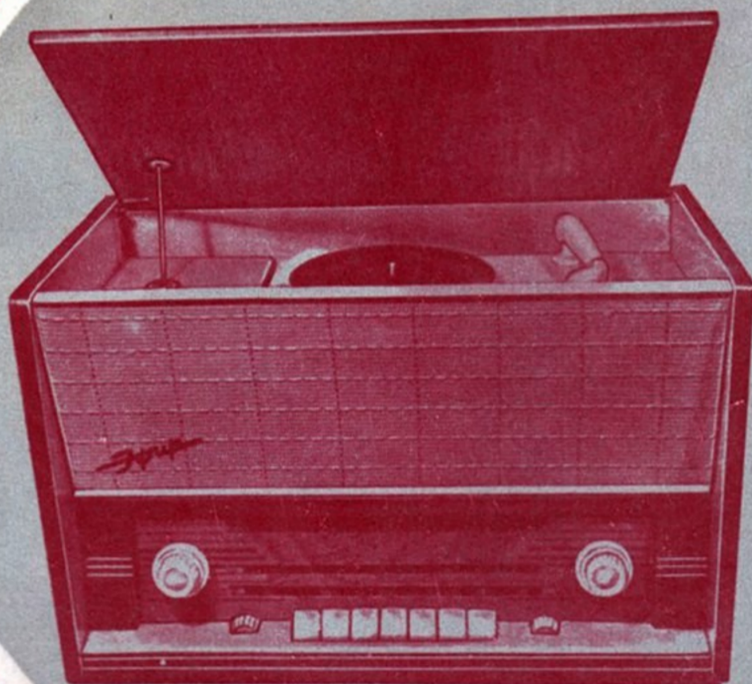


Всесоюзный Табимфон лучших образцов



Новые **ТОВАРЫ**

1963

5

Информационный бюллетень



ПОЛЮСТРОВСКАЯ

«ПОЛЮСТРОВСКАЯ» минеральная вода — приятный столовый напиток, обладает эффективными лечебными свойствами. Хорошо утоляет жажду и необходима при работе в горячих цехах.

Рекомендуется при малокровии, хронических катарах и функциональных расстройствах желудка.

МИНЕРАЛЬНАЯ

ВОДА



Новые ТОВАРЫ 1963 № 5

В НОМЕРЕ:

«Ока III»
На Экспертном совете
Вести из филиалов — Контакт с пред-
приятиями — залог успеха
В одном из СНХ — В новом совнархо-
зе — по-новому (по следам наших
выступлений)
«Эфир»
«Югдон»
Охотникам, рыбакам, туристам
Ласты «Барракуда»
Успех латвийских мебельщиков
«...одна из лучших»
Оконный вентилятор

Набор ключей
Нарядная обувь
Нетканый материал
«Весенняя»
Из ткани «Римма»
Утверждено к выпуску
Детям
На одном из предприятий — Для вас,
малыши!
Послушная игрушка
Детские коляски
Комбинат «Орто» — первый
Продовольственные товары
Зарубежная информация

Горьковский завод приступил к выпуску усовершенствованной модели холодильника «Ока III», отличающейся от выпускаемой ранее модели «Ока» формой корпуса и емкостью.

Холодильник прямоугольный; внутренняя панель двери, изготовленная из ударопрочного полистирола, снабжена полками и нишами для хранения масла, сыра, яиц, бутылок и т. д.

Внутренний шкаф оборудован тремя съемными полками, пластмассовыми поддоном и коробом для хранения овощей и фруктов. Внутри шкафа, на боковой стенке, укреплен термостат. Поворотный диск с делениями показывает выбранный режим работы холодильника.

В холодильнике удельный среднечасовой расход электроэнергии на литр полезного объема доведен до 0,2 вт/час. Вес холодильника уменьшен до 78 кг. Габариты: высота 1200 мм, ширина 590 мм, глубина 660 мм. Емкость 200 л. При положении ручки терморегулятора на делении «нормально» температура на средней полке холодильной камеры должна быть не выше +3°C, а среднесуточный расход электроэнергии — не более 1 квт/час.

В 1963 г. завод выпустит 500 холодильников «Ока III».



Выполняя Государственный план развития народного хозяйства СССР, промышленные предприятия нашей страны подготовили ряд новинок, которые были рассмотрены в феврале 1963 г. на очередном заседании Экспертного совета Всесоюзного павильона лучших образцов товаров народного потребления. К массовому выпуску утверждены радиолы и радиоприемники «Муромец-62М» в новом оригинальном оформлении и набор автотранспортных игрушек, созданный коллективом завода металлических игрушек им. Щорса Мосгорисполкома.

Из товаров хозяйственного назначения одобрение совета получили современный набор мебели из шести предметов, представленный мебельно-сборочным комбинатом № 2 Мосгорсовнархоза, мягкое кресло Смоленской мебельной фабрики, мебельная фурнитура Аксайского райпромкомбината Ростоблместпрома, майоликовые изделия фаянсового завода им. Калинина Московского СНХ, многорожковые люстры завода цветного литья Мосгорисполкома и др.

Из предприятий легкой промышленности премии удостоены коллективы московской швейной фабрики № 16 (за 7 видов мужских сорочек из хлопчатобумажных тканей и тканей из вискозного шелка с лавсаном), московской швейной фабрики № 20 (за 6 видов мужских, женских и детских плащей из хлопчатобумажных тканей с водоотталкивающей пропиткой), Ленинадского шелкового комбината (за шелковые ткани «Саффедор» и «Камзур»), Брянского камвольного комбината (за шерстяные ткани креп «Ливадия», костюмное трико и ткань «Фестивальная») и др.

Экспертный совет рассмотрел и одобрил также новые галантерейные товары. Среди них наиболее интересны сетчатый браслет для мужских наручных часов механического завода № 6 Мосгорисполкома, новые галантерейно-художественные товары Мытищинского завода опытных и сувенирных изделий, пленочные материалы владимирской фабрики «Искождеталь».

Большая группа продовольственных новинок была утверждена на одном из последних заседаний отраслевого Экспертного совета Всесоюзного павильона. Высокую оценку получил плавленый сыр (пастеризованный, 50%-ной жирности) с ветчиной и без ветчины, вырабатываемый московским объединением «Молоко». Этот новый высококалорийный и вкусный продукт упаковывается в жестяные банки, что удлиняет срок его хранения до одного года.

Премии удостоен коллектив Мосрыбкомбината Министерства торговли РСФСР, приступивший к массовому выпуску «Салата овощного с мясом морского гребешка», «Кеты заливной любительской», «Селедочного» и «Кетового» масла. Все эти продукты упаковываются в парафинированные стаканчики.

Экспертный совет утвердил концентраты кулинарных соусов «Белый мясной», «Белый яичный» и «Грибной», выпускаемых в целлофановых или бумажных пакетах и расфасованных в художественно оформленные картонные коробки.

Одобрены также напитки «Бородинский» Люберецкого завода фруктовых вод, «Калинка» и сладкая настойка «Дар осени» Курского ликероводочного завода. Кроме того, положительную оценку получили впервые освоенные в районах Западной Сибири пастила и зефир Иркутской кондитерской фабрики, ирис «Новый» московской кондитерской фабрики им. Бабаева, вафли со сливочным кремом московской бисквитной фабрики «Большевик», ряд консервных продуктов, лосьон «Розовая вода» и зубной эликсир «Лимонный», освоенные на московской парфюмерной фабрике «Рассвет», и другие новинки.

Для работников промышленных предприятий Урала, как и для всех тружеников страны, производство товаров народного потребления — большая благородная задача. Многие заводы и фабрики смело берутся за изготовление новинок, заботясь о том, чтобы в дома советских людей пришли лучшие, современные изделия. Только в 1962 г. ими было получено для освоения в Свердловском филиале Всесоюзного павильона 1055 образцов, и 388 новых товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода были утверждены на Экспертном совете филиала. Это электрический никелированный чайник с ТЭНом, разнообразная алюминиевая и стальная эмалированная посуда, люстры и настольные лампы, посуда из фарфора, фаянса и керамики, гарнитуры мягкой мебели и т. д. Неплохо поработали Сысертский и Невьянский керамические заводы, завод «Электроприбор», Арамилская суконная фабрика, Свердловский камвольный комбинат и др.

Обновлению ассортимента в большой мере способствовали выставки образцов, проведенные филиалом в Пермской, Челябинской, Омской, Свердловской областях и Башкирской АССР. Кроме того, 20 тематических выставок были организованы непосредственно на предприятиях. На них сами технологи, конструкторы, начальники цехов и рабочие не только знакомились с образцами, но и обсуждали возможности их освоения, рассматривали резервы производства,

В одном из совнархозов

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«Читателям нашего бюллетеня будет интересно узнать, что же нового появилось на предприятиях совнархоза, как изменилось положение с производством товаров народного потребления в экономическом районе в 1963 г...» Этими строчками заканчивалась корреспонденция из Днепропетровска (№ 1 бюллетеня за 1963 г.), на которую мы обратили внимание заместителя председателя Приднепровского совнархоза Трофима Кузьмича Трощенко.

— Да, нужно признать, что производство товаров народного потребления не особенно баловали вниманием, — сказал т. Трощенко, — но в недавно созданном, объединившем несколько крупных областей Приднепровском совнархозе эти

вносили предложения по улучшению технологии изготовления новых товаров.

Такие тематические выставки прошли на свердловском заводе «Пластмасс», златоустовских металлургическом и механическом заводах, обувных и швейных фабриках б. Челябинского СНХ, а также на предприятиях местной промышленности и т. д. Теперь, в результате этих мероприятий, освоением изделий по образцам Свердловского филиала занимается около 250 предприятий; значительно расширился и обновился ассортимент продукции легкой промышленности: из 250 образцов, выданных филиалом предприятиям, 50 уже получили одобрение Экспертного совета. Утверждено также 68 образцов продовольственных товаров.

И все же за общими относительно благополучными цифрами скрываются серьезные недостатки. До сих пор не распределены образцы по предприятиям б. Челябинского совнархоза, взятые для освоения в 1963 г. Слабо ведется работа и в Перми.

На предприятиях вновь созданного Южно-Уральского экономического района еще мало заботятся об улучшении качества продукции. Просмотры отдельных групп товаров, проведенные с участием представителей предприятий, показали, что 69 изделий совершенно устарели по конструкции и оформлению; их необходимо срочно снять с производства.

Ряд предприятий в течение многих лет выпускает одну и ту же продукцию. Например, свердловская мебельная фабрика № 1 из года в год ограничивается изготовлением однотипной мебели: шкафов и буфетов, а Челябинский трубопрокатный завод делает в год до 300 тыс. некрасивых, устаревших кроватей.

Из-за низкого качества не пользуются спросом покупатели сумки и чемоданы Березниковского горпромкомбината и Пермской галантерейной фабрики. На некоторых заводах и фабриках товары народного потребления изготавливаются по давно устаревшей технологии, что также отражается на их качестве и себестоимости. Только по этой причине торгующие организации отказываются от выпускаемых в Челябинске картофелечисток.

ВЕСТИ ИЗ ФИЛИАЛОВ

КОНТАКТ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ —

ЗАЛОГ УСПЕХА

К сожалению, на предприятиях Урала к разработке новинок почти не привлекают художников, которые помогли бы производителям создавать совершенную по форме и отделке, современную по конструкции и технологии новую продукцию.

Для освоения в 1963 г. предприятия Южно-Уральского СНХ получили около 600 образцов. Хочется надеяться, что все они будут одобрены нашим Экспертным советом. А для этого работникам заводов и фабрик надо много потрудиться. Ведь партия и правительство, заботясь о народном благе, предъявляют высокие требования к качеству и ассортименту товаров широкого потребления.

Ю. БАЖЕНОВ,

директор Свердловского филиала Всесоюзного павильона

В НОВОМ СОВНАРХОЗЕ — ПО-НОВОМУ

товары получили своего постоянного хозяина в лице специального управления. В его ведение передано теперь и большинство предприятий местной промышленности.

Следует отметить, что при новом управлении работает специальное конструкторское бюро, где инженеры действуют в содружестве с художниками. Ведь добротность изделия обязательно должна сочетаться с изяществом формы, привлекательностью внешнего вида. И еще одно важное обстоятельство: теперь ассортимент будет планироваться централизованно, мы избежим дублирования — изготовления одних и тех же изделий на различных предприятиях.

За последнее время предприятия совнархоза значительно увеличили выпуск ряда хорошо зарекомендовавших себя товаров. Например, намного возрастает производство миниатюрных радиоприемников на полупроводниках «Ласточка» Днепропетровского радиозавода, спрос

на которые не удовлетворялся. Это же предприятие увеличивает выпуск телевизоров «Весна»; почти вдвое возрастет количество радиол...

В той же корреспонденции читаем: «...в городе чугуна и стали, как называют его сами днепропетровцы, не хватает крышек для консервных банок, поэтому их приходится завозить из Одессы и Херсона». А сегодня?

— Приятно отметить, что такие крышки уже выпускаются на месте в полном соответствии с заказами торгующих организаций. Удобны и стеклянные крышки с резиновыми прокладками и металлическими зажимами. Их вырабатывает стекольный цех Днепропетровского кирпичного завода.

В плане освоения на этот год — ряд хозяйственных товаров, новые виды игрушек. Для садоводов, например, поступят в продажу ранцевые опрыскиватели, принятые к производству по об-

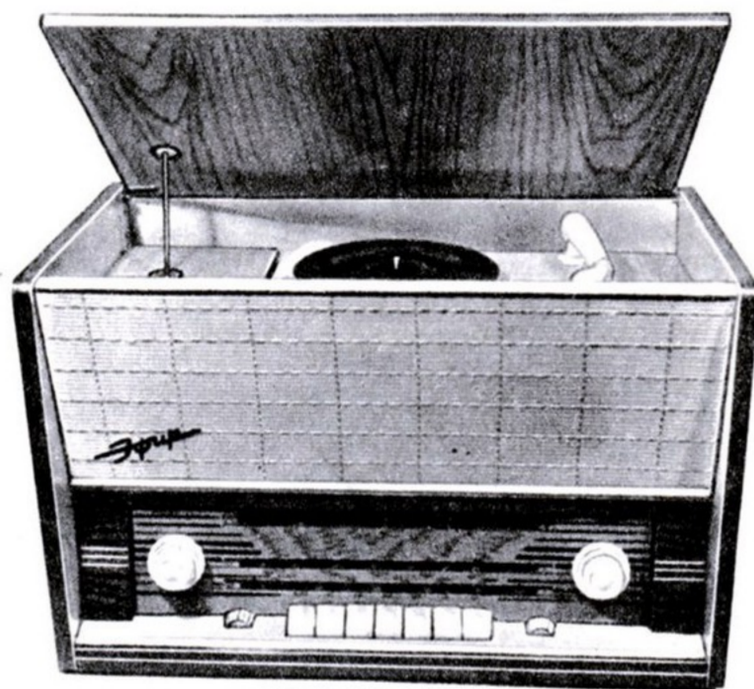
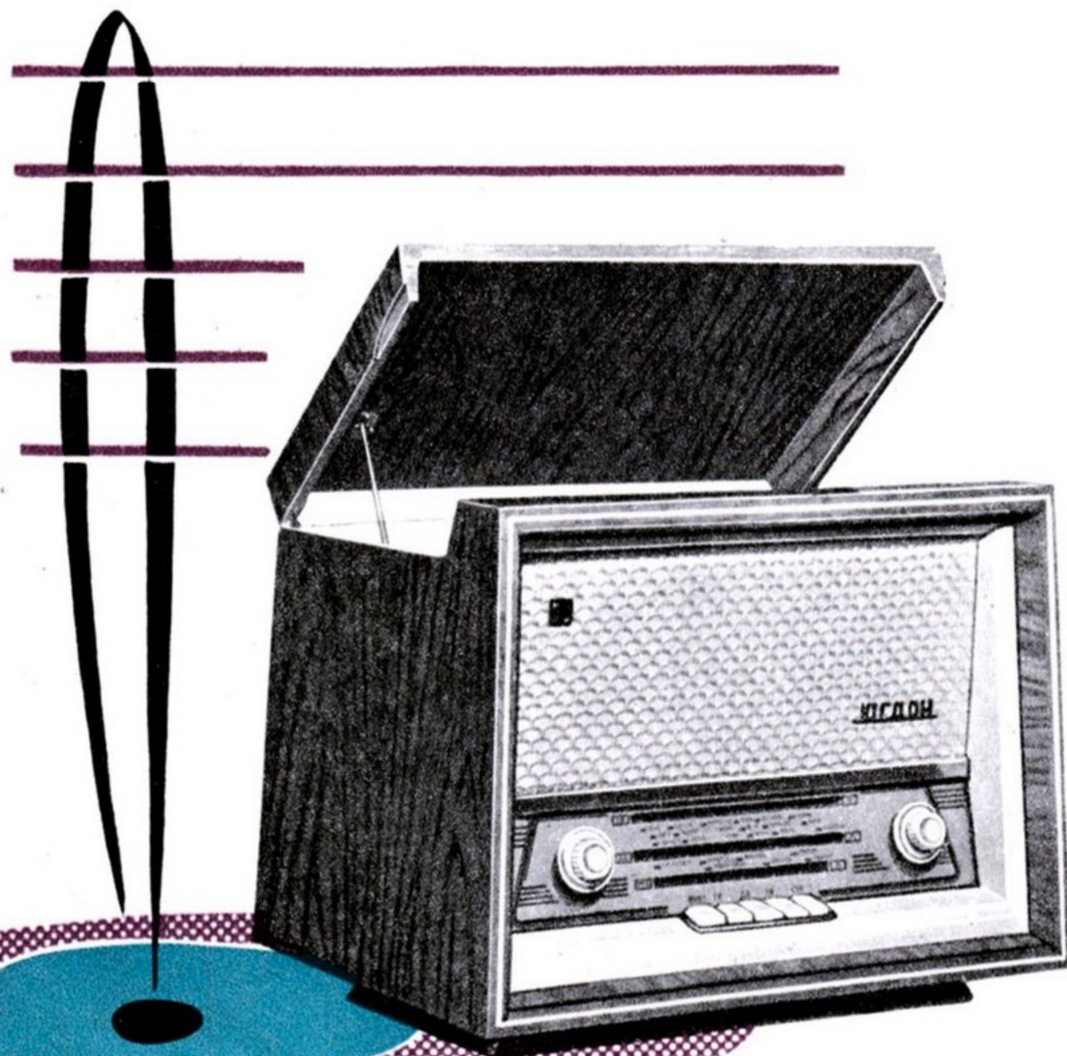
разцу, данному базой Укрхозторга. На мясокомбинате начали изготавливать разнообразные щеточные изделия; в 1963 г. увидят свет электроводонагреватели, кастрюли-пароварки, домашние весы, универсальные консервовскрыватьели...

К сожалению, ряд интересных изделий до сих пор еще выступает в роли образцов из-за отсутствия нужных материалов. Это в первую очередь относится к холодильнику «Днепр» (ДХ-200). Он легче предыдущей модели и в то же время имеет значительно больший полезный объем. В новой модели широко применена пластмасса.

Хочется думать, что вновь созданное при совнархозе специальное управление производства товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода сумеет наладить выпуск нужных товаров, пользующихся широким спросом, порадует покупателей интересными новинками.

Югдон

Эфир



Предприятие Южно-Уральского СХЗ подготовило к выпуску первую отечественную радиолу «Эфир», собранную на транзисторах. Эта модель имеет пять диапазонов: длинноволновый, средневолновый и коротковолновый, разбитый на три полурастянутых поддиапазона.

Радиолa питается от 9-вольтовой батареи, составленной из шести элементов типа «Сатурн» и вложенной внутрь радиолы, или от сети переменного тока с напряжением 127 или 220 в.

Радиолa имеет отдельную регулировку тембра звучания по низшим и высшим звуковым частотам.

Электропроигрывающее устройство рассчитано на прослушивание обычных и долгоиграющих грампластинок со скоростями 78, 45 и 33 об/мин и снабжено автостопом.

Деревянный футляр радиолы оборудован пластмассовой решеткой, за которой размещены два электродинамических громкоговорителя. Габариты радиолы: 27×30×50 см. Потребляемая мощность от сети не более 12 вт, от батареи — 0,55 вт, номинальная выходная мощность 0,15 вт.

В 1963 г. будет выпущено 110 тыс. радиол «Эфир». Ориентировочная цена 90 руб.

Ижевский радиозавод приступил к выпуску новой радиолы «Югдон» взамен выпускавшейся ранее радиолы «Ижевск».

«Югдон» представляет собой трехдиапазонный супергетеродинный приемник, собранный на семи пальчиковых радиолампах, и универсальный электропроигрыватель. Монтаж радиолы печатный.

Электропроигрыватель, расположенный под верхней крышкой футляра, имеет три скорости вращения диска (78, 45 и 33 об/мин), что позволяет прослушивать не только обычные, но и долгоиграющие грампластинки. Автостоп прекращает вращение диска после прослушивания пластинки.

Деревянный футляр радиолы оклеен текстурной бумагой и полирован. Его размеры: 49×36×36 см. Два электродинамических громкоговорителя при выходной мощности 0,5 вт создают достаточную громкость звучания.

Радиолa «Югдон» получает питание от электросети с напряжением 127 или 220 в. Потребляемая мощность при приеме радиостанций не более 50 вт, а при работе проигрывателя — 65 вт.

В 1963 г. завод выпустит 150 тыс. радиол. Ориентировочная цена 70 руб.

Охотникам,

В № 10 за 1961 г. нашего бюллетеня сообщалось о том, что одно из предприятий Московского СНХ начало выпуск разборной лодки «Заря». В настоящее время в конструкцию

рыболовам,

лодки внесены ряд изменений и усовершенствований.

Каркас лодки представляет собой набор дюралевых труб, соединенных стальными трубчатыми стыковыми узлами.

туристам

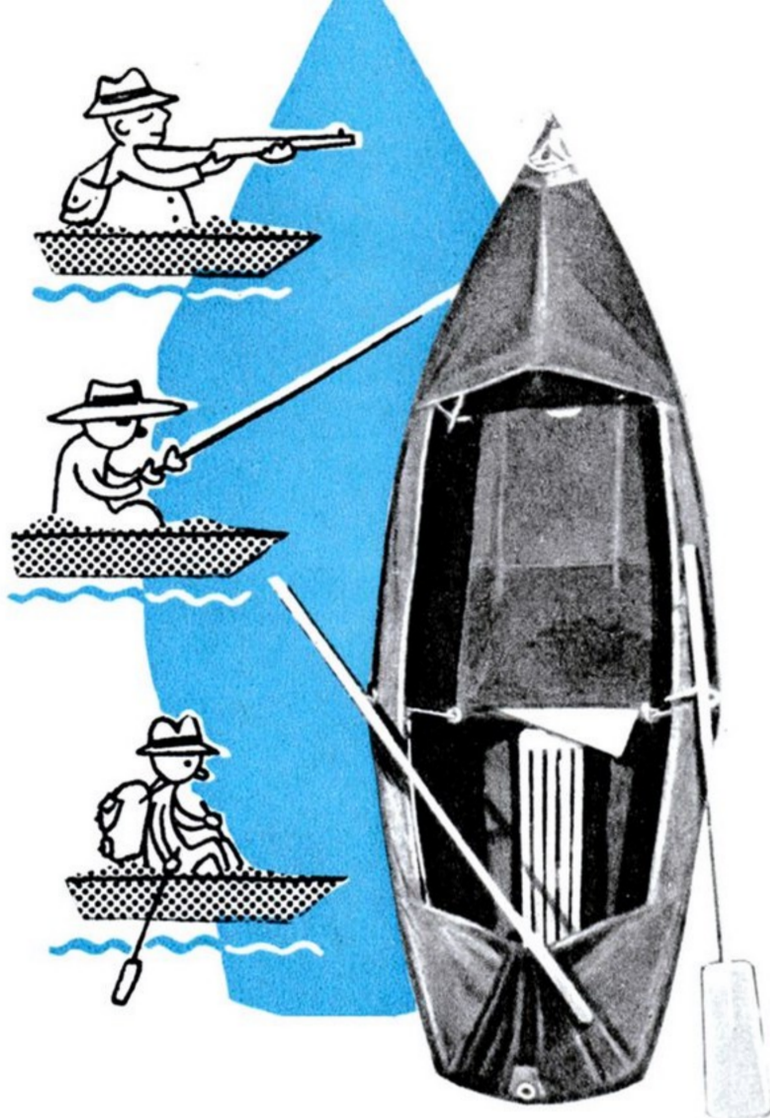
Подводная и боковые части оболочки изготовлены из прорезиненного полотна. Швы лодки проклеены специальным водоотталкивающим составом.

Отличительной особенностью лодки «Заря» является отсутствие шпангоутов в подводной части и предварительное натяжение полотна. Это создает большую надежность при столкновении лодки с препятствиями. Килевое сечение обеспечивает хорошую устойчивость.

«Заря» имеет одно сиденье, одновременно являющееся и чехлом для упаковки деталей. В комплект лодки входят два легких металлических разборных весла. Вес лодки с веслами 15 кг. Грузоподъемность 170 кг.

В собранном виде лодка укладывается в чехол с лямками и может переноситься на спине как рюкзак. Размеры ее: 1000×350×250 мм в собранном виде и 2700×1000×450 мм в разобранном виде.

В 1963 г. будет выпущено 20 тыс. лодок «Заря». Цена 95 руб.



Ласты «барракуда»

Плавники этих ласт изготовлены из твердой резины, а объемная часть для ступни — из мягкой и эластичной.

Ласт имеет два боковых ребра жесткости, плавно переходящих в пятку, два ребра на верхней части плавника и два ребра по всей длине нижней части ласта.

Размеры ластов (в мм): длина 465, высота 80, ширина плавника 198, высота пятки 64. Ласты не разделяются на правый и левый.

Резиновые ласты типа «Барракуда» выпускаются Московским заводом резиновых изделий санитарии и гигиены. В 1963 г. запланирован выпуск 5000 пар. Цена одной пары 7 руб. 20 коп.

Новые резиновые ласты для подводного плавания разработаны также промкомбинатом Ленинградского областного общества охотников и рыболовов. При их разработке были широко использованы лучшие образцы Ленинградского филиала.

Форма новых ластов очень удобна и отвечает самым придирчивым требованиям любителей подводного плавания.

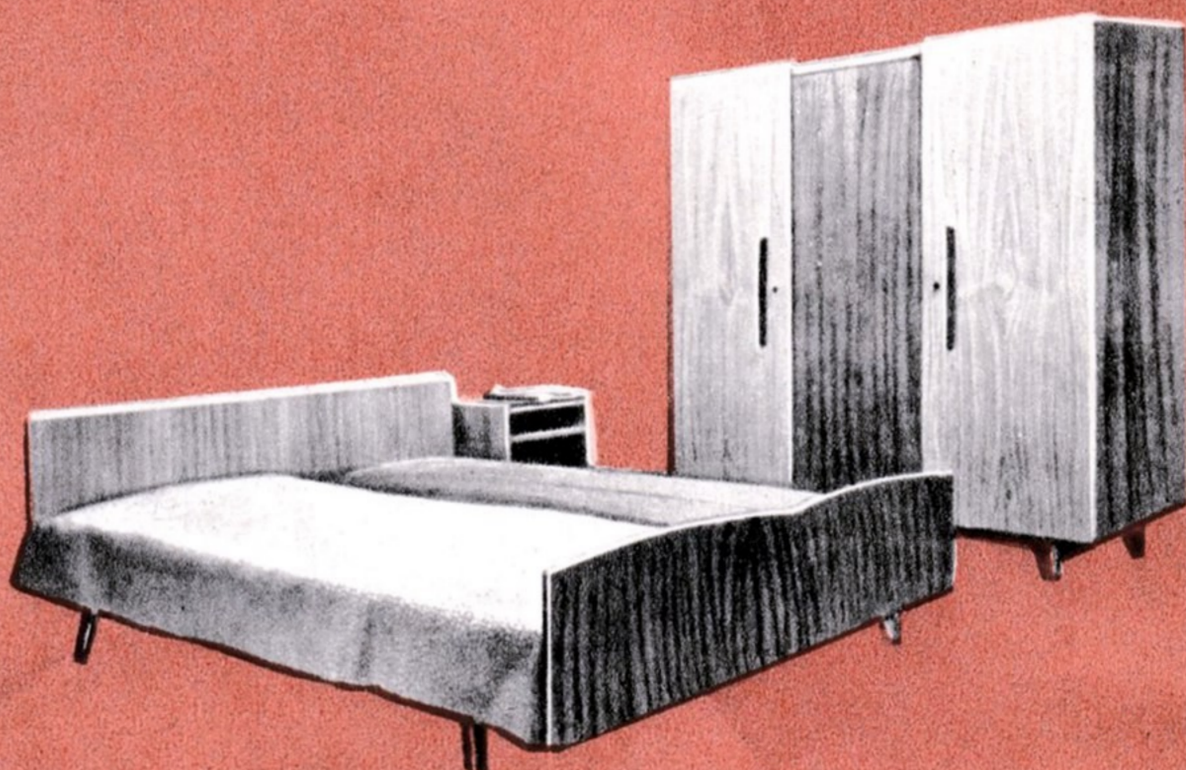
Промкомбинат выпускает ласты трех размеров: 36—38, 39—40 и 41—43.

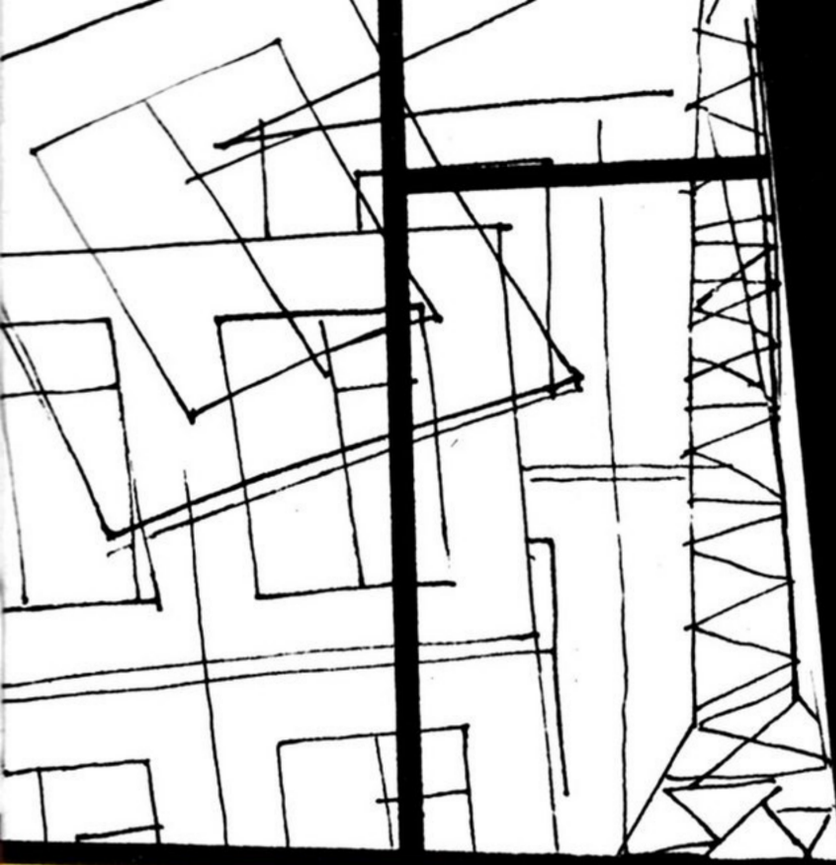
К летнему сезону промкомбинат выпустит свыше 30 тыс. пар ластов всех размеров.



Не только покупатели, но и работники мебельной промышленности внимательно следят за новинками, выпускаемыми предприятиями Латвии. Как правило, они отличаются современностью форм, конструкции, отделки, технологии производства. О последних достижениях мебельщиков республики сообщил редакции бюллетеня старший инженер Латвийского филиала Всесоюзного павильона **О. Екабсон**:

— При обработке фанерованных поверхностей новых изделий применяется только лакировка или лакировка в сочетании с полировкой. Большая часть их разборно-щитовой конструкции. Создавая спальный комплект, работники Валмиерской мебельной фабрики сконструировали новые соединительные элементы для плательного трехдверного шкафа. Это позволило широко ис-





УСПЕХ, ЛАТВИЙСКИХ МЕБЕЛЬЩИ- КОВ

пользовать древесно-стружечные плиты. В производстве комплекта применяются унифицированные детали и крашеное стекло, что упрощает технологию, улучшает вид мебели и экономит столярные плиты.

Спальный комплект состоит из платяного шкафа (габариты: 1820×1700×600 мм), односпальной или двухспальной кровати (расстояние между спинками 1900 мм, ширина матраца соответственно 800 и 1200 мм), прикроватной тумбочки с откидными дверцами (габариты: 580×460×300 мм), туалетного столика с зеркалом (общая высота 1710, ширина 900 мм) и банкетки (габариты: 420×480×320 мм). Цена комплекта 328 руб. 70 коп.

Есть интересные новинки и на других предприятиях. Например, на рижской мебельной фабрике № 4 освоили производство универсальных буфетов щитовой конструкции. Буфет состоит из двух частей: верхней, выпускаемой для удобства покупателей в трех различных вариантах, и нижней, изготавливаемой в пяти вариантах. В продажу части буфета будут поступать и в отдельности, потому что верхнюю можно использовать в качестве книжной полки, а нижнюю как комод.

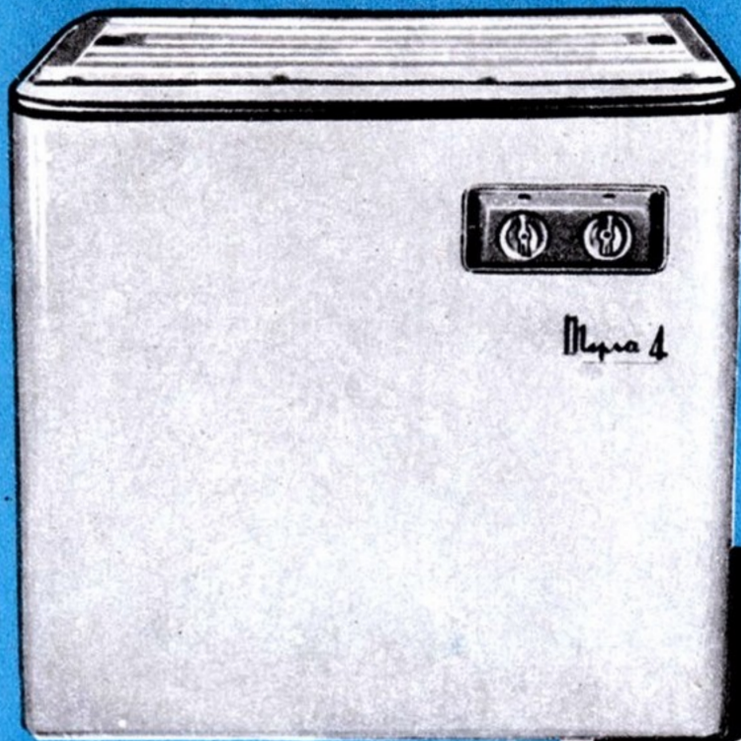
Раздвижные дверцы и ящики буфета фанеруются ясенем или дубом и лакируются, полируются с бейцовкой или без нее, покрываются нитроэмалью. Габариты: 1420×1500×450 мм. Цена 78 и 90 руб.

— На этом же предприятии, — сообщает далее О. Екабсон, — будут выпускать шкафчики для телевизора и обеденные столы. А Рижский вагонный завод освоит в 1963 г. производство комплекта детской мебели, состоящего из столика и двух стульев, покрытых нитроэмалью пастельных тонов. Для комплекта используются промышленные отходы древесины. Цена его 9 руб.

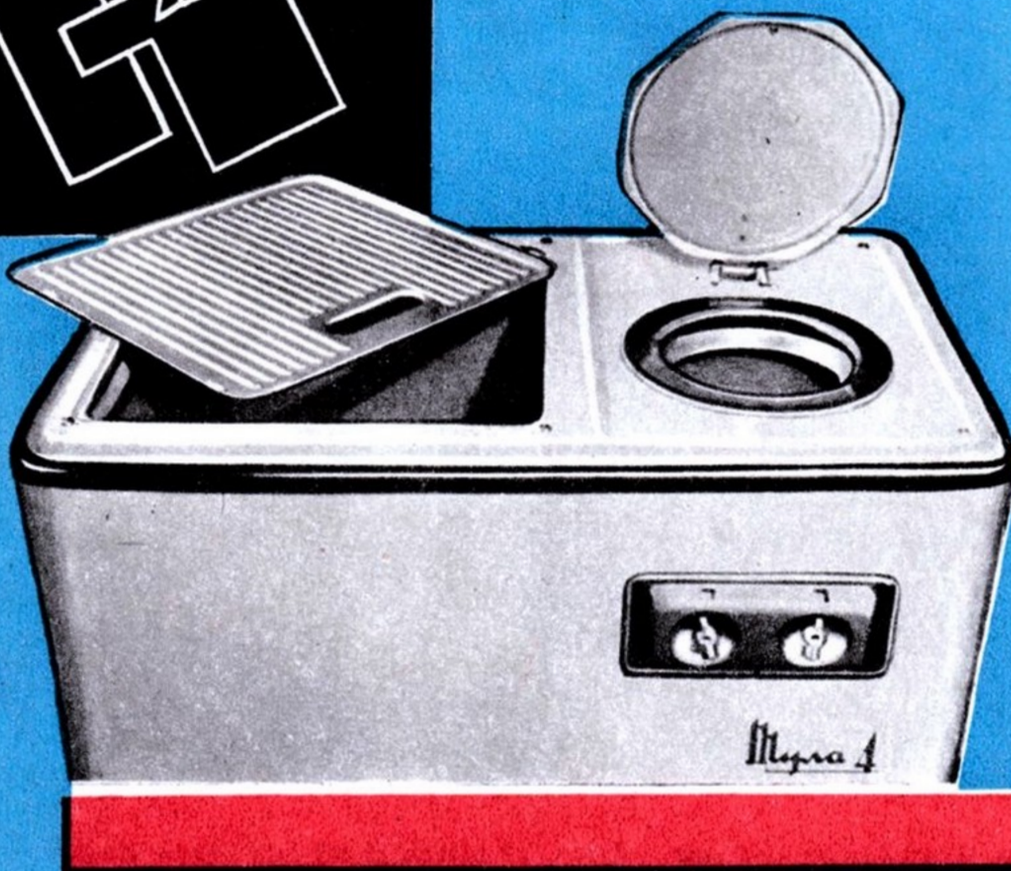
Еще одна новинка — это кресло для отдыха Кулдигского горпромкомбината, освоенное по образцу филиала. Сиденье кресла полумягкое, с пружиной; березовые ножки и подлокотники лакированы. Ориентировочная цена 30 руб.



«...ОДНА ИЗ ЛУЧШИХ»



Тула-4



Завод бытовых стиральных машин «Штамп» Приокского СНХ является одним из крупнейших в стране. В 1956 г. здесь начали выпускать стиральную машину «Тула» типа СМР-2 с насосом и ручным отжимом белья. В дальнейшем машина была модернизирована и превратилась в модель «Тула-2» с реле времени; и, наконец, была разработана новая конструкция полуавтоматической стиральной машины «Тула-4» с центрифугой, таймером и насосами. Конструкция новой машины проста и оригинальна: к узлам стирального бака и активатора «Тулы-2» присоединили узел центрифуги с электродвигателем и заключили их в общий прямоугольный корпус, укрепленный вместе с электродвигателем и двумя центробежными насосами на раме-тележке.

Стиральный бак — прямоугольный, бак центрифуги — цилиндрический; оба они — сшивные. Дно и горловина корзины центрифуги литые, алюминиевые, обечайка цилиндрическая с перфорацией. Стиральный бак и корзина центрифуги рассчитаны на 2 кг белья. Время отжима 2 мин., остаточная влажность до 60%.

Переключающийся сливной кран заменен дополнительным насосом, что позволило избавиться от воздушных «пробок». Насос, откачивающий раствор из стирального бака, во время стирки не работает. Для полного слива раствора из гидросистемы в нижней части машины, на задней стенке, расположен патрубок. Крышка стирального бака съемная; крышка центрифуги заблокирована с электродвигателем. Когда она открыта, микровыключатель размыкает электрическую цепь и электродвигатель отключается, а через 10 сек. останавливается корзина.

Ручки реле времени и переключателя находятся на передней панели машины. Циферблаты на ручках расположены не на торце, а на боковой поверхности, что позволяет видеть их через окошки в щитке. Удачное решение электрической схемы позволяет с помощью одного реле времени управлять стиркой и отжимом, т. е. автоматически отключать электродвигатели одновременно или по очереди.

Активатор «Тулы-4» приводится в движение однофазным асинхронным электродвигателем типа АОЛГ-22-4С. Его номинальная мощность 250 вт. Корзина центрифуги вращается от коллекторного электродвигателя типа УВ-051Ц мощностью 65 вт.

«Тула-4» выпускается с электродвигателями, рассчитанными на одно номинальное напряжение 127 или 220 в. Число оборотов активатора 540, центрифуги 1700 в минуту. На задней стенке корпуса машины сделана ниша для хранения электрошнура. Боковые стенки съемные, что очень удобно при сборке и ремонте.

Машина «Тула-4» по конструкции и техническим показателям соответствует ГОСТу и типу бытовых стиральных машин, разработанных Гос-

комитетом Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению.

В заключении головного конструкторского бюро завода «Электромашина» Молдавского СХ, которое производило всесторонние испытания стиральной машины «Тула-4», сказано, что она является «...одним из лучших решений модернизации машин типа СМП-2 при максимальной унификации и минимальных затратах на переналаживание производства». Машина технологична, конструкция ее приемлема для заводов, которые выпускают машины, подобные «Туле-2», так как

из 150 деталей 80 применяются как унифицированные.

Корпус стиральной машины «Тула-4» изготовлен из листовой стали, стиральный бак с крышкой, бак и корзина центрифуги алюминиевые с последующим бесцветным анодированием.

Размеры машины (в мм): высота 780, длина 725, ширина 460.

Вес 44 кг, емкость стирального бака 35 л.

В этом году завод выпустит 10 тыс. стиральных машин «Тула-4». Цена 140 руб.

Б. КОШАРОВСКИЙ

ОКОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

Оконный вытяжной вентилятор предназначен для обмена воздуха в жилых помещениях, особенно в кухне.

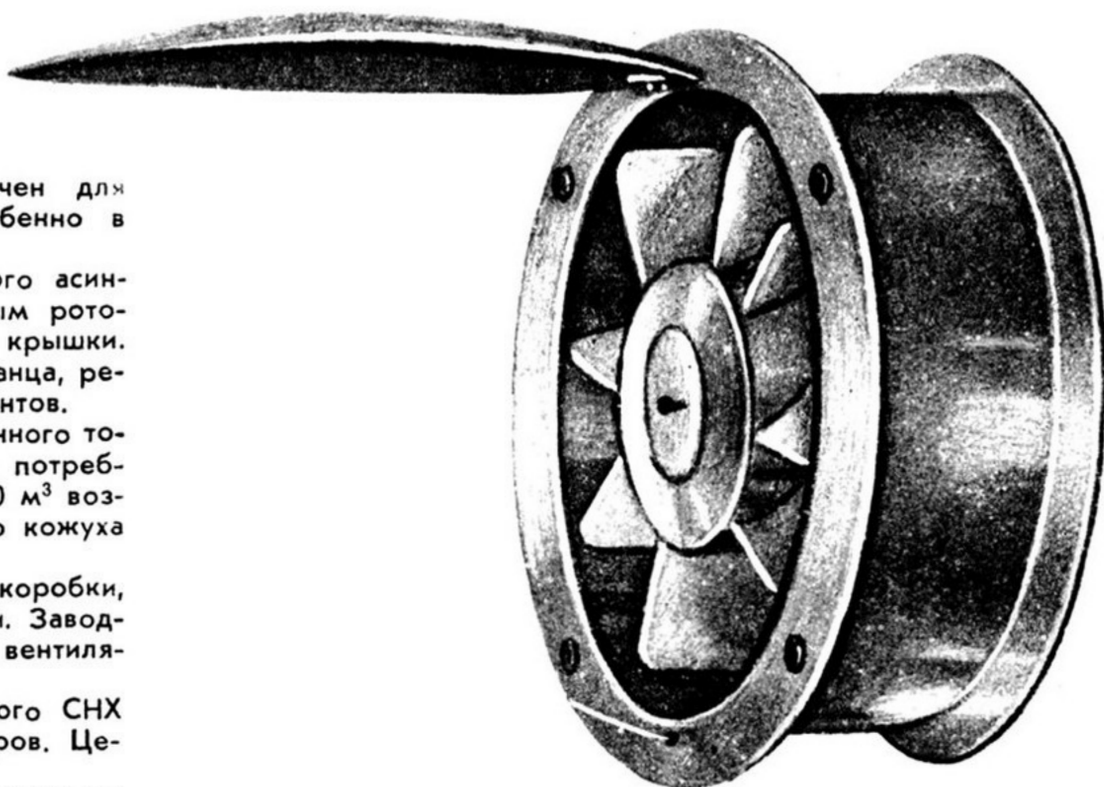
Вентилятор типа ВО-1 состоит из однофазного асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором, полиэтиленовой крыльчатки и откидной крышки. Вентилятор крепится к панели при помощи фланца, резиновых амортизационных втулок и стальных винтов.

Вентилятор получает питание от сети переменного тока напряжением 127 или 220 в; номинальная потребляемая мощность 35 вт; производительность 10 м³ воздуха в мин. Размеры: диаметр направляющего кожуха 269, длина 116,5 мм; вес 2 кг.

Вентиляторы упаковываются в картонные коробки, куда вкладывается инструкция по эксплуатации. Завод-изготовитель гарантирует нормальную работу вентилятора в течение шести месяцев.

В 1963 г. завод «Электростанок» Харьковского СХ планирует выпуск 12 тыс. оконных вентиляторов. Цена 14 руб.

А. ФРЕЙМАН



НАБОР КЛЮЧЕЙ



Владельцы автомобилей, мотоциклов и мотороллеров, для которых предназначен этот набор, оценят его по достоинству. В него входят шесть головок с размерами шестигранников: 8, 9, 10, 11, 12, 14 мм.

Сменные головки, прочностью 40-45 RC, размещены в металлической кассете и закрепляются рукояткой

шестигранного профиля, которая одновременно служит и воротком. Головки и рукоятка оцинкованы, кассета загрунтована и окрашена эмалью.

В 1963 г. волгоградский тракторный завод им. Дзержинского выпустит 25 тыс. наборов ключей. Цена 2 руб. 10 коп.



НАРЯДНАЯ ОБУВЬ

В последнее время московские обувные фабрики приступили к производству новых моделей мужской обуви и обуви для девочек-подростков.

Интересны закрытые сандалеты с жестким задником и эластичным носком, строчечно-клевого метода крепления. Верх сандалет изготовлен из свиных облагороженных хромовых кож светлых тонов — светло-коричневого, светло-серого, бежевого. Верхняя линия союзки приподнята, настрочные берцы несколько опущены и приоткрывают ногу с боков.

В другой модели союзка с тачным продольным швом придает обуви большую стройность. По верхней линии союзки проходит широкий ремень, отстроченный по краям двухрядной ажурной строчкой. Крупная перфорация по союзке и берцам обеспечивает хорошую вентиляцию. Подошва и клиновидный каблук изготовлены из легкой пористой резины «Экстра».

Очень нарядны сандалеты с клиновидным каблуком, обтянутым кожей, из которой изготовлен верх. Эта модель фигурного края с крупной сквозной перфорацией по берцам и вставке в союзке, переходящей в козырек на подъеме. Сандалеты украшены декоративным ремнем или ремнем с пряжкой.

Основным достоинством сандалет помимо их нарядного внешнего вида является легкость, мягкость и эластичность. Они очень удобны в повседневной носке. Цена одной пары 7 руб. 60 коп.

Туфли для девочек-подростков шьются на колодке модного силуэта, со слегка уплощенным полужестким носком формы каре. Подошва кожаная, клевого метода крепления, каблук высотой 30 мм.

Привлекают внимание туфли «лодочки» с различными украшениями: мелкой многорядной перфорацией, расположенной по линии носка, декоративным ремешком и т. д. В одной модели узкий декоративный ремешок дополняют перфорация и ажурная строчка на союзке; в другой — двойная перфорация проходит в центре союзки и по козырьку.

Туфли выпускаются на подкладке и без нее, облегченной конструкции. Расцветка, в основном, светлых и ярких тонов — светло-серый, беж, темно-красный, оливковый и особенно модных теперь цветов золотистого и шоколадного загара.

В одной из моделей по всей союзке идет сквозная перфорация «крупный горох». Низко на подъеме расположен ремешок, заканчивающийся с наружной стороны бантиком.

Несомненно, будут пользоваться большим спросом не выпускавшиеся ранее утепленные полуботинки. Верх из хрома-выростка различных цветов, подкладка из белого искусственного меха, по высоте и плотности ворса напоминающего натуральную овчину.

Новые теплые ботинки выпускаются с носками зауженной формы. Подкладкой в них служит байка с капроновым утком. Скроены они «конвертом», берцы шнуруются через три пары маленьких блочек.

Клеевой метод крепления подошв и низкие каблуки из пористой резины «прогресс» значительно облегчили утепленную обувь.

Цена ботинок 10 руб. 20 коп., полуботинок 14 руб. 20 коп.

Л. РУМЯНЦЕВА

Читатели бюллетеня «Новые товары» (№ 10, 1962 г.) уже познакомились с некоторыми видами нетканых материалов. В настоящее время их производство увеличивается. Несколько новых видов нетканых материалов подготовили предприятия Украины.

НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Бориславский филиал фирмы «Луч» Львовского СНХ совместно с Украинским научно-исследовательским институтом текстильной промышленности разработал и внедрил в производство нетканую хлопчатобумажную байку. Она отличается мягкостью, приятным внешним видом, а по физико-механическим показателям не уступает тканой.

Из нетканой байки шьют детские ползунки, распашонки, чепчики, кофточки, пижамки. Благодаря разнообразию расцветок и оттенков байки, а также оригинальной структуре полотна из нее можно шить изделия и для взрослых.

Ширина нетканой байки 130 см. Цена 1 м 96 коп.

Другая байка — суровая, полученная с агрегата без отделки, вырабатывается из хлопка 1-го сорта в смеси с капроновым штапельным волокном. Она применяется в качестве основы для искусственной кожи вместо волокнистой основы. Искусственная кожа на прошитой нетканой основе обеспечивает достаточную равнопрочность и по физико-механическим показателям приближается к натуральной коже. Такую кожу с успехом используют в галантерейной и обувной промышленности. Киевский регенератно-резиновый завод в этом году выпустит около 3000 тыс. м искусственной кожи на прошивной основе.

Другое предприятие — Киевский завод химических изделий внедрил в производство новый обивочный материал на нетканой вязально-прошивной основе — неткановинит. Он обладает высокими тепло- и звукоизоляционными свойствами.

Харьковская суконная фабрика «Красная нить» наладила производство нетканой вязально-прошивной полушерстяной байки. Обувные фабрики Харьковского СНХ успешно применяют ее в качестве подкладки для утепленной обуви. Смесь для байки содержит 30% восстановленной шерсти, что позволяет уменьшить расход натуральной шерсти, а следовательно, снизить себестоимость готового материала.

Цена 1 м 2 руб. 75 коп.

В этом году на предприятиях Украины будут внедрены в производство нетканые прошивные сукна. Внешне они напоминают обычное тканое сукно или полушерстяной трикотажный начес, а по теплозащитным и другим свойствам почти не уступают тканям. Из нетканого прошивного сукна хорошо шить пальто, спортивный костюм, куртку и другие изделия.

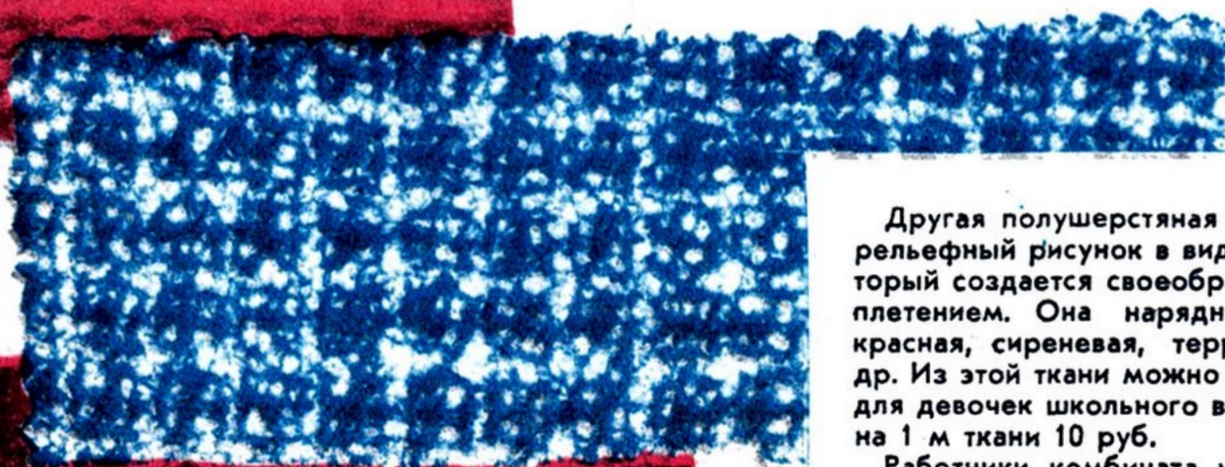
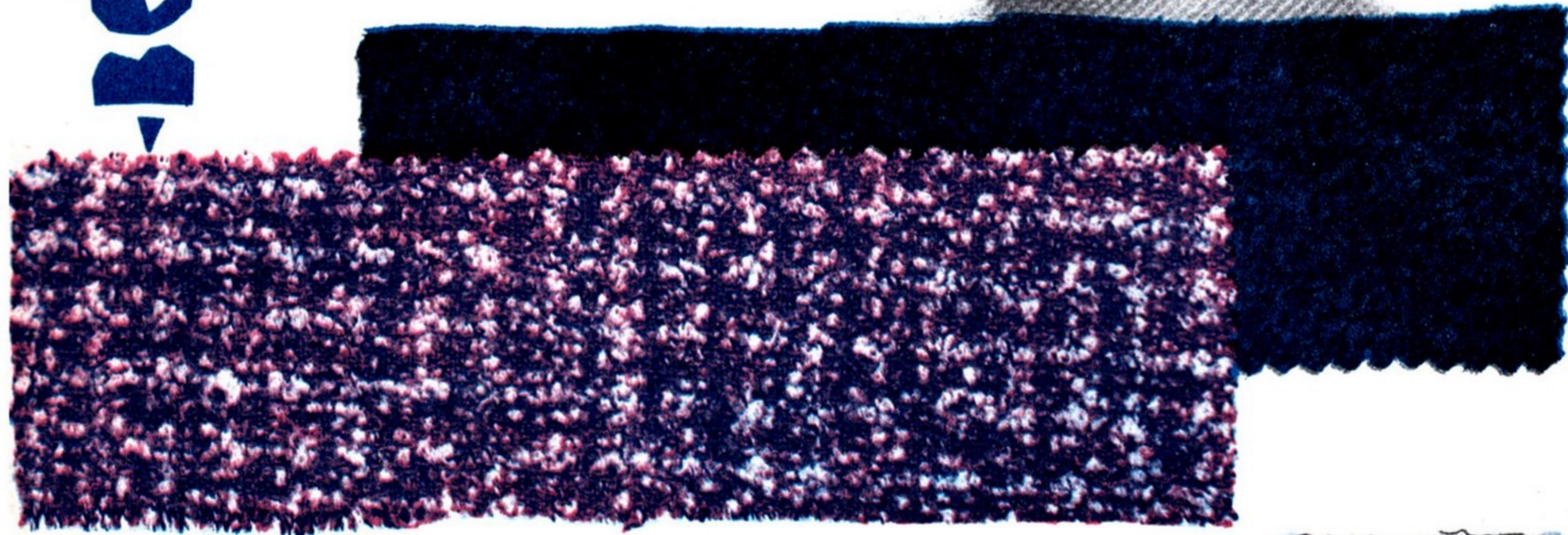
Цена 1 м сукна от 2 руб. 50 коп. до 6 руб. (ориентировочно).

Л. ТХОРЖЕВСКАЯ



ВЕСЕННЯЯ

Так называется новая пестротканая и многоцветная ткань, выпускаемая ленинградским комбинатом им. Тельмана. Она вырабатывается с применением фасонной пряжи, что придает ей буклированный эффект. Из этой ткани шьют женские костюмы и летние пальто, которые очень нравятся покупателям.



Другая полушерстяная ткань имеет рельефный рисунок в виде ячеек, который создается своеобразным переплетением. Она нарядная, яркая — красная, сиреневая, терракотовая и др. Из этой ткани можно шить пальто для девочек школьного возраста. Цена 1 м ткани 10 руб.

Работники комбината не забыли и о юношах. Для них они разработали новый драп «Невский». Внешний вид его весьма наряден — по синему, черному и коричневому фону пробивается легкая седина, что достигается смешиванием окрашенных и белых волокон. Куртки и пальто, сшитые из такого драпа, элегантны, легки и практичны.

В 1963 г. комбинат выпустит 200 тыс. м драпа по 13 руб. за 1 м.

Технические показатели

Наименование ткани	Артикул	Номер пряжи		Плотность		Ширина ткани в см	Вес 1 м ² ткани в г
		основа	уток	по основе	по утку		
«Весенняя» для костюмов и пальто	45299	8 и 3,4	8 и 3,4	102	102	142	412
Пальтовая полушерстяная детская	45314	8,5	10и10/2	144	150	142	452
Драп «Невский» на пальто для мальчиков старшего школьного возраста	46161	9,5	10	196	212	142	516
Ткань для женских пальто полушерстяная	45357	25/2	10/2 и 10/3	144	93	142	413

Полушерстяная ткань для женских пальто получила отличную оценку на различных просмотрах. По лицевой стороне ткани проходят рельефные поперечные полосы. Это достигается в процессе ткачества, а при отделке ткани ей придают незначительную ворсистость. Цвета ткани различны, но, пожалуй, лучше всех — маренго. Недорогая по стоимости, красивая, эта ткань завоевывает повышенный спрос. 30 тыс. м ее выпустят ленинградцы в текущем году. Цена 1 м. 15 руб.

А. ЕГОРОВА

ИЗ ТКАНИ «РИММА»

Женские платья новых моделей швейной фабрики № 18 Мосгоршвейуправления несомненно понравятся покупателям. Изящны и просты платья, выполненные из ткани «Римма», выпускаемой московским шелковым комбинатом им. Щербакова.

Платье мод. 18-434 цельнокроеное, прямое, свободной формы. Круглый вырез горловины позволяет дополнить платье различными украшениями в виде бус и кулонов. Платье имеет пояс, проложенный по линии бедер; он заканчивается изящной «розочкой», выполненной из этой же ткани.

Сшито из той же ткани, но более темных тонов платье-костюм мод. ИЕ2-14493 для работы. Оно отличается строгостью линий и простотой покроя.

Жакет костюма однобортный, прямой формы, с отложным воротником и лацканами. На полочках — прорезные карманы с клапанами. Юбка прямая, четырехшовная, с одной встречной складкой сзади.

Платье мод. 18-391 из жаккардовой тафты «Агата-7» сероголубого цвета, слегка приталенное с удлиненным лифом и расширенной юбкой-воланом.

Особую нарядность придают модели четыре встречные складки, заложенные на юбке, и укрепленная сбоку, в передней части, отделка из трех небольших розочек из белого капрона и основной ткани.

Платье открытое с овальным вырезом и без рукавов; его дополняет большой прозрачный шарф.

Для молодых женщин и девушек (к свадьбе, выпускному балу и другим торжествам) выпущена модель платья ИЕ2-13827 из капрона «Весенний», очень нарядной непрозрачной ткани белого цвета, полученной из вискозного шелка в сочетании с капроном.

За счет щелочной обработки на ткани создан крупнозернистый эффект.

Платье имеет пышную прямую юбку, собранную в сборку. Открытый лиф на бретелях дополняется маленькой блузкой-фигаро, отделанной по горловине и низу блестящим кантом. Фигаро застегивается на спинке на четыре пуговицы, обтянутые тканью.

Вырез горловины круглый, украшается спереди бантиком из блестящей ткани.

З. ПЕТРОВА,
Г. ПРОКОФЬЕВА



УТВЕРЖДЕНО

К ВЫПУСКУ



Экспертный совет Всесоюзного павильона утвердил к выпуску новые модели женского нарядного белья и блузок из трикотажных полотен новых переплетений. Их будет выпускать Аламединская трикотажно-ткацкая фабрика Среднеазиатского СХЗ. Эта фабрика впервые также подготовила комбинации и гарнитуры женского нарядного белья, отделанные вертелочными ажурными капроновыми полотнами, имитирующими кружева, и блузки из непрозрачных капроновых полотен.

Цена вискозной комбинации с капроновой отделкой 10 руб.

Цена капроновой блузки 17 руб.

НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ ФИРМЫ

Продукция фирмы «Юность» Московского совнархоза пользуется большой популярностью у наших покупателей.

Коллектив фирмы постоянно работает над расширением ассортимента детской одежды. Здесь шьют детские гарнитуры, состоящие из куртки, брюк и шапочки, детские костюмы, пальто, плащи, комбинезоны, а также головные уборы для детей. На их изготовление идут самые различные ткани: хлопчатобумажные и капроновые с водоотталкивающей пропиткой, а также искусственный синтетический мех.

Новая продукция фирмы: спортивные куртки из капроновой ткани с водоотталкивающей пропиткой на утепленной подкладке из поролона стоимостью 20 руб.

Спортивный комплект для девочек-подростков — трехпредметный. В него входят куртка из капроновой ткани на поролоне, спортивные брюки из шерстяной ткани и капроновая шапочка. Стоимость комплекта 36 руб. 50 коп.

Хороши детские комбинезоны с капюшоном из хлопчатобумажного репса на утепленной подкладке из фланели, стоимостью 23 руб. 50 коп., а также детские комплекты двухпредметные (куртки и брюки) из хлопчатобумажного репса на утепленной подкладке из фланели, стоимостью 14 руб. 30 коп.

В 1963 г. должно быть выпущено около 60 тыс. этих изделий.

О. ЕФИМОВА

ДЕТЯМ

С ИСКУССТВЕННЫМ ВОЛОКНОМ

Трикотажная фабрика № 18 Мосгорсовнархоза приступила к выпуску детских пижам, фуфаяк для спортивных занятий и верхних сорочек для мальчиков. Эти изделия вырабатываются из хлопчатобумажного начесного с вискозным шелком или лавсаном полотна новых рисунчатых переплетений.

Благодаря новой заправке полотна с круглотрикотажных машин МТ-1 получается мраморного рисунка или с рисунком в виде двухцветной и многоцветной эффектной мелкой клетки.

Детские пижамки из полотна с лавсаном состоят из курточки, отделанной по вырезу ворота кантом, и брючек. Цена 4 руб. 40 коп.

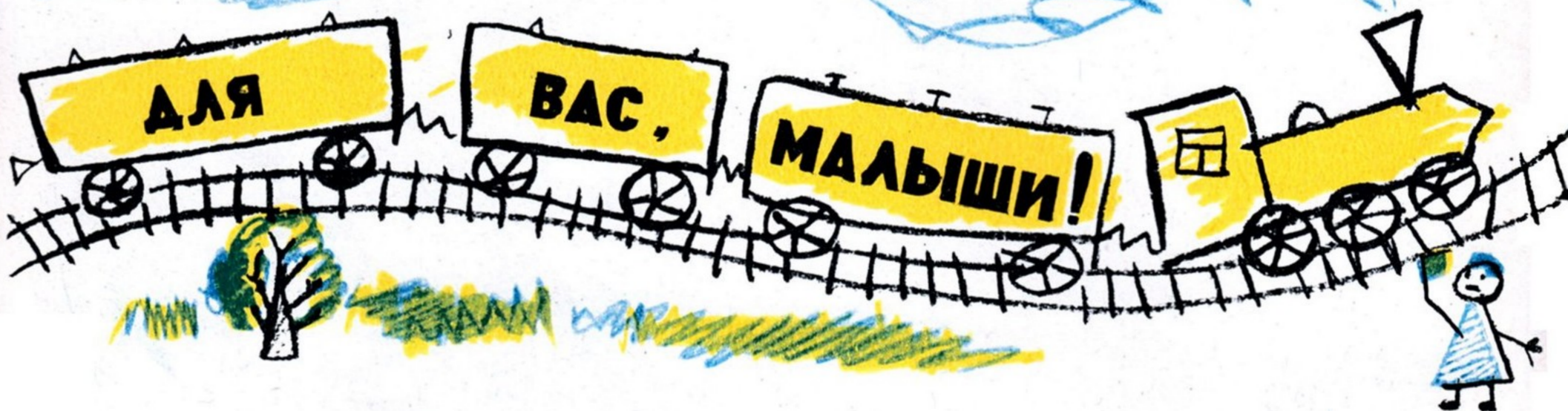
Пижамы из начесного полотна с вискозным шелком также двухпредметные. Курточка по вырезу ворота и спереди отделана пришивной бейкой другого, контрастного с курточкой, но такого же, как и брюки, цвета. Цена этой пижамы 3 руб. 40 коп.

Детские спортивные фуфайки шьются также из начесного с вискозным шелком полотна. Фуфайка свободного покроя, вырез ворота обшит шерстяным ластиком с небольшим разрезом спереди. Фуфайка с длинными рукавами, низ их также обшит шерстяным ластиком. Цена 2 руб. 60 коп.

Из этого же полотна фабрика шьет сорочки для мальчиков. Сорочка свободного покроя, с длинными рукавами, спереди на кокетке, к которой пришит воротник. Кокетка пристегивается на две пуговицы. Цена сорочки 2 руб. 20 коп.

В. НИКОЛЬСКАЯ





«Для вас, малыши!» — такие слова могли бы избрать своим девизом работники киевского механического завода им. Ватутина: это предприятие специализируется на выпуске разнообразных механических и электрифицированных игрушек. За систематическое массовое производство изделий высокого качества Экспертный совет Украинского филиала, по образцам которого почти все они освоены, присвоил заводу диплом III степени.

27 видов игрушек на сумму 2600 тыс. руб. изготовляют в год на предприятии. Только в 1962 г. здесь были выпущены такие новинки, как механический бульдозер с микроэлектродвигателем, телефон, автомашинка «Турист» и многие другие.

На заводе в последнее время активно внедряется механизация и автоматизация на отдельных трудоемких участках, организована конвейерная сборка игрушек, сейчас заканчивается полное освоение

ПОСЛУШНАЯ ИГРУШКА

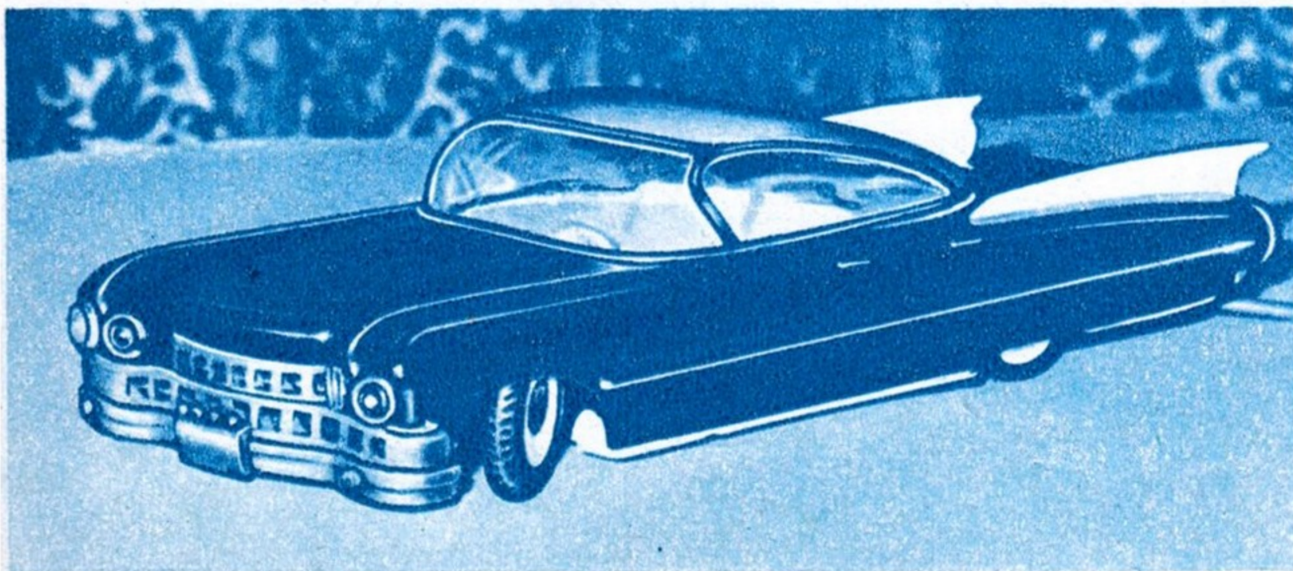
Замечательный подарок сделало нашей детворе одно из предприятий Ленинградского совнархоза: скоро на прилавках магазинов появится игрушечный автомобиль с микроэлектродвигателем,

отличающийся совершенством формы, изяществом, чистотой отделки.

Металлический штампованный кузов автомобиля окрашен меламиноформальдегидной эмалью в разные цвета.

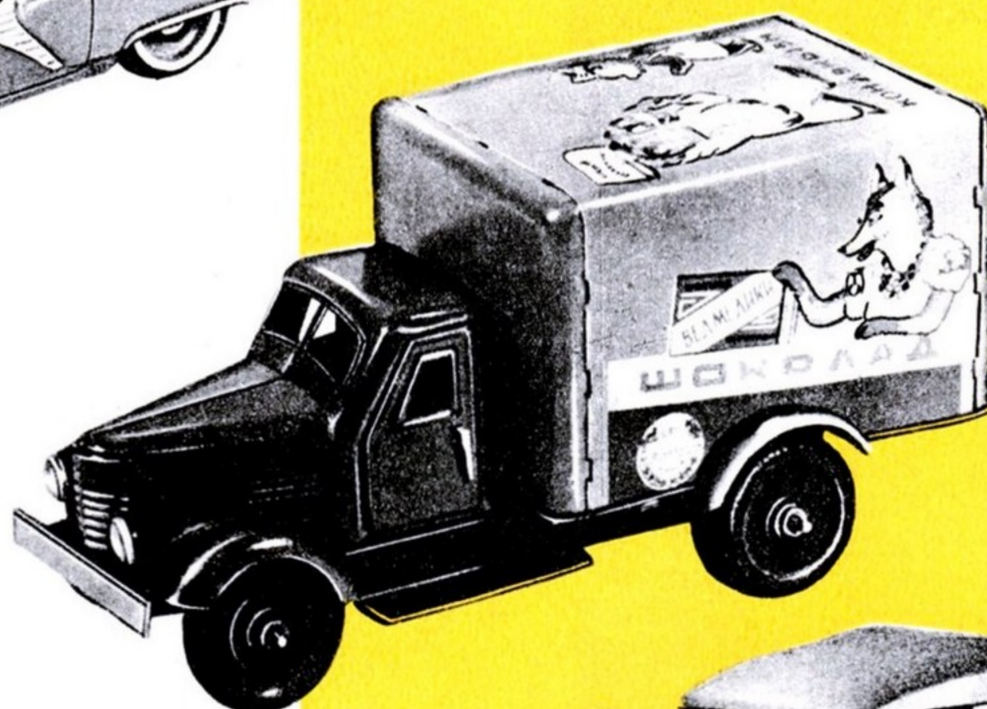
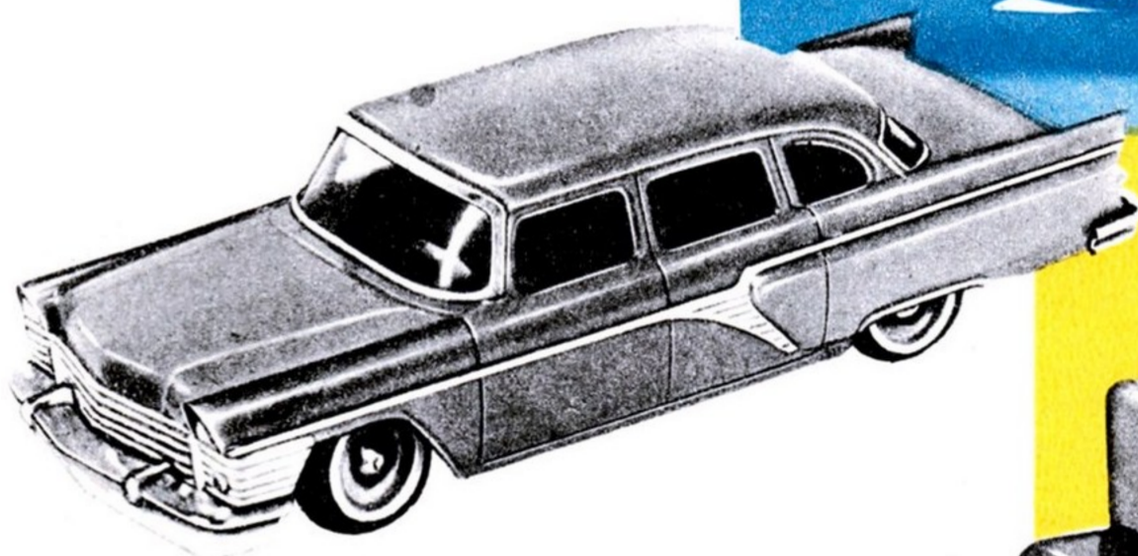
Обрамление радиатора, бамперы, а также фары никелированные. Кабина сделана из прозрачного полистирола, крыша ее рифленая. Стабилизаторы также выполнены из полистирола, но разных цветов, контрастирующих с окраской кузова.

Питание микроэлектродвигателя, смонтированного в кузов, осуществляется от батареек для карманного фонаря, помещенных в специальный футляр, который можно положить в карман или повесить на плечо. На пульте управления, изготовленном из светлого полистирола, находятся четыре кнопки (три зеленые, одна красная) и рычаг нажимного действия, поворачивающий передние колеса. С помощью кнопок можно зажечь передние фары, пустить машину вперед, остановить ее, дать задний ход. Пульт управления соединен с машиной тонким кабелем в полихлорвиниловом «чулке». Высота машины 71, ширина 117, длина 293 мм. В 1963 г. будет выпущено 10 тыс. таких игрушек. Ориентировочная цена 12 руб.



фотомеханической установки для литографирования жести, создан специальный цех заводных механизмов.

Все эти новшества, современная оснастка и передовая технология позволили в 1963 г. еще более расширить ассортимент продукции предприятия. В нынешнем году намечается изготовить более 2 млн. игрушек на сумму в 3160 тыс. руб. При этом увидят свет еще 34 новинки.



В содружестве с Центральным конструкторским бюро Главместпрома завод подготовил к выпуску оригинальные электромеханические игрушки: озвученную карусель, подвесную дорогу, автопогрузчик, легковую автомашину и т. д., а также механические игрушки: зайца-барабанщика, рыбку, автомашину с ручным приводом и др.

У автопогрузчика с электромеханическим приводом имеется передний и задний ход, устройство для автоматической загрузки и разгрузки элеватора сыпучими материалами.

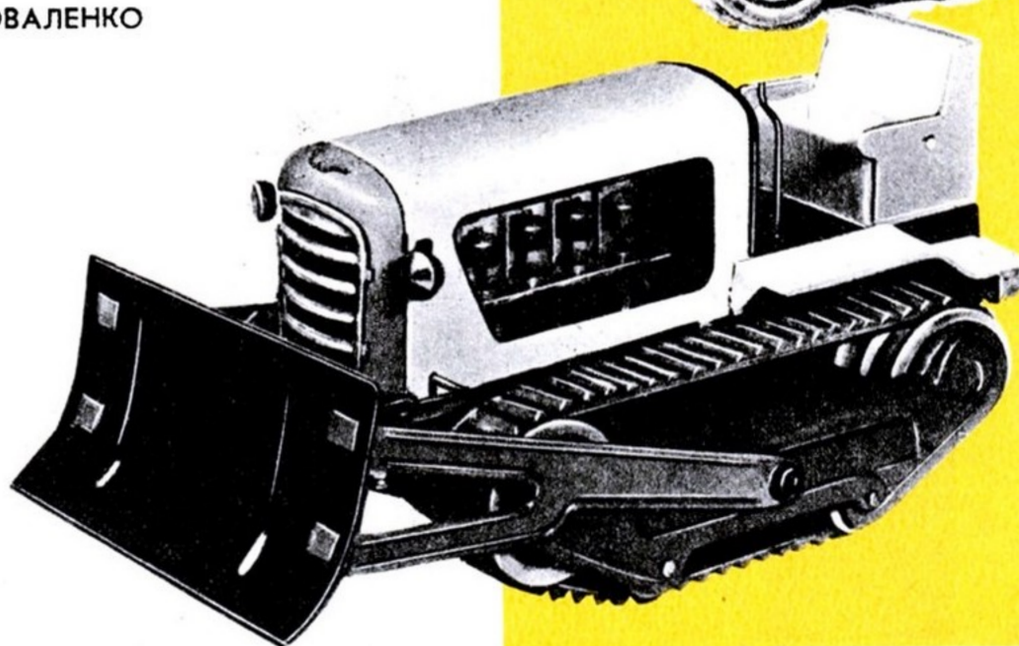
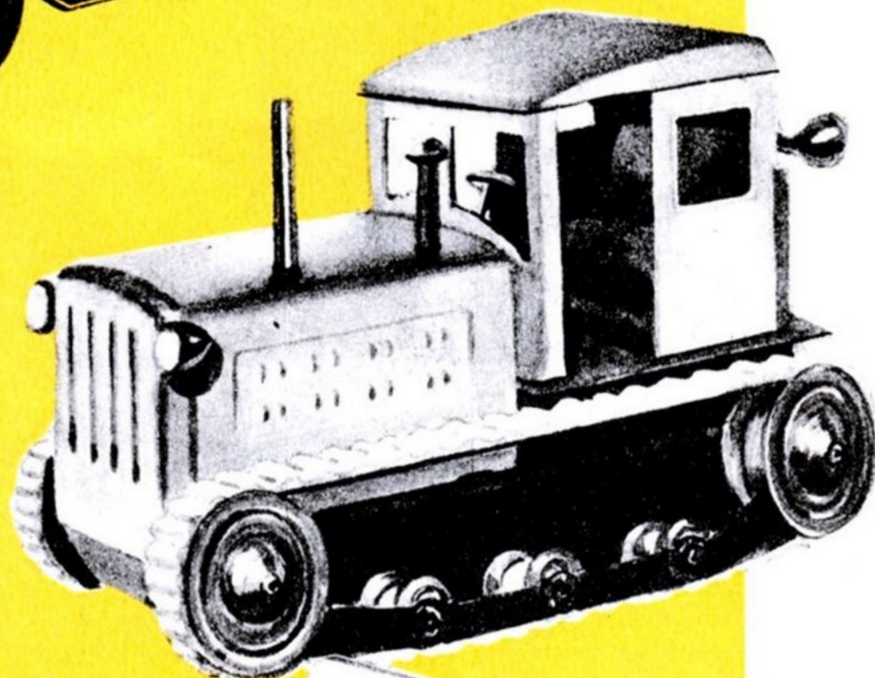
В подвесной дороге интересен вагончик, напоминающий по форме ракету. Он подвешен к траллеру и приводится в движение микроэлектродвигателем. Управление игрушкой дистанционное.

Микроэлектродвигатель установлен также и в другой игрушке — цирковом слоне, который «умеет» качать головой и пускать мыльные пузыри.

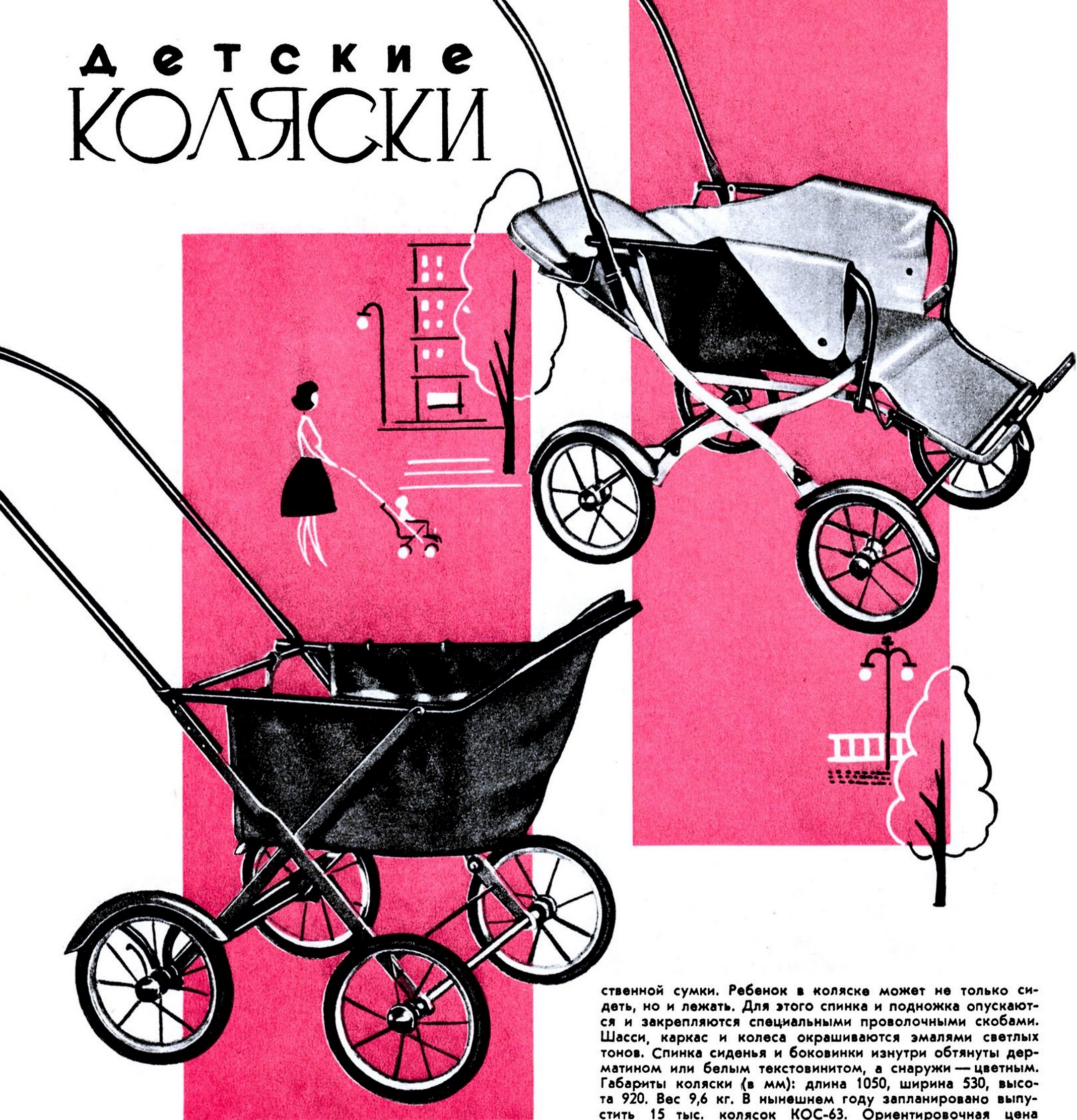
На заводе «научили» забавно ходить и качать из стороны в сторону головой игрушечную корову. Для этого пришлось сконструировать специальный миниатюрный механизм.

Не менее оригинальны и другие новинки. При их разработке предприятие интересовалось мнением торгующих организаций и маленьких покупателей. Да это и понятно: ведь работники завода трудятся для них, для них выдумывают красочные, занимательные и недорогие игрушки.

Л. КОВАЛЕНКО



Д Е Т С К И Е К О Л Я С К И



Если еще относительно недавно нашу промышленность справедливо упрекали в невнимании к развитию производства и обновлению ассортимента детских колясок, то сейчас положение в значительной мере изменилось. Колясок стало больше, улучшилось их качество, стал шире выбор. Уже в 1963 г. только московский завод детских колясок выпустил две новинки (модели КОС-63 и КОН-63).

Прогулочная коляска КОС-63 складная, с литыми резиновыми шинами и полированными алюминиевыми щитками. Оси колес связаны с каркасом рычажной системой на четырех пружинах, которые обеспечивают плавный ход и так называемую независимую амортизацию каждой оси. Сиденье и спинка коляски полумягкие, а боковинки — мягкие. Сзади имеется карман для детских вещей и питания, а на складной никелированной ручке — крючок для хозяй-

ственной сумки. Ребенок в коляске может не только сидеть, но и лежать. Для этого спинка и подножка опускаются и закрепляются специальными проволочными скобами. Шасси, каркас и колеса окрашиваются эмалями светлых тонов. Спинка сиденья и боковинки изнутри обтянуты дерматином или белым текстовинитом, а снаружи — цветным. Габариты коляски (в мм): длина 1050, ширина 530, высота 920. Вес 9,6 кг. В нынешнем году запланировано выпустить 15 тыс. колясок КОС-63. Ориентировочная цена 18 руб.

Прогулочная коляска КОН-63 предназначена для малышей от 1,5 до 3 лет. В ней они могут только сидеть. Конструктивно коляска состоит из складывающегося металлического каркаса, установленного на спицевых колесах (с литыми резиновыми шинами и полированными алюминиевыми щитками), и съемного мягкого сиденья, подвешенного за борта. Мягкость и плавность хода обеспечивает пружинное амортизационное устройство. Подножка закреплена в одном положении. Никелированная складная ручка снабжена крючком для хозяйственной сумки. Каркас и колеса коляски окрашены эмалями светлых тонов; сиденье обтянуто двухцветным дерматином или текстовинитом. Габариты коляски (в мм): длина 930, высота 950, ширина 590. Вес 8 кг. Выпуск в 1963 г. — 5 тыс. Ориентировочная цена 15 руб.

Комбинат

Оттеночные шампуни... Пожалуй, не найдется женщины, которая не мечтала бы об этих косметических препаратах. Не окрашивая волос, они удачно оттеняют их цвет, делают его более живым, теплым. Поэтому таким большим спросом пользуется шампунь «Ирис», поступающий из ГДР.

Недавно на таллинском химическом комбинате «Орто» впервые в нашей стране создали оттеночный шампунь «Сильва». Этот чудесный препарат превращает тусклые светло-шатеновые волосы в золотистые, а темно-шатеновым способен придать приятный каштановый или бронзовый оттенок.

«Сильва» выпускается под пятью номерами — для волос различных цветов и придает им соответственно светло-золотистый, темно-золотистый, каштановый, бронзовый или махагоновый (цвет красного дерева) оттенок. При необходимости шампунь легко смывается. К каждому красочно оформленному тюбику шампуня (вес 20 г) прилагается подробная инструкция. Цена тюбика 17 коп.

Несомненно, первый советский оттеночный шампунь «Сильва» привлечет всеобщее внимание. Комбинат «Орто» положил начало производству этих препаратов. Надо, чтобы и другие парфюмерно-косметические предприятия внесли свой вклад в расширение их ассортимента.

На таллинском комбинате разработали также новый жидкий питательный крем для кожи — ланолиновое молоко «Орто». Ланолин, быстро и полностью впитываясь, пополняет или заменяет недостающий в коже жир. В креме содержится питающий кожу спермацет, смягчающее оливковое масло и стеарин.

Но, пожалуй, одним из важнейших компонентов «Орто» является новейшее средство для лечения кожи — асулеен. Асулеен экстрагируется из некоторых растений и, в первую очередь, из ромашки. Особое эффективное, положительное влияние он оказывает на кожу, предрасположенную к воспалительным процессам от атмосферных воздействий (сырость, обветривание и т. д.). Асулеен необходим также при лечении очень чувствительной кожи лица.

«Орто» наносится перед сном, причем предварительно кожу лица следует тщательно очистить косметической водой или специальными очищающими кремами. «Орто» втирается в кожу легкими постукиваниями пальцев.

Новый крем выпускается во флаконах весом 40 г. Цена 35 коп.

О. КОППЕЛЬ,
Л. РЕЙЛЕ



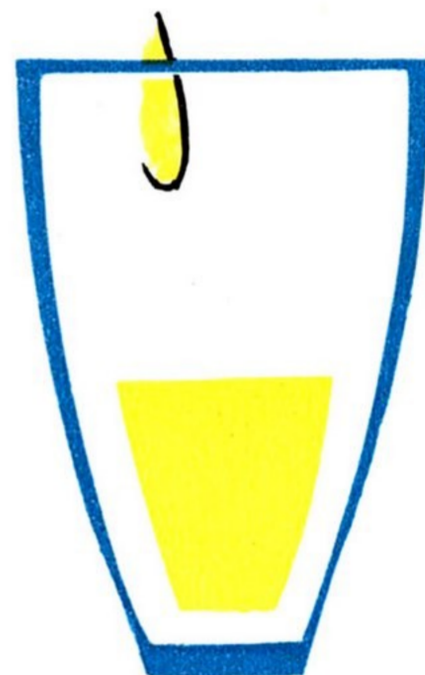
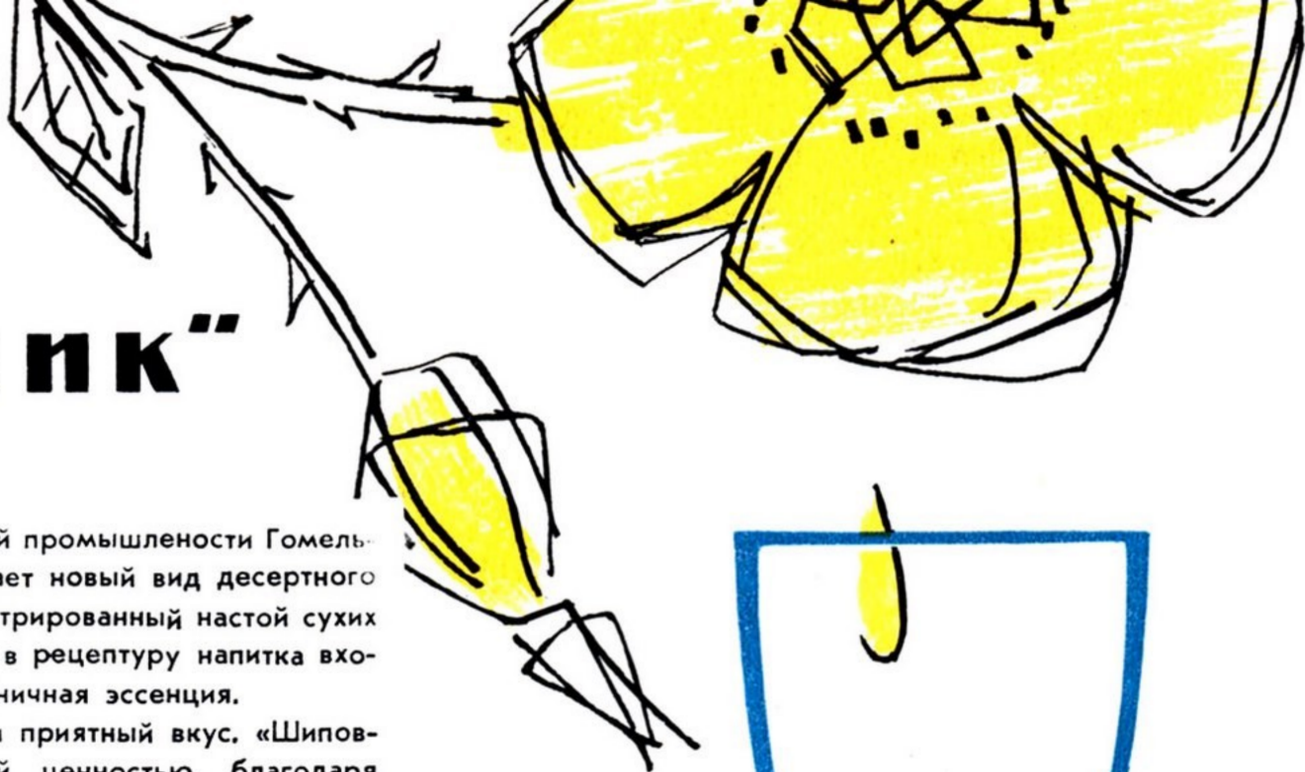
первый

„Шиповник“

Мозырский пивзавод Управления местной промышленности Гомельского облисполкома разработал и выпускает новый вид десертного напитка «Шиповник». Основа его — концентрированный настой сухих плодов шиповника на спирту. Кроме того, в рецептуру напитка входят лимонная кислота и натуральная клубничная эссенция.

Напиток имеет желто-оранжевый цвет и приятный вкус. «Шиповник» обладает повышенной питательной ценностью, благодаря содержанию большого количества витамина С (бутылка емкостью 0,5 л содержит 33—40 мг витамина С). Технологический процесс приготовления напитка — обычный. Действительная плотность по сахарометру — 8,0; кислотность в мл нормального раствора щелочи на 100 мл напитка — 2,0; содержание углекислоты — 0,4%. Напиток разливается в бутылки емкостью 0,5 л; цена (без посуды) 11 коп.

О. БУРЦЕВА



МАРМЕЛАД И ЗЕФИР

Кондитерская фабрика «Ударница» Мосгорсовнархоза приступила к выработке новых изделий с добавлением корицы. Это мармелад «Ароматный» и зефир «Яблочный». Они интересны тем, что в них не добавляются красители и эссенции. Аромат придается введением молотой корицы.

Мармелад «Ароматный» имеет форму различных мелких фигур. В его рецептуру на 1 т готовой продукции входят (в кг): сахарный песок — 691, патока — 31, пюре яблочное 12% — 718,6, лактат натрия — 9, молочная кислота — 5,3, молотая корица — 2,0.

Мармелад укладывается в картонные коробки. Цена 1 кг мармелада 1 руб. 30 коп.

Зефир «Яблочный» готовится путем сбивания яблочного пюре с сахаром и яичным белком. Сбитая масса смешивается с агаросахаропаточным сиропом и формируется на зефиrootсадочных машинах. Форма его обычная.

Рецептура зефира на 1 т готовой продукции (в кг): сахарный песок — 673, сахарная пудра — 29,9, патока — 139,4, яблочное пюре 12% — 325, яичный белок — 52, агар-агар — 8,6, молочная кислота — 6,7, корица молотая — 1,6.

Цена 1 кг зефира 2 руб.

БОГАТЫ ВИТАМИНАМИ

«Черника дробленая с сахаром» и «Клубника дробленая с сахаром» — новая продукция Житомирского консервного завода. Консервы приготавливаются из свежих ягод клубники или черники с сахаром. Они содержат много питательных веществ, богаты витаминами.

Норма расхода сырья на 1 тыс. банок, в кг

	«Черника дробленая с сахаром»	«Клубника дробленая с сахаром»
Черника	220,0	—
Клубника	—	227,5
Сахар	202,0	202,0

Консервы расфасовываются в стеклянные банки.

В 1963 г. будет выпущено «Черники дробленой с сахаром» 30 тыс. банок, «Клубники дробленой с сахаром» 20 тыс. банок.

Цена одной банки (весом 250 г): черники 23 коп., клубники 30 коп.

М. СЕЛЕЗНЕВА



КОНФИТЮР ИЗ АЙВЫ

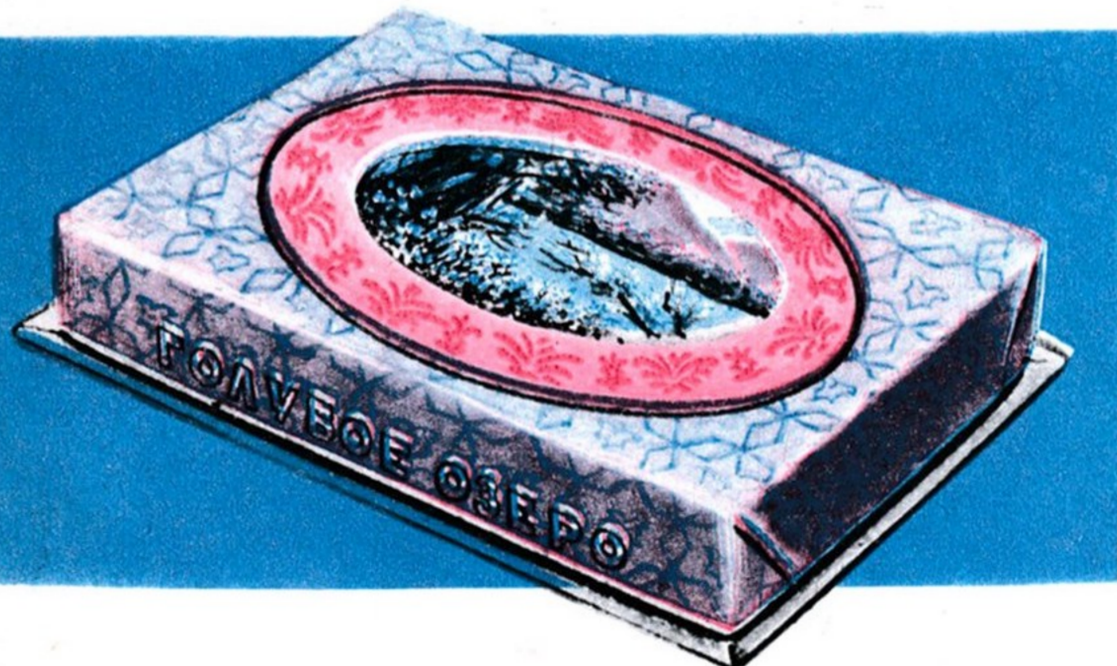
Консервные заводы Грузинского СНХ освоили производство фруктового конфитюра из айвы. Особенность его заключается в том, что, помимо желеобразной консистенции и равномерного распределения кусочков плодов в общей массе, конфитюр имеет приятный вкус и аромат, свойствен-

ные спелой айве. Расфасован он в стеклянные банки.

Рецептура на 100 кг айвового конфитюра с содержанием 69% сухих веществ (в кг): плоды — 45, сахар — 63, пектин — 0,192, кислота — 0,250.

А. БУИГЛИШВИЛИ

„ГОЛУБОЕ ОЗЕРО“



Нальчикская кондитерская фабрика выпускает новые конфеты «Голубое озеро». Они изготавливаются на пектине, имеющем ценные питательные и лечебные свойства.

Для вкуса в корпус конфет добавляют натуральные фруктовые припасы в количестве 5%. Сверху конфеты глазируются шоколадом.

В продажу конфеты поступают весовыми или расфасованными в картонные коробки весом по 500 г.

Цена 1 кг конфет 3 руб. 70 коп.

Р. ГУСАКОВА

ПЮРЕ

из печени с рисом

Новые гомогенизированные консервы «Пюре из печени с рисом» очень полезны для детей раннего возраста. Они богаты белками, жирами и витаминами: А, В₁ и РР.

Вырабатывают консервы из высококачественных продуктов. При их изготовлении применяются новейшие методы обработки, благодаря чему продукты, входящие в состав консервов, превращаются в нежное тонко измельченное пюре, сохраняя все свои первоначальные качества. В состав консервов входят: печень говяжья, рис, молоко натуральное, масло сливочное, соль, сахар и мясной бульон.

Консервы расфасовываются в стеклянные банки весом 210 г.

Цена 27 коп. Вырабатывает их московский пищевой комбинат им. Ленина.

Н. БОРОВИКОВА,
Р. МЯГКОВА



„ПАЮРИС“

Усенский сыромаслобойный завод Литовского СХМ начал вырабатывать сычужный, мягкий, быстросозревающий сыр «Паюрис».

В рецептуру его входят: молоко коровье, сычужный порошок и пепсин, соль поваренная, кальций хлористый технический, закваска чистых культур молочных бактерий, краска сырная пищевая (для подкрашивания сырного теста), вазелин медицинский (для покрытия поверхности сыра), парафин (без запаха) церезин или смесь парафина и церезина.

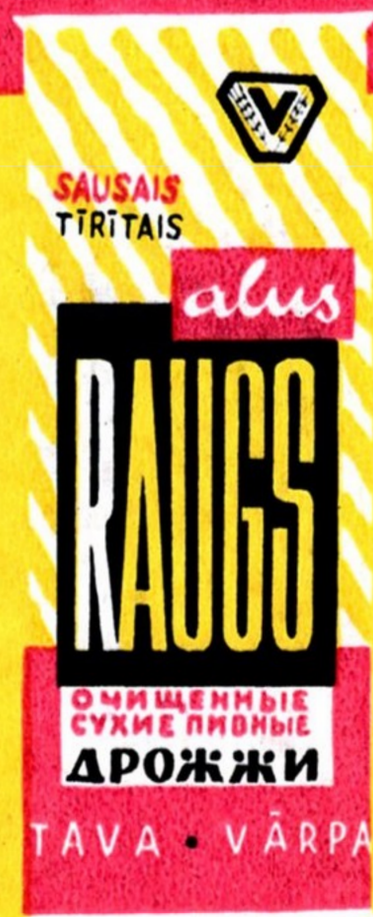
«Паюрис» имеет тонкую корку, кислый вкус с легким характерным запахом. Консистенция сыра нежная, мягкая.

Содержание жира в сухом веществе 20,0%, влаги — 54,0%, соли не более 3,0%. Цена 1 кг 1 руб. 40 коп.

В. КУПРЯВИЧЕНЕ

ДЕТЯМ И ВЗРОСЛЫМ

Выпущенные рижским пивоваренным заводом «Варпа» очищенные сухие пивные дрожжи содержат витамины В₁ и В₂ и рекомендуются для питания детей и взрослых. Дрожжи добавляют в супы, овощные и крупяные гарниры, кисели, а также употребляют в натуральном виде. Они выпускаются в красочной коробочке емкостью 50 г и содержат не менее 14 мг% витамина В₁ и 3 мг% витамина В₂.



МАРКЕТИНГОВАЯ
БИТАМОРФНИ
МАРКЕТИНГОВАЯ

ПЫЛЕСОС- выбивалка

Английская фирма «Гувер» разработала оригинальный комбинированный электропылесос-выбивалку, позволяющий хорошо очищать ковры с высоким ворсом, в который глубоко въелись частицы грязи.

В центре корпуса пылесоса в вертикальном положении вмонтирован коллекторный электродвигатель, закрытый выпуклым пластмассовым щитком. На валу электродвигателя насажена литая алюминиевая крыльчатка-вентилятор с вытнутым торцом, служащим одновременно шкивом для передачи движения щетке-выбивалке. Она представляет собой штампованную из листовой стали трубку с желобками и волосяной щеткой. Трубка, вращаясь, своими желобками бьет по ворсу ковра, стряхивая частицы, которые увлекаются вместе с воздухом, нагнетаемым лопастями вентилятора, а щетки счищают прилип-



шую к ворсу пыль. Вентилятор направляет поток воздуха в пылесборник, укрепленный на горловине задней стенки корпуса пылесоса.

Пылесос легко перемещается по полу на четырех пластмассовых роликах. Задняя пара роликов фиксируется в двух положениях, что позволяет чистить ковры с различным по высоте ворсом. Пылесос можно использовать и для подметания пола, так как он хорошо подбирает бумагу, нитки и другой мусор.

Чтобы использовать прибор в качестве пылесоса, нужно в гнездо корпуса под пылесборником вставить специальный переходный патрубок. К нему присоединяется пластиковый шланг с набором насадок.

Пылесосы-выбивалки выпускаются напряжением 127 либо 220 в. Потребляемая мощность при работе выбивалки 385 вт, а при работе пылесоса 575 вт. Переключение скоростей электродвигателя производится автоматически при установке или выемке патрубка.

Для удобства пользования (уборка под мебелью, в труднодоступных местах и т. п.) ручка фиксируется в вертикальном, наклонном и горизонтальном положениях.

В комплект пылесоса входит также пульверизатор. Когда им пользуются, вместо пылесборника в гнездо вводится прочный, гибкий, растягивающийся шланг. Вилка, соединяющая ручку с пылесосом, служит скобой для его переноски. Включение пылесоса производится ножным выключателем, расположенным с левой стороны ручки на боковой стенке корпуса.

Корпус пылесоса-выбивалки изготовлен из литого под давлением алюминия. По периметру он обтянут толстой полихлорвиниловой лентой, предохраняющей мебель. Передняя стенка щитка закрыта прозрачным пластмассовым козырьком, под которым установлена электролампочка.

Размеры пылесоса: 140×320×350 мм, высота с ручкой 1110 мм.



НАСТЕННЫЙ ШКАФ

Одна из американских фирм для хранения обуви выпускает удобный «висячий» шкаф. На пластиковой основе с обеих сторон расположены просторные отделения из прозрачного винила, в которых можно хранить до 18 пар обуви. Такой шкаф снабжен крючком и может быть повешен на стену или в обычный платяной шкаф.

ПОЛЬСКАЯ ОДЕЖДА



Одним из основных производителей разнообразной мужской и женской верхней одежды в Польше является фирма «Мода Польска». И массовые, и малосерийные изделия, разработанные в специальных домах моделей, мастерских и лабораториях этой фирмы, пользуются спросом многочисленных покупателей в стране и за рубежом благодаря своей практичности, удачному сочетанию формы одежды с цветом и фактурой ткани.

Зачастую польские модельеры добиваются выразительности за счет умелого использования контрастов.

Особое внимание уделяется разработке новых моделей. Основным для них является так называемая «логическая» линия, четкий силуэт, предельная простота покроя. На смену пастельным тонам в моделях женской одежды для весны и лета 1963 г. пришли локальные, яркие, но однако не резкие расцветки. Модным осталось сочетание черного и белого цветов.

Для мужской одежды «Мода Польска» чаще всего использует «элану» — немнущуюся ткань повышенной прочности. Демисезонные пальто шьются из шерстяных тканей (преимущественно из «твидов»).

На женские водонепроницаемые плащи идет шелк «ортальон» коричневых и синих тонов. Плащи получают эффектными, практичными и в то же время недорогими.

К весенне-летнему сезону фирма подготовила также широкий ассортимент костюмов, платьев, блузок и мужских рубашек.

Польская одежда хорошо известна советским покупателям. В 1963 г. в СССР поступит новая партия изделий: женские пальто, костюмы, платья, брюки, мужские пиджаки и т. д. Некоторые из новинок показаны на этих страницах.

Внимание покупательниц несомненно привлечет пальто из ворсистой буклированной ткани темно-серого цвета (70% шерсти и 30% искусственного волокна) с белыми и черными точками и полосками. Покрой рукава — кимоно. Пальто удачно дополняет съемный шарф. Другое пальто — прямое, строгого английского покроя, на трех пуговицах. В ткани, использованной для этой модели, 60% шерсти и 40% искусственного волокна.

Кроме того, будут поставляться женские пальто, сшитые из чистошерстяной ткани.

Более разнообразны по моделям и фасонам женские платья. Некоторые из них выполнены из тканей, в которых в различной пропорции сочетаются шерсть и искусственное волокно. Например, в ткани для платья с короткими рукавами шерсти 30%, а искусственного волокна — 70%.

Ряд изделий шит из ткани, изготовленной из 100% «целеволе» — нового сырья.

Интересен также костюм, состоящий из юбки и кофточки. Юбка из клетчатой хлопчатобумажной ткани с несминаемой отделкой слегка расклешена. Кофточка с рукавами до локтя приталена.

Ю. ВОЛЬСКИ



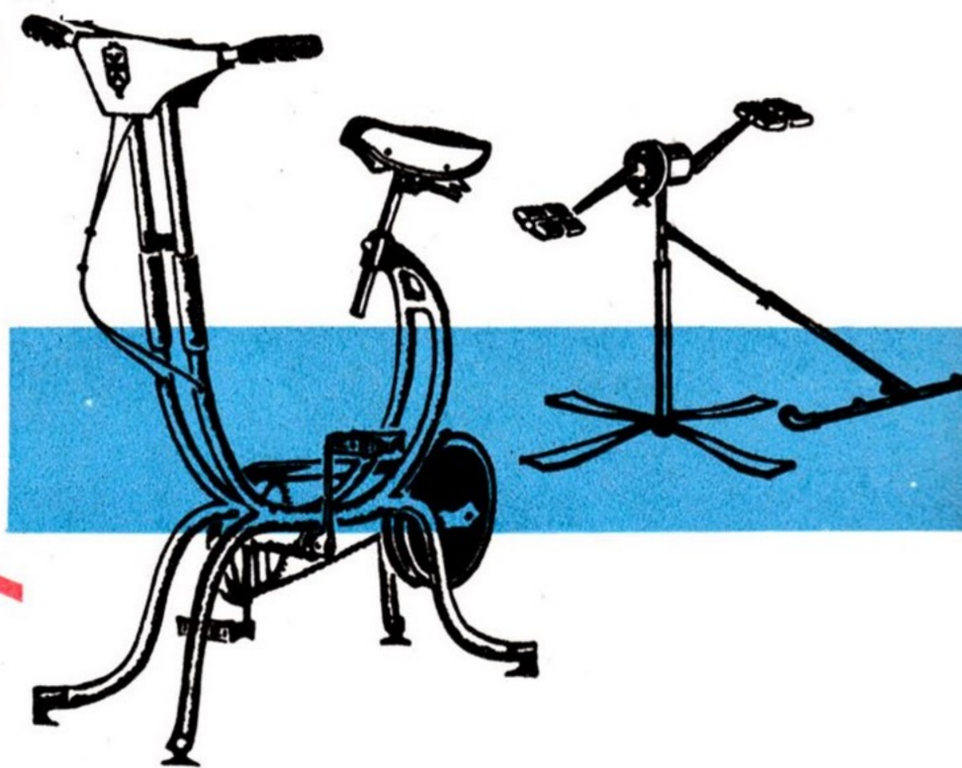
ДОМА

спорт

ДОМА

спорт

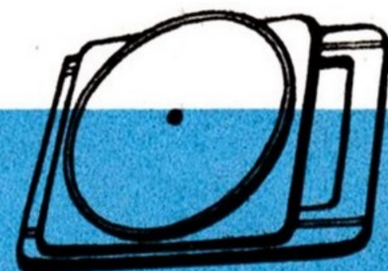
Швейцарская фирма «Жак Сотие» изготавливает так называемые домашние велосипеды «Кеймвелло». Такой гимнастический снаряд состоит из штатива-треноги, на котором закреплен регулируемый по высоте основной стержень с педалями. В свою очередь, стержень с помощью штанги соединяется с поперечной осью, которая зацеп-



ляется за ножки стула или кресла. Чтобы не портить мебель, ось обтягивается резиной.

Сидя на стуле, человек вращает педали. При этом с помощью специального тормоза легко регулировать степень нагрузки. Изменяя длину штанги и высоту главного стержня, можно выполнять упражнения руками или в большой мере имитировать езду на велосипеде. Благодаря наличию подшипников в муфте снаряд работает почти бесшумно. Он особенно рекомендуется людям, не занимающимся физическим трудом.

Западногерманская фирма «Б. Гольдберг» производит домашние велосипеды «Сиклете Олимпик» несколько иной конструкции — на четырех ножках с резиновыми наконечниками, со специальным приводом и педалями. Во время выполнения упражнения можно «тормозить», натягивая с помощью устройства, установленного на руле, ленту, связанную с ведущим колесом. По заверению фирмы, снаряд укрепляет мускулатуру ног, способствует правильному кровообращению.

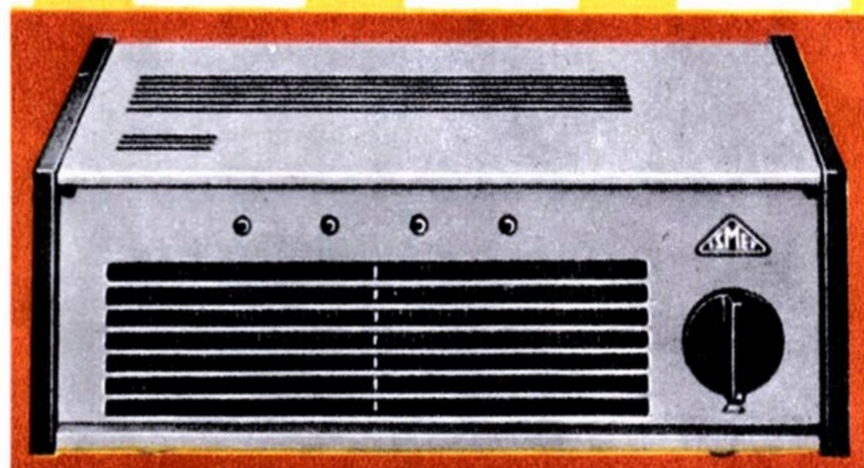
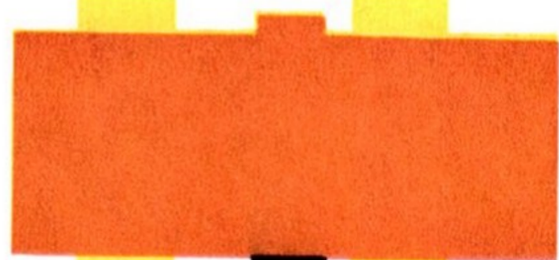


Простой снаряд для спортивных упражнений в домашних условиях выпустила одна из западногерманских фирм. Он представляет собой штампованную металлическую рамку, на которой при помощи оси с шарикоподшипником закреплен стальной диск. Встав на диск, движениями тела ему придают вращение. Этот снаряд укрепляет мышцы ног, способствует хорошему пищеварению и т. д.

ТЕПЛОЭЛЕКТРО-



Одна из зарубежных фирм выпустила тангенциальный теплоэлектровентилятор «Астрон Супер» (рис. 1) с воздухоподающим устройством, выполненным в виде многолопастного, продолговатого (во всю длину аппарата) цилиндра малого диаметра. Это позволило сделать прибор более компактным. Металлический корпус литой, окрашен в серый цвет термостойкой краской и установлен на низких подставках с резиновыми подушечками. Прибор мощностью 2000 вт работает на переменном токе напряжением 220 в. Восемь нагревательных элементов, изготовленных в виде спиралей из проволоки высокого омического сопротивления, укреплены в два ряда на боковых стенках. Максимальная скорость подачи воздуха 4 м/сек, а производительность



5

МАШИНЫ

160 м³/час. Термостат автоматически выключает прибор при достижении заданной температуры, а при падении температуры хотя бы на 1°C теплоэлектровентилятор самостоятельно включается. Прибор снабжен семиступенчатым переключателем, сигнальной лампой, а также проволочной подставкой, позволяющей придавать ему любой угол наклона. Размеры: 300×170×140 мм, вес 3 кг.

Корпус другого теплоэлектровентилятора (рис. 2) с таким же воздухоподводящим устройством изготовлен из тонкого стального листа и окрашен термостойкой краской в два цвета. Воздух прогоняется через восемь нагревательных элементов. На фронтальной и верхней части прибора имеются жалюзи, а сбоку — шестипозиционный переключатель, служащий для регулирования скорости потока воздуха при работе прибора в качестве теплоэлектровентилятора и обычного вентилятора. Прибор снабжен автоматическим терморегулятором, поддерживающим температуру в помещении в пределах до 30°C. Рядом с выключателем находится сигнальная лампа, которая во время действия прибора горит. Мощность теплоэлектровентилятора 2000 вт; он работает от переменного или постоянного тока напряжением 220 в. Размеры: 270×90×140 мм, вес 2,3 кг.

Теплоэлектровентилятор «Термомат» (рис. 3) также очень портативен (его размеры: 275×90×165 мм, а вес 2,2 кг). Мощность прибора 1000—2000 вт. Корпус его сделан в основном из листовой стали, а боковые стенки из теплонепроницаемой пластмассы. Прибор можно устанавливать на столе, полке или подвешивать на стену. Он имеет двухступенчатый вентилятор, четырехступенчатый переключатель для нагревательного элемента, семипозиционный переключатель, термостат, автоматический предохранитель перегрева и контрольные лампы для вентилятора и отопления. Следует отметить, что термостат при необходимости, когда включен нагревательный элемент, останавливает вентиляторный валик.

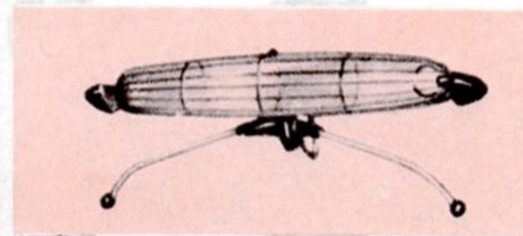
Теплоэлектровентилятор T-100 (рис. 4) представляет собой универ-

сальный прибор, который вентилирует, отапливает помещение и увлажняет воздух. Он снабжен термостатом, предохранителем перегрева, шестиступенчатым переключателем отопления и вентиляции. Термостат автоматически поддерживает заданную температуру. Когда прибор не нагревает помещения, воздух проходит через фильтр и увлажнитель. Фильтр легко вынимается и моется теплой водой. Корпус прибора сделан из стального листа, кожух — из цветной пластмассы; защитная сетка эмалированная. Размеры: 305×185×216 мм, вес 3,8 кг. Электродвигатель потребляет 40 вт. Мощность прибора 1000 и 2000 вт; питание от сети переменного тока напряжением 220 в. Емкость резервуара для воды 2,5 л.

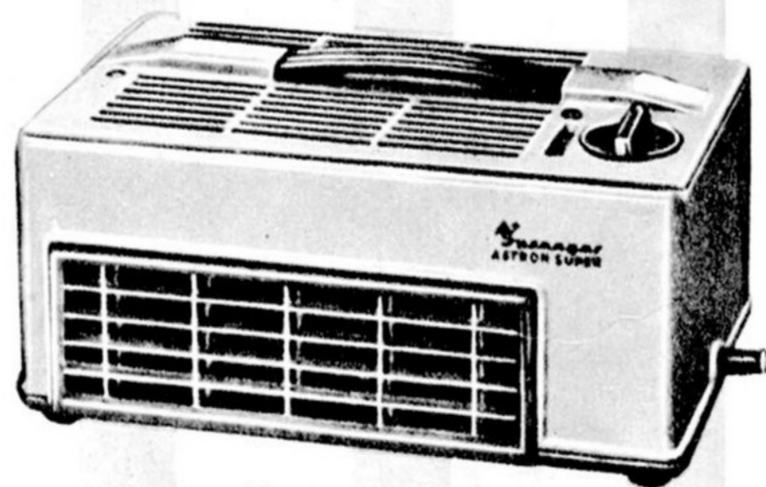
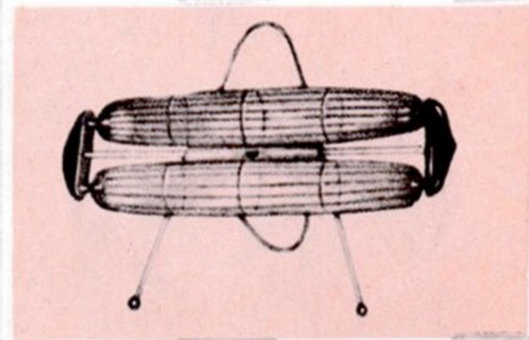
Теплоэлектровентиляторы английской формы «Морфи-Рихардс» практически отличаются от описанных выше лишь формой. Их модели (рис. 5 и 6) имеют по два выключаемых отдельно нагревательных элемента из проволоки высокого омического сопротивления, намотанной на керамические трубки. Один нагревательный элемент действует как камин, другой — при работе прибора в качестве тепловентилятора.

В электрокамине этой же фирмы под нагревательным элементом находится декоративный кокс, дополнительное освещение создает иллюзию горящих углей. Рамка электрокамина сделана из огнеупорной пластмассы, а отражатели из полированного алюминия. Каждый нагревательный элемент мощностью 1000 вт снабжен параболическим рефлектором.

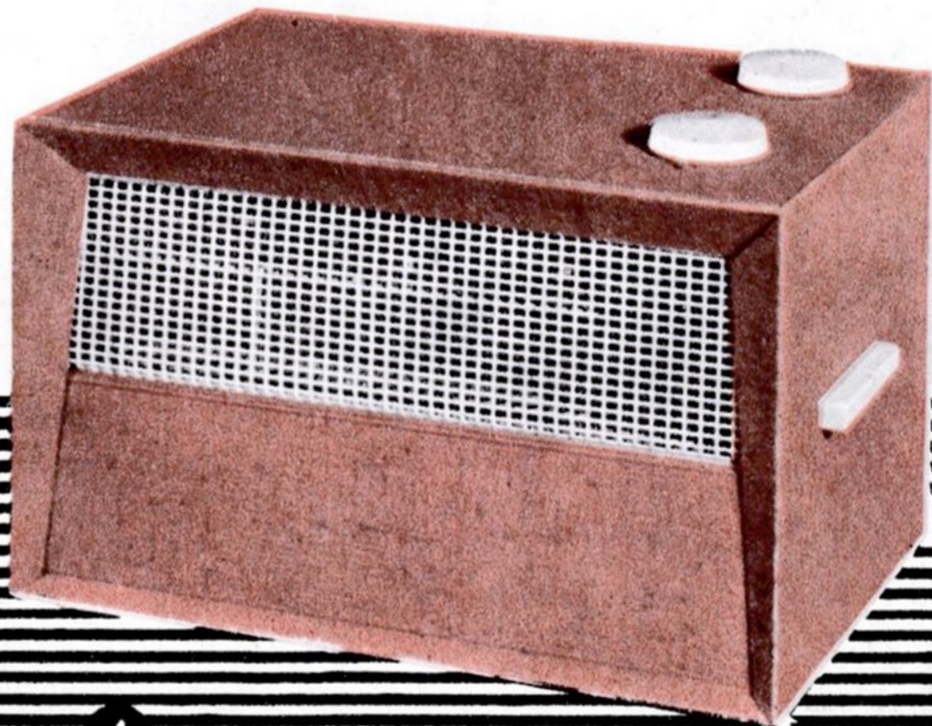
Фирма «Морфи-Рихардс» выпускает также оригинальной формы настенные и напольные электрокамины с инфракрасным излучателем (рис. 7), мощностью соответственно 750 и 1500 вт. Размеры настенного: 850×76×848 мм, вес 1,8 кг, а напольного: 850×177×203 мм, вес 2,2 кг.



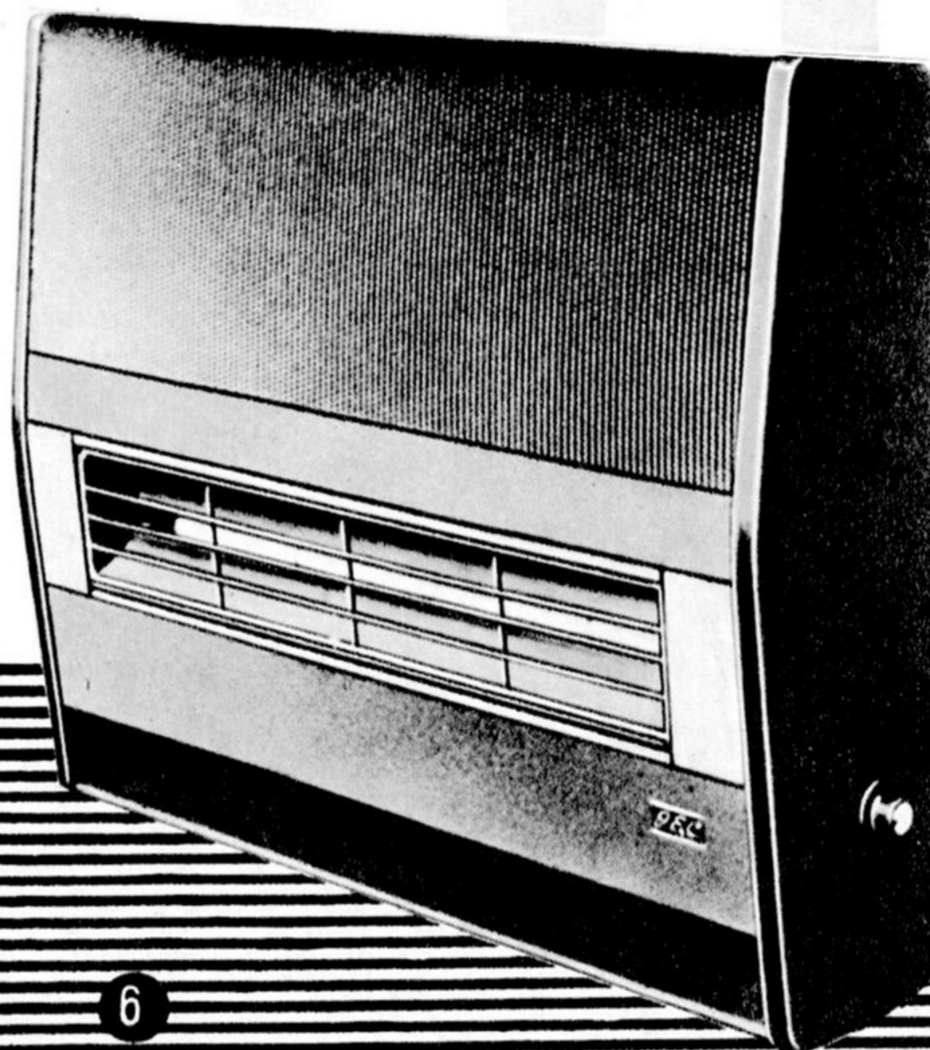
7



1



4



6

С ЦВЕТ- НЫМ ПОКРЫ- ТИЕМ



Одна из французских фирм выпустила новую по форме стальную цельноштампованную посуду с цветным эмалевым покрытием. Интересна, например, цилиндрическая кастрюля с двумя ручками-«ракушками», отштампованными вместе с корпусом. Крышка ее вкладная, с пластмассовой кнопкой. Диаметр кастрюли 28 см, высота 22 см.

Другая кастрюля — коническая, изготавливается различных размеров.

Очень удобна овальная жаровня, выпускаемая вместе с проволочной подставкой. Размеры ее: 32,5×22,5×9 см.

Среди новинок этой фирмы заслуживает также внимания овальное блюдо с ручками-«ракушками», сковорода с длинной пластмассовой ручкой и рифленным дном (диаметр ее 27 см, высота 5 см).



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР С. А. ТРИФОНОВ

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: А. В. МОРГУНОВ (зам. гл. редактора), Б. П. ЛЮДСКОВ (зам. гл. редактора), С. И. ВОНСЕВЕР (отв. секретарь), М. Д. ГАНЗБУРГ, И. И. ГОРДЕЕВ, И. Л. ДОКТОРОВ, И. И. ТОКАРЕВ

Художник Ю. Батов. Технический редактор Д. МЕДРИШ

Корректор О. МОЛЬКОВА

Адрес редакции: Москва, ул. Чайковского, 9. Телефоны: Д2-16-44, К2-68-90.

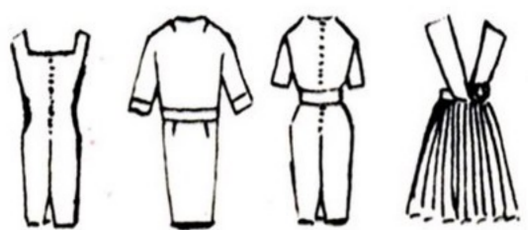
Т-04597. Подписано в печать 4/V 1963 г. Формат 60×90¹/₂. Печат. л. 4.
Учетно-изд. л. 6,5. Тираж 75 000 экз. Заказ 2511. Цена 30 коп.

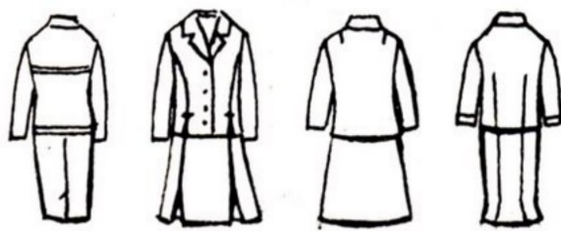
Московская типография № 2 Мосгорсовнархоза, Москва, проспект Мира, 105



ИЗ
ИНОСТРАННЫХ
ЖУРНАЛОВ МОД







Женское Белье



ДЛЯ ВАС, ЖЕНЩИНЫ!

В филиале Московского центрального универмага открыт новый салон по продаже трикотажного женского белья.

В большом выборе разнообразных гарнитур, комбинации, панталоны, ночные сорочки и т. д.

Представлено белье самых разнообразных фасонов, в различных расцветках и тонах, с отделками — капроном, гипюром, вышивкой, оборками.



Адрес салона:
Москва, Петровка, 10, 2-й этаж.

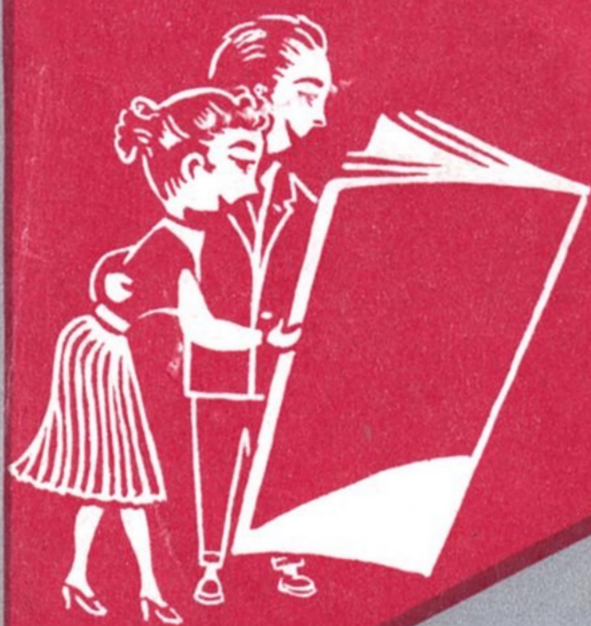
Цена
30к

70635

ЧИТАЙТЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ

БЮЛЛЕТЕНЬ



Госториздат · Москва