

НОВЫЕ **12** 1972 ТОВАРЫ

«ЭЛЕКТРОН» —
НОВЫЙ
ЦВЕТНОЙ
ТЕЛЕВИЗОР



На первой странице — обложки — новый цветной телевизор «Электрон-703».



На четвертой странице обложки — фотографии обложек бюллетеня «Новые товары» за 1972 г.

Редакционная коллегия:

Главный редактор С. М. СЕМИЧЕВ

Заместители главного редактора: А. В. МОРГУНОВ, Б. П. ЛЮДСКОВ. Ответственный секретарь С. И. ВОНСЕВЕР

Члены редколлегии: И. И. ГОРДЕЕВ, И. И. ТОКАРЕВ, В. И. ПОЗДНЯКОВА, Б. А. СЫЧЕВ

Редакторы: Э. И. КОВАЛЕВА, В. А. ПОЛЯКОВ. Художественный редактор В. Ф. СВИРИДОВ. Технический редактор Э. М. ЭЛЬКИНА. Корректор В. М. РОМАНОВ.

Графика, фото, ретушь: Е. В. ВОЛКОНСКИЙ, И. Ф. МАЛЬЧЕВСКАЯ, В. А. КАЗЬМИН, Б. М. КАПЛУНЕНКО, О. В. КАХАНОВ, Л. А. КЛОПОВ, А. С. МУНТЯН, В. Л. ЧЕРНИКОВ.

Адрес редакции: Москва, Бережковская наб., 6, Телефон 240-58-63, 240-58-93.

Набор этого номера произведен на фотоаппаратном автомате 2НФА с перфоленты, изготовленной на устройстве «Север-2»

Сдано в набор 6/Х-1972 г. Подп. в печать 4/Х1-1972 г. А04363. Формат 60×90 1/8 печ. л. 4. Уч.-изд. л. 5,67. Тираж 325 125 экз. Заказ № 1959. Цена 30 коп.

Чеховский полиграфкомбинат Главполиграфпрома Государственного комитета Совета Министров СССР по делам издательства, полиграфии и книжной торговли.
г. Чехов, Московской области.

Год издания шестнадцатый

НОВЫЕ ¹² 1972 ТОВАРЫ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ВСЕСОЮЗНОГО ПОСТОЯННОГО ПАВИЛЬОНА
ЛУЧШИХ ОБРАЗЦОВ ТОВАРОВ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ СССР

В НОМЕРЕ:

Славный юбилей	3
«Русне»	5
«Красногорск-3»	6
Светильники	8
«Фонарики»	10
Новинки фирмы «Мосбытхим»	11
«Электрон-703»	12
«Весна-215»	13
«Ладога-40»	14
«Морозко-2»	15
Новинки эстонских кондитеров	16
Керамика	18
Посуда	19
Обувь	20
Мужской велосипед	21
На Экспертном совете	22
Зарубежная информация	24
Вязание	31
Перечень	32
Реклама	33

50 лет



СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕЙ

В летопись нашей Родины 1972 год войдет как год исторического юбилея — 50-летия Союза Советских Социалистических Республик. Полувековой юбилей первого в мире многонационального социалистического государства — праздник братства и дружбы всех наций и народностей Страны Советов, праздник торжества ленинской национальной политики.

Отмечая свой замечательный праздник, советские люди с гордостью оглядываются на пройденный за полвека существования Союза ССР путь героических побед и свершений, достигнутых под руководством Коммунистической партии. В огромных достижениях, которыми отмечен этот путь, важнейшая роль принадлежит по праву братской дружбе народов нашей Отчизны. Объединив свои силы и ресурсы, они за короткий исторический период полностью ликвидировали неравенство наций, экономическую и культурную отсталость, нищету, безграмотность, унаследованные от старого строя, осуществили индустриализацию страны, коллективизацию сельского хозяйства, совершили подлинную культурную революцию, построили социализм. СССР превратился в великую державу, чья несокрушимая экономическая и оборонная мощь надежно обеспечивает свободу и независимость наших народов, условия для их мирного созидательного труда.

Развернутое коммунистическое строительство в нашей стране представляет собой новый этап в развитии национальных отношений в СССР, он характеризуется дальнейшим сближением наций. На пятидесятилетнем жизненном опыте народы нашей Родины воочию убедились в том, какие богатые плоды дает их объединение в братском союзе, какие широчайшие возможности оно открывает в будущем. Ныне во всех союзных республиках благодаря концентрации материальных средств и усилий, безкорыстной взаимной помощи и сотрудничества советских народов созданы современная индустрия и крупное механизированное сельское хозяйство, передовая наука и культура. По сравнению с 1922 г. произведенный национальный доход СССР увеличился более чем в 100 раз!

Одной из важных закономерностей социалистической экономики является рациональное размещение производства по территории страны и сближение уровней экономического развития разных ее районов. Это особенно важно для нашего многонационального государства с его огромной территорией и разносторонней экономикой. Осуществляя ленинскую национальную политику, Коммунистическая партия и Советское правительство добились больших успехов в подъеме экономики всех союзных республик.

Особенно много сделано для улучшения территориального размещения производства товаров народного потребления. Большие сдвиги произошли в размещении предприятий легкой и пищевой промышленности. Новые производства приближены к районам потребления готовой продукции и к источникам сырья. Теперь каждая союзная республика вносит свой весомый вклад в общее богатство страны, ее экономика составляет органическую часть общесоюзной. Яркой иллюстрацией экономического подъема всех союзных республик служат показатели роста производства товаров для населения. Так, даже по сравнению с довоенным уровнем доля, например, республик Закавказья, Средней Азии и Казахстана в общем производстве основных промышленных товаров страны увеличилась в несколько раз.

Выработанная XXIV съездом КПСС экономическая политика всесторонне учитывает особенности развития каждой союзной республики и всей страны в целом. Она основывается на современном этапе коммунистического строительства, когда неизмеримо увеличались масштабы народного хозяйства, выросли экономические возможности и общественные потребности нашего населения. Выдвинув в качестве

главной задачи девятой пятилетки значительный подъем благосостояния народа, КПСС указывает, что она должна решаться на основе высоких темпов развития социалистического производства, повышения его эффективности, научно-технического прогресса и ускорения роста производительности труда. Этот курс партии будет определять ее деятельность не только в нынешнем пятилетии, но и общую ориентацию хозяйственного развития страны на длительную перспективу, ибо наиболее полное удовлетворение материальных и культурных потребностей народа — высшая цель общественного производства при социализме. Ныне хозяйственное строительство в СССР еще больше нацеливается на улучшение жизни населения. Наше общество достигло уже такого уровня развития, что, как это подчеркивалось на XXIV съезде КПСС, возможен и необходим более глубокий поворот экономики к решению многообразных задач, связанных непосредственно с повышением благосостояния народа. Решения партийного съезда — научно и социально обоснованная программа деятельности. Определяя меры по существенному повышению доходов советских людей, расширению жилищного строительства, благоустройству городов и сел всех наших республик, КПСС особое значение придает обеспечению растущего платежеспособного спроса населения всеми видами продовольственных и промышленных товаров, а также расширению разного рода бытовых услуг.

Претворяя в жизнь решение XXIV съезда КПСС, рабочий класс, колхозное крестьянство, интеллигенция — труженики всех братских республик с особым подъемом несут ударную вахту в честь 50-летия образования СССР, неустанно крепят экономическую мощь нашей Родины, уверенной поступью идут к новым рубежам социально-экономического развития, намеченным партийным съездом. Об этом ярко свидетельствуют итоги двух лет выполнения девятого пятилетнего плана, новые успехи тех отраслей индустрии, которые обеспечивают технический прогресс и увеличение выпуска товаров для народа. А это значит, что шаг за шагом последовательно осуществляется главная задача пятилетки.

О том, как успешно выполняются Директивы XXIV съезда КПСС, убедительно рассказывают более 20 тыс. экспонатов Всесоюзной выставки товаров народного потребления и передовых методов бытового обслуживания населения, проводимой на ВДНХ СССР в ознаменование 50-летия образования СССР. В этом крупнейшем всенародном смотре товаров, мод и сервиса принимают участие предприятия более 40 министерств и ведомств страны. Сотни заводов и фабрик всех братских республик прислали в Москву самые разнообразные товары: ткани, одежду, обувь, мебель, посуду, телевизоры, радиоприемники, магнитофоны, кинофототовары, изделия народных промыслов, пищевые продукты. Цель смотра — не только показать последние достижения нашей легкой и пищевой промышленности, предприятий тяжелой индустрии, занятых производством изделий для населения, но и выяснить мнение потребителей, так как основная масса представленных товаров — серийного производства. Читатели «Новых товаров» знакомы с большинством демонстрируемых на выставке новинок. О них мы в свое время сообщали на страницах нашего бюллетеня после утверждения новых изделий на Экспертном совете Всесоюзного постоянного павильона лучших образцов товаров народного потребления.

В расцвете сил встречает наша Родина 50-летие образования СССР. Празднование славного юбилея является еще одним ярким свидетельством того, как на практике осуществляется главная задача Коммунистической партии — обеспечение значительного подъема материального и культурного уровня советского народа.

Откройте любую газету — центральную или республиканскую, краевую или областную и вы всегда найдете там сообщения об открытии новых фабрик и заводов, пуске в эксплуатацию новых домен и рудников, выпуске разнообразнейшей продукции.

И чем ближе конец года, этих сообщений становится все больше и больше. Это и не удивительно, ведь нынешний год в жизни нашей страны особенный — год полувекowego юбилея Советского государства.

Вот почему коллективы предприятий, колхозов и совхозов, стремясь достойно встретить эту замечательную дату, выполняют и перевыполняют взятые социалистические обязательства. А это значит, что страна получит к своему юбилею массу новой продукции. Хорошая традиция есть у советских людей — встречать наши общие праздники трудовыми подарками.

И какими бы они ни были, какое бы значение ни имели — общесоюзное или местное — в них заложена большая любовь к своей родине, стремление видеть ее всегда самой светлой и самой могущественной. А теперь давайте перелистаем несколько газет и познакомимся с теми новинками товаров, которые предприятия выпускают к юбилею. Газета «Советская Белоруссия» пишет: «Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия образования СССР и осуществляя мероприятия ЦК КПБ по выполнению решений XXIV съезда партии, работники местной промышленности республики решили выпустить во втором году пятилетки товаров массового спроса сверх планового задания на 4,7 миллиона рублей. Сейчас разрабатываются и осуществляются мероприятия, обеспечивающие изготовление в нынешнем году 40 тысяч детских колясок модели КДК-4. В будущем году намечено выпустить 860 тысяч погонных метров махровых полотенец. Всего на предприятиях местной промышленности республики в 1973 году предполагается освоить выпуск не менее 230 видов новых изделий.

Ежегодно в нашей республике увеличивается производство изделий художественных промыслов, а также сувениров, отражающих культуру и традиции белорусского народа».

«Лучших ковров не сыскать»... Писем с такими словами в адрес Витебского коврового комбината имени 50-летия Белорусской ССР поступает много. В 600 различных адресов расходятся ковры с маркой комбината. В этом году на ковровом комбинате разработано и внедрено в производство много новых рисунков ковров и ковровых дорожек.

Много новинок подготовили к выпуску предприятия Прибалтийских республик. Газета «Советская Эстония» пишет: «...завтра с подъездных путей комбината «Кренгольская мануфактура» отправятся в Москву «Осень», «Лайне» и «Югла» — образцы трех тканей, которые коллектив комбината представляет для аттестации на государственный «Знак качества». Ну а кофейным набора-

рам «Марианна» и «Вита» Рижского фарфорового завода Знак качества присвоен. Выпуск их уже налажен. Об этом своим читателям сообщила газета «Советская Латвия».

А вот что пишет газета «Советская Литва»: «Красивые, удобные в обращении и надежные пылесосы «Сатурнас», выпускаемые Вильнюсским заводом электросварочного оборудования, давно завоевали признательность домохозяек. Недавно предприятие приступило к серийному производству нового пылесоса «Сатурнас-2». Информации о выпуске новых товаров для народа часто появляются на страницах грузинских газет «Заря Востока», «Вечерний Тбилиси» и других. остано-



вим свое внимание вот на этом сообщении: «Модно, красиво, элегантно — так обычно оценивают покупатели продукцию Тбилисской трикотажной фабрики № 11. Из года в год предприятие улучшает качество выпускаемой продукции, обновляет ассортимент. По рекомендации Грузинского филиала постоянного павильона товаров народного потребления на фабрике налажено производство восьми новых образцов детских жакетов, джемперов из синтетического волокна акрила, детских джемперов из чистой шерсти с ацетатом и других».

«Сувениры к юбилею» — так называется записка, помещенная в минской «Сельской газете». Приводим только одну выдержку из нее. «В хороводе — пятнадцать веселых парочек. Все «парни» и «девчата» одеты в нарядные национальные костюмы — русские, грузинские, узбекские, белорусские, украинские, литовские... Эти изящные фигурки из дерева только часть новых образцов, разработанных к полувековому юбилею СССР художниками и мастерами — умельцами Брестской фабрики сувениров».

Выпуском товаров народного потребления занимаются в нашей стране не только специализированные предприятия, но и многие крупнейшие заводы и фабрики. Вот что пишет газета «Челябинский рабочий»: «С каждым месяцем наращивается выпуск товаров народного потребления на Магнитогорском металлургическом комбинате

имени В. И. Ленина. Эмалированная посуда с маркой «ММК» пользуется большим спросом у населения страны, экспортируется во многие зарубежные государства. Недавно пересмотрены социалистические обязательства, принятые в честь 50-летия образования СССР. Решено изготовить сверх годового плана 250 тонн эмалированной посуды, т. е. в два с половиной раза больше, чем намечалось раньше. Образцы ударного труда показывают эмалировщицы А. Неволлина, Т. Шарипова, штамповщицы Е. Рыбакова, Р. Сеппар и другие. Каждая из них выполняет сменные нормы на 135—140 процентов. Теперь познакомьтесь с несколькими сообщениями из Еревана, взятыми нами из центральных газет («Известия», «Труд») и республиканской газеты «Коммунист».

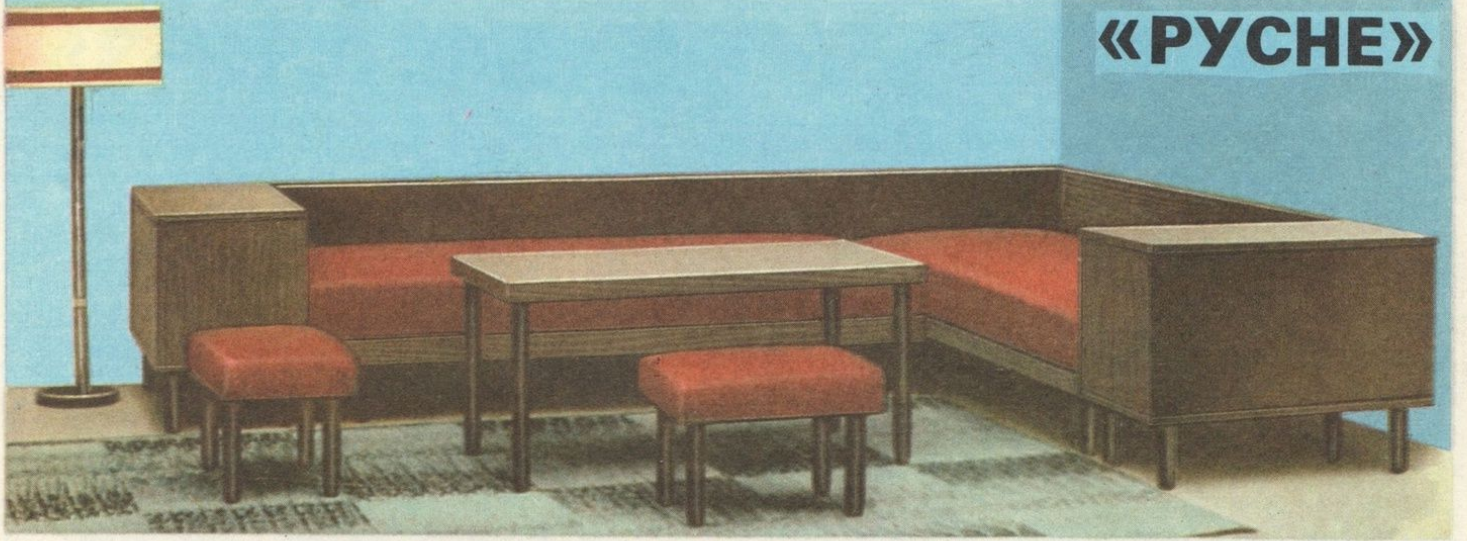
«Коллектив Ереванской фабрики текстильно-галантерейных изделий освоил выпуск высококачественного искусственного каракуля. Здесь создана специальная полуавтоматическая линия, с которой только в этом году сойдет около 12 тысяч квадратных метров этого материала. Первые его партии уже поступили на швейные предприятия республики. Из него будут изготавливать головные уборы, воротники и шубки. «Фабрика «Красный швейник» приступила к массовому пошиву пальто с норковыми воротниками, плащей и мужских курток из искусственной замши. В ближайшее время эта одежда поступит на прилавки магазинов Еревана, Баку, Новосибирска, Красноярска и других городов страны».

«Началась реконструкция Кафанского филиала производственного объединения «Армэлектросвет». После ее окончания выпуск продукции увеличится вдвое. Ежемесячно филиал изготавливает 18 тысяч электрических ламп более двадцати видов».

«Полмиллиона из отходов» — это название маленькой, но достаточно показательной заметки, опубликованной газетой «Бакинский рабочий». «Цех ширпотреба Бакинского завода электрических холодильников выпустил с начала года почти на полмиллиона рублей товаров народного потребления из полистирола. Удобные вешалки для одежды, красивые удлиненные рожки, которые позволяют, не нагибаясь, надевать туфли, сахарницы, декоративные облицовочные плитки пользуются большим спросом в хозяйственных магазинах. Производственные задания постоянно перевыполняются. До конца года цех выпустит товаров более чем на 650 тысяч рублей. И все это из «ничего» — из обломков полистирола, которым теперь закрыта дорога на свалку». Радостно сознавать, что сообщений о выпуске товаров становится все больше и больше.

Коллективы предприятий, выполняя исторические решения XXIV съезда партии, стремясь достойно встретить 50-летие социалистического государства, умножают свои усилия, принимают все меры к тому, чтобы достойно завершить второй год девятой пятилетки.

«РУСНЕ»



Этот новый набор гостиной мебели изготовлен на Каунасском мебельном комбинате. Он отличается от ранее выпускаемых наборов тем, что легко трансформируется в гостиных комнатах по вашему усмотрению. Без особых трудностей все предметы набора можно расположить или в углу, или вдоль стен, в квадратной или вытянутой комнатах. В набор «Русне» входят: две тахты с боковыми щитами, матрацами и съемными подушками-валиками, обтянутыми гобеленом; две тумбы для постельных принадлежностей; журнальный столик; настенные полки с двумя продольными и двумя боковыми щитами; прямоугольная банкетка на ножках.

Набор гостиной мебели «Русне» выполнен из древесно-стружечной плиты; плинтус тахты, матрацные рамы и банкетки — из хвойных пород древеси-

ны. Подушка-валик изготовлена из полиуретанового поропласта.

Цена гостиной набора «Русне» — 225 р. 40 к.

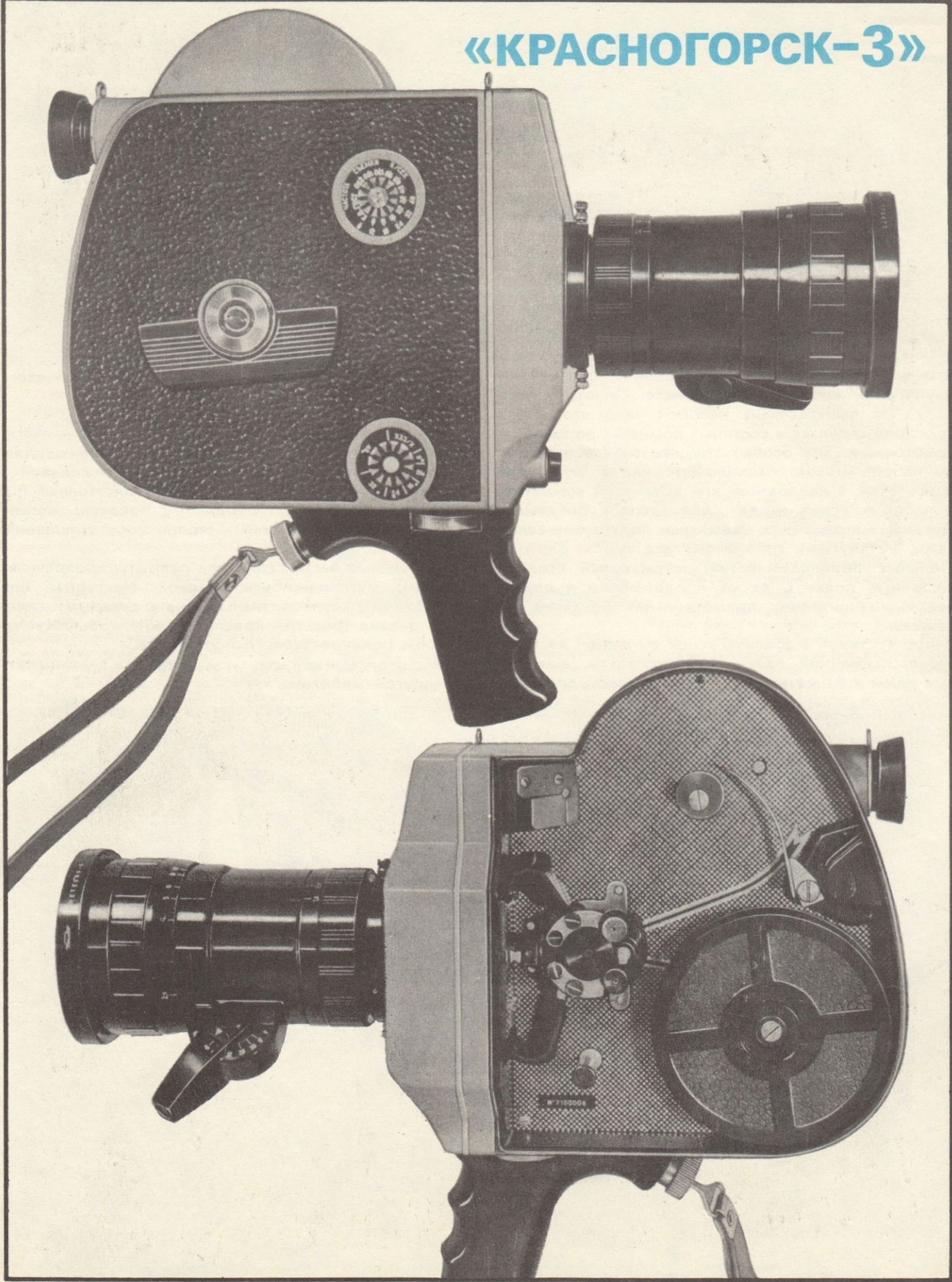
Другая новинка каунасских мебельщиков — гостинный гарнитур Б-65 (арт. 1105). В него входят: диван-кровать с мягкими сиденьями и спинкой с накладками из древесины твердых лиственных пород или березы по периметру боковин; мягкое кресло и журнальный столик со стеклянной крышкой.

Деревянные части гарнитура покрыты прозрачным лаком; мягкие — обиты гладкой, фактурной или с мелким рисунком тканью. Ткань сиденья и спинки дивана-кровати, кресла имеет прошивку со слоем полиуретанового поропласта.

На фотографиях гарнитуры показаны в комплекте с другой мебелью.

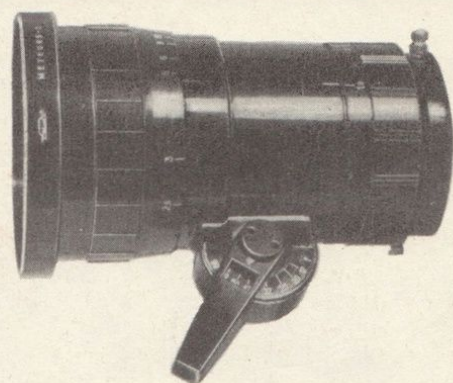


«КРАСНОГОРСК-3»



Н. БОГАТЕЕВ

Кинокамера «Красногорск-3» предназначена для съемки фильмов на 16-мм киноленту. Она снабжена объективом «Метеор-5—1» (1:1,9), который позволяет плавно изменять фокусное расстояние от 17 до 69 мм; относительное отверстие при этом остается неизменным. Дистанционное кольцо объектива имеет цифровку в метрах. Минимальное

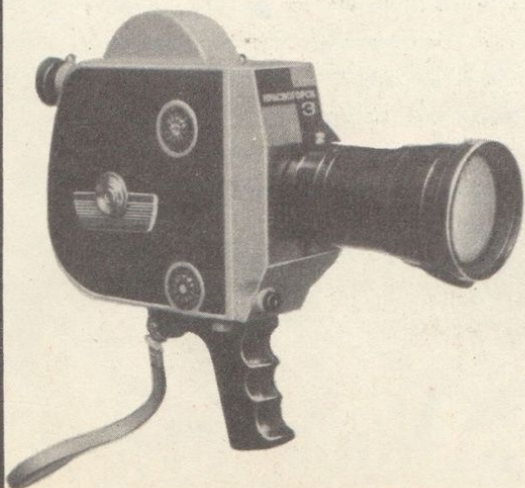


расстояние, с которого можно отснять качественный фильм объективом «Метеор-5—1» — 2 м. Кроме того, насадочная линза объектива с фокусным расстоянием 1734 мм дает возможность сдвинуть переднюю границу резко изображаемого пространства до 0,9 м. Объектив крепится байонетным замком.

Наводка на резкость осуществляется по матовой поверхности, расположенной в фокальной плоскости объектива. Визир кинокамеры беспараллельный. Окуляр визира имеет диоптрийную поправку ± 5 . Лентопротяжный механизм кинокамеры приводится в действие пружинным двигателем, ко-

торый заводится возвратно-поступательным движением рукоятки завода. За полный завод привода протягивается не менее 5 м киноленты.

У кинокамеры шесть частот съемки: 8, 12, 16, 24, 32, 48 кадров/сек. и покадровая. Диафрагма устанавливается полуавтоматически. Для этого необходимо совместить стрелку гальванометра с вырезом в рамке визира, вращая кольцо диафрагмы объектива. Для учета поправок на светочувствительность пленки и частоты съемки в кинокамере имеется механизм коррекции.



Элемент питания экспонометрического устройства — РЦ-53. Для экономии питания в электрической схеме полуавтоматической установки диафрагмы установлен микровыключатель. В отличие от кинокамеры «Красногорск-2» в кинокамере «Красногорск-3» применена бобинная, полуавтоматическая зарядка пленки, обеспечивающая оперативность при подготовке аппарата к съемке. У кинокамеры есть счетчик метража киноленты. Габариты кинокамеры: 318×88×190 мм. Вес — 3,2 кг.

Красногорский механический завод до конца года выпустит 2 тыс. кинокамер «Красногорск-3».

СВЕТИЛЬНИКИ

Л. ЕРМОЛАЕВА



Предприятия Прибалтики, занимающиеся выпуском электроосветительной аппаратуры, при конструировании новых моделей светильников широко используют пластмассу, дерево, керамику.

Некоторые заводы подготовили светильники, напоминающие по форме старинные керосиновые лампы.

Познакомьтесь с несколькими новинками.

Паневежский электротехнический завод Литовской ССР выпустил оригинальный торшер с абажуром, плетеным из лозы и полиэтиленового шнура. Стойка торшера украшена керамическими дисками с ярко-зеленой поливой. Цена — 20 руб.

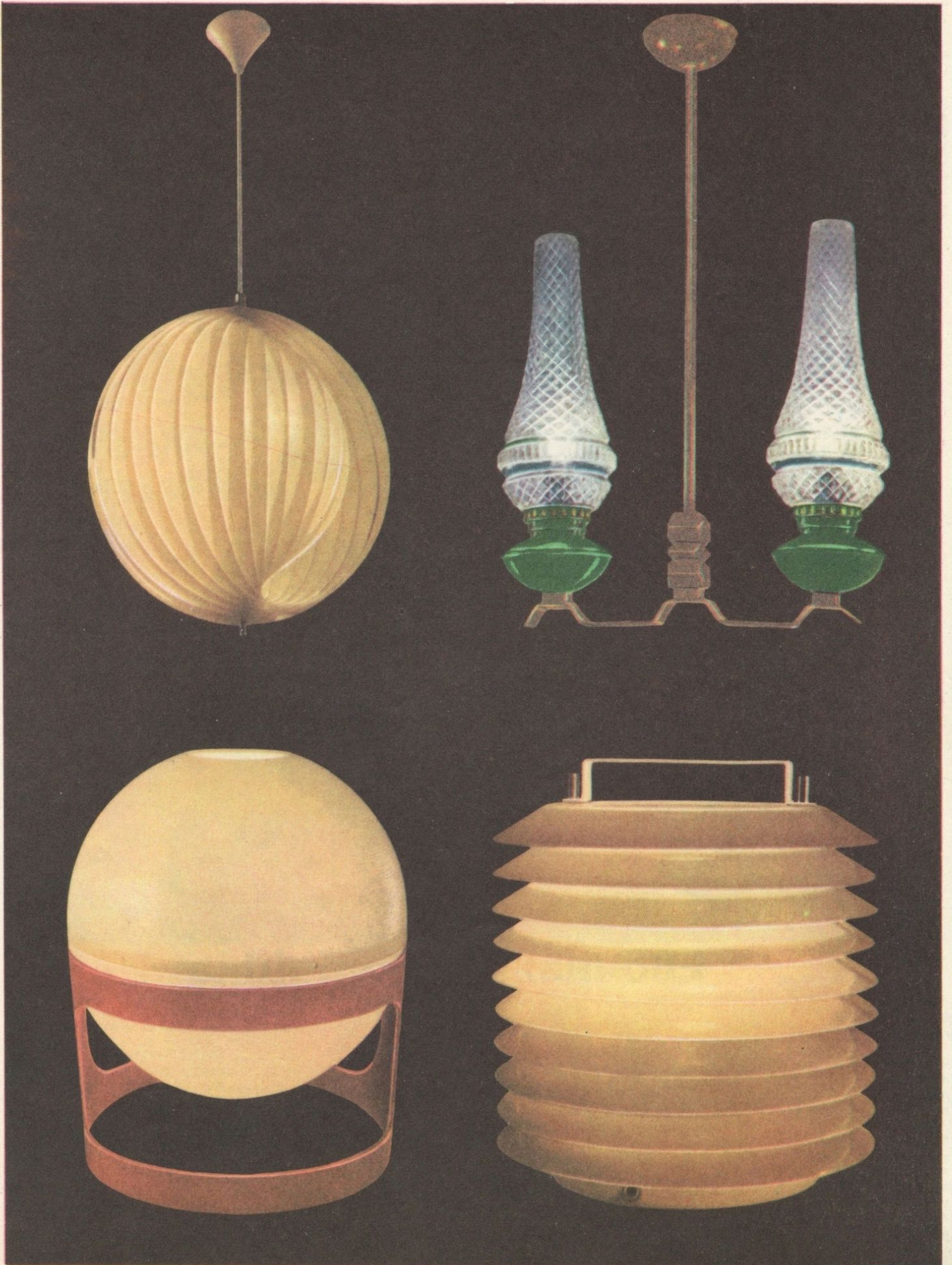
Интересен подвесной светильник на две светоточки Рижского светотехнического завода, выполнен-

ный из «кованного» металла и стекла. На металлической штанге укреплены две «керосиновые лампы». Внутри их — свечеобразные молочные лампы. Цена — 12 руб.

Завод «Эстопласт» Эстонской ССР разработал и выпустил сборный пластмассовый светильник, выполненный из серповидных деталей, собранных на металлической штанге. Цена — 14 руб.

Совершенно необычен напольный светильник из полиэтиленовой трубки. Это большой белый шар на небольшой цилиндрической подставке с двумя овальными прорезями. Цена светильника — 7 руб.

Среди разнообразных светильников интересен яркий пластмассовый ребристый ночник. Цена его — 6 руб.



В. НАРИЯУСКАС

«Фонарики» — новая елочная электрогирлянда, выпущенная паневежским заводом «Экранас». Фонарики выполнены из пластмассы, окрашены в различные цвета и по форме напоминают настоящие старинные уличные фонари. Электрогирлянда выпускается в двух вариантах: по 18 лампочек и по 11. Напряжение — 220 в. Цена электрогирлянды «Фонарики» — 5 руб. (с 18 лампочками).

К новогодней елке «Фонарики»

Б. ДРУЯН

Красива новогодняя елка, расцвеченная огнями электрогирлянд. Она становится еще наряднее, когда разноцветные огни начинают мигать, то погаснув, то снова озарив ее великолепное убранство. Такой эффект достигается с помощью специального прибора — переключателя электрогирлянд. К нему можно подключить сразу две елочные электрогирлянды. Переключатель имеет два режима работы: постоянное свечение и мигающее свечение. До конца этого года предприятие выпустит 10 тыс. переключателей.



Елочная вертушка

В. ЧЕКАНОВ, главный конструктор

Челябинский завод «Теплоприбор» начал выпускать приспособление для установки и вращения елки — елочную вертушку. В ней предусмотрено также устройство и для питания елочных гирлянд. Новинка отличается простотой конструкции, оригинальным внешним видом и надежностью в ра-



боте. Крутящаяся, сверкающая огнями елка, несомненно, доставит много радости детям. Вертушка может работать от сети напряжением 127 и 220 в. Скорость вращения — 2 об/мин. Габариты: 416 × 415 × 230 мм, вес — 4 кг. Цена — 11 руб. В 1972 г. завод планирует выпустить 15 тыс. елочных вертушек.

планета

моющее средство с отбеливающим эффектом

планета

моющее средство с отбеливающим эффектом
для хлопчатобумажных и льняных тканей

Новинки фирмы «Мосбытхим»

И. АЙЗЕНШТАДТ

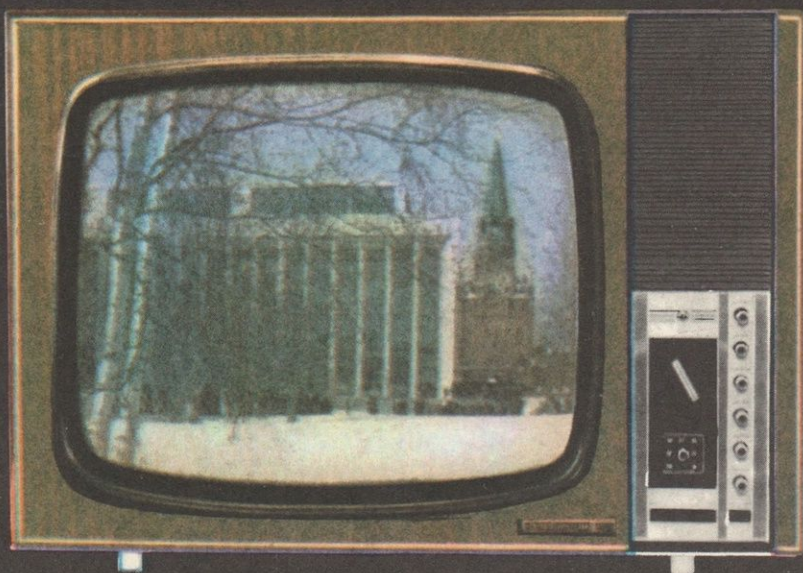
Фирма по производству химических товаров народного потребления «Мосбытхим» разработала и начала выпускать синтетическое моющее средство «Планета» и водоземulsionный препарат для ухода за мебелью «Полироль-2».

«Планета» — мелкодисперсный порошок белого цвета. Он рекомендуется для стирки изделий из хлопчатобумажных и льняных тканей. В его состав входят химические и оптические отбеливатели, которые возвращают белью первоначальную белизну, с приятным голубым оттенком, а при стирке цветного белья оттенки красок становятся ярче. Подсинивать белье после применения этого средства не следует. Порошок можно применять для предварительного

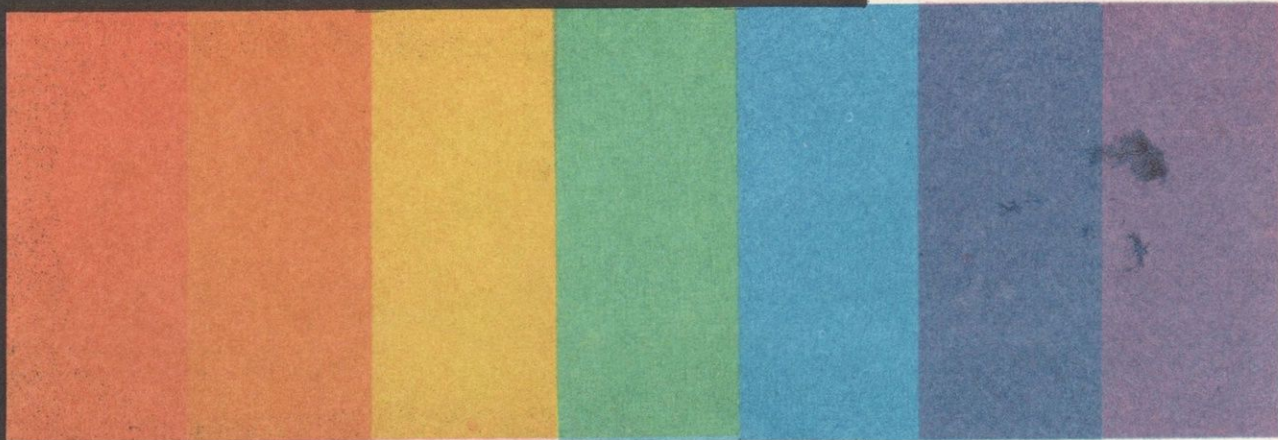


замачивания белья, ручной и машинной стирки, а также кипячения. С его помощью можно стирать в морской и жесткой воде. Он ароматизирован и после стирки придает приятный запах белью.

«Планета» выпускается в красочных картонных коробках весом 500 г. Цена — 55 коп. «Полироль-2» представляет собой эмульсию белого цвета, слегка расслаивающуюся. Она покрывает мебель тонкой пленкой и придает ей блеск. Препарат за счет наличия в рецептуре эмульгаторов и повышенного содержания растворителей хорошо очищает жировые и углеводные загрязнения, способствует меньшему накоплению пыли, препятствует образованию пятен. Полиэтиленовый флакон «Полироли-2» весом 200 г стоит 18 коп.



«ЭЛЕКТРОН»



703

А. РУДАКОВ

Львовское ПТО «Электрон» приступает к выпуску унифицированного лампово-полупроводникового цветного телевизора «Электрон-703» [УЛПЦТ-59-11] для приема передач в метровом диапазоне волн. В телевизоре имеется возможность установки блока СКД для дециметрового диапазона волн.

Кинескоп телевизора — 59ЛКЗЦ.

От серийно выпускаемых моделей «Электрон-703» отличается небольшими изменениями в конструктивном и схемном решении. Кроме того, в нем применяется новая конструкция блока управления, в который введена световая индикация каналов.

Акустическая система состоит из двух громкоговорителей 1ГД-36 и одного 4ГД-7. Габариты: 550×775×550 мм, вес — 60 кг.

До конца года будет выпущено 17 тыс. новых цветных телевизоров «Электрон-703», в 1973 г. — 80 тыс.

**Теле-
ВИЗИОН-
ная
антенна**



Телевизионная антенна ИТА-12 предназначена для приема телепередач в метровом диапазоне волн. Это новый тип широкополосной наружной антенны.

ИТА-12 сравнительно проста по конструкции. Затраты металла на ее изготовление значительно снижены по сравнению с антеннами такого типа. Новая антенна обладает также лучшими электрическими характеристиками и, что самое главное, имеет хорошую помехозащищенность по всем телевизионным каналам.

Антенна состоит из трехметровой мачты, на которой укреплен стрел с коробками вибраторов (две алюминиевые трубы), рефлекторов из таких же трубок и направленного ответвителя. Собирается она легко и быстро.

В 1972 г. Павлово-Посадский завод металлоизделий выпустит 3 тыс. антенн, в 1973 г. — 15 тыс.



«ВЕСНА-215»

На Днепропетровском радиозаводе ведется разработка нового унифицированного полупроводникового телевизора II класса «Весна-215» (УПТ-61-II) для приема передач в метровом диапазоне черно-белого изображения. В телевизоре будет предусмотрена возможность установки блока СК-Д-1 для дециметрового диапазона.

Симметрично расположенный кинескоп имеет размер экрана по диагонали 61 см. По принципиальной схеме новый телевизор не будет отличаться от серийно выпускаемого «Электрона-215».

Акустическая система состоит из двух громкоговорителей типа 1ГД-36.

В отличие от «Электрона-215» в телевизоре «Весна-215» передняя панель деревянная. Под кинескопом расположены металлическая решетка, закрывающая фронтальный громкоговоритель, и органы управления, размещенные на фоне декоративной металлической планки.

Габариты телевизора «Весна-215»: 585×585×392 мм. Вес — 32 кг.

«ЛАДОГА-40»

Это холодильник-бар. Он выполнен в виде продолговатой тумбочки. У него два отделения: охлаждаемое (холодильник) и не охлаждаемое (бар).

Температура в камере холодильника поддерживается абсорбционным холодильным аппаратом с терморегулятором. Механизм терморегулятора расположен в не охлаждаемом отделении. Здесь же размещены стеклянная полка и держатели рюмок. Дверь этого отделения может служить сервировочной поверхностью.

Общий объем холодильника-бара «Ладога-40» — 114 л, в том числе охлаждаемого отделения — 42 л.

Температура в холодильной камере — не выше плюс 7°. Расход электроэнергии — 1,92 квт·ч/сутки.

«Ладога-40» выпускается объединением «Ленмашэлектробытприбор».



Л. КОРЕНБЛАТ

30 л — таков объем внутренней камеры нового абсорбционного малогабаритного холодильника «Морозко-2». Это на 5 л больше, чем у аналогичного холодильника «Морозко».

Новый холодильник представляет собой металлический шкафчик прямоугольной формы с пластмассовой камерой.

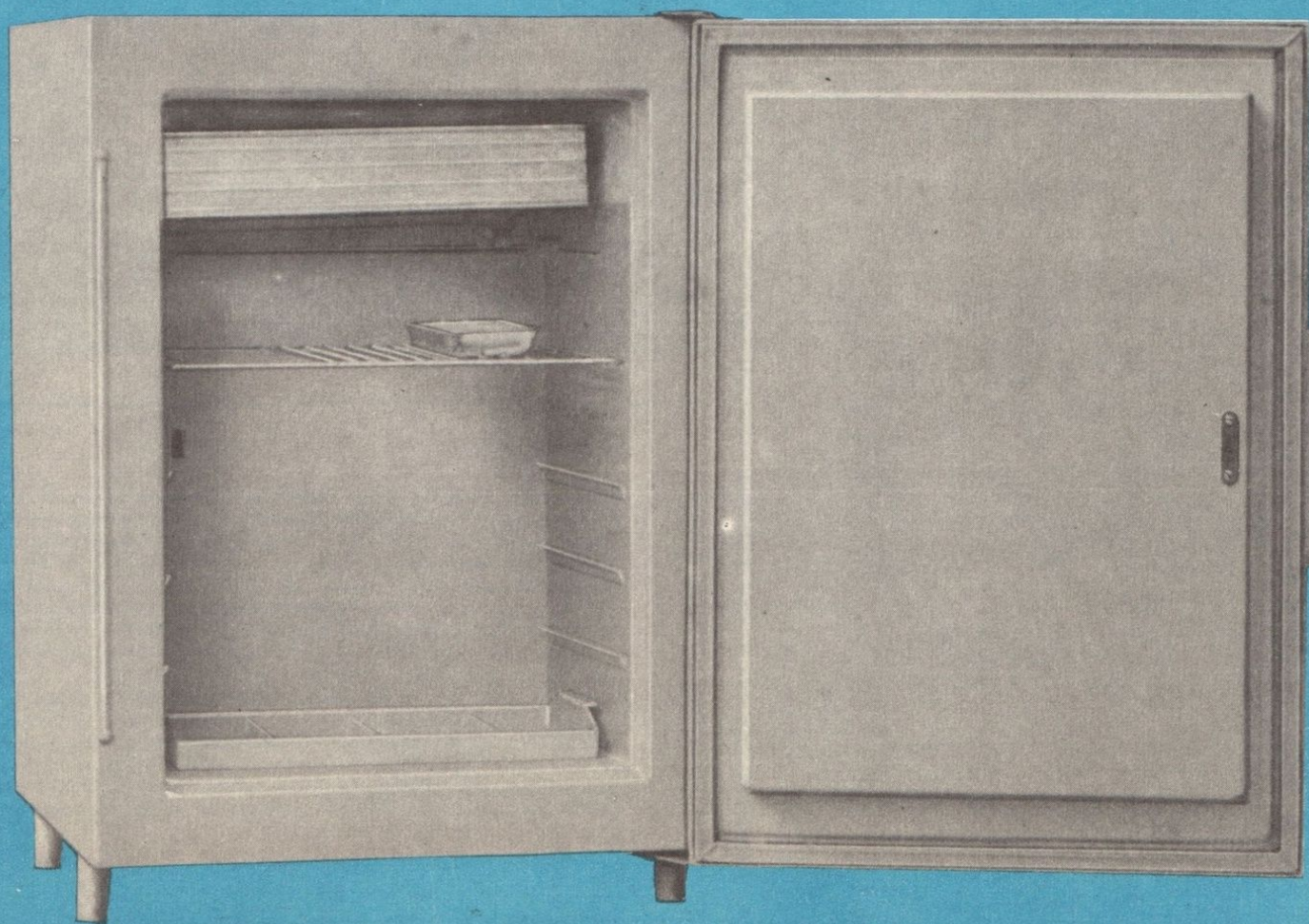
В холодильнике применена теплоизоляция из пенополистирола. В камере есть проволочная полка со специальным окном, позволяющим размещать в нем продукты в высокой упаковке.

В холодильнике установлен терморегулятор, автоматически поддерживающий в нем заданную температуру. Дверь закрывается магнитной защелкой.

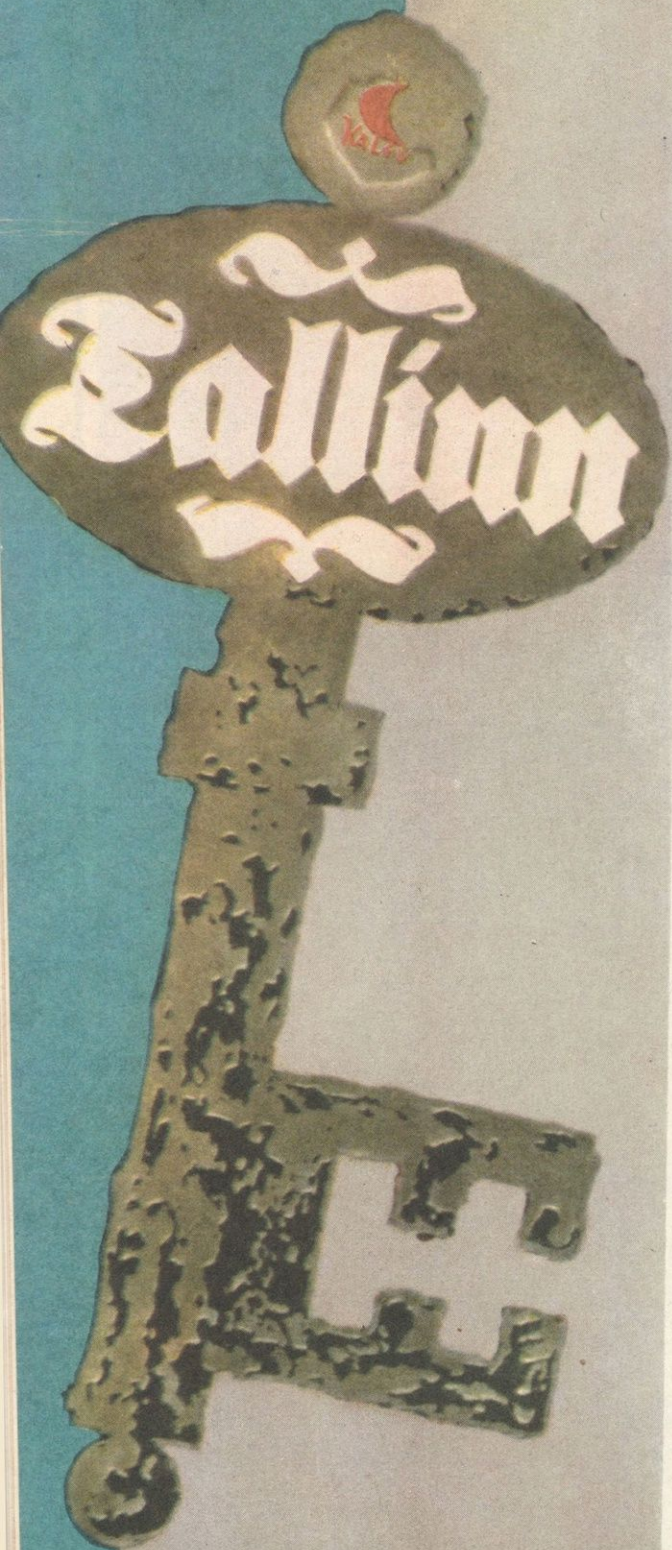
Габариты: 580×420×450 мм. Вес холодильника — 22 кг. Номинальная мощность нагревателя — 75 Вт. Расход электроэнергии — не более 2 квт·ч/сутки. Великолукский завод «Электробытприбор» в 1973 г. выпустит 95 тыс. холодильников «Морозко-2».



«МОРОЗКО-2»

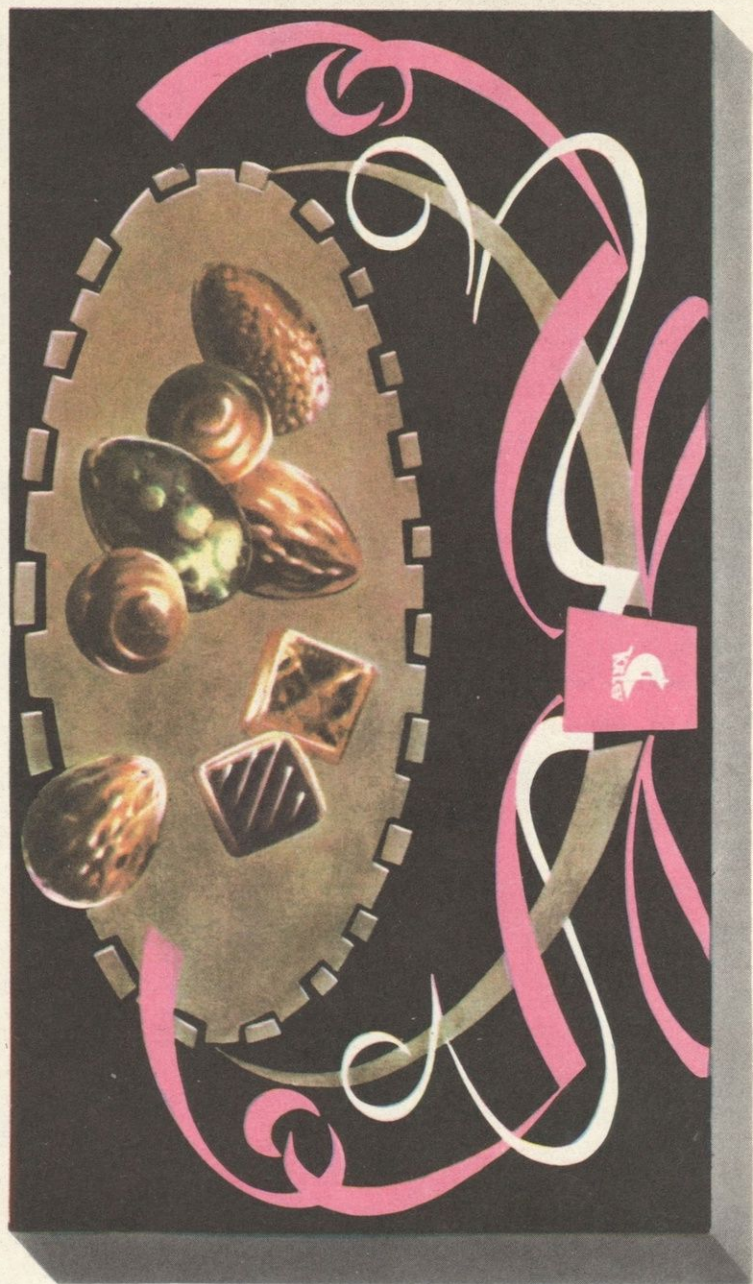


Новинки эстонских кондитеров



TALLINN-KALEV

TALLINN

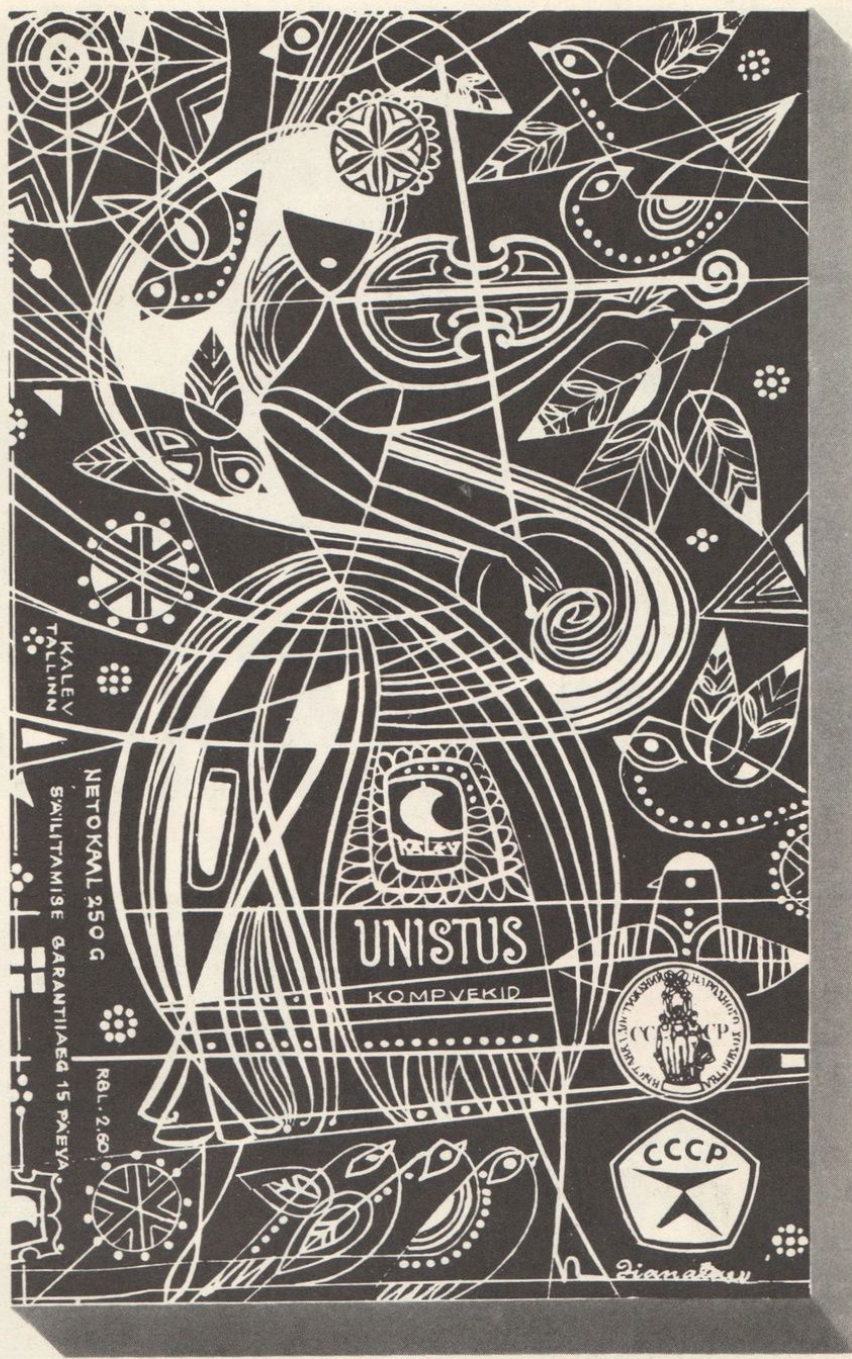


А. ШВАРЦМАН

Эстонская кондитерская фабрика «Калев» является одним из крупнейших предприятий кондитерской промышленности Советского Союза. В настоящее время здесь выпускают 34,5 тыс. т изделий в год.

«Калев» — фабрика универсального типа, она выпускает почти все виды кондитерских изделий: карамель, драже, конфеты, ирис, плиточный шоколад и различные шоколадные изделия, печенье, пряники, вафли, пастильные и мармеладные изделия, халва и марципан.

В конце 1971 г. на «Калеве» была создана новая поточно-механизированная линия по производству шоколадных конфет с желейными и фруктово-желейными начинками. Новая линия была спроектирована, разработана и внедрена конструкторами фабрики. На предприятии в 1972 г. выпущены новые сорта конфет: «Рики», «Ай-ай-ай», «Тийна» и



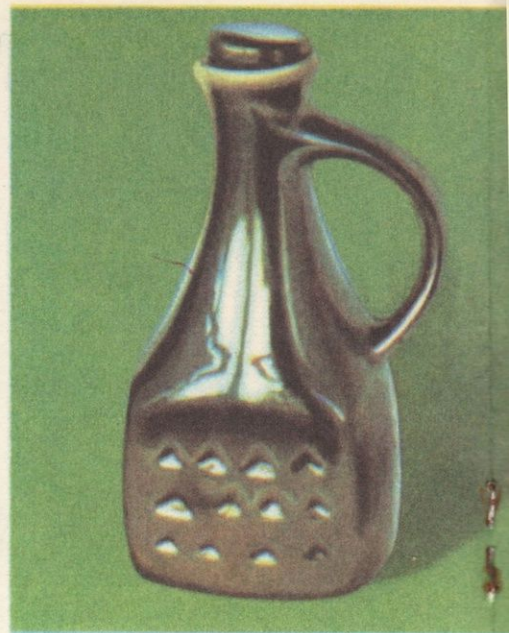
«Кай». Всего в этом году будет внедрено 16 новых видов изделий. Большим спросом пользуются новые виды карамели с натуральными фруктово-ягодными начинками: «Натуральная», «Сад», «Вишня», «Клюквенная» и др. В них применяется вишневое, клюквенное, черносмородиновое, крыжовниковое и малиновое пюре.

По просьбе покупателей в ряде изделий снижено содержание сахара, например, в конфетах «Серенада» и «Румба». «Калев» изготавливает многие изделия, имеющие как диетические, так и лечебные свойства: печенье «Диабетическое» на ксилите, вафли «Ветерок», конфеты «Закалка», вафли «Пипита» с уменьшенным содержанием сахара, печенье «Радуга» и «Радость».

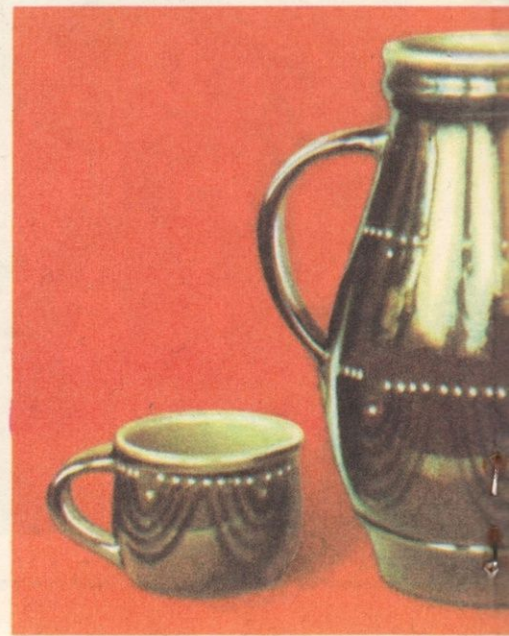
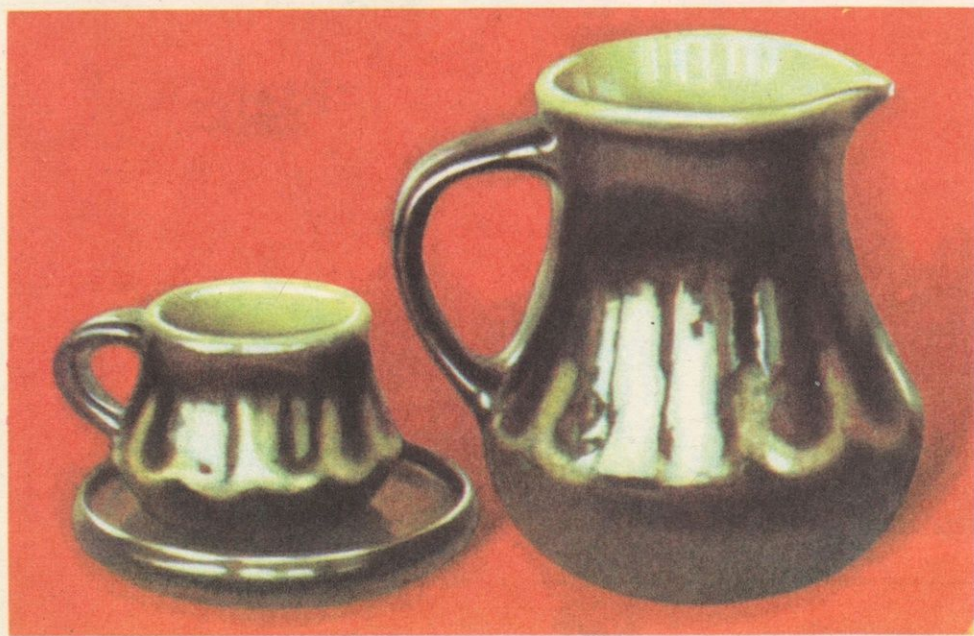
Коллектив художников предприятия ищет новые решения упаковки и оформления изделий. Изменилась конструк-

тивно упаковка некоторых наборов. Так, шоколадный набор «Романс» выпускается двухъярусным. Вместо прежних стилизованных рисунков художники стали оформлять наборы и этикетки в другом стиле. Шоколадные батоны с пралиновой начинкой упаковываются в двухслойную кашированную фольгу.

На «Калеве» впервые начат выпуск продукции с гарантийным удостоверением качества. Оно вкладывается в изделие, получившее Знак качества или не имевшее рекламаций в течение трех лет. Вот некоторые новинки фабрики, выпущенные в этом году: конфеты «Тийна» (цена 1 кг — 3 р. 50к.), конфеты «Кай» (цена 1 р. 70 к.), конфеты «Румба» (цена 3 р. 30 к.), набор «Виноград» (вес 800 г, цена 7 р. 53 к.), печенье «Диабетическое» (цена 1 р. 50 к.), «Радуга» (цена 1 р. 20 к.), «Радость» (цена 1 р. 20 к.).



КЕРАМИКА



Р. ВЕРИКАС

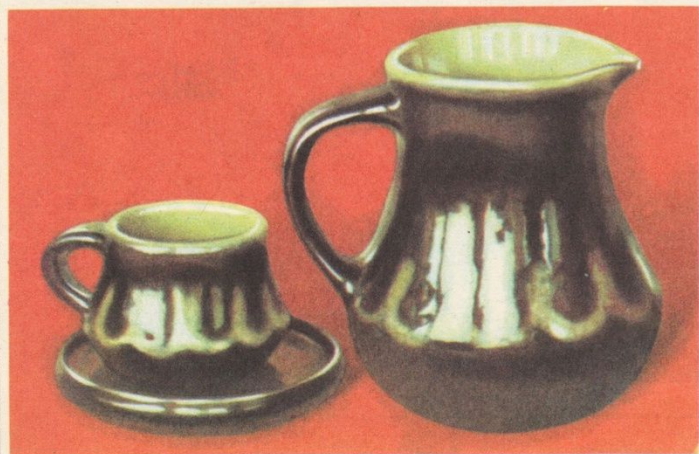
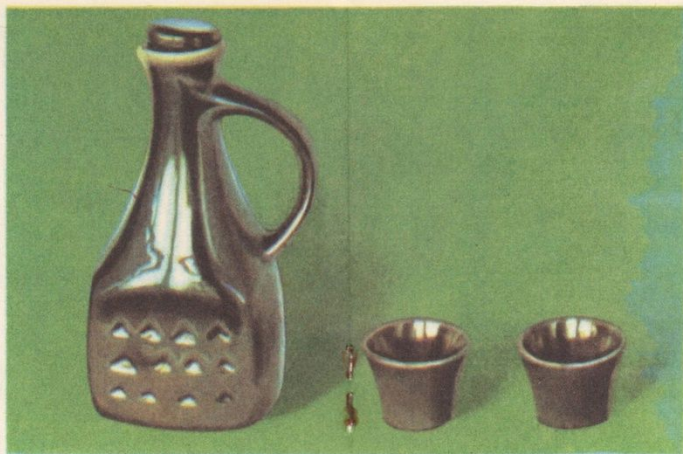
Много красивых керамических изделий вырабатывает каунасское предприятие художественной керамики «Еся». В ее ассортименте сервизы для кофе, наборы для молока, пива, хозяйствен-

ная посуда, декоративные вазы и многое другое. Интересные изделия представлены на этой странице. Керамический сервиз для кофе покрыт коричневой глазурью. В него входят шесть кружек с тарелочками, са-

харница и кофейник. Цена сервиза — 11 р. 50 к. Набор для пива состоит из шести кружек и кувшина. Цена — 8 руб. Интересно выполнен набор для молока. Снаружи он покрыт глазурью коричневого цвета, а изнутри — глазурью си-



КЕРАМИКА



Р. ВЕРИКАС

Много красивых керамических изделий вырабатывает каунасское предприятие художественной керамики «Еся». В ее ассортименте сервизы для кофе, наборы для молока, пива, хозяйствен-

ная посуда, декоративные вазы и многое другое. Интересные изделия представлены на этой странице. Керамический сервиз для кофе покрыт коричневой глазурью. В него входят шесть кружек с тарелочками, са-

харница и кофейник. Цена сервиза — 11 р. 50 к. Набор для пива состоит из шести кружек и кувшина. Цена — 8 руб. Интересно выполнен набор для молока. Снаружи он покрыт глазурью коричневого цвета, а внутри — глазурью си-

него цвета. В набор входят шесть кружек с тарелочками и кувшин. Цена — 11 руб. Набор для сока состоит из шести рюмок и четырехгранного графина с ручкой. Цена — 4 р. 80 к.

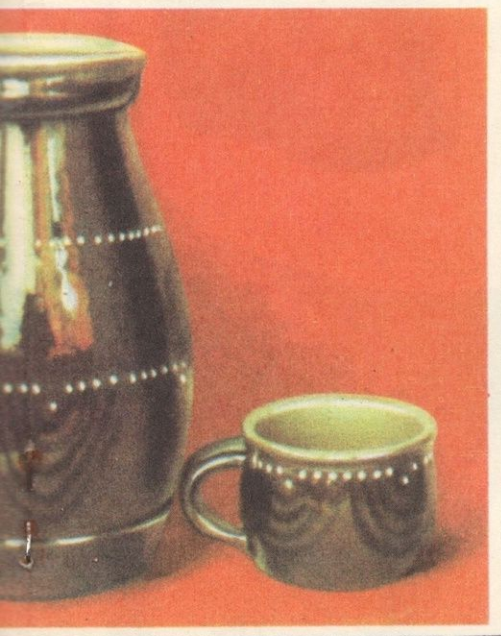


ПОСУДА

Н. МОРОЗОВ

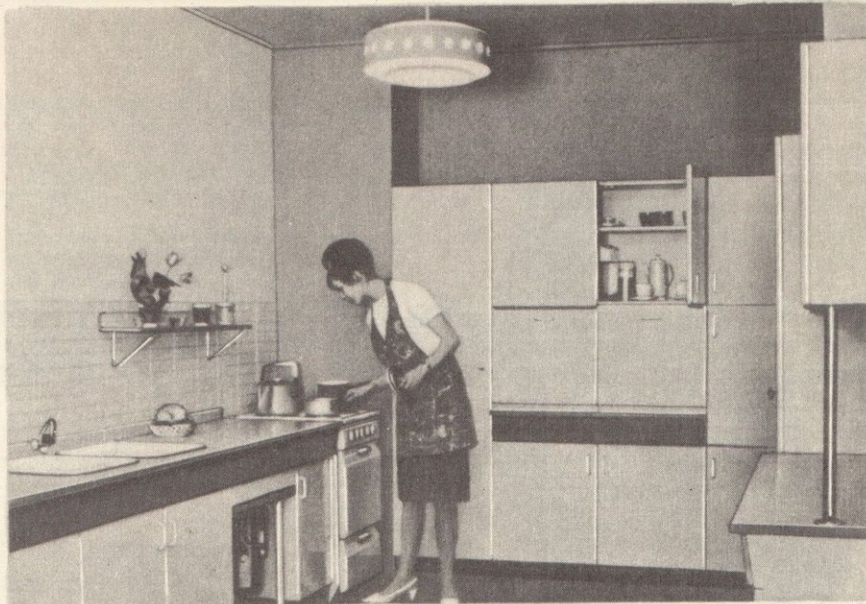
На одном из последних заседаний Экспертного совета Свердловского филиала Павильона посуда Лысьвенского завода получила довольно высокую оценку. Внутри и снаружи она покрыта белой эмалью. На наружные боковые поверхности ее нанесен цветной орнамент. Благодаря светлому тону эмали и цветной отделке посуда имеет очень привлекательный вид. Среди новинок кастрюли различных форм и емкостей (3, 3,5 и 5,5 л), а также двухлитровые и трехлитровые бидоны для молока. В этом году поступит в продажу 81 тыс. штук такой посуды.





него цвета. В набор входят шесть кружек с тарелочками и кувшин. Цена — 11 руб.

Набор для сока состоит из шести рюмок и четырехгранного графина с ручкой. Цена — 4 р. 80 к.



ПОСУДА

Н. МОРОЗОВ

На одном из последних заседаний Экспертного совета Свердловского филиала Павильона посуда Лысьвенского завода получила довольно высокую оценку.

Внутри и снаружи она покрыта белой эмалью.

На наружные боковые поверхности ее нанесен цветной орнамент.

Благодаря светлому тону эмали и цветной отделке посуда имеет очень привлекательный вид. Среди новинок кастрюли различных форм и емкостей (3, 3,5 и 5,5 л), а также двухлитровые и трехлитровые бидоны для молока.

В этом году поступит в продажу 81 тыс. штук такой посуды.



Л. КАРНИЛЕНЕ

Экспертный совет Литовского филиала Всесоюзного павильона лучших образцов товаров народного потребления утвердил новые образцы обуви каунасской обувной фабрики «Раудонасис Спалис».

Мужские полуботинки для повседневной носки (мод. 331) рантового метода крепления — хромовые. Крой верха — «конверт», подошва и каблук — резиновые. Цена — 10 руб.

Мужские полуботинки (мод. 946) рантового метода крепления сделаны из кожи. Цена — 11 р. 80 к.

Женские летние туфли (мод. 458) из лака, клеевого метода крепления. Подошва кожаная, каблук капроновый, обтянутый. Цена — 24 р. 20 к.



ОБУВЬ

ОБУВЬ

МУЖСКОЙ ВЕЛОСИПЕД

Харьковский велосипедный завод имени Г. И. Петровского в 1973 г. выпустит новый легкодорожный велосипед В-301.

У него четыре скорости, улучшенная геометрия рамы, переключатель передач новой конструкции из легких сплавов, седло с двухцветной крышкой из кожзаменителей.

Велосипед будет выпускаться в двух модификациях: со спортивным рулем и с педалями, имеющими туплексы (для начинающих спортсменов), а также с обычным рулем и педалями с резиновыми колодками и отражателями света. Велосипед

оснащен багажниками на заднем и переднем колесах, щитком цепи, зеркалом заднего вида.

Велосипед окрашен лессирующими эмалями и отделан многоцветными деколями.

Техническая характеристика: база — 1090 мм; высота рамы — 560 мм; размер шин — 622×32; втулка заднего колеса — бестормозная, свободного хода, с четырехступенчатой трещеткой; количество передач — четыре; тормоза — ручные, клещевого типа, с центральной тягой; переключатель передач — параллелограмного типа; вес (без принадлежности) — 14,2 кг.



На очередном заседании Экспертного совета Всесоюзного павильона была рассмотрена группа новых и модернизированных изделий культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода, подготовленная к выпуску рядом промышленных предприятий нашей страны.

Одобрены к массовому выпуску новинки радиотехнических изделий: катушечный магнитофон III класса «Сатурн-301»; кассетный магнитофон III класса «Весна-305»; монофонический микшерский пульт «Электрон»; радиоприемник «Геолог-2» с противоударными, противопылевыми и антикоррозийными свойствами; телевизор II класса «Славутич-206» (УЛТ—50—II); радиоприемник II класса «Спидола-207».

На Совете были рассмотрены также новые игрушки: микроэлектродвигатель МДП-1 с полимерным валом, радиоконструктор «Мальчиш»; игрушка-кинокамера «Огонек», «Кот в сапогах», пирамида из колец «Петух», «Заяц с барабаном», «Катамаран», детский педальный мотоцикл «Орленок». Одобрены к выпуску электронно-механическое реле времени для контроля за включенными электробытовыми и нагревательными приборами; комплект для ремонта крана в домашних условиях. Высокую оценку Экспертного совета получили новые образцы линолеума, выполненного из поливинилхлорида экструзионным способом с печатными рисунками (10 новых рисунков).

На отраслевом заседании Экспертного совета в отделе продовольственных товаров была рассмотрена группа новинок, которые подготовили к выпуску некоторые предприятия пищевой промышленности страны.

Экспертный совет одобрил представленные продовольственные товары, отметив премиями коллективы предприятий-изготовителей.

Премий Совета удостоены коллективы: Истринского молочного комбината продуктов детского питания — за массовое производство сухой молочной смеси «Малютка», расфасованной в картонные коробки с внутренним пакетом из алюминиевой фольги, покрытой полимером (вес 250—500 г); Московского ордена Ленина пищевого комбината — за новый образец пищевых концентратов «Суп рисовый молочный», расфасованный в пакеты из бумаги с полимерным покрытием (вес 75 г); Московского завода хрустящих хлебцев — за выпуск хрустящих хлебцев «Домашние»; Гагаринского молочноконсервного комбината — за масло «Крестьянское», приготовленного из коровьего молока, свежих сливок и закваски молочнокислых бактерий.

Экспертный совет одобрил также следующие новинки: булочку «Столичную», приготовленную из муки высшего и первого сортов, — Московского хлебозавода № 3; новые соусы «Осенний» и «Рыбацкий» — Московского рыбокомбината; «Сдобу маковую», вырабатываемую из муки высшего сорта с добавлением молока, яиц, маргарина, сахара, мака и ванилина — Московского комбината булочных изделий.

Как гела, новинки?

Очередные письма с предприятий показали, что многие новинки, о которых шла речь в предыдущих номерах «Новых товаров», выпущены уже в этом году (кроме машины для сушки белья «Росинка», электроплитки и телевизора «Электрон—703», массовое производство которых начнется в 1973 г.). Правда, обращает на себя внимание тот факт, что некоторые из этих новинок изготавливаются пока еще в небольшом количестве.

* * *

В первом квартале завод изготовил 630 переговорных устройств «Витурис». До конца года будет выпущено 3200 таких новинок.

Зам. директора Паневежского завода точной механики

Р. Миколюнас

* * *

В настоящее время ведется подготовка производства к выпуску машин для сушки белья БСМ-2 «Росинка». Серийный их выпуск предусматривается в 1973 г.

Зам. директора завода «Свердмашприбор»

В. Звягин

* * *

Производство новых сырорезок было организовано со второго квартала этого года. Изготовлено и отправлено в торговую сеть 665 таких приборов. Во второй половине года к выпуску намечено 1500 сырорезок. По сведениям торгующих организаций сырорезка пользуется спросом.

Зам. директора предприятия

И. Мелихов

* * *

В 1972 г. завод выпустил 10 тыс. отверток-индикаторов, а в 1973 и 1974 гг. намечено изготовить соответственно 10 тыс. и 14 тыс. таких новинок.

Главный инженер Вильнюсского завода радиокомпонентов

Н. Чяпас

Завод приступит к промышленному производству электроплитки ШС—2/1, 6—Нв январе 1973 г.

Директор харьковского завода «Электромашина»

В. Федосов

* * *

В первом полугодии 1972 г. предприятие выпустило 980 кастрюль-жаровень с крышкой—охладителем, план второго полугодия—500 штук.

Главный инженер Кролевецкого арматурного завода

В. Лугачев

* * *

В IV квартале 1972 г. была выпущена опытная партия холодильников «Морозко-2» в количестве 3000 штук.

Директор великолукского завода «Электробытприбор»

Л. Суслов

* * *

Серийный выпуск нового унифицированного цветного телевизора «Электрон-703» намечен с первого квартала 1973 г.

Зам. Генерального директора ПТО «Электрон» по экономике

Г. Калитич

* * *

В соответствии с планом в настоящее время закончена подготовка производства для выпуска опытно-промышленной партии холодильников «Памир-2». В четвертом квартале этого года первая партия холодильников поступит в торговую сеть.

Директор Душанбинского завода холодильников

В. Сенько

* * *

В августе этого года завод изготовил первую опытную партию стабилизаторов «Таврия-3», которая была принята Межведомственной комиссией. Начало серийного производства намечено на декабрь 1972 г.

Главный инженер Запорожского трансформаторного завода

В. Носачев

ЛОГАРИФМИЧЕСКАЯ ЛИНЕЙКА

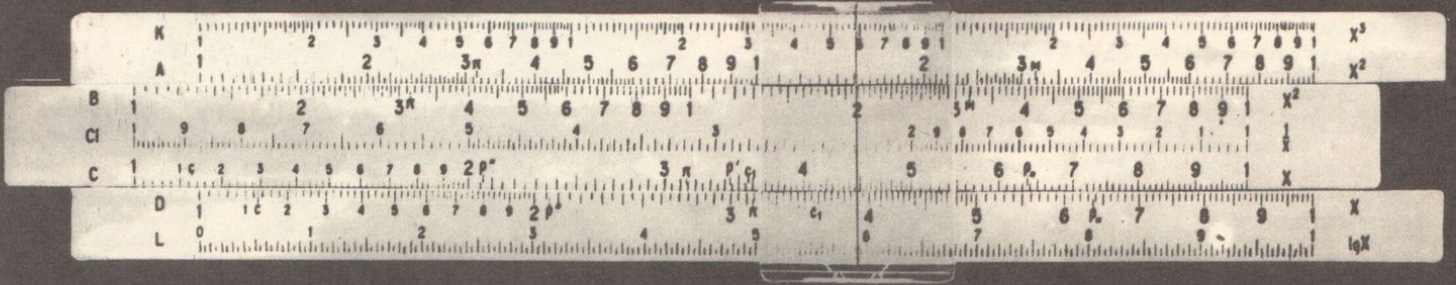
Счетная логарифмическая односторонняя десятишкальная пластмассовая линейка ЛСЛО-125-10П предназначена для выполнения математических вычислений с 3—2 верными знаками (умножения, деления, возведения чисел в квадрат, куб и дробные степени, извлечения корней, определения значений прямых и обратных тригонометрических функций и углов, определения логарифмов и антилогарифмов чисел и выполнения различных комбинированных вычислений).

Линейка состоит из корпуса, движка, визира и пружины. На лицевой стороне корпуса и на обеих сторонах движка нанесены вычислительные шкалы. Длина линейки — 125 мм. Цена — 77 коп.

Счетную логарифмическую линейку выпускает Киевский завод электронных вычислительных и управляющих машин.



ЛСЛО- 125-10П





С пьезо- элементом

Особенностью этой двухконфорочной газовой плиты является наличие пьезоэлементов, вмонтированных в горелки, благодаря которым при включении газа происходит его самовоспламенение. Таким образом, на кухне хозяйка вполне может обходиться без спичек.

На вертикальной стенке корпуса плиты укреплен духовой шкаф, в котором размещаются два противня и решетка для выпечки кулинарных изделий.

Дверца духового шкафа выполнена из термостойкого стекла. На ней укреплен термометр для наблюдения за температурой внутри шкафа.

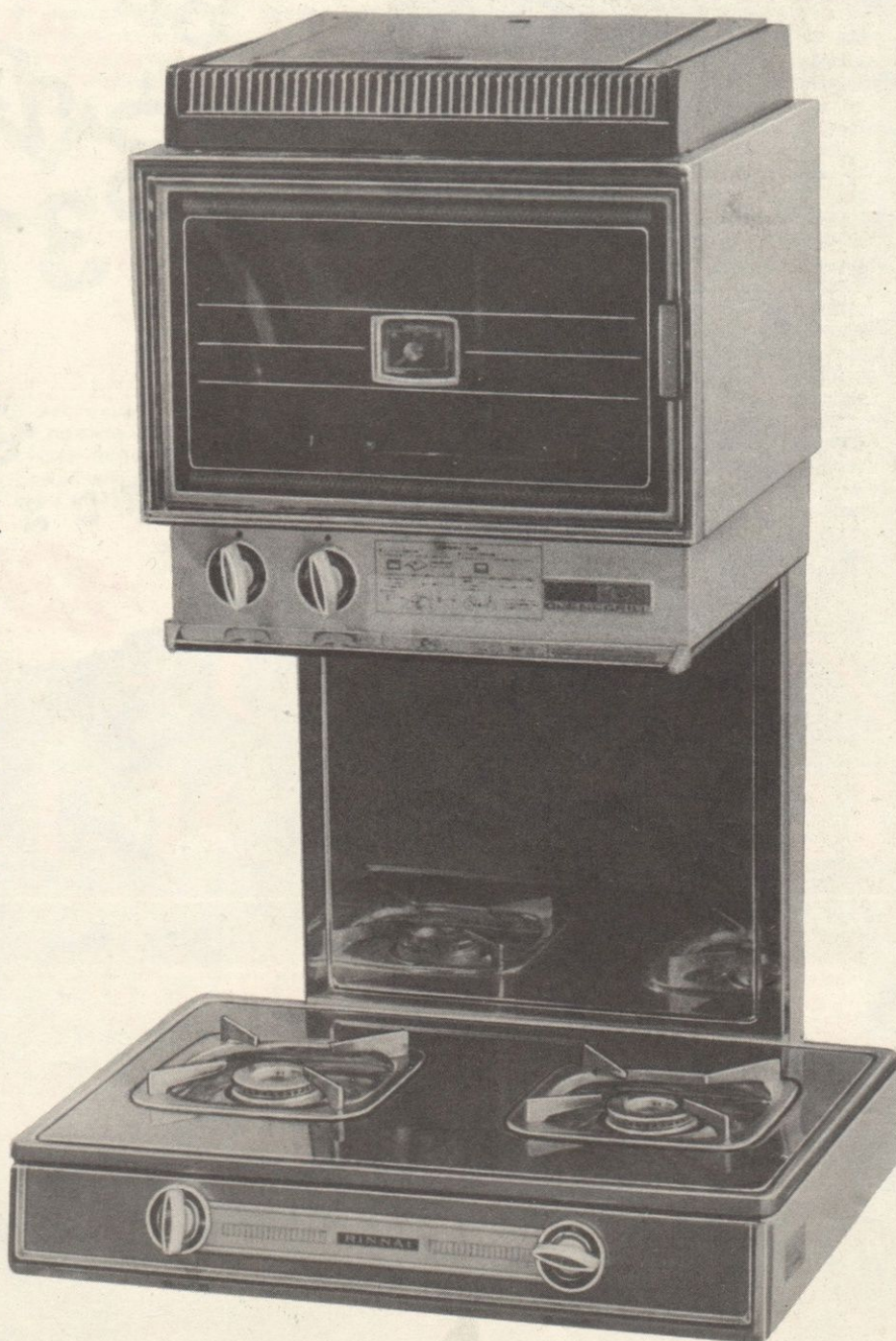
Газовая плита имеет регулятор температуры и ограничитель подачи газа в горелку духового шкафа. В нее также вмонтирован пьезоэлемент.

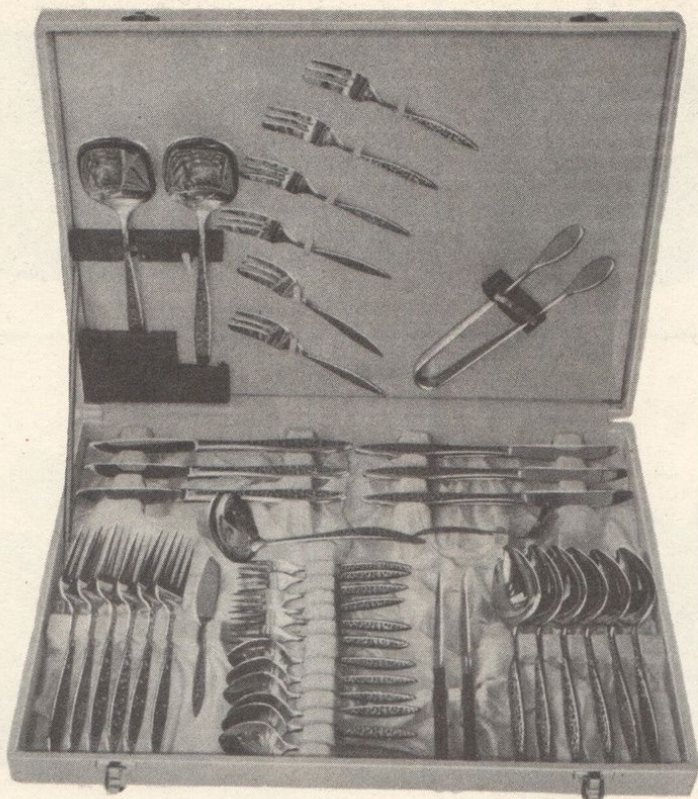
В верхней части корпуса духового шкафа размещен змеевик, который служит для улавливания тяжелых частиц, образующихся при горении, частичного охлаждения горячих газов и их отвода.

Габариты газовой плиты: 590×410×880 мм.

Размер духового шкафа: 280×430×400 мм.

Выпускает газовую плиту одна из японских фирм.





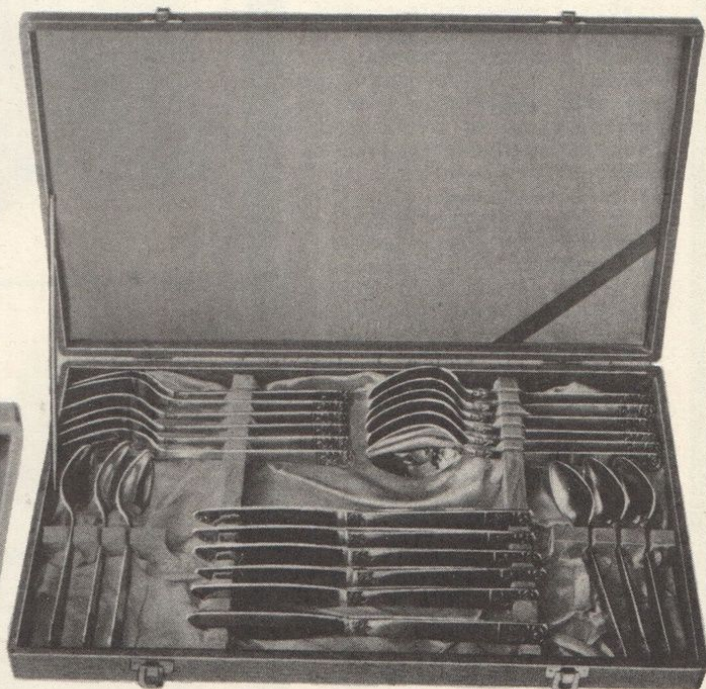
Столовые приборы

Эти столовые приборы изготовлены в Японии.

Интересен 44-предметный столовый набор из нержавеющей стали с «чернью». В него входят ножи, вилки, ложки — столовые, чайные, вилки и ножи фруктовые, вилки для пирожного, ложки салатные и гарнирные, ложки для молока и соуса, нож для масла и кондитерские шипцы.

Весь набор цельнометаллический, за исключением фруктовых ножей (у них пластмассовые ручки). Изделия полированные с заостренными книзу ручками, на которых нанесен рисунок в виде прямоугольников разной величины, расположенных в разных направлениях.

Столовые ножи имеют клинок с мелкой пилкой. Черпаки столовых и чайных

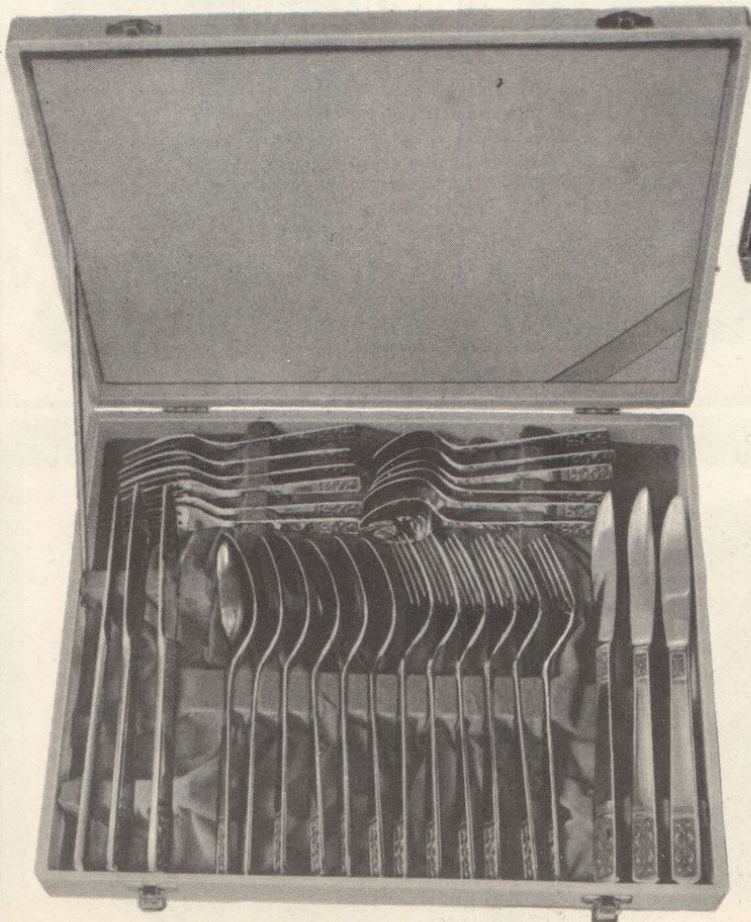


ложек заострены. Салатные и гарнирные ложки четырехугольные; соусные и молочные — овальные. Вилки несколько расширены; у кондитерской вилки один из трех рожков несколько шире остальных.

Все предметы объединены единой формой, орнаментом и размерами.

Другой столовый набор из нержавеющей стали — 24-предметный. В него входят ножи, вилки, столовые и чайные ложки. Форма изделий прямая, четкая. Рабочая часть заостренная, ручки плоские с прямым срезом. Орнамент растительный, в виде роз и листьев, расположен сверху и внизу ручек. Он выполнен в высоком рельефе и с «чернью».

Следующий набор — 24-предметный. Набор по составу и форме аналогичен предыдущему. Орнамент его геометрический, что придает изделиям строгость и официальность.



В последнее время мода в обуви меняется очень быстро. В связи с этим чехословацкие предприятия ежегодно обновляют ассортимент обуви в нужном модном направлении, что относится преимущественно к группе кожаной обуви, и прежде всего к женской. Чешские и словацкие обувные предприятия изготавливают летнюю женскую кожаную обувь на подошвах из полиуретановых смесей. Внимание покупателей привлекают такие ее качества, как объемность низа, легкость и необычное внешнее оформление. Серийное производство обуви на подошвах из полиуретановых смесей начнется с 1973 г. При изготовлении подошв для обуви часто используется пробка — очень элегантный и легкий материал. Правда, он имеет один существенный недостаток: при многократном перегибе подошвы из пробки начинают ломаться или крошиться. Специалистам фабрики «Свит» удалось разработать новый материал, ничем не уступающий пробке в легкости и элегантности, но превосходящий ее по прочности и эластичности. С 1973 г. начнется серийное производство обуви на подошве из такого материала. В основном это будет женская обувь, практичная, элегантная, с верхом из велюра, что считается в настоящее время модным. Большое внимание чехословацкие обувщики уделяют разработке новых моделей зимней утепленной женской обуви. Кроме сапожек, в этом году будут модны женские утепленные ботинки. При их изготовлении широко используются всевозможные металлические украшения (крючки, блочки, пряжки) в комбинации с кожей. Интересны новые модели мужских полуботинок. У них



Обувь ЧССР





широкая и удобная линия колодки и кроя, закругленные линии.

Одна из моделей мужских полуботинок, показанных здесь, имеет подошву из синтетического материала, имитирующего натуральный каучук. Синтетический материал по прочности и износоустойчивости лучше натурального каучука.

Вторая модель полуботинок украшена перфорацией и накладным декоративным рантом, который получил название «Пирамида».

По сравнению с женской обувью, где мода меняется быстро, мужская обувь обновляется довольно медленно и имеет сравнительно постоянный характер.

При конструировании детской обуви чехословацкие обувщики прежде всего руководствуются целевыми задачами, учитывая при этом рекомендации работников здравоохранения. Имеется в виду ее удобство, практичность, долговечность, а также характер развития детской ноги на протяжении определенного периода времени. Показанная здесь обувь изготовлена по этим принципам. Предназначена она для холодной дождливой погоды. Эта обувь литая, выполненная из пластика. На ней нет ни одного, даже самого малого отверстия (например, от иголки, потому что все стежки только формованы, как и весь верх). За такой обувью очень легко ухаживать даже в самую плохую погоду. Она не промокает, не теряет формы, хорошо моется без всякого ущерба для материала, из которого она сделана.

На выставке в Москве, проходившей в августе этого года, чехословацкие обувщики показали коллекцию обуви на 1973 г.



Обувь
ЧССР

Демонстри- рует «Хунгаро- текс»



Большой популярностью пользуются венгерские изделия из шерстяных тканей: женские и мужские пальто, костюмы, жакеты и т. д. Нашим покупателям хорошо известны такие венгерские ткани, как «Нико», «Габи», «Ультратес», «Москва», «Илген», «Адонис» и др. Их отличают высококачественная отделка, оригинальные рисунки, разнообразный ассортимент, модные современные расцветки. Летом этого года венгерское внешнеторговое предприятие «Хунгаротекс» провело специальную выставку новых шерстяных тканей, которые представили шесть венгерских предприятий.

Всего было показано 120 видов различных шерстяных и полушерстяных тканей: велюр, сукно, твид, драп и т. д. Одновременно с показом широкого ассортимента тканей на выставке демонстрировались различные модели одежды, сшитые из этих тканей. Советские специалисты, посетившие выставку венгерских шерстяных тканей, могли непосредственно видеть, какие материалы целесообразнее использовать при изготовлении тех или иных швейных изделий.

Здесь показаны некоторые из этих моделей.

Пальто из плотной клетчатой ткани, расширенное книзу (ткань изготовлена на фабрике «Дянюфонодьяр»).

Платье фасона «редингтон», со стежкой, слегка расширенное (ткань фабрики «Байан Финомпостодьяр»).

Брючный костюм из цветной ткани в «елочку». Жакет с высокой застежкой (ткань фабрики «Мадьяр—Постодьяр»).





Платье и пальто. Платье с плиссированной юбкой. Материал платья — мелкоклетчатая ткань «Шамоа» цвета оранжево-беж (фабрика «Баян Финемпосто Валлалат»). В комплект платья входит широкий светлый галстук.

Пальто выполнено из велюра цвета беж (ткань изготовлена на фабрике «Дянюфоно Валлалат»).



Материал: 500 г шерсти. Спицы № 3 и 4 и комплект спиц № 2,5 и 3.

Сокращения: лиц.—лицевые петли, изн.—изнаночные, кр.—краевые.

Образцы вязки. Обр. I на спицах № 3 (воротник на спицах № 2,5) вязать резинку (1 лиц., 1 изн.).

Обр. II. на спицах № 4 чулочная вязка, лиц. ряды лиц., изн.—изн.

Обр. III (фасонный жгут) на спицах № 4. **1-й ряд:** * лиц., 1 дополнительная перевернутая лиц., 3 изн., повторять от * до * еще 3 раза, заканчивая 1 лиц., 1 дополнительная перекрученная лиц.—22 петли. **2-й ряд:** * 2 изн., 3 лиц., 2 изн. **С 3 по 7-й ряды:** вязать лиц.—лиц., изн.—изн. **8-й ряд:** 2 изн., перекрестить 4 петли влево (снять 3 петли на вспомогательную спицу и оставить с лиц. стороны вязания, 1 лиц., затем провязать 3 лиц. с вспомогательной спицы), перекрестить 4 петли вправо (снять 1 петлю на вспомогательную спицу и оставить с изн. стороны вязания, 3 лиц., затем провяжите 1 лиц. с вспомогательной спицы), 2 изн., перекрестить 4 петли влево, перекрестить 4 петли вправо, 2 изн. **9-й ряд:** 3 лиц., 6 изн., 4 лиц., 6 изн., 3 лиц. **10-й ряд:** 3 изн., перекрестить 6 петель (снять 3 петли на вспомогательную спицу и оставить с изн. стороны вязания, 3 лиц., затем 3 лиц. с вспомогательной спицы), 4 изн., перекрестить 6 петель, 3 изн. **11-й ряд:** как 9-й ряд. **12-й ряд:** 2 изн., перекрестить 4 петли вправо, перекрестить 4 петли влево, 2 изн., перекрестить 4 петли вправо, перекрестить 4 петли влево, 2 изн. **С 13 по 17-й ряды:** лиц.—лиц., изн.—изн. **18-й ряд:** 2 изн., 3 лиц., 2 изн., перекрестить 4 петли влево, перекрестить 4 петли вправо, 2 изн., 3 лиц., 2 изн. **19-й ряд:** лиц.—лиц., изн.—изн. **20-й ряд:** 2 изн., 3 лиц., 3 изн., перекрестить 6 петель, 3 изн., 3 лиц., 2 изн. **21-й ряд:** лиц.—лиц., изн.—изн. **22-й ряд:** 2 изн., 3 лиц., 2 изн., перекрестить 4 петли вправо, перекрестить 4 петли влево, 2 изн., 3 лиц., 2 изн. **С 23 по 27-й ряды:** лиц.—лиц., изн.—изн. **28-й ряд:** повторять с 8-го ряда. **Плотность вязки:** 20 петель=10 см, 12 рядов=4 см по обр. III.

Спинка. Набрать 107 петель и вязать 10 рядов резинкой. Дальше вязать по обр. II следующим образом: 1 кр., 15 петель по обр. II, * 22 петли по обр. III, 12 петель по обр. II *, повторять еще раз от * до *, 22 петли по обр. III, 15 петель по обр. II, 1 кр.=122. **Пройма:** провязав 40 см от начала вязки, спускайте с обеих сторон в каждом 2-м ряду 1 раз по 4 петли, 2 раза по 2 петли и 5 раз по 1 петле=96 петель.

Плечи и горловина: В следующем лицевом ряду в вязке по обр. III (фасонный жгут) провязывайте 2 изн. петли, расположенные перед и между 3 лиц. вместе, у Вас в каждом фасонном жгуте будет 5 убавлений. Провязав 19 см—высота проймы, закройте 19 центральных петель и заканчивайте вязать каждую половину отдельно, спуская для плеча в каждом 2-м ряду 2 раза по 5 петель, 2 раза по 6 петель и одновременно для закругления горловины спускайте 2 раза по 4 петли.

Перед вяжется так же, как спинка, до проймы. Провязав 15 см от высоты проймы и сделав убавления в вязке по обр. III, как на спинке, закройте



СПОРТИВНЫЙ СВИТЕР

(размер 46)

11 центральных петель. Заканчивайте вязать каждую половину отдельно, спуская для горловины в каждом 2-м ряду 1 раз по 4 петли, 3 раза по 2 петли и 3 раза по 1 петле. Плечо оформляйте, как на спинке.

Рукава. Набрать 42 петли и вязать 5 см резинки. Дальше вяжите по обр. II, рас пределите в 1-м ряду 6 дополнительных петель=48 петлям. Дальше увеличивайте с обеих сторон в каждом 8-м ряду 7 раз по 1 петле, затем в каждом 6-м ряду по 1 петле=74 петлям. Для оформ-

ления головки рукава, провязав 40 см от начала вязки, спускайте в каждом 2-м ряду с обеих сторон 1 раз по 4 петли, 11 раз по 2 петли и 1 раз по 4 петли. Затем закройте сразу оставшиеся 14 петель.

Сборка. Сшейте швы, вшейте рукава. Затем по краю горловины наберите 100 петель на комплекте спиц № 3 и вяжите круговую по обр. I. Провязав 11 см, вяжите еще 3 см на комплекте спиц № 2,5. Затем закройте все петли резинкой. Сложите воротник пополам.

ПЕРЕЧЕНЬ НОВИНОК, ОПУБЛИКОВАННЫХ В БЮЛЛЕТЕНЕ «НОВЫЕ ТОВАРЫ» ЗА 1972 г.

ТЕЛЕВИЗОРЫ, РАДИОПРИЕМНИКИ, МАГНИТОФОНЫ

Монофонический катушечный магнитофон III класса «Электрон-302», № 1
Кассетный транзисторный магнитофон «Спутник», № 1
Стерефонический усилитель, № 1
Унифицированные телевизоры «Рекорд-В 304» и «Рекорд-В 306», № 1
БП-12/5 и БП-9/2 — полупроводниковые стабилизаторы напряжения для питания бытовой радиоаппаратуры, № 1
«Таурас-204» — унифицированный телевизионный приемник II класса, № 2
«Горизонт-102» — лампово-полупроводниковый телевизор I класса, № 2
Диктофон «Танаис», № 2
Малогабаритная акустическая система 6АС-1, № 2
Транзисторный радиоприемник IV класса «Вега-402», № 2
Усилитель «Электрон-2», № 2
Монофоническая магнитоадиола «Романтика-105», № 3
Телевизор II класса «Изумруд-204», № 3
Радиопринадлежности, № 3
«Березка-209» — унифицированный телевизор II класса, № 4
«Юпитер-стерео» — стереофонический магнитофон, № 4
«Рекорд-332» — унифицированный ламповый телевизор, № 5
«Чайка-205» — унифицированный телевизор II класса, № 5
«Славутич-204» — унифицированный телевизор II класса, № 5
Магнитофон «Весна-306», № 5
Монофонический магнитофон «Снежить», № 5
Переносные кассетные магнитофоны «Воронеж-401», «Воронеж-402», № 6
Магнитофонная малогабаритная кассета, № 6
Магнитофон III класса «Иней-302», № 7
«Соната-201» — транзисторный радиоприемник, № 7
Радиола «Сириус-309», № 7
Стерефонический электрофон «Аккорд-стерео-001», № 7
«Каскад-203» — унифицированный телевизор, № 7
Телевизор III класса «Садко-303», № 7
Стереофонический электрофон «Корвет-стерео», № 8
Стереофонический электрофон «Вега-101», № 8
Транзисторный радиоприемник «Гиала-402», № 8
Магнитофонная приставка «Нота-303», № 8
Переносный малогабаритный телевизор «Шиллиис-401», № 8
«Электрон» — монофонический усилитель, № 9
Телевизор «Изумруд-205», № 9
Радиоприемник с часами «Сигнал-601», № 9
Стабилизатор напряжения «Вега-70», № 9
Радиола «Элегия-101», № 10
Абонентский громкоговоритель «Лотос», № 10
Стабилизатор напряжения «Селена-Л72», № 11
Стабилизатор напряжения «Таврия-3», № 11
«Электрон-703» — цветной телевизор, № 12
Телевизор «Весна-215», № 12
Телевизионная антенна ИТА-12, № 12

КИНО- И ФОТОТОВАРЫ

Фотообъектив «Вега-13А», № 1
Сменный широкоугольный фотообъектив «Мир-1А», № 1
Металлический малогабаритный штатив, № 3
Фотоэлектрический экспонометр «Ленинград-10», № 6
Разборная кассета для киноплёнки, № 6
Новые «Зениты», № 7
Портативный штатив, № 7
Фотоувеличитель «УПА-6М», № 7
Приставка для макросъемки, № 9
Кинокамера «Красногорск-3», № 12

ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ЭЛЕКТРОБЫТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Ручная вязальная машина «Северянка», № 1
Хлебница, № 1
Нож-универсал, № 1
Банная градусник, № 1
Коробки для специй, № 1
Пробки для бутылок, № 1
Трехсекционный ящик для хранения овощей, № 1
Посуда туристам, № 1
Сифоны из пластмассы, № 1
Пылесос «Буря-3», № 2

Холодильник «Минск-9», № 2
Ионатор — прибор для получения «серебряной воды», № 2
Новый электрокофемилк с гейзером, № 2
Бытовой деревообрабатывающий станок СМ-1, № 2
Вешалки, № 2
Картофелечистка, № 2
Хозяйственная коробка, № 2
Стаканы из нового материала, № 2
Кастрюля-скороварка, № 2
Для приготовления крема, № 2
Сбивалка, № 2
Деревянная подставка, № 2
Газетница, № 2
Набор отверток, № 2
Новый автосифон, № 2
Бытовая высокочастотная плита «Славянка», № 3
Для чая и кофе, № 3
Пластмассовые новинки, № 3
Электронный фонарь, № 3
Новинки для автомобилистов — компас, обогреватель заднего стекла, противоугонное устройство, № 3
Столовые приборы, № 4
Кухонный набор, № 4
Садоводам, № 4
Подставка под утюг, № 4
Набор для специй, № 4
Отвертка, № 4
Лопаточка для сыра, № 4
Универсальная ножовка, № 4
Надплитный фильтр «Утро», № 4
Садовые ножницы, № 5
Вилка-подсветка, № 5
Домашние весы, № 5
Паяльная лампа и электропаяльник, № 5
Ручная пила для прорези шипов, № 5
Слесарный набор, № 5
Электронный «сторож», № 6
Шкафчик для ванной, № 6
Зеркало с полочкой, № 6
«Чудесница» — электросковорода, № 6
Плосковязальная машина «Украинка», № 6
Термосы, № 6
Портативный вентилятор «Ветерок», № 6
Дуршлаг, № 6
Менажница, № 6
Новые изделия Вильнюсского завода пластмассовых изделий, № 6
Пробкооткрыватель, № 6
Новые электролампы для автомобилистов, № 7
Указатель поворотов для мотолюбителей — «Мигалка», № 7
Крышка из нержавеющей стали для консервирования, № 7
Сковорода с крышкой, № 7
Электрошашлычница «Аромат», № 7
Бытовой электронасос «Малыш», № 7
Пластмассовые кассеты со склеивающей лентой, № 8
Увлажнитель воздуха «Прохлада», № 8
Новая металлическая стремянка, № 8
Хозяйственные ведра из полимерных материалов, № 8
Телефонный усилитель, № 8
«Ветерок» — настольный вентилятор, № 9
Бытовой электротепловентилятор «Микроклимат», № 9
Холодильник «Дон-5», № 10
Электрическая маслособойка «Сибирячка», № 10
«УПУ-1» — питающее устройство для бытовых электроприборов, № 10
Новый надплитный фильтр «Свежесть», № 10
Хозяйственные новинки, № 10
Накладные замки для гаражей (1950 различных вариантов секретности), № 10
Холодильник «Север-9», № 11
«Вихрь-авто» — пылесос для автомобиля, № 11
«Мини-вихрь» — бытовой пылесос, № 11
Кровать-шезлонг, № 11
Электровентилятор, № 11
Настенный шкафчик, № 11
Холодильник-бар «Ладога-40», № 12
Холодильник «Снегирь», № 12
Двухконфорочная газовая плита, № 12
Столовые приборы, № 12



ВНИМАНИЮ СПЕЦИАЛИСТОВ!

Центральный научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований (ЦНИИТЭИлегпищемаш) — центральный отраслевой орган информации Министерства машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов СССР — продолжает издание обзорной, реферативной, оперативной и библиографической информации по серии «Электробытовые машины и приборы и товары широкого потребления».

По этой серии будут публиковаться сведения об опытно-промышленных образцах и новых серийно выпускаемых отечественных и зарубежных электробытовых машинах и приборах и товарах широкого потребления, а также анализироваться отечественная и зарубежная номенклатура изделий: будут изданы работы, отражающие перспективы производства, разработки новых и усовершенствования существующих конструкций; освещены вопросы долгосрочного прогнозирования электробытовых машин и приборов, соответствия структуры производства электробытовых машин и приборов структуре спроса на них и вопросы повышения качества и надежности изделий.

В серию входят следующие виды информационных материалов:

Новости технической литературы и документации — 12 вып.

Реферативные сборники — 12 вып.

Обзоры.

Оперативная информация — 12 вып.

Информационные сообщения о мероприятиях по научно-технической пропаганде — 6 вып.

Общий объем годового комплекта информационных изданий — 40 уч. изд. листов. Подписная цена — 4 р. 40 к.

В 1973 г. будет издана каталожно-справочная информация: «Электробытовые машины и приборы» (подписная цена за комплект — 1 р. 20 к.);

«Узлы и детали электробытовых машин и приборов» (подписная цена за комплект — 7 р. 70 к.), включающая каталоги, листки-каталоги, номенклатурные справочники и дополнения к ним.

Для оформления подписки на 1973 г. необходимо перечислить стоимость заказа на расчетный счет ЦНИИТЭИлегпищемаша № 265503 в Дзержинском отделении Госбанка г. Москвы поручением (почтовым переводом).

Письмо-заказ с указанием названия серии «Электробытовые машины и приборы и товары широкого потребления», количества экземпляров, даты и суммы поручения (перевода) нужно направлять по адресу, 113455, Москва, М-455, Бродников пер., д. 3, ЦНИИТЭИлегпищемаш, Отдел распространения. Телефон для справок: 231-35-56.

«ЦНИИТЭИлегпищемаш»

комплект стар- тер- ных прово- дов



Если у вашего автомобиля в дороге разрядится аккумулятор, комплект стартерных проводов позволит вам завести двигатель от аккумулятора другого автомобиля. Ориентировочная цена — 5 руб.

обогрева- тель лобово- го и заднего стекла

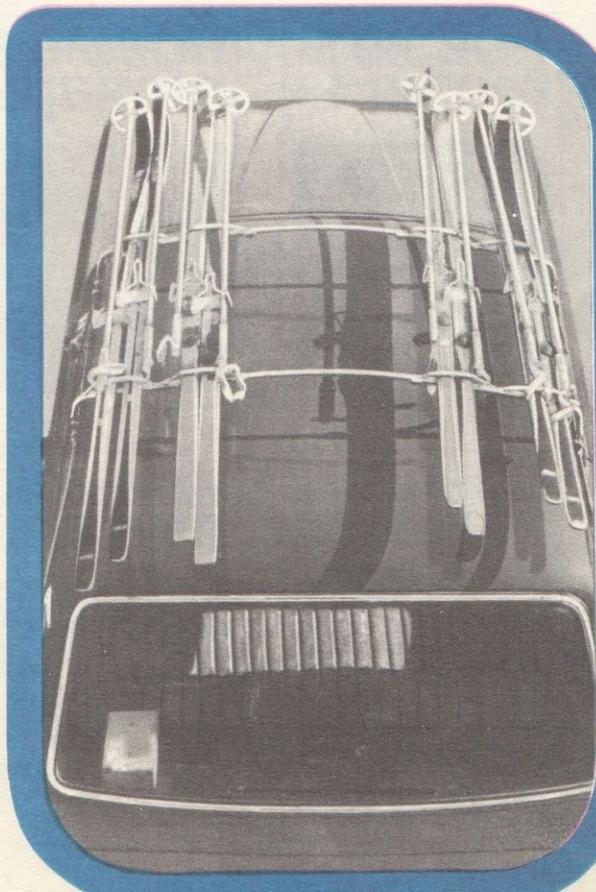
Эти стекла не будут обмерзать, если установить на них обогреватель. Он крепится на стекле с помощью резиновых присосок и питается от аккумулятора машины напряжением 12 в. В зависимости от температуры наружного воздуха включать можно одну или две спирали одновременно. Номинальная потребляемая мощность с одной спиралью 30 вт. Номинальная потребляемая мощность с двумя спиралями 60 вт. Организации и учреждения, желающие приобрести эти новинки, могут обращаться на Ленинградскую или Московскую базы спорттоваров «Роскультторга».

автомобиля

Ориентировочная цена — 4 руб.

Приспособление для крепления лыж на крыше авто- мобиля.

Новинка Таллинского завода.



Нарядный зимний лес, бодрящий воздух, лыжня, убегающая вдаль...

Что может быть лучше лыжной прогулки!

Многие лыжники предпочитают нехоженные тропы в самых отдаленных местах, куда удобнее всего добраться на автомобиле.

В этом сезоне автолюбителей, увлекающихся лыжным спортом, ждет оригинальная новинка Таллинского экскаваторного завода — приспособление ШП-7 для транспортировки лыж на крыше автомобиля.

Простая и удобная конструкция приспособления позволит быстро и прочно закрепить до четырех пар лыж на крыше легкового автомобиля. В зависимости от марки автомашины ширину приспособления можно регулировать от 1 м до 1 м 70 см.

Габариты: 1000 × 1700 × 150 мм, вес — 2,5 кг.

Новинка уже поступила в продажу.

Розничная цена — 12 руб., оптовая цена — 11 р. 52 к.

НОВЫЕ 12 товары

1972

НОВЫЕ 1
товары 1972



НОВЫЕ 2
товары 1972



НОВЫЕ 3
товары 1972



НОВЫЕ 4
товары 1972



НОВЫЕ 5
товары 1972



НОВЫЕ 6
товары 1972



НОВЫЕ 7
товары 1972



НОВЫЕ 8
товары 1972



НОВЫЕ 9
товары 1972



НОВЫЕ 10
товары 1972



НОВЫЕ 11
товары 1972



НОВЫЕ 12
товары 1972

