

1 СТРАНИЦА. ДЕНЬ РАДИО. — Передовая. 2 СТРАНИЦА. ПОДПИСКА НА ЗАЕМ В КОЛХОЗНОЙ-ДЕРЕВНЕ ПРОХОДИТ С БОЛЬШИМ УСПЕХОМ. В МИНИСТЕРСТВЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ СОЮЗА ССР.

3 СТРАНИЦА. ДЕНЬ РАДИО. Великое изобретение. — К новым успехам радиовещания в Грузии. — Тбилисский радиотелеграфный. — Радисты. — Радар. 4 СТРАНИЦА. ПАДЕНИЕ БЕРЛИНА. — Мартин-Мержансон. ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА ГРАНИЦЫ.

День радио

Сегодня — День радио.

Ежегодное празднование Дня радио было установлено советским правительством в прошлом году в связи с пятидесятилетием изобретения радио, в целях популяризации достижений отечественной науки в области радио и поощрения радиолюбительства среди широких слоев населения.

Дата Дня радио — 7 мая — напоминает нам одно из знаменательных событий в истории науки. В этот день, в 1895 году, на заседании русского физико-химического общества в Петербурге русский ученый Александр Степанович Попов продемонстрировал впервые в мире изобретенные им радиоприбор и передачу сигналов с помощью электромагнитных волн.

7 мая вошло в историю, как день рождения радио — одного из величайших завоеваний человеческой культуры.

Великим изобретением Попова по праву гордится наша страна. Изобретение гениального русского ученого вошло в обиход всех культурных народов. Радио в наши дни играет колоссальную роль в общественной жизни, в научной работе, в военном деле, оно служит наилучшим путем связи, могучим оружием культурного подъема страны. Именно в такое практическое значение своего изобретения верил Попов, когда, пробывая стену неопровержимости в условиях царской России, он выражал убеждение, что придет время и его труд будет достоин оценки родным народом.

И это время пришло. Только после Октябрьской революции нашлось подлинный расцвет радио в нашей стране. Только при советской власти имя Попова — ученого-патриота, отдавшего свой огромный талант служению родной стране, своему народу, было поставлено в ряд корифеев науки.

Своим широким развитием в Советской Стране радиовещание и радиостроительство неразрывно связаны с именами Ленина и Сталина. Огромная огромная значимость радио, уделяя исключительное внимание организации массового радиовещания, созданию отечественной радиопромышленности. В. И. Ленин называл радиовещание «заветной без бумаги и расстояний». С первых же дней революции Ленин подчеркивал радио, как одно из мощнейших средств агитации и пропаганды. 7 ноября 1917 года радиостанция крейсера «Аврора» передала сообщение о создании советского правительства. На следующий день правительство обратилось через радио радиостанции с воззванием: «Всем... всем...»

Благодаря работам товарища Сталина Советский Союз в итоге довоенных пятилеток занял в области радиотехники место в ряду передовых стран мира, стал одним из крупнейших мировых центров радиовещания. В нашей стране ведется на 70 языках народов СССР, не считая многих иностранных языков. Наряду с другими братскими республиками значительных успехов в области радиотехники и радиовещания добилась Грузинская ССР. Радио в Грузии стало достоянием не только городского, но и широких слоев сельского населения. За годы советской власти в республике выросли национальные кадры радиоспециалистов, интенсивно работают кружки радиолюбителей.

Радио повсеместно прочно вошло в быт советского народа, оно стало могучим оружием коммунистического воспитания широких масс трудящихся, средством общения братских народов нашей великой Родины. Радио помогает героическим силам советского народа совершать легендарные подвиги на славу своей отчизны, на благо всего человечества.

Перелеты наших прославленных летчиков по знаменитым «сталинским маршрутам», героические артистические экспедиции паланцев, седоков, челюскинцев, самоотверженная работа наших землекопов на полярных станциях — все это обеспечивалось и обеспечивается могучей силой радио, теми первоклассными радиосредствами, которыми располагает наша страна. Где бы ни находился советский человек, куда бы ни направил его Родина, он посредством радио постоянно ощущает заботу и

поддержку всего народа, всегда обеспечен помощью своей страны.

Великое жизненное значение гениального изобретения русского ученого с огромной силой вылилось в годы Великой Отечественной войны. В борьбе советского народа против фашистских захватчиков радио сыграло огромнейшую роль.

Никогда не изгладится в памяти народа речь товарища Сталина 3 июля 1941 года, переданная по радио, призвавшая советских людей к отпору ненавистному врагу, возмущавшая их на героические подвиги в борьбе за честь и независимость Родины. Никогда не забудутся исторические выступления товарища Сталина в грозные дни обороны Москвы, обороны вождской твердыни — Сталинграда, выступления вождя народов в дни войны, сводки Советского Информбюро, сталинские приказы о великих победах советского оружия. Им внимали все труженики нашей страны, бойцы на фронте, партизаны в глубоком вражеском тылу.

Каждому из нас памятен день, когда радио принесло радостнейшую весть о полной победе советского народа над гитлеровской Германией и империалистической Японией.

Радио сыграло исключительную роль в войне и как средство боевого управления. Благодаря неустанным работам товарища Сталина наши вооруженные силы к началу Отечественной войны были уже хорошо оснащены современными радиосредствами. В ходе войны радиопромышленность обеспечила Красную Армию более совершенными образцами радиовооружения в необходимых ей количествах.

Отечественная война показала незаменимость радио и в обороне страны и в наступлении на врага. Героические действия войск связи неоднократно отмечались в приказах Верховного Главнокомандующего. Многие части связи получили правительственные награды. Выше 150 связистов удостоены высокого звания Героя Советского Союза.

В нашей стране — стране передовой техники, открытые, сделанные полвека назад великим нашим соотечественником Поповым, получают дальнейшее многогранное развитие. Советские ученые, достижения которых в различных областях радиотехники признаны всем миром, продолжают за последние годы большую работу в области радиолокации, дающей возможность обнаруживать и определять расстояние и направления самолетов, кораблей, берега, открывать огонь по невидимым целям. Радиолокация сыграла важную роль во время войны, но еще большую роль ей предстоит сыграть в мирном строительстве, в частности, в обеспечении безопасности воздушных и морских путешествий, в разрешении целого ряда народнохозяйственных задач.

В плане послевоенной пятилетки большое внимание уделяется и радио, развитию средств радиосвязи и радио радиовещанию. В ближайшие пять лет предусмотрено строительство в нашей стране 28 новых радиопередательных станций, транслирующая сеть расширится по сравнению с 1940 годом на 75 процентов. Намечено также всемерное развитие телевидения, которое к концу пятилетия превратится в массовое средство звуковизуального радиовещания. Будет создано много станций небольшой мощности, предназначенных для связи в геодоговорных районах, в сельском хозяйстве и т. д. Радио найдет широкое применение в самых разнообразных отраслях народного хозяйства, оно еще шире будет поставлено на службу социалистической стране, широким массам трудящихся.

Празднование Дня радио подчеркивает важнейшую роль радио в культурной и политической жизни нашего народа, в укреплении могущества Советского государства.

Памятуя указание великого Сталина о задачах, стоящих перед советской наукой, советские ученые и техники, изобретатели и конструкторы, работающие в области радио, прилагают все свои силы и знания, чтобы догнать и превзойти достижения науки за пределами нашей страны, чтобы еще выше поднять славу Советской страны, способствовать дальнейшему росту ее могущества, расцвету нашей великой Родины.

В Краснознаменной школе связи имени А. С. Попова

КРОНШТАДТ, 6 мая. (ТАСС). Колоссальное радио является Краснознаменной школой связи имени А. С. Попова. В стенах этого учебного заведения полвека назад преподавал изобретатель радио А. С. Попов. Здесь он пришел к своему гениальному открытию.

Кабинеты, в которых работал выдающийся ученый, теперь превращены в музей. Здесь часто бывают экскурсанты — краеведы и офицеры, трудящиеся и школьники города-крепости.

Посетители музея получают задерживаются у первого радиоприемника, названного Поповым «Грозоуслухателем».

Коллектив школы готовится достойно ознаменовать День радио. В музее откроется выставка новейших достижений радиотехники.

В Кронштадте проживает помощник А. С. Попова — П. Н. Рыбкин, с которым великий изобретатель 50 лет назад проводил свои первые опыты по беспроволочному телеграфу.

В День радио в школе состоится торжественное собрание личного состава, посвященное памяти великого русского изобретателя.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

ОБ ОБРАЗОВАНИИ МИНИСТЕРСТВА ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ РЕЗЕРВОВ СССР

Образовать Министерство Продовольственных Резервов СССР с передачей ему всех государственных продовольственных резервов.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИН, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН

Москва, Кремль, 4 мая 1946 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О НАЗНАЧЕНИИ МИНИСТРОМ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ РЕЗЕРВОВ СССР ТОВАРИЩА ФОМИНА Д. И.

Назначить Министром Продовольственных Резервов СССР тов. Фомину Дмитрия Ивановича.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИН, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН

Москва, Кремль, 4 мая 1946 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

ОБ ОБРАЗОВАНИИ МИНИСТЕРСТВА МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕЗЕРВОВ СССР

Образовать Министерство Материальных Резервов СССР с передачей ему всех государственных материальных резервов СССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИН, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН

Москва, Кремль, 4 мая 1946 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О НАЗНАЧЕНИИ МИНИСТРОМ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕЗЕРВОВ СССР ТОВАРИЩА ДАМЧЕНКО М. В.

Назначить Министром Материальных Резервов СССР тов. Дамченко Михаила Васильевича.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИН, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН

Москва, Кремль, 4 мая 1946 г.

В Грузии подписка на заем составила 533.495 тысяч рублей

Подписка на Государственный Заем Восстановления и Развития Народного Хозяйства СССР продолжается в городах и селах Грузинской ССР со все более нарастающим успехом. По данным Республиканского управления сберегательных касс Министерства Финансов Грузинской ССР, общая сумма подписки на заем за 5 в 6 мая увеличилась более чем на 19 миллионов рублей и составила 533.495 тысяч рублей. Намеченная к реализации сумма в целом по республике превышена на 20.495 тысяч рублей.

Среди рабочих и служащих подписка дала 255.998 тысяч рублей, или 107,6 проц. намеченной к реализации суммы. Среди колхозников подписка составила 277.497 тысяч рублей — 100,9 проц. намеченной к реализации суммы.

Оплата колхозниками подписки на заем наличными взносами приняла массовый характер. За два последних дня наличные поступления от колхозников увеличились более чем на 25 миллионов рублей и составили 228.205 тысяч рублей. От городского населения поступило наличными в счет подписки 871.000 рублей.

Подписка в Тбилиси

Общая сумма подписки на заем среди рабочих и служащих Тбилиси за 5 в 6 мая увеличилась почти на 2 миллиона рублей и составила 105.998 тысяч рублей. За соответствующий срок проведения займовой кампании в прошлом году общая сумма подписки по городу составляла 103.489 тысяч рублей.

Намеченная к реализации сумма в целом по городу превышена (110,1 проц.). По району им. Орджоникидзе подписка составила 15.440 тысяч рублей, по Кировскому району — 8.658 тысяч рублей, по Молотовскому району — 10.361 тысячу рублей, по району им. Берия — 23.950 тысяч рублей.

по Сталинскому району — 20.822 тысячи рублей, по Ленинскому району — 13.033 тысячи рублей и по району имени 26 комиссаров — 13.734 тысячи рублей.

В Орджоникидзевском районе реализация займа составила 137,8 проц. намеченной суммы, в Кировском районе — 115,4 проц., в Молотовском районе — 115,1 проц., в районе им. Берия — 111,3 проц., в Сталинском районе — 109,5 проц., в Ленинском районе — 108,6 проц., в районе им. 26 комиссаров — 85,8 проц.

Всего в городе подписались на заем 99,3 проц. рабочих и служащих. Успешно продолжается подписка также среди домохозяек и пенсионеров.

В ВЦСПС

Участие профорганизаций в проведении Дня радио

Секретариат ВЦСПС предложил профсоюзным организациям принять активное участие в проведении Дня радио с целью популяризации достижений отечественной науки и техники в области радио, поощрения радиолюбительства среди широких слоев населения. Профсоюзы должны установить совместно с организациями Осоавиахимом выставки радиотехники, радиопаратуры и радиоприемников, проводить беседы и лекции, посвященные истории и технике радио, его значению в народном хозяйстве и обороне страны, культурному воспитанию масс.

Профорганизациям поручено создавать во дворах культуры, красных уголках, клубов и радиоузлах кружки радиолюбителей, обеспечивать их необходимой аппаратурой, материалами, инструментами, литературой. Надо

также организовать радиокружки школьников, привлечь к руководству работников радиоузлов и опытных радиолюбителей.

Секретариат ВЦСПС предложил центральным, областным и фабрично-заводским комитетам проверить в течение мая, июня и июля совместно с органами технической инспекции Министерства связи состояние всех профессиональных узлов на предприятиях, привести их в порядок и расширить радиотрансляционную сеть, использовать всю мощност узлов. Необходимо радиофицировать квартиры рабочих и служащих, обшежития и красные уголки.

Центральным комитетам профсоюзов поручено провести полный учет и паспортизацию радиоузлов профсоюзом и до 1 июля сообщить об итогах этой работы в ВЦСПС. (ТАСС).

Сообщение Министерства Финансов СССР

Выпущенный 4 мая 1946 года Государственный Заем Восстановления и Развития Народного Хозяйства СССР на сумму 20 миллиардов рублей размещен к исходу 5 мая на 20 миллиардов 447 миллионов рублей. Подписка на заем продолжается.

Министр финансов СССР А. ЗВЕРЕВ.

6 мая 1946 года.

ВЫСТУПЛЕНИЕ НАДЬ ФЕРЕНЦА В ВЕНГЕРСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ СОБРАНИИ

БУДАПЕШТ, 4 мая. (ТАСС). На состоявшемся 2 мая заседании Национального собрания с отчетом о поездке венгерской правительственной делегации в Москву выступила премьер-министр Надя Ференц, которая назвала поездку «самым значительным событием внешней политики».

«Своей свободой и независимостью, — заявила Надя, — мы обязаны, прежде всего, Советскому Союзу. Благодаря ему мы за этот год, прошедший после освобождения страны, смогли создать новую внешнюю политику. Мы должны искать всероссийских дружественных связей с державами-победительницами, в первую очередь с Советским Союзом. Вот почему я был очень рад и горд, когда была удовлетворена моя просьба о поездке в Москву».

Говоря о приеме, устроенном Венгерской правительственной делегации в Москве, Надя сказала, что она «не могла даже рассчитывать на такой дружеский прием со стороны той державы, на которую мы вероюмо надеялись. Уважение, проявленное к нам, повысило авторитет венгерского правительства. Проявился отношение, которое свидетельствует, что Венгрия считается свободной и независимой. Такое отношение к малым народам обеспечивает их равноправие».

Затем Надя рассказала о результатах поездки правительственной делегации в Москву.

«Находясь в Венгрии английские депутаты, — сказал премьер-министр, — интересовались экономическим развитием страны. Им хотелось ответить, что если мы за год смогли сделать столько, то лишь благодаря поддержке Советского Союза, и благодаря этой поддержке наше экономическое развитие пойдет дальше быстрыми темпами».

«После окончания войны, — сказал далее премьер, — эта поездка является

самым большим успехом венгерской демократии. Венгрия сейчас руководит новые люди, и счастье нашей страны в том, что наполнил эти новые люди, проникнутые духом демократии. Мы получили огромную поддержку, но от нас за это ничего не требовали. Я выражаю благодарность венгерского народа Генералиссимусу Сталину, который с большим пониманием относится к нашим трудностям и готов помочь в разрешении их».

При этих словах премьер-министра депутаты Национального собрания поднялись с мест и устроили бурную овацию в честь И. В. Сталина. Бурными аплодисментами встретили депутаты слова Надя Ференца, в которых он выразил благодарность министру иностранных дел СССР В. М. Молотову, а также другим членам Советского правительства. Отметим, что Венгрия всегда провозгладала стремление установить связи с США и Англией. Надя Ференц провозгласил: «Мы стремимся к дружбе со своими соседями, к сотрудничеству с ними, ибо считаем, что должны помогать друг другу. Только так мы сможем обеспечить прочный мир в Восточной Европе. Я считаю, что Югославия является той страной, с которой нам легче всего установить дружбу».

Надя заявила Национальному собранию, что правительство делает все для укрепления дружбы между двумя странами. Далее он заявил о желании Венгрии укрепить дружественные отношения с Румынией. Указав на существующие разногласия с Чехословакией, он заявил, что в отношении этой страны Венгрия исповедует лучшие намерения, и надеется, что дружественные отношения с ней будут установлены.

В заключение Надя Ференц заявил, что основным условием успешной внешней политики Венгрии является укрепление демократии внутри страны.

Египетская печать об англо-египетских переговорах

БАХР, 5 мая. (ТАСС). Газета «Ваф-эль-Мисри» в статье, озаглавленной «Египет в опасности», пишет: «Соотечественники, меньшинство, представляемое Сидки-пашой, действует против интересов нашей и ведет Египет к верной смерти. Сидки-паша, претендент на эвакуацию английских войск из Египта, заключает с Англией воздушный пакт, который не дает возможности Египту освободиться от Англии. Генерал-губернатор Суэца произнес речь, в которой объявил, что Суэц станет независимым от Египта. Вся страна протестует против этой речи, однако Сидки-паша и его правительство не сказали ни одного слова об этом. По мнению Сидки-паша, вопрос об эвакуации английских войск из Египта должен

обсуждаться только об суэцкого вопроса, и, наконец, Сидки-паша и его коллеги находятся на грани заключения торговых соглашений с Англией, которые сделают нас навсегда рабами. Сидки-паша позволяет англичанам продолжать службу в правительстве, хотя их контракты давно кончились. Англичане не боится Сидки-паша, но они боится вас. Не позволяйте им поработить вас».

По сообщению журнала «Аль-Вада», «английская делегация заявила Сидки-паше о том, что Египет должен уплатить большую часть своего долга Англии, дать Англии стратегическую базу в Эль-Арише, а также один египетский порт в обмен на эвакуацию английских войск из Египта».

Итоги референдума во Франции

ПАРИЖ, 6 мая. (ТАСС). К 10 часам утра обили итог проведенного вчера во Франции референдума таков: на вопрос «Одобрите ли вы текст конституции, принятой Учредительным собранием?» — 9.280.386 избирателей (47 процентов голосовавших) ответили «да» и 10.450.883 избирателя (53 процента голосовавших) ответили «нет».

Окончательные итоги референдума будут подсчитаны позднее. Еще нет сведений о результатах референдума на французских заморских территориях и в некоторых районах самой Франции. Однако недостаточные сведения не могут изменить уже имеющих результатов; исход референдума определен: незначительным большинством голосов новая конституция отклонена.

Избранные многих крупных промышленных департаментов (Париз, Кале, Буш-де-Рон, Верхняя Вьенна, Верхняя Гаронна, Нор и др.), а также многих крупных городов (Марсель, Тулуза, Лимож, Гренобль, Тулон, Ним, Люз, Руби и др.) голосовали за принятие новой конституции. Больше половины избирателей сельско-хозяйственных департаментов ответили «нет».

Во многих департаментах ответы «нет» составили ничтожное большинство; характерен пример департамента Сены, где за принятие новой конституции голосовали 1.201.173 избирателя и против — 1.203.118 избирателей.

По существу главную тяжесть кампании вынесла на себе коммунистическая партия, так как по распространеному здесь представлению социальности толькой выло вели агитация за принятие новой конституции. Она ограничилась лишь защитой принципа обновленной парламентской системы, оставив в стороне основные положения новой конституции. Печать социалистической партии, по существу, так и не разделила своим читателям содержания конституции. В результате, как это отмечает сегодня правая газета «Франс-либр», многие сторонники социалистической партии голосовали против принятия новой конституции. Некоторые политические группы,

связанные с социалистической партией и возглавляемые социальными (как, например, группа «Либерасю-Нор»), призвали своих сторонников отвечать «нет». Агитация правых партий (особенно «Республиканской партии свободы») была направлена в заступиванию «средних классов» тем, что новая конституция якобы ограничивает права как крупной, так и мелкой собственности и отменяет индивидуальную свободу. Иллюзии проведения референдума фашистская «Республиканская партия свободы» выпустила ряд фальшивок, в которых содержались лживые, клеветнические «сведения» о некоторых коммунистических лидерах. Та же партия выпустила листовку с обращением де Голля к избирателям, в котором он предлагал им отвечать «нет». (Ближайшее окружение де Голля опровергло через агентство Франс пресс подлинность этого «обращения».)

Антиконституционная кампания католической партии «Народно-республиканское движение» (МРП) была подкреплена открытой, ничем не замаскированной поддержкой высшего католического духовенства. Архиепископ Парижский Сюар так же, как и другие епископы, обратился к верующим с воззванием, предлагая им голосовать против новой конституции.

Повода итоги референдума, газета «Юманите» сегодня подчеркивает, что его исход является прежде всего результатом отказа социалистической партии от принятия предложения коммунистов о единстве действий этих двух партий. «Большинство, полученное противниками конституции, — пишет газета, — так мало, что если бы предложение коммунистов относительно более единодушного отношения кампания было принято, результаты были бы иными». Газета приводит в выводу, что сейчас, как никогда, нужно единство.

Непосредственным результатом референдума 5 мая будет продолжение еще на 7 месяцев временного режима во Франции. 2 июня состоится выборы, но уже не Национального собрания, а слова Учредительного собрания, которое должно разработать текст новой французской конституции.

Великое изобретение

Одним из величайших завоеваний человечества на пути к техническому прогрессу является изобретение радио. Часть этого изобретения принадлежит великому русскому учёному Александру Степановичу Попову, чья имя стоит в одном ряду с такими корифеями науки, как Ломоносов, Менделеев, с другими гениальными представителями научной мысли, которыми гордится наша страна, которые являются её славою.

Пламенный патриот, А. С. Попов считал величайшим счастьем работать для блага своей родины, умножать её завоевания в области культуры. Любовь к родине направляла к цели его пылкий ум, служила неограниченным его творческим вдохновением. О себе, о своих трудах он говорил: «Если бы современники, то потопки лобмуд, как счастливы был я, что не за рубежом, а в России открыто новое средство связи».

А. С. Попов родился в 1859 году в рабочем поселке Гурьевские рудники на Урале. С детских лет он должен был самостоятельно пробивать себе дорогу в жизнь. По трудности и

Продолжая с неистощаемой энергией работать над усовершенствованием своего прибора, Попов уже в следующем году получил возможность продемонстрировать первую радиопередачу на расстоянии 250 метров.

Кольбелью радио явился русский военно-морской флот. По морское командование, в лице его консервативных представителей, долгое время с недоверием относилось к опытам Попова. Только благодаря содействию передовых людей, находившихся в среде военных моряков и понимавших исключительное значение открытия русского учёного, Попову была оказана поддержка. С 1897 года беспроволочный телеграф стал появляться на военных кораблях, которые в плавании могли переговариваться по радио на расстоянии шести километров.

Применение радиосвязи в русском морском флоте обратило на себя внимание иностранных фирм, предлагавших Попову перейти для работы за границу. Но Попов отвергал эти предложения.



А. С. Попов.

лишними только усиляли его стремление к науке. В 1877 году А. С. Попов поступил на физико-математический факультет Петербургского университета и сразу же выделился своей исключительной одаренностью в области электротехники. Будучи на последнем курсе, он принимал уже участие в новом тогда для России деле — в устройстве электрического освещения, сначала в Петербурге, а затем в Москве и других городах.

В 1882 году Попов блестяще окончил университет и был приглашен преподавателем в офицерскую школу в Кронштадте, где читал курсы физики и электротехники.

В Кронштадте и начался знаменательный период научной деятельности Попова, результатом которого и явилось его замечательное изобретение. Глубоко заинтересовавшись работами известных физиков прошлого столетия — Герца и Максвелла, пришедших к выводу, что в природе должны существовать и распространяться электромагнитные волны, Попов поставил перед собой задачу использовать радиоволны для связи на расстояниях без проводов.

Твердо уверенный в возможности превращения в жизнь этой идеи, Попов целиком посвятил себя изобретению беспроволочного телеграфа. В течение ряда лет упорных, настойчивых поисков ему удалось сделать несколько важных открытий, добиться таких успехов, которые в послужили основой для сконструирования первой радиоприемной станции. Сначала Попову удалось сконструировать радиоприемник, действовавший на 12 метров, затем он добился действия приемного аппарата на расстоянии 80 метров.

7 мая 1895 года на заседании Русского физико-химического общества А. С. Попов прочел доклад о своих опытах, привлекая внимание широкой научной общественности, и продемонстрировал свою первую приемную радиостанцию. Сообщение учёного-новатора захватывало следующими словами: «Мой прибор, при дальнейшем усовершенствовании его, может быть применен к передаче сигналов на расстоянии при помощи быстрых электрических колебаний, как только будет найден источник таких колебаний, обладающий достаточной энергией».

«Я — русский человек, — говорил он, — и все свои знания, весь свой труд, все свои достижения я имею право отдавать только моей родине».

Дальнейшие опыты Попова дали ему возможность найти новый способ приёма радиосигналов на слух, что способствовало упрощению схемы приёма и увеличению дальности передачи.

В конце 1899 года в связи с аварией, которую потерпел броненосец «Генерал-адмирал Апраксин», связанный на подводные камни в Балтийском море, у острова Гогланд, Попову поручено было организовать беспроволочную связь между островом Гогланд и побережьем Финляндии. Задача эта была блестяще выполнена Поповым. 10 февраля 1900 года начались обмен радиотелеграммами между двумя радиостанциями, находившимися на расстоянии 45 километров. Радиостанции Попова содействовали не только выполнению основной задачи — снятию с камней броненосца, но и помогли организовать спасение группы рыбаков, которых унесло в море на льдине, оторвавшейся от берега.

В связи с завершением спасательной операции у острова Гогланд, один из выдающихся деятелей русского флота адмирал Макаров приехал Попову следующую телеграмму: «От имени всех крошечных морских сердец сердечно приветствую вас с блестящим успехом вашего изобретения — беспроволочного телеграфа и считаю это сильнейшей научной победой».

После этого морское министерство издало распоряжение о введении беспроволочного телеграфа на боевых судах русского флота, как основного средства связи. Установленные в 1901 году на судах Черноморского флота новые усовершенствованные схемы А. С. Попова позволили установить связь между кораблями уже на расстоянии 75 миль.

Работавший одновременно с Поповым над проблемой беспроволочной связи итальянец Марconi вытеснил признание открытия радио себе. Однако специально созданная для разрешения этого спорного вопроса международная комиссия установила несомненный приоритет в изобретении радио А. С. Попова. Доказано было, что Марconi использовал и присвоил себе схемы русского учёного и при этом самую заветную идею изобретения сделал спустя год после того, как Попов выступил впервые со своим докладом.

Получив всемирную известность, А. С. Попов продолжал ставить опыты в области радиотехники в лабораториях Петербургского электротехнического института, где с 1901 года протекала его профессорская деятельность. Постоянно совершенствуя свои приборы, он добился того, что радиотелеграф стал передавать сигналы на расстоянии до 150 километров.

В 1905 году, когда под давлением нарастающих революционных событий высшие учебные заведения получили некоторые автономные права, А. С. Попов был единогласно избран директором электротехнического института.

А. С. Попов умер 13 января 1906 года, в возрасте 46 лет, в полном расцвете творческих сил.

Своим изобретением великий учёный-гражданин высшего порядка во всем мире авторитет русской науки, навеки обессмертил своё имя в памяти прогрессивного человечества.

Б. КОРНЕЕВ.



Тбилисский радиотелеграфный завод. На снимке: стахановцы-сборщики П. Дивинский и Л. Худияшвили за сборкой радиотелеграфного аппарата. Фото М. Квиркцишвили.

ТБИЛИССКИЙ РАДИОТЕЛЕГРАФНЫЙ

Всё то, что выпускает сейчас Тбилисский радиотелеграфный завод, до 1938 года заводилось в нашу страну из Англии и США.

Завод был одним из первых предприятий молодой советской радиопромышленности. Создан он был в 1932 году на базе мастерских Уполномоченных. За годы довоенных сталинских пятилеток завод технически оснащён, создан основной кад квалифицированных работников, добился серьёзных успехов в освоении сложнейших видов радиотелеграфной аппаратуры.

С 1938 года наша страна, благодаря успехам завода, полностью отказалась от импорта таких видов передаточной и приёмной радиотелеграфной аппаратуры, как перфораторы, индукторы и трансмиттеры. По этим видам аппаратуры завод до сих пор является единственным в Советском Союзе предприятием.

Основы их выпуска, завод не оставил на достигнутом. Он продолжал совершенствовать эти виды аппаратуры, кропотливо, настойчиво работал над каждой деталью. А таких деталей в одном только перфораторе — сотни. Работа была исключительно сложной, требовала больших знаний, технической инициативы, высокого класса точности.

Уже в начале Отечественной войны продукция завода превзошла по своим качествам соответствующую иностранную продукцию. Габарит аппаратов уменьшился, стал более портативным, удобным. Самое же главное — это то, что пропускная, передаточная и приёмная способность аппаратов увеличилась в 3—4 раза.

Марка завода получила широкую известность в нашей стране, завод успешно снабжал органы связи своей продукцией.

В годы Отечественной войны завод выполнял большую работу по обеспечению Красной Армии и Военно-Морского Флота различными видами радиотелеграфной аппаратуры, а также

основы выпуск некоторых изделий специального назначения.

Сейчас завод полностью восстановил свой довоенный ассортимент. По объёму выпускаемой продукции он также достиг довоенного уровня.

Свою работу по улучшению качества выпускаемой аппаратуры, по освоению новых видов продукции завод продолжает. Так, например, до конца 1946 года намечено освоить выпуск фото-трансмиттера. Против обычного, ныне применяемого трансмиттера, этот аппарат будет иметь в три раза большую пропускную способность.

Коллектив Тбилисского радиотелеграфного завода (директор т. Капкава) выполнил свои обязательства в законченном виде перед государством и социалистическим соревнованием. Апрельский план реализован заводом с перевыполнением. Значительно перекрывают свои производственные задания токарь т. Сизяров, слесари — инструментальщики т. Майсуградзе и т. Бочорипили, сборщик аппаратуры т. Дивинский и другие стахановцы, много лет работающие на заводе, ставшие прекрасными мастерами радиотехники. Большую долю труда, творческой инициативы вносят в любимое дело специалисты завода т. Шатров, Иванов, Хагагорияш, Кокчиан, Повлюк, Одабадзе, Баладзе и другие.

В новой пятилетке переход заводом открываемые замечательные перспективы.

Радио в особенности не терпит застоя. Техника радио непрерывно движется вперёд. Задача коллектива завода — бороться за решение новых больших задач, выдвинутых четвёртой сталинской пятилеткой, ещё более улучшать качество выпускаемой радиотелеграфной аппаратуры, готовиться к дальнейшему расширению своего производства, стремиться с честью выполнять многочисленные заказы, поступающие со всех концов нашей страны.

А. Джанашивили.

К новым успехам радиовещания в Грузии

Радио — величайшее открытие человечества, его значение трудно переоценить. Вирное развитие радиотехники за последние полвека открывает всё новые и новые перспективы его использования. С изобретением телевизора оказалось возможным не только слышать, но и видеть по радио. Радио приобрело исключительное значение в военных операциях, оно нашло широчайшее применение в самых различных областях культурной и хозяйственной жизни.

Слова этого гениального изобретения, как известно, принадлежат русскому учёному Александру Степановичу Попову, чьим именем по праву гордится наша родина. А. С. Попову первому удалось практически использовать электромагнитные волны Герца для передачи и приёма сигналов на расстоянии. «Прогнозетчик» Попова, продемонстрированный им 7 мая 1895 года на заседании Русского физико-химического общества, был первым в мире радиоприёмником, разрешившим задачу телеграфирования без проводов.

Интересно, что через несколько лет, независимо от изобретения А. С. Попова, студент физико-математического факультета Юрьевского (Дерптского) университета Григорий Белозеров Нахуринский, работая над проблемой беспроволочного телеграфирования, самостоятельно сконструировал радиоаппарат, части которого поныне хранятся в Телавском краеведческом музее.

В царской России, с её бюрократическим строем, отечественная радиотехника не могла получить развития. Только советская власть дала простор научно-технической мысли, обеспечила подлинный расцвет радиотехники в нашей стране.

К началу Великой Отечественной войны на территории Советского Союза работало более ста радиостанций, вещавших на 70 языках народов Советского Союза и на 30 иностранных языках.

Первый опыт организации радиовещания в Грузии относится к 1924 году, когда инженеру Д. Г. Хмизашивили удалось с помощью собранного им примитивного усилителя и двух рупоров транслировать «Кармен» из Тбилисского оперного театра в рабочий клуб электромеханического завода «ТЭМЗА».

С тех пор радиовещание в Грузии достигло огромных успехов. К началу нынешнего года организовано местное вещание было организовано в 63 районах республики, включая Абхазию, Аджарию и Юго-Осетию. Из года в год всё шире развивается радиодиффузия районов, деревень. К 1 января нынешнего года в Грузии было радиодиффузировано до 370 сельхоздворов, до 300 колхозов, 21 совхоз, 31 МТС.

Ответственной задачей Грузинского радиокомитета является самое эффективное использование в интересах социалистической Родины доверенного ему партийной и правительством могучего средства информации, агитации, пропаганды, организации масс. Годы Великой Отечественной войны дали нам в этом отношении большой и ценный опыт. Роль и значение радио в эти годы возросли чрезвычайно. Соответственно возросли и требования, предъявляемые к радио. Речь шла о максимальном использовании всех его преимуществ в смысле оперативности, доходности, разнообразия форм передачи, чтобы удовлетворить интерес масс к событиям на театре военных действий, в тылу и за рубежом Советского Союза, во-вторых — ознакомить трудящихся с важнейшими политическими документами, нести в широчайшие массы народа мудрое, воодушевляющее на подвиги слово учителя и вождя народов великого Сталина.

В свете этих задач Грузинский радиокомитет с начала 1942 года коренным образом перестроил свою работу. Это позволило ему передать на грузинском языке приказы Верховного Главнокомандующего, сводки Совинформбюро и другие важнейшие сообщения через 10—20 минут после их трансляции из Москвы. Население нашей республики получило возможность слушать передовые статьи «Правды» в переводе на грузинский язык задолго до того, как они были опубликованы в республиканских газетах.

Оперативность, достигнутая Грузинским радиокомитетом в организации подстанции на родном языке, неоднократно отмечалась руководящими работниками Всесоюзного радиокомитета и Грузинского радиокомитета; опыт был рекомендован радиокомитетам братских республик Армении и Азербайджана.

Собственные передачи Грузинского радиокомитета в годы войны посвящались преимущественно героям фронта.

та и тыла, помощи семьям фронтовиков, опису жизни в Красной Армии, Сталина, Ю. Визирю, Отечественной войне Советского Союза», бесед о героическом прошлом советского народа, о славных сынах Грузии, прославивших себя подвигами в борьбе за честь и независимость Родины.

Задам мобилизации всех сил народа на отпор врагу была поднижена информация, очерки, беседы, выступления и микрофона передовых людей заводов и фабрик, представителей интеллигенции, партийных и советских работников, радиопередаж и трансляции с предприятий.

Осенью 1942 г. в критические дни обороны Кавказа было введено круглосуточное дежурство редакторов. Силы всего коллектива были сосредоточены на обслуживании фронта. К работе на радио были привлечены поэты, писатели, очеркисты, выезжавшие на фронт и затем выступавшие перед микрофоном с расказами о виденном, с призывами к работникам тыла не падать сил в самоотверженном труде в помощь героической Красной Армии.

Победоносное окончание Великой Отечественной войны, возвращение к мирному созидательному труду выдвигают перед нами новые ответственные задачи и в то же время предоставляют нам новые технические возможности.

В годы войны нам приходилось преодолевать немалые трудности и связи с тем, что большинство технических средств, которыми мы располагали, отслужило к тому времени срок амортизации, а часть аппаратуры устарела. Сейчас техническая часть Грузинского радиокомитета получила пополнение, что значительно облегчит нам работу и будет способствовать повышению качества радиовещания, особенно музыкального и литературного.

Основное содержание работы Грузинского радиокомитета на предстоящий период определяется задачами широкой пропаганды Закона о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 годы, активного участия в борьбе за выполнение и перевыполнение новой сталинской пятилетки. Это участие должно выразиться в ознакомлении широких масс с природными богатствами, техническими возможностями и перспективами развития народного хозяйства республики, в популяризации передового производственного опыта промышленных предприятий, колхозов и совхозов, в показе трудовой доблести лучших людей страны, достижений науки и техники, в содействии дальнейшему идейно-политическому росту наших кадров, дальнейшему повышению культурного уровня трудящихся.

Последняя задача, в известной степени, должна разрешаться силами редакций литературно-драматического и музыкального вещания. Редакция литературно-драматического вещания систематически передает по радио полнотекстовые или в отрывках произведения грузинских, русских и иностранных классиков, лучшие произведения советской литературы, в частности, литературы братских республик. Часте передается переводная литература (произведения грузинских писателей и поэтов в переводе на русский язык и русских писателей — на грузинский язык). Редакция музыкального вещания знакомит широко круги населения с лучшими образцами нашей музыкальной культуры. По радио была передана первая серия авторских концертов, первая и вторая симфонии Минделадзе, симфония Балачичвадзе, первая симфония Гудияшвили. Первое исполнение симфонических поэм Кизладе — «Ганглиги», Габичвадзе — «Гамардзиси» и других состоялось в студии Грузинского радиокомитета. Со второй половины 1944 года главным артистом симфонического оркестра приглашен заслуженный деятель искусств Ш. Азмайрашвили, оркестр доведён до 63 человек. Хоровая капелла увеличена с 24 до 60 исполнителей, организован хор грузинской песни под руководством заслуженного деятеля искусств т. Метрадзе, создан джаз-оркестр в составе 22 исполнителей.

Используя опыт, накопленный в годы войны, и новые технические средства, устраняя недочеты, которых ещё не мало в нашей работе, коллектив Грузинского радиокомитета приложит все силы к тому, чтобы выполнять новые задачи, которые выдвигает перед советским радиовещанием наша историческая эпоха, всенародная борьба за выполнение сталинского плана великих работ.

Л. ЭСАКИА, председатель Радиокомитета при Совете Министров Грузинской ССР.

Радисты

Это было осенью 1942 года, в суровые дни обороны Сталинграда. Однажды ночью стрелковой части, в которой служил радистом Владимир Богверадзе, стало известно, что на рассвете противник предпринимает контратаку. Командование соединения приняло решение определить противника. Для этого надо было срочно наладить связь с выдвинувшимися вперед подразделениями. Кабельная связь не действовала.

— Срочно передать эти донесения, — приказал командир соединения и протянул Богверадзе текст радиотелеграммы.

Включил радио для оптического сигнала было нехорошим делом. Мерно загудел усилитель. Плавно вращая ручку настройки, Богверадзе сразу же наладил связь с подразделениями, передав им важные сведения.

Вражеская контратака была предупреждена. Оттеснив гитлеровцев, соединенные заняли выгодную высоту.

Владимир Матвеевич Богверадзе все уважали и ценили в части. От его сложной работы во многом зависели боевые успехи соединения.

В. М. Богверадзе работал до войны на Кутанском консервном заводе. Радисты Павлашвили и Ш. Копалде — тбилисцы. Радисты Павлашвили и Копалде считались одним из лучших на фронте. Они всегда работали безотказно.

О том, как в результате быстрой и четкой работы радиста О. Гамтегалде были потоплены два вражеских катера, рассказывает фронтовая газета Н.ской части.

В дни боев за Севастополь в северной бухте были обнаружены готовящиеся к отплытию два немецких катера. Начальник соединения поручил радисту Гамтегалде срочно передать артиллеристам координаты. Для налаживания связи опытный радисту понадобилась лишь одна минута. Спустя три минуты, начальник артиллерии в стереоскоп наблюдал, как в результате прямых попаданий снарядов загорелся и потонул вражеский катер.

Радист В. Вурчуладзе служил под Ленинградом и в Калининской области, в Латвии и Германии, участвовал в штурме рейхстага.

На Одере батальон, где служил тов. Вурчуладзе, вел разведку боем. От бесперебойной связи в эти ответственные дни зависело многое. На кабельную связь нельзя было надеяться. И вот в эфире появился знакомый позывной Вурчуладзе «Вублик, я аллее».

Командиру батальона должно, что связь налажена. Тот передал точные координаты огневых точек противника, мешающих продвижению лехоты. Не прошло и несколько минут, как всё впереди было окутано дымом. Советские снаряды попали в цель.

Шел бой за Берлин... Батальон получил новый приказ. С боем продвигаются советские части. Тов. Вурчуладзе с радией полком пробирается ближе к огневым позициям противника. Ему хочется как можно быстрее передать точные координаты артиллеристам и минометчикам.

Вот и река Шпрее. Переправа воруана. На берегу — обломки деревьев,

Радист скатывает в реку лежавшее на берегу бревно. Он перепрыгивает на нем реку. Захватив немецкий блиндаж, устанавливает связь с нашей артиллерией. Артиллеристы, получив данные о противнике, обрушили на врага лавину огня.

В Берлине шли уличные бои. Чтобы обеспечить командование бесперебойной радиосвязью, необходимо было натянуть антенну на уровне самого высокого здания. Под ожесточенным пулеметным огнем тов. Вурчуладзе неоднократно взбирался на крыши пятиэтажных домов. Его станция не умолкала.

Начался штурм рейхстага. На пути к нему — канал и дом — бывшая резиденция Гимmlера.

Под покровом ночи бойцы гуськом по узелковому мосту направились в дом Гимmlера, вместе с ними шел тов. Вурчуладзе. Ничто не могло остановить их — ни танкерфаусты, ни тяжелые танки, ни град пуль автоматом. Передняя группа бойцов ворвалась в дом Гимmlера и завязала рукопашный бой с гитлеровцами. Вскоре подошла другая группа бойцов. Квартиру за кварталой, этаж за этажом очищали советские воины от немцев. В одной из комнат разместились Вурчуладзе со своей радией. Отсюда он связывался с артиллерией. И снова на врага обрушился смертоносный огонь советских орудий. — Дом Гимmlера очищен, — передано по радио командиру части. — Подходим к рейхстагу.

Тов. Вурчуладзе не отстает от командира батальона. Командный пункт установили в 150 метрах от рейхстага. Ясно видны черные, закопченные его стены...

Радостно забилось сердца воинов.

Бойцы начали сосредотачиваться для штурма здания.

Рация тов. Вурчуладзе просит открыть огонь по зданию рейхстага и по зданиям, находящимся на флангах. Дружно ударили батареи с закрытых позиций. Ударились в атаку наши пехотинцы. По гудкам камней пробирался один к рейхстагу. В их рядах шли Мелитон Кантария и Михаил Борог, крепко сжимая в руках дрекво с красным полотнищем. Вместе с ними шел и радист Вурчуладзе.

Нелегко был путь по камням с 20-килограммовой радией за спиной, под пулеметным и снайперским огнем. Но об этом не думал Вурчуладзе. Его занимает лишь одно — как можно быстрее восстановить надежную радиосвязь. Осмотревшись, он подскочил к зданию рейхстага место для работы. Но как поднять антенну? Наверку противник. У радиста немного времени ушло на размышление. Привязав к концу антенны груз, он забросил его на балкон. Связь была восстановлена.

Утро 1 мая. Над рейхстагом развевается Знамя Победы. Гитлеровцы сделали попытку вернуть потерянную твердыню. Наши наблюдатели заметили 10 танков и до роты гитлеровцев. С юго-западной стороны здания на нашем командном пункте прощались знакомые позиции. Пехотинцы просили артиллерию поддержать их огнем.

Контратака гитлеровцев была отбита, а 2-го мая, в 3 часа 20 минут, тов. Вурчуладзе и его боевые товарищи ушли на знакомой 85-й волне немецкого голоса: немецкое командование просило принять капитуляцию гарнизона Берлина.

М. РИОНЕЛИ.

РАДАР

Одним из самых поразительных достижений современной радиотехники, в основе которого лежит великое изобретение Попова, является радиолокация. Термин «радиолокация» происходит от английского слова «radio location». В США и в Англии этот термин заменяется иногда словом РАДАР, представляющий первые буквы слов: «radio detecting and ranging», т. е. «радиобнаружение и определение расстояния». Не следует забывать, что РАДАР определяет не только расстояние, но и направление. С помощью РАДАР'а можно за многие десятки километров обнаружить в воздухе самолеты, а море — корабль, определить местонахождение берега.

Особенно высокого уровня совершенства радиолокация достигла в годы войны и по свидетельству известного английского политического деятеля Стаффорда Криппса, «сыграла большую роль в войне, чем даже атомная бомба».

Во время войны сведения о радиолокации или вовсе не появлялись в печати или публиковались очень скупо. И только теперь в США и Англии стали появляться журнальные статьи о РАДАР'е и о той роли, которую он сыграл в закончившейся мировой войне.

По свидетельству английской печати, радиолокация буквально спасла Лондон в тот период, когда гитлеровская авиация совершала на него свои бесчисленные налеты. Радиолокационные приборы во-время предупреждали английских летчиков о вылете немецкой авиации. С помощью радиолокации зенитные батареи англичан получили также возможность вести более действенный огонь.

В дальнейших этапах войны радиолокация стала важнейшей участницей и морских сражений. Она применялась для корректировки огня судов, для обнаружения кораблей и подводных лодок как с самолетов, так и с берега.

Радиолокация сыграла, между прочим, решающую роль в обнаружении и потоплении немецких линкоров «Бисмарк» и «Шарнхорст».

Радиолокационные установки должны сыграть большую роль и в мирном строительстве, обеспечивая безопасность воздушных и морских путешествий, помогая в разрешении ряда других важнейших народнохозяйственных задач.

Советские ученые внесли большой свой вклад в область радиолокации и неустанно продолжают работать над дальнейшим её усовершенствованием.

МАРТЫН МЕРЖАНОВ

Падение Берлина

Из дневника военного корреспондента.

В середине дня по двор тюрьмы привели высокого, худощавого, седого человека, в хорошо разглаженном, новом военном костюме без знаков различия. Это был адмирал Фосс — представитель военно-морских сил при имперской ставке. Его полами сами немцы и отдали в руки нашей комендантуры. Сейчас Фосс привезен сюда. Он спокоен. Лицо его надменно. Глаза пусты. Он смотрит на пеструю, шумную картину тюремного двора неподвижными глазами. Он в плаще. Все кончено. На первом же этаже адмирал Фосс сообщил, что он видел в Гитлером утром 30 апреля. Фюрер пердал ему пакет, в котором значилось «стреление от престола». Этот пакет Фосс должен был доставить прокурору-адмиралу Денциу в Ростоке или в Гамбург, он сам того точно не знал, ибо был в берлинском колыбе. В этом пакете, кроме «стреления от престола», сообщалось о назначении Денциу президентом Германии, а Геббельса — канцлером.

Этот документ в руки Денциу не попал. Адмирал Фосс приведен в комнату, где лежит труп Геббельса. Он входит вкрадливо походя и озирается. На полу лежали группы пяти человек и одного мальчика — детей Геббельса, и труп Магды Геббельс. На столе — канделяр на час. Он пробрал на этом посту 23 часа...

Адмирал Фосс подходит к столу и долго молча смотрит на труп. Накмурил брови. Потрясен.

— Проща Германия, — сказал адмирал и махнул рукой.

Берлин, 5 мая. Пожалуй, никогда не был так интересен День печати, как в этот день. В назначенный срок — в 13 часов — по предварительной договоренности съехались журналисты, фотографы, кинооператоры, военные корреспонденты центральных газет, участвовавшие в последних операциях. Их собралось множество. Здесь были Всеволод Иванов, Борис Горбатов, Всеволод Вишневский, Лев Славин, Василий Величко и все журналисты, представители московских газет. В группе журналистов совершенно неожиданно появилась актриса Московского художественного театра Нина Валериановна Михалковская. Она только что приехала из Штеттина и тут же, в полуразрушенном и тлеющем здании, выступила перед бойцами, штурмовавшими это здание. Это было первое выступление советской актрисы в побежденном Берлине...

Несколько не смутившись, он мне сказал: — А Соколовского разве часто приходится снимать?..

Когда рукопожатия закончились и представители союзного командования направились к месту, где был выставлен почетный караул, я пошел в противоположном направлении к последнему самолету, только что спустившемуся в немецкую делегацию.

Здесь стояла группа наших офицеров во главе с генерал-полковником Серовым. И когда немцы сошли на землю и генерал-фельдмаршал Кейтель, сделал какое-то, видимо, заученное движение маршальским жестом, пытаясь улыбаться, подойти к генералу Серову, генерал, овернувшись, указал рукой место, куда нужно им направиться. С этого момента я больше не увидел улыбки на лице Кейтеля. Высокий, парадно одетый, он, опустив голову, пошел за нашими офицерами. Рядом с ним шел генерал-полковник Штумф — низкорослый, толстенький заместитель Геринга, и генерал-адмирал Фридебург. За ними, строго глядя в затылок друг другу, двигались старшие офицеры делегации. Справа, слева



Берлин. Советская регулярница у здания рейхстага регулирует уличное движение (май 1945 г.). Фото В. Вельяшев и Е. Копыта. Фотохроника ТАСС.

и сади этой компании шла охрана. Только вперед было свободно, и наши фотокорреспонденты, как впрочем и английские и американские коллеги, приседая и отступая на корточках, беспрерывно заглядывая своим объективом в лица Кейтеля, Штумфа и Фридебурга, и шелка, шелкала, шелкала. Таким вниманием не часто был наделят толстенький немец Штумф, он не выдержал, и улыбка расплылась по его красному лицу до самых ушей.

Все они шли, опустив головы и только изредка поднимая глаза и оглядываясь вокруг. В стороне происходило торжество. Там мимо генералов церемониальным маршем проходил наш почетный караул. Кейтель, видимо, думая, что и они должны были идти туда, — все время вертелся сверху вниз, пока не показал ему путь, дежачий к машинам. Мимо торжества, через весь аэродром шли немецкие генералы.

С Темпельгофского аэродрома виден Берлин — видны его тлеющие развалины, дымящиеся кварталы. Я видел, как Кейтель, который всего несколько минут назад удрал из Берлина, то и дело поднимал голову и смотрел на город. Штумф это делал тоже часто, и лишь Фридебург шел, не поднимая головы и будто не интересуясь происходящим вокруг.

Так они прошли через весь аэродром и у бетонной дорожки их рассадил в машины. Я зашел за машину, в которую сели Кейтель и Штумф, и через заднее окошко заглянул в автомобиль. Кейтель вынул из портфеля какую-то папку, напечатанным бумагам, и стал просматривать ее, делая какие-то исправления на листах. Временами он наклонился к Штумфу, и тогда они оба что-то смотрели в бумагу, и затем Кейтель что-то вычеркивал. Я подумал, что по своей неопытности они приготовили условия капитуляции, забыв, что капитуляция должна быть безусловной и безоговорочной.

После того, как закончились все торжества, по сигналу, машины двинулись в Карлсхарт, в один из районов Берлина, в котором и должно было произойти подписание акта безоговорочной капитуляции Германии. Пути лежат через весь Берлин — через разрушенный, обожженный Берлин, через Берлин, штурмом взятый нашими войсками. На многих улицах наши джипы-регуляторы, успевшие уже затопить под майским солнцем Берлинбург, шеголодают и немалое количество размахивают флагами, и их руки, одетые в белые перчатки, мелькают перед нашими глазами.

Машины проходили под возмущенной напими бойцами аркой Победы. Над ней гордо развеваются три флага, а на фронте видна надпись: «Красной Армии слава».

Заседание Совета Министров Иностранного Дела

ПАРИЖ, 4 мая. (ТАСС). Сегодня утром состоялось очередное заседание Совета Министров Иностранного Дела, окончившееся в 13 часов 40 минут по парижскому времени. В 17 часов началось вечернее заседание Совета.

Вопрос о Юлийской Крайне на „Конференции четырех“

ПАРИЖ, 4 мая. (ТАСС). По сведениям здешней печати, Совет Министров Иностранного Дела приступил к обсуждению вопроса об итапо-югославской границе. Американские, английские, французские и советские эксперты, выдвинутые ранее Советом, представили доклад по этому вопросу. Эксперты не пришли к единому заключению, предложив четыре различных варианта итапо-югославской границы. Вчера Совет Министров заслушал сообщения по этому вопросу представителей Югославии — Бардезя и Италини — де Гаспери.

На сегодняшнем заседании Совета В. М. Молотов выступил с изложением точки зрения советской делегации по этому вопросу.

Советская делегация пришла к выводу, что в основном претензии, предъявленные Югославией, обоснованы и справедливы. К этим же выводам пришли и советские эксперты.

Отметив, что рассматривается вопрос о судьбе Юлийской Крайны, советская делегация подчеркнула, что для югославов — это часть территории, населенная тем же самым населением, что и сама Югославия. Кроме некоторых приморских городов, где немало пришлых людей, ее население состоит из хорватов и словенцев. Италия же относится к основному населению этого края.

Для Италии Юлийская Крайна, которая до 1918 года никогда не принадлежала Италии, — случайный результат ликвидации империи Габсбургов. С другой стороны, известно, что Юлийская Крайна является отщепенным пунктом фашистской экспансии, которая так же, как и германская экспансия с ее «драт нах остен», проводилась за счет славян. За этот славянский земель на Востоке. Но если для фашистской Италии эта территория являлась плацдармом для империалистической экспансии для захвата славянских территорий, то к этому, как заявила советская делегация, не должна стремиться демократическая Италия. Напротив, новая Италия должна полностью отказаться от политики захвата, и тогда у нее установятся прочные, дружественные отношения с Югославией, что в интересах народов обеих стран.

По мнению советской делегации, чтобы избежать лишних споров, можно в крайнем случае возмещаться данными австрийской переписи 1910 года, хотя известно, что эта перепись страдает явным преувеличением численности славянского населения. Даже по этой переписи в Юлийской Крайне славянское население составляло 463 тысячи человек, а итальянское население — 332 тысячи человек. Таким образом, численность славянского населения в Юлийской Крайне значительно превышает численность итальянского населения. По мнению советской делегации, это обстоятельство является таковой же югославской территорией, как и соседние территории Югославии.

Советская делегация подчеркнула, что вопрос о Триесте, на который часто указывают, заслуживает особого внимания. Известно, что в Триесте смешанное население с преобладанием итальянцев, но и здесь все пригородное население и все население, окружающее город, — славянское, как и на всей остальной территории Юлийской Крайны. Советская делегация считает, что представленные Совету Министров Иностранного Дела материалы, история этого города, наконец, само географическое положение показывают, что Триест является центром всего края, центром Юлийской Крайны. Судьба Триеста нельзя рассматривать вне судьбы всей территории Юлийской Крайны. Нельзя Триест отрывать от Юлийской Крайны — отрывать голову от тела.

Для Италии — Триест только один из портов, так как в Италии есть более крупные порты. Для Италии Триест, прежде всего, военная база и плацдарм для распространения своего влияния на прилегающее словенское и хорватское население, что само по себе так опасно с точки зрения интересов обеспечения прочного мира в будущем.

Для Югославии — Триест главный и даже единственный порт, имеющий государственное значение. Отрывать Триест от Юлийской Крайны — значит лишить Югославию единственного крупного порта и вместе с тем поставить сам Триест в положение, когда он будет лишены основы для дальнейшего собственного развития и подвоя. Не случайно же, что более чем за 25-летний период принадлежности Италии Триест так и не достиг таких размеров грузооборота, какие он имел еще в 1913 году. Это объясняется тем, что Италия была заинтересована прежде всего в развитии других своих портов — той же Венеции, но не Триеста. Не может быть сомнений, что с переходом к Югославии Триесту обеспечены наиболее благоприятные условия для его развития как порта и как торгово-промышленного центра для обширного края.

Советская делегация указала, что, само собой разумеется, интересы собственности граждан союзных государств должны быть полностью защищены при переходе Триеста к Югославии. По мнению советской делегации, этот вопрос требует специального внимания Совета Министров Иностранного Дела. С другой стороны, как это отметил советская делегация, будет справедливым в других рассматриваемых Советом Министров Иностранного Дела вопросах, касающихся итальянских интересов, пойти навстречу Италии.

Празднование 1 мая в Триесте

БЕЛГРАД, 5 мая. (ТАСС). Как сообщает газета, население Триеста торжественно отпраздновало день 1 мая и годовщину своего освобождения войсками югославской армии.

30 апреля гражданская полиция установила кордоны на всех заставах и на вокзалах и не пропускала в город людей, не имеющих удостоверений о проживании в Триесте или специальных разрешений союзной военной администрации на въезд в город. В то же время, как заявляет корреспондент ТАСС, в Триест беспрепятственно прибывали из Удье поезда, доставлявшие в город фашистские и профашистские элементы. Однако фашистам не удалось сорвать праздник. Вечером рабочие триестских предприятий организовали многолюдное факельное шествие, а днем 1 мая на площади Уинга состоялся митинг, на котором выступило около 200 человек. Вечером в Триесте состоялся митинг представителей компартии Юлийской Крайны подчеркнули, что это общественное собрание является яркой манифестацией единства трудящихся Триеста — словенцев и итальянцев, столь необходимого сейчас, когда повсюду оживает возрождение фашизма.

Выступление сенатора Тэйлора по поводу приезда Бур-Комаровского в США

ВАШИНГТОН, 5 мая. (ТАСС). Сенатор-демократ Тэйлор выступил с речью в сенате по поводу визита Бур-Комаровского в США и политики государственного департамента в отношении использования поляков в отрядах в составе американской армии.

Указав, что, по имеющимся сведениям, государственный департамент 25 апреля направил ноты другим странам Западного полушария, в которых он запрашивал, желают ли они принять часть польских войск, Тэйлор заявил, что он не был бы поражен, если бы узнал, что английское министерство иностранных дел направило подобные ноты, так как ему известно, что выдвинутые элементы в Англии, главным представителем которых является Черчилль, желали бы осуществления подобных мер. Как заявил Тэйлор, он вполне поражен подобной позицией США, особенно потому, что ничто не свидетельствует о том, что была проведена консультация с польским правительством по поводу этих планов распределения польских граждан по

Американские агентства о положении в Палестине

НЬЮ-ЙОРК, 5 мая. (ТАСС). Иерусалимский корреспондент агентства Юнайтед пресс сообщает, что английское командование в Палестине придает в боювую готовность все полковые дивизии, насчитывающих около 60 тысяч солдат, среди которых имеется одна дивизия парашютистов. Англичане угрожают объявить осадное положение.

В однодневной забастовке, организованной в знак протеста против предложений англо-американской комиссии по палестинскому вопросу, участвовало около миллиона арабов.

В Иерусалиме в связи с забастовкой возникла демонстрация, в которой участвовало 15 тысяч человек. Демонстранты прошли по улицам города с лозунгами: «Долой англичан и американцев». В палестинской и английской войсках, которые пытались рассеять толпу, демонстранты бросали камни. Во всех арабских городах Палестины — Назарет, Акка, Наблус, Хфа, Хеврон и Газа приостановлено движение транспорта. Все магазины и кафе закрыты.

Шесть арабских партий Палестины послали около 200 телеграмм арабским лидерам всего мира, в которых

требуют объявления «священной войны» США и Англии.

Агентство Ассошиэтед пресс передает из Иерусалима, что после того, как арабский лидер Джемаль Хуссейн провозгласил протестные демонстрации, в которой он критиковал предложения англо-американской комиссии по палестинскому вопросу, английские войска соорудили продольные ограждения и баррикады, мешая тем самым демонстрантам пройти в Дамаскские ворота.

Свыше тысячи арабских юношей организовали демонстрацию перед воротами Иерусалима и бросали камни в полицию и английские войска, которые загораживали им вход, стреляя над головами безоружных демонстрантов.

ОЧЕРЕДНЫЕ ЗАНЯТИЯ в Вечернем университете марксизма-ленинизма при ТК КП(б) Грузии состоятся в СРЕДУ, 8 МАЯ, в 7 часов вечера, в помещении городского наркомата ТК КП(б) Грузии им. Л. Кенхвели (улица Ленина, 41).

И. о. ответственного редактора Н. В. ПАВЧИНСКИЙ.

Доклады и лекции

★ Сегодня, в 8 часов вечера, в городском парке при ТК КП(б) Грузии им. Л. Кенхвели состоится лекция по истории народов СССР проведет доцент Казеишвили.

★ Сегодня, в 8 часов вечера, в городском парке при ТК КП(б) Грузии им. Л. Кенхвели состоится лекция по истории народов СССР проведет доцент Казеишвили.

★ Сегодня, в 8 часов вечера, в городском парке при ТК КП(б) Грузии им. Л. Кенхвели состоится лекция по истории народов СССР проведет доцент Казеишвили.

ГОС. ДРАМ. ТЕАТР им. А. С. ГРИВОЛОВА 8, 9 мая в 6 часов вечера и в 10 часов вечера ПЛОМЬ ПРОСВЕЩЕНИЯ 11 мая и 12 мая днем и вечером ИНЖЕНЕР СЕРГЕВ Начало утрен. спектакля в 12 час. дня, вечера — в 8 часов вечера.

ГОС. ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ им. Л. М. КАЛАНОВИЧА 7 мая в 6 часов вечера; 8 мая в 6 часов вечера; 9 мая в 6 часов вечера; 10 мая в 5 часов вечера. СЫН ПОЛКА 10 мая в 10 часов утра; 11 мая в 12 часов утра; 12 мая в 10 часов утра. КОТ В САЛОГАХ КУКОЛЬНЫЕ СПЕКТАКЛИ * 9 мая четыре спектакля Г. У. С. О. К. Начало в 11 часов утра и в 1 час дня. ВЕСЕЛЫЕ МЕДВЕЖАТА Начало в 3 ч. дня и в 4 ч. 30 м. дня.

ГРУЗИНСКИЙ ГОС. ФИЛАРМОНИЯ Летний театр и сад филармонии (Пл. Советского), 123 м. Начальник гастролей ЛЕНИНГРАДСКОГО ТЕАТРА ОПЕРЕТТЫ под художественным руководством Б. М. БРОНСКОЙ. В репертуаре оперетты: «Маленькая мама», «Морской волчонок», «Идиот», «Любит не любит», «Свадьба-свадьба». Оркестр под управлением дирижера Г. А. Гаузмана. Подробности в афишах.

СЕГОДНЯ и ЕЖЕДНЕВНО в кинотеатре им. Руставели новый американский цветной фильм «Б. Е. М. В. И.». Режиссер Л. Морей. Премьера Д. Хейла. Производство Уолт и Дисней. Выпуск Грузинской кинотеатральной компании «Галикинопродкат».

ТБИЛИССКОЕ КИНОКОПИРОВАЛЬНАЯ ФАБРИКА «ГЛАВКОПИРФИЛЬМ» ТРЕБУЮТСЯ старшие бухгалтеры, бухгалтер, ст. экономист, механик, водопроводчик, электромонтер, усачники и колдобные рабочие. Слабослыне по особому списку. Обращаться по адресу: г. Тбилиси, пр. Пехлянова, 164, контрольная фабрика. Телефон 3-34-67.

АВТОБАС ТРЕСТА ХРАМГОЗСТРОЙ ТРЕБУЕТСЯ зам. главного бухгалтера. Слабослыне чер. ОРС. Обращаться к главному бухгалтеру автобаса: Сабурало, ул. Коммуна, 44, Автобаз Храмгозстрой, тел. М. 3-13-38.

УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ТРЕБУЮТСЯ

главный бухгалтер, старшие бухгалтеры, бухгалтеры, радиотелеграфисты и для работы в районе Сабурало работников без специальности с образованием 7—10 классов, сов. и высшей образованности. Обращаться по адресу: г. Тбилиси, Пехляновский пр., № 150.

ПОДСОВНОЕ ХОЗЯЙСТВО ТБИЛИССКОГО АВТОМОБИЛЬНОГО ЗАВОДА ИМЕЕТ ДЛЯ ПРОДАЖИ

высококачественную раскладку коммодор «Волга» и другие машины. Отпуск государственными индустриальными кооперативом. Адрес: г. Тбилиси, Грма-Гель, ул. Меламашвили, № 2, подсобное хозяйство ТАРЗ.

КОМБИНАТУ ГРУЗИНХОЗСТРОЙ ТРЕБУЮТСЯ

главные бухгалтеры, заместители, главные бухгалтеры и старшие бухгалтеры для работы в районах и окрестностях комбината. Слабослыне чер. ОРС. В районах кинотеатра обеспечены. Обращаться к главному бухгалтеру комбината, ул. Чкаловского, № 14, 2-й этаж.

Обществу проектно-монтажного управления № 25 «Кавказтрансгаз» Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР ТРЕБУЮТСЯ

технические лаборатории для работы в электроизмерительной лаборатории и инженер по технике безопасности в г. Тбилиси. Слабослыне по особому списку. С предложениями обращаться по адресу: г. Тбилиси, ул. Бескин, № 2.

ТБИЛИССКОЕ АГЕНТСТВО ТЭК

Министерства Автодорожного, на основе постановления СНК СССР от 27 марта 1943 года № 403, производит перевозку грузов на попутных порожних автомашинах, идущих из Тбилиси по разным направлениям. Автомобили также имеют право погрузить порожних автомашин в Бакинети, Сандари, Цаля и Мангиси. В Тбилиси производится прием грузов на складские транзиты под отправки по назначению. За справками обращаться: Воскряшная площадь, Таманская ул., № 5. Тел. 3-43-25. Администрация.

ДОМ РАБОТНИКОВ ИСКУССТВ

П О К У П А Е Т гарнитуры гостиной мебели, ковры, картины, антиквариат, скульптуры, фарфор. Обращаться к директору Дома работников искусств с 10 часов утра до 12 часов дня.

Семья Манушвили извещает, что 8-У, в 6 часов вечера, на Петропавловском кладбище, на могиле Нзы Манушвили состоится гражданские похороны.

Семья М. Гюлишвили извещает о смерти матери Аны Гюлишвили, скульптуры, в 6 часов вечера, из кв. — ул. Ватана, 3 (Департа), на Кукуйской кладбище.

Семья Пероних извещает о смерти Нины Христофоровны Пероних, внос 8-У, в 6 часов вечера, из кв. — ул. Дзержинского, 12, на кладбище в Виле.

Семья Ракоциани извещает, что 8-У, в 3 часов дня, на Еврейском кладбище (Нангути), на могиле Бенамиана Филиновича Ракоциани состоится гражданские похороны.

Сборник осетинских писателей

В Государственном издательстве Юго-Осетии (Ставнпир) вышел на грузинском языке сборник художественных произведений осетинских писателей, посвященный 25-летию установления советской власти в Грузии.

В сборник вошли рассказы и стихотворения М. Шавлохова, Х. Плиева,

Кавказзата, Д. Кусова, Пига, Гафеза, Д. Элпосанвили, Р. Асаева, В. Бегизова, П. Лукаева, Г. Хаминова, В. Маргелова, Г. Даугаева, Е. Бекоева и Р. Чоплева.

Перевод всех произведений с осетинского на грузинский язык сделан поэтом Васо Горгадзе.

Техническая литература для рабочих Закавказского металлургического завода

На заводах Донбасса и Урала, на предприятиях Грузии обучается 5 тысяч будущих рабочих Закавказского металлургического завода. Научно-инженерно-техническое общество металлургов Грузии перевело на грузинский язык необходимую для них техническую литературу.

На днях выходят из печати книги: «Уход за мартеновской печью», «Подготовка сталеразливочного ковша и жолоба», «Подручный сталевара мартеновской печи» и др.

В редактировании перевода технической литературы принимают участие лауреат Сталинской премии А. Берикашвили, лауреат Сталинской премии доктор технических наук Р. Агладзе, членкорреспондент Академии наук Грузинской ССР Г. Гелванашвили, профессор А. Гулиашвили, кандидат технических наук Г. Микаладзе и инженер Е. Назирадзе.

Техническая литература отправляется на предприятия, где подготавливаются кадры для Закавказского металлургического завода.