и технология инструментального производства. Автомобили. Теория механизмов и машин. Литейное производство. Деревянные конструкции. Электроподвижной состав и электрооснащение железных дорог. Строительство железных дорог. Тоннели и метрополитены. Технология хлебопечения, макаронного и кондитерского производства.

В ЦЕЛЕВУЮ АСПИРАНТУРУ

Гидравлические машины. Телоснабжение и газоснабжение. Механика. Радиопередающие устройства. Телеграфная связь. Электронные и новые приборы. Электрооборудование промышленных предприятий. Химия и технология синтетического каучука. Сушка древесины. Подземно-транспортные машины. Дорожно-строительные машины и механизмы. Металлорежущие станки.

В аспирантуру с отрывом от производства принимаются граждане не старше 35 лет, а в аспирантуру без отрыва от производства — до 45 лет; имеющие законченное высшее образование.

РЕКТОРАТ ГПИ.

Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о высшем образовании. 3. Характеристика с последнего места работы. 4. Список имеющихся печатных работ или реферат по специальности. Выписка из трудовой книжки. 5. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя ректора института с приложением (в одном экземпляре) следующих документов: 1. Личный листок по учету кадров. 2. Нотариальная копия диплома о