

Шевченко в Украине
Киев. Трудящиеся Советской Украины свято чтут память великого поэта, революционера-демократа Т. Г. Шевченко. В марте нынешнего года исполняется 115 лет со дня выхода из светлого издана «Кобзаря» Т. Г. Шевченко. В Академии наук Украинской ССР проводится четвертая научная шевченковская конференция. В эти дни значительно увеличился приток посетителей в Киевский государственный музей Т. Г. Шевченко. Научные сотрудники музея разработали цикл лекций о жизни и творчестве великого украинского поэта, с которыми выступают сейчас в учебных заведениях и на предприятиях. Музей создал большую передвижную выставку, повествующую о творчестве Т. Г. Шевченко — поэта и художника. (ТАСС).



Омск. Улица Мопра. Фото В. Липовского Фотохроника ТАСС.

На строительстве Куйбышевской ГЭС

ПОСЕЛОК КОМСОМОЛЬСКИЙ (Куйбышевская область), 15. (ТАСС). От Федоровки до Комсомольского на левом берегу Волги раскинулись котлованы и каналы судостроительной системы Куйбышевской ГЭС. Сейчас здесь решающий участок строительства. В мае через правую камеру нижних шлюзов по временному судостроительному каналу пройдут первые волжские караваны.

Днем и ночью не смолкает здесь грохот моторов. Работы в камерах нижних шлюзов ведутся на высоте восьмизатяжного дома. Укладывается бетон, устанавливаются арматура, металлоконструкции. Нижние головные сооружения и подходы к шлюзам возводит бетонщики под руководством лауреата Сталинской премии инженера тов. Кукушева. В эти дни закончена укладка бетона в трех головных устоях. Идет бетонирование четвертого берегового устоя. Началось строительство здания автоматического управления шлюзовым судом. На подходах к шлюзам заканчиваются работы по отсыпке камня для первой секции причальной стенки.

На подходе к нижним шлюзам канале успешно работают два 100-кубовых земснаряды. Гидромеханизаторы расширяют русло канала на подступах к шлюзам. Соревнуясь за сокращение сроков строительства и повышение коэффициента использования механизмов, команда земснаряда № 116 значительно опередила график работ.

Использование атомной энергии в мирных целях

БЕСЕДА С ГЛАВНЫМ УЧЕНЫМ СЕКРЕТАРЕМ ПРЕЗИДИУМА АКАДЕМИИ НАУК СССР АКАДЕМИКОМ А. В. ТОПЧИЕВЫМ

Советские люди, ученые СССР, требуют безусловного запрещения атомного оружия и горячо поддерживают обращение Бюро Всемирного Совета Мира, борются за то, чтобы новейшие достижения атомной физики не служили средством массового уничтожения людей, а помогали умножению народного благосостояния, делу мира и созидания. В Советском Союзе атомная энергия все шире применяется как метод научного исследования и совершенствования промышленного и сельскохозяйственного производства.

Пуск в СССР атомной электростанции Академии наук СССР — первый крупный шаг на этом благородном пути.

Ядерные излучения благодаря их большой проникающей способности оказались действенными средствами интенсификации таких химических процессов, как окисление, вулканизация и другие.

Большиноство научно-исследовательских институтов Академии наук СССР использует изотопы в исследовательской работе. Изотопный метод, или метод меченых атомов, применяется в Институте металлургии Академии наук СССР, в Институте автоматики и телемеханики, в химических институтах. Этот метод используется в лаборатории и в производстве как средство контроля за качеством вновь полученного металлического сплава, а также как указатель тончайших химических превращений, происходящих в живом и растительном организме.

За последнее время учеными сконструирован ряд приборов, основанных на использовании ядерных излучений. Эти приборы — «грунтомер», «толщиномер» и другие, точность которых может быть доведена до долей миллиметра, служат для измерения концентрации грунта в пашле, регулирования толщины металлической, бумажной, резиновой лент, для контроля плотности покрытия различных материалов. Препараты таких приборов, заводское изготовление которых уже налаживается, помпо скорости и точности, состоят в том, что просвечивание вещества происходит извне, устраняя необходимость введения какого-либо инструмента внутрь исследуемого предмета или разрушения его оболочки. При подобном способе исследования не приходится также приостанавливать ход технологического процесса. В этом отношении атомная энергия превосходит даже магнитный метод и рентгенооскопию. Размеры той или иной стальной детали могут превышать предельную толщину, доступную просвечиванию на рентгеновских установках. Применение же радиоактивного кобальта позволяет

Поиски строительных материалов

В южные районы СССР выехали первые в этом году отряды геологов, задача которых — выявить новые месторождения нерудных ископаемых.

Главный геолог Министерства промышленности строительных материалов СССР М. В. Григорьев сообщил корреспонденту ТАСС:

— В 1955 году наше министерство направляет в республику, края и области 724 геологоразведочные партии и экспедиции. Они будут работать в районных центрах, на Украине, Урале, в Закавказье, Сибири, на Дальнем Востоке, на Севере.

В минувшем году было открыто 498 таких экспедиций. Теперь поиски нерудных ископаемых значительно расширяются. Это объясняется тем, что принимаемый огромный размах нового строительства в стране во все возрастающих размерах требует увеличения различных строительных и декоративно-отделочных материалов.

В 1954 году много экспедиций находилось в районе освоения целинных и залежных земель. В Павлодарской и Боецкой областях найдены крупные месторождения строительного камня, цементного сырья, керамических глин, высокоортного песка для производства силикатного кирпича. На Урале, в Армии, Грузии, на Украине обнаружены новые залежи гранита, мрамора, лабрадора. Недалеко от Ленинграда, на Карельском полуострове, открыты месторождения красивого камня — диабазы. (ТАСС).

Новые пассажирские линии

В Московском речном пароходстве утверждено расписание движения пассажирских судов в навигацию 1955 года.

Сообщения по Москве-реке, Оке, Волге, по каналу имени Москвы и Рыбинскому морю значительно расширяются. Открываются несколько новых местных линий на притоках Волги в районе городов Ельцы и Баязана, а также на Оке для улучшения обслуживания сельского населения.

На водных магистралях Москва—Ростов, Москва—Астрахань, Москва—Молодоты и Москва—Уфа пароходы и теплоходы будут ходить из столицы через день. Движение судов до Ростова и Молодоты начнется с первых дней навигации, а до Уфы и Астрахани — с 1 июня.

По маршруту Москва—Уфа будут курсировать новые комфортабельные пароходы «Алексей Толстой», «Демьян Бедный» и другие. (ТАСС).

Партийные организации и пропаганда опыта передовиков животноводства

На партийной конференции Ленинградского района выступил секретарь парткома организации колхоза села Орсоани Р. Елов. Он резко и справедливо критиковал бюро райкома и руководителей Ленинградского МТС за то, что они слабо помогают колхозам развивать животноводство, не пропагандируют опыта передовых животноводов, редко бывают в колхозах, особенно на животноводческих фермах, не ведут там широкой массово-политической работы.

С тех пор прошло около трех месяцев, а положение в колхозах Ленинградского района не изменилось. Новый состав бюро райкома не уделяет должного внимания пропаганде передового опыта и внедрению достижений сельскохозяйственной науки — этих важнейших условий успешной борьбы за рост производительности общественного животноводства.

Ничем нельзя оправдать то обстоятельство, что в Ленинградском районе, где животноводство является главной отраслью сельского хозяйства, мало читаются лекции о достижениях лучших животноводов страны, о новых работах ученых, об опыте передовых животноводческих хозяйств. Здесь совершенно недостаточно популяризируются опыт участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Сентябрьский и январский Пленумы ЦК КПСС с особой силой подчеркивая, что руководить сельским хозяйством — это значит, прежде всего, изучать и распространять передовой опыт, достижения науки. Внимательно изучая и внедряя у себя все лучшее, что дают наука и практика, колхозники артели имени Сталина села Леселидзе Гяргского района подошли в истекшем году от каждой коровы по 1.895 литров молока, полностью ликвидировали яловость коров, получили от каждой свиноматки по 23 поросенка. Есть много и других примеров, свидетельствующих о том, какие большие резервы роста животноводства можно привести в действие с помощью распространения достижений сельскохозяйственной науки и передового опыта.

В прошлом году лишь немногие колхозы Абхазии выполнили планы роста поголовья скота и повышения его продуктивности. Одной из существенных причин этого является то, что вопросы изучения и распространения передового опыта занимают недостаточное место в деятельности местных партийных организаций.

В одинаковых природных условиях находятся колхозы села Рухи и села Орсоани Зугдидского района. В колхозе села Рухи на каждую фуражную корову получено за год 1.123 литра молока, а в колхозе села Орсоани — всего 150 литров. Если бы колхозники села Орсоани научились работать так, как работают в колхозе села Рухи, то они добились бы таких же хороших результатов. Но инструкторская группа райкома партии по зоне Зугдидской МТС и ее секретарь В. Бесартия не помогают колхозным парторганизациям, не осуществляют своей организаторской роли в решении такой важной государственной задачи, как пропаганда передового опыта.

В пропаганде и распространении достижений сельскохозяйственной науки и передового опыта партийные организации должны опираться, прежде всего, на агрономов, зоотехников, на научные учреждения. Но специалисты Зугдидской МТС крайне редко выступают перед животноводами района с лекциями, посвященными передовым методам ухода и содержания скота. Возьмем, к примеру, агронома Зугдидской МТС Х. Гуния, который обслуживает колхоз села Орсоани. Он — редкий гость в колхозе, не знаком с экономикой артели, не занимается о том, чтобы животноводство ее развивалось. В пропаганде опыта лучших животноводов в Зугдидском районе не привлекаются агитаторы. Не занимается этой работой должным образом клубы, библиотеки, дома культуры.

Чтобы настойчиво и умело внедрять в животноводство опыт передовиков и до-

стижения сельскохозяйственной науки, партийные организации должны хорошо знать экономику сельского хозяйства и глубоко изучать передовой опыт. Понятно поэтому, что там, где партийная организация не работает об учебе своих кадров, там работа ведется по старинке, партийные работники, не зная сельского хозяйства, поменяют деловое руководство бумажным. Так обстоит дело, например, в Ахалкалакском районе, где инструкторские группы райкома партии по зонам Ахалкалакской, Баралетской и Вазианской МТС не пропагандируют опыта передовых в районе животноводческой фермы колхоза имени Хрущева. В прошлом году многие животноводы Ахалкалакского района побывали на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. Часть из них выступила на собрании колхозников и подробно рассказала о выставке. Но райком партии не сумел помочь колхозникам разработать конкретные меры по внедрению опыта колхозов — участников выставки.

Об отчетах и выборах руководящих органов научно-технических обществ

В связи с реорганизацией всей сети научно-технических обществ секретариат ВЦСПС постановил провести в 1955 году отчеты и выборы советов первичных организаций, областных, краевых, дорожных, бассейновых, республиканских и центральных правлений научно-технических обществ.

Установлены следующие сроки проведения отчетов и выборов: отчетно-выборные собрания первичных организаций обществ на предприятиях и в учреждениях — до 1 мая; областные, краевые, дорожные, бассейновые и республиканские конференции — до 1 июня; всесоюзные конференции — до 1 июля. (ТАСС).

Объединенные усадьбы новых совхозов

АБМОНИНСК, 15. (ТАСС). Проектировщики «Казгипротрестстрой» закончили планировку жилых кварталов, площадок для производственных объектов будущей объединенной центральной усадьбы трех новых зерносовхозов — имени Ленинского комсомола, имени Матросова и Гоголевского.

Земли этих хозяйств граничат между собой. Новеллы решили объединить территории центральных усадеб и вести строительство совместными усилиями. Городец трех совхозов располагается по берегам реки. Украсит десятки зданий, в том числе многоэтажные — Дом культуры, школа-десятилетка, гостиница. Здесь будут построены универсам, магазин «Гастроном», комбинат бытового обслуживания. Дом связи с радиоизломом и АТС. Предусматривается прокладка водопровода и канализации. В производственном секторе усадьбы разместятся ТЭЦ, ремонтные мастерские, гаражи, зернохранилища.

Создать общую центральную усадьбу решили также новеллы зерносовхозов имени Бостычева и Донского.

ОПЫТ СТРОИТЕЛЕЙ МОСКВЫ — СТРОИТЕЛЯМ ГРУЗИИ

Строители Тбилиси с большим вниманием относятся ко всему прогрессивному, что рождается в строительной практике. Несколько групп тбилисских строителей побывали на стройках Москвы, Киева, Минска, изучали там передовые приемы труда, новые строительные материалы и механизмы, организацию работ. Немало ценного из опыта москвичей, киевлян, минчан перенесено на наши строительные площадки.

Штукатурная отделка внутренних помещений обычно производится у нас «мокрым» способом. Это — сложная, трудоемкая, кропотливая работа. При таком способе много хлопот доставляет гаж: ее надо просеивать, делать из нее раствор, при этом неизбежно возникают пыль и грязь. Очень неудобно растирать слой гаж на потолках.

Недавно взамен гаж наши строители стали применять сухую гипсовую штукатурку. Вместо того, чтобы мазать стены слоем гаж, на них прибавляют листы готовой штукатурки.

Правда, новый метод не сразу напел поддержку. Часть строителей отнеслась к нему недоверчиво, предпочитая работать попрощему с гажей. Это, возможно, объясняется тем, что применение сухой штукатурки совершенно меняет профессиональный облик штукатурки, который становится как бы плотником. Однако на строительные здания Института физкультуры бригада штукатурки А. Бадоиа доказала, что сухая штукатурка позволяет в три-четыре раза быстрее производить штукатурные работы, что по сухой штукатурке немедленно можно начинать малярные работы и что этот новый материал имеет целый ряд других преимуществ перед гажей. После этого сухая штукатурка стала применяться и на других стройках.

Тбилисские строители учатся у москвичей применять для отделки фасадов терразитовую цветную штукатурку. Этот декоративный материал, состоящий из из-

Больше инициативы и настойчивости!

вести, белого цемента, мраморной пыли, красителей, придает зданию такой вид, будто оно облицовано естественным камнем.

В Москве у метростроителей наши строители заимствовали новый, прогрессивный метод соединения углов облицовочных плит. Насколько выгоден этот метод, видно из того, например, что при облицовке фасада Дома связи в Тбилиси экономия достигла 113 рублей 60 копеек на каждый погонный метр углов, что в общей сумме составило 213 тысяч рублей. У москвичей наши строители научились также рационально использовать облицовочные камни при устройстве фигурных карнизов и углов. Раньше угловые и фигурные камни изготовлялись у нас из целой глыбы, а теперь составляются из нескольких кусков. Это ускоряет и удешевляет работу, увеличивает полезный выход изделий из каменных блоков, позволяет механизировать процесс изготовления фигурных камней.

Много полезных новшеств из опыта московских строителей внедрено на Комбинате производственных предприятий нашего треста. Вот один пример. Гипсовые детали для архитектурной отделки внутренних помещений раньше отливались у нас в желятиновых формах. С одной формы получали не более восьми деталей. Москвичи научили нас делать формы не из желятина, а из особого вещества, названного ими «формопласт». С одной такой формы мы получаем теперь до трех тысяч экземпляров любой гипсовой детали. Применение формопласта облегчило и удешевило работы по архитектурной отделке помещений.

Вентиляционные решетки раньше делались у нас из металла, теперь они изготавливаются при помощи формопласта из гиса. Это и красивее и дешевле.

По опыту москвичей мы стали заменять обычные деревянные леса сборными, из металлических труб. Их применение дает строителям большие выгоды: несрав-

нимо быстрее производится сборка, на много уменьшается расход леса.

Наши строители внесли свои усовершенствования в конструкцию сборных лесов. Главный инженер строительного управления № 7 М. Гаспаров предложил делать деревянные настилы на сборных лесах не из полноразмерных досок разных размеров, как это делалось обычно, а из стандартных шпунтов. Леса стали инвентарем, многократно применяемым.

Переход на индустриальные методы строительства требует максимального применения механизмов. В этом деле мы имеем некоторые успехи. Год-два тому назад башенные краны в Тбилиси были редкостью. Сейчас этими мощными механизмами снабжены почти все крупные стройки города.

По образцу, заимствованному у минских строителей, в нашем тресте собственными силами изготовлены и успешно применяются на стройках бетоноперегрузчики. Благодаря этому на ряде строительных площадок удалось внедрить комплексную механизацию. Товарный бетон из автомашин, через механический перегружатель, при помощи специальной башни и башенного крана подается прямо на рабочее место бетонщика или каменщика.

И все же механизация строительных работ у нас сильно отстает от современных требований. На стройках еще много ручного труда, кустарщины. Заслуживает серьезных упреков Управление механизации Министерства городского и сельского строительства Грузинской ССР, плохо снабжающее наш трест механизмами. В Москве и в других больших городах страны уже давно применяются разные совершенные механизмы для малярных и штукатурных работ. У нас этих средств почти нет. Управление механизации часто не дает нам самых необходимых механизмов, таких, например, как дизельные или бензиновые компрессоры для производства скальных работ или для пробивки отверстий в бетоне. Не хватает

отбойных молотков. Нет штукатурных агрегатов. В Москве с большим успехом применяются передвижные малярные и штукатурные станции, а у нас их нет.

И надо прямо сказать: опыт москвичей мы еще используем недостаточно. То, что нами сделано в смысле применения передовых методов строительства, — это лишь первые шаги. Много ценных приемов труда, применяемых москвичами, мы еще не используем. В Москву, Киев, Минск для изучения передового опыта ездили из Тбилиси лишь старые командиры строительного дела. А нужно, чтобы там побывали и работники массовых профессий — плотники, штукатуры, каменщики, маляры.

Всесоюзное совещание строителей указало основное направление, по которому должно идти развитие и совершенствование строительного дела: это — применение сборного железобетона. В этом направлении в Тбилиси сделано очень мало. Строительные же организации Тбилиси изготовляют подкустарными способами лишь небольшое количество пустотелых плит перекрытий, перегородочных блоков и перемычек из железобетона. Эти сборные строительные детали применяются лишь на нескольких стройках.

Строительство Тбилисского завода железобетонных изделий ведется пока что медленно.

В деле внедрения крупноблочного строительства проявляют медлительность и проектные организации.

Передовой опыт строителей Москвы и других крупных центров нашей страны надо решительнее и быстрее переносить на стройки Тбилиси.

Работники Тбилисского строительного треста № 1 Министерства городского и сельского строительства Грузинской ССР:

Ю. ИВАНЯ, главный механик,
О. МЕТОНИДЗЕ, Э. ТИМЧЕНКО, производители работ.

Прием товарищем Н. А. БУЛГАНИНЫМ
Посла Итальянской Республики Марио ди Стефано
15 марта Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин принял Чрезвычайного и Полномочного Посла Итальянской Республики в СССР Марио ди Стефано. (ТАСС).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХНЕГО СОВЕТА СССР
О НАГРАЖДЕНИИ тов. ГОРОШКИНА И. В. ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
В связи с пятидесятилетием со дня рождения секретаря ВЦСПС тов. Горошкина И. В. и отмечая его активную общественно-политическую деятельность, наградить тов. Горошкина Ивана Васильевича орденом Трудового Красного Знамени.
Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. ПЕГОВ.
Москва, Кремль.
14 марта 1955 г.

ТИРАЖ ВЫГРЫШЕЙ
ЧЕРГАССЫ. 13 марта здесь состоялся 11-й тираж выигрышей Четвертого Государственного займа восстановления и развития народного хозяйства СССР. Разыграно 2.026.750 выигрышей на общую сумму 544.838.800 рублей. (ТАСС).

Сбор подписей под Венским Обращением

ЧЕХОСЛОВАКИЯ
ПРАГА, 13 марта. (ТАСС). По сообщению секретариата Чехословацкого комитета защитников мира и Центрального комитета Национального фронта, на 12 марта в Чехословакии было собрано 5.075.000 подписей под Обращением Бюро Всемирного Совета Мира за запрещение и уничтожение атомного оружия.

КОРЕЙСКАЯ НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА
ПХЕНЬЯН, 13 марта. (ТАСС). Трудящиеся Корейской Народной-Демократической Республики активно откликаются на Обращение Бюро Всемирного Совета Мира против подготовки атомной войны.

Заявление бывшего генерал-губернатора Индии Раджагопалачария
ЛОНДОН, 13 марта. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает из Мадраса: Бывший генерал-губернатор Индии Раджагопалачария 13 марта вновь обратился к Соединенным Штатам с призывом сделать заявление о том, что они не прибегнут к использованию атомного оружия.

Внешнеполитическая программа левой социалистической партии Японии
ШАНХАЙ, 15 марта. (ТАСС). Как сообщает агентство Киодо Цусин, 11 марта состоялось совещание ЦК левой социалистической партии Японии, которое приняло программу внешней политики партии.

„Женьминьжао“ о решении английских властей в Гонконге
ПЕКИН, 14 марта. (ТАСС). Газета «Женьминьжао» в передовой статье пишет, что 5 марта английские власти в Гонконге неожиданно ввели без всякого на то основания ограничение на въезд китайского населения в этот город.

США вооружают своих сателлитов
ДОКЛАД ЭЙЗЕНХАУЭРА КОНГРЕССУ США О ВОЕННОЙ ПОМОЩИ ИНОСТРАННЫМ ГОСУДАРСТВАМ
НЬЮ-ЙОРК, 14 марта. (ТАСС). 14 марта президент США Эйзенхауэр направил конгрессу США очередной доклад «о выполнении программы взаимного обеспечения безопасности» (программа вооружения союзников и сателлитов США).

К предстоящему совещанию премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии
КАИР, 14 марта. (ТАСС). Печать сообщает, что, как заявил министр национальной обороны Египта Салах Салем, совещание премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии откроется в Баире 20 марта.

К предстоящему совещанию премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии

К предстоящему совещанию премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии

К предстоящему совещанию премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии

К предстоящему совещанию премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии

К предстоящему совещанию премьер-министров Египта, Сирии и Саудовской Аравии

Письмо Ли Сан Чо нейтральной комиссии по перемирию

ПХЕНЬЯН, 13 марта. (ТАСС). По сообщению корреспондента Центрального телеграфного агентства Корея, генерал-лейтенант Ли Сан Чо направил 11 марта нейтральной комиссии по наблюдению за перемирием письмо. Американская сторона, говорится в письме, пытается снять с себя ответственность за грубые нарушения соглашения о перемирии в Корею, обратившись к нейтральной комиссии с заявлениями утверждения о том, что якобы корейско-китайская сторона в нарушение соглашения о перемирии ввела в Северную Корею реактивные самолеты типа «МИГ» и на этом основании просила нейтральную комиссию послать три инспекционные группы в 6 пунктов Северной Кореи.

Совместные действия французской и немецкой интеллигенции в борьбе против парижских соглашений

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Вчера в Париже состоялось совещание представителей профессоров и преподавателей университетов Франции и Западной Германии, которые обсудили вопрос об активизации совместной борьбы против вооружения Западной Германии. С французской стороны на совещании присутствовали профессор Парижского университета Бургиньон, профессор Дреш, Липс-Бачи и другие, а также член Совета Республики Лео Амон.

К предстоящему обсуждению парижских соглашений во французском Совете республики

ПАРИЖ, 14 марта. (ТАСС). Во французских политических кругах продолжается напряженная борьба вокруг вопроса о ратификации парижских соглашений, в частности, вокруг срока предстоящих дебатов в Совете республики. Правительство Фора настаивает на том, чтобы дебаты во второй палате парламента начались 22 марта.

Новый спектакль в Грузинском ТЮЗе

Грузинский театр юного зрителя показал новый спектакль — пьесу Э. Геловани «Не повторится». Постановка режиссера А. Сурмава, художественное оформление Ш. Жоржолодзе.

Стихийные бедствия в США

В восточных районах США в результате сильных ливней разлилась река Огайо. В районах, пострадавших от наводнения, имеются человеческие жертвы.

Английские политические круги встревожены строительством военных кораблей в Западной Германии

ЛОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Газета «Ньюс крикль» опубликовала на видном месте сообщение своего берлинского корреспондента о том, что власти Западной Германии под видом «политических экспортных кораблей» строят военные суда, которые можно вооружить тяжелой артиллерией.

НЬЮ-ЙОРК, 13 марта. (ТАСС). Как сообщает агентство Юнайтед Пресс, 11 марта на шесть штатов США — Канзас, Миссури, Арканзас, Техас, Колорадо и Вайоминг пронеслись песчаные бури. Тучи пыли, поднятой ураганом, поднимались на высоту до 6 км.

НОВОСТИ спорта
Закончился XXII всесоюзный чемпионат СССР

14 марта в Центральном Доме культуры железнодорожников состоялся заключительный 19-й тур Всесоюзного шахматного чемпионата. В этом туре, как и в предыдущих турах финиша, игры протекали в острой и содержательной борьбе.

Гроссмейстер В. Смыслов и М. Тайманов на 27-м ходу согласился на ничью. Таким образом, В. Смыслов набрал 12 очков. Такое же количество очков перед последней встречей с Антошним имел лидер турнира гроссмейстер Э. Геллер.

Корес на 27-м ходу вынудил сдать чемпиона мира Ботвинника. Петросян на 34-м ходу победил Щербакова. Гроссмейстер Петросян является единственным участником чемпионата, не имеющим ни одного поражения.

К пребыванию в Индии советских волейболистов

ДЕЛИ, 13 марта. (ТАСС). В Индию прибыла советская волейбольная команда. 12 марта в Калькутте состоялась первая встреча советских волейболистов с командой Западной Бенгалии.

Чемпионы по борьбе самбо

В спортивном зале «Пишвик» в течение трех дней проходили лично-командные соревнования по борьбе самбо на первенство Тбилиси. В соревнованиях приняли участие команды спортивных обществ «Динамо», «Наука», «Медик», «Трудовые резервы».

Финал первенства СССР по хоккею с мячом

ИВАНОВО, 13. (ТАСС). На стадионе спортивного общества «Красное знамя» закончился финальный матч соревнований класса «А» на первенство СССР по хоккею с мячом.

Погода

По сведениям Тбилисского бюро погоды, 17 и 18 марта по Западной Грузии ожидается значительная облачность, временами осадки.

Государственный драматический театр им. А. С. Грибоедова

16 марта. А. Арбузов ГОДЫ СТРАНСТВИЙ
17 марта. К. Симонов ИСТОРИЯ ОДНОЙ ЛЮБВИ

Грузинский политический институт

28 марта с. г. в актовом зале института (ул. Ушаги Чхеидзе, 8) состоится публичная

Защита диссертации

на соискание ученой степени кандидата технических наук:
1. В 13 часов на открытом заседании Ученого совета механического факультета — инженером Тимонимом Василем Акимовым на тему: «Дифференцированный метод исследования погрешностей механической обработки».

Сегодня на экранях

В кинотеатре имени Руставели, «Амвран», «Комсомолец», «Октябрь», «Исания», в клубах: имени Ворошилова, имени Павлинова — «Море студеное», «Спартак»; «Тбилиси» — «Броляги» (1 и 2 серии); «Колхида» — «Опасные тропы» и «Белая грива»; имени 26 комиссаров — «Плата за грива»; имени 26 комиссаров — «Плата за грива» (1 и 2 серии); «Дубовое» — «Фантом-Толкаян»; «Колхида», в Доме офицеров — «Они спускались в горы»; в парке имени Кирова — «Опасные тропы»; в клубе имени Дзержинского — «Ураган»; в саду Коммунаров — «Белая грива» и «Переполю».

Гр. Бакинши Гурген Хачатуров, проживающий по Грузинской ул. 27, возбуждает дело о разводе с гр. Габушиной Еленой Агасиевной, проживающей по Красильной ул. 6. Дело подлежит рассмотрению в Нарусде 2-го участка района имени 26 комиссаров гор. Тбилиси.