

## РАДИОКОМПЛЕКСЫ, ИХ КОМПОНЕНТЫ И ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ

### РАДИОКОМПЛЕКС «РАДИОТЕХНИКА К-101»

Состоит из тюнера «РАДИОТЕХНИКА Т-101», электропроигрывателя «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-СТЕРЕО», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101», магнитофонной приставки «РАДИОТЕХНИКА МП-201» и акустических систем 10 АС-314/315.

Проектная цена 1080 руб.

### РАДИОКОМПЛЕКС «РАДИОТЕХНИКА МР-111»

Состоит из тюнера «РАДИОТЕХНИКА Т-101», электропроигрывателя «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-СТЕРЕО», магнитофона «РАДИОТЕХНИКА М-211» со встроенным усилителем и акустических систем 10 АС-316.

Проектная цена 850 руб.

### УСИЛИТЕЛЬ «РАДИОТЕХНИКА У-101»

Усилитель 1 класса, для усиления мощности звуковых сигналов в комплексах блочной радиоаппаратуры. Изготавливается в двух вариантах. Номинальная выходная мощность каждого канала 20 Вт. Диапазон усиливаемых частот 20-20000 Гц. Габариты 430×330×92 мм, масса 10 кг. Вариант 1 (со световой индикацией выходной мощности) — розничная цена 260 руб.

Вариант 2 (без световой индикации) — проектная цена 290 руб.

### ТЮНЕР «РАДИОТЕХНИКА Т-101»

Всеволновый стереофонический тюнер 1 класса (приставка), для использования в комплексах блочной радиоаппаратуры. Имеет диапазоны ДВ, СВ, КВ, УКВ и 4 фиксированных настройки в УКВ диапазоне. Изготавливается в двух вариантах. Габариты 430×330×92 мм, масса 7 кг. Вариант 1 (со световой индикацией точной настройки) — розничная цена 220 руб.

Вариант 2 (без световой индикации) — проектная цена 190 руб.

ISSP

### ЭЛЕКТРОПРОИГРЫВАТЕЛЬ «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-СТЕРЕО»

Электропроигрыватель 1 класса (приставка), для воспроизведения стереофонических и монофонических грампластинок в комплексах блочной радиоаппаратуры. Скорости вращения диска 33 $\frac{1}{3}$  и 45,11 об/мин. Полоса воспроизводимых частот 31,5—16 000 Гц. Габариты 430×330×160 мм, масса 10 кг.

Розничная цена 150 руб.

### МАГНИТОФОННАЯ ПРИСТАВКА «РАДИОТЕХНИКА МП-201»

Стереофоническая магнитофонная приставка 2 класса, для записи и воспроизведения монофонических и стереофонических программ в комплексах блочной радиоаппаратуры. Полоса воспроизводимых частот 40—14000 Гц. Коэффициент детонации 0,15%. Имеет индикацию уровня записи по каналам и активную систему шумоподавления. Габариты 430×360×92 мм, масса 8 кг.

Проектная цена 330 руб.

### КОМПЛЕКС ТЮНЕРА «РАДИОТЕХНИКА КТ-101»

Состоит из тюнера «РАДИОТЕХНИКА Т-101», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101» и акустических систем 10 АС-314/315.

Розничная цена 600 руб.

### КОМПЛЕКС ЭЛЕКТРОФОНА «РАДИОТЕХНИКА КЭ-101»

Состоит из электропроигрывателя «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-стерео», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101» и акустических систем 10 АС-314/315.

Розничная цена 530 руб.

### КОМПЛЕКС МАГНИТОФОНА «РАДИОТЕХНИКА КМ-101»

Состоит из магнитофонной приставки «РАДИОТЕХНИКА МП-201», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101» и акустических систем 10 АС-314/315.

Проектная цена 710 руб.

### КОМПЛЕКС РАДИОЛЫ «РАДИОТЕХНИКА КР-101»

Состоит из тюнера «РАДИОТЕХНИКА Т-101», электропроигрывателя «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-СТЕРЕО», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101» и акустических систем 10 АС-314/315.

Розничная цена 750 руб.

### РАДИОКОМПЛЕКС «РАДИОТЕХНИКА КС-101»

Состоит из тюнера «РАДИОТЕХНИКА Т-101», электропроигрывателя «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-СТЕРЕО», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101», магнитофонной приставки «РАДИОТЕХНИКА МП-201» и акустических систем 10 АС-314/315. Радиокomплекс сконструирован в стойке, изготовленной из декоративных пород дерева.

Проектная цена 1200 руб.

## АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

### «10 АС-314/315/316»

Акустическая система с фазоинвертером, имеет индикацию по перегрузке. Паспортная мощность 30 Вт. Полоса воспроизводимых частот 50—18 000 Гц. Номинальное электрическое сопротивление 4 Ом. Объем 14 дм<sup>3</sup>. Габариты 214×364×178 мм, масса 5 кг.

Розничная цена 60 руб.

### «35 АС-212»

Трехполосная акустическая система с фазоинвертером, для высококачественного воспроизведения звуковых программ. Паспортная мощность 90 Вт. Полоса воспроизводимых частот 30—20000 Гц. Номинальное электрическое сопротивление 4 Ом. Объем 72 дм<sup>3</sup>. Габариты 360×710×285 мм, масса 30 кг.

Розничная цена 150 руб.

### «35 АС-213»

Трехполосная акустическая система со встроенным усилителем с применением электромеханической обратной связи. Паспортная мощность пассивного входа 70 Вт. Номинальное электрическое сопротивление пассивного входа 4 Ом, активного 12 Ом. Полоса воспроизводимых частот 30—20 000 Гц. Объем 40 дм<sup>3</sup>. Габариты 325×580×265 мм, масса 25 кг.

Проектная цена 220 руб.

### «100 АС-004»

Трехполосная акустическая система высшего класса. Номинальная мощность 100 Вт. Номинальное электрическое сопротивление 8 Ом. Полоса воспроизводимых частот 20—30 000 Гц. Габариты 470×1190×400 мм, масса 63 кг.

Проектная цена 183 руб.

РИЖСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ  
«РАДИОТЕХНИКА»

г. Рига, 226004, ул. Радиотехникас, 41

# ВЫСТАВОЧНЫЙ КАТАЛОГ



Radiotehnika

## УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

В данном каталоге Вам представлен широкий ассортимент изделий, которые наше объединение будет производить в 1985 г.

### УЗНАТЬ,

как дела у волейболистов «РАДИОТЕХНИКИ», что происходит в мире (?),  
УСЛЫШАТЬ

любимые Вами мелодии в походе и дома

### ПОМОЖЕТ

продукция нашего объединения, девиз которого —

## «РАДИОАППАРАТУРА

### ДЛЯ

### ВСЕХ»!

Для удобства пользования каталогом изделия подразделены на функциональные группы.

### ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Более половины изделий с индексом Н.

### НОВИНКА!

И это не случайность — это закономерность, как результат нашего упорного труда и постоянного стремления к новому.

Поэтому наша радиоаппаратура это:

- современный дизайн,
- широкие технические возможности,
- качество и хорошее настроение.

### КУПИТЕ!

И Вы убедитесь в этом сами!

## ЭЛЕКТРОФОНЫ

### «РАДИОТЕХНИКА КЭ-101-СТЕРЕО»

Состоит из электропроигрывателя «РАДИОТЕХНИКА ЭП-101-СТЕРЕО», усилителя «РАДИОТЕХНИКА У-101» и акустических систем 10 АС-314/315.

Розничная цена 530 руб.

## ТРАНЗИСТОРНЫЕ РАДИОПРИЕМНИКИ (ПЕРЕНОСНЫЕ)

### «СЕЛГА-405»

Малогабаритный радиоприемник 4 класса. Имеет диапазоны ДВ и СВ. Выходная мощность 0,28 Вт, напряжение питания от батарей и от сети 9 В. Габариты 102×192×51 мм, масса 0,78 кг.

Розничная цена 33 руб.

### «СЕЛГА-312»

Малогабаритный радиоприемник 3 класса. Имеет диапазоны ДВ и СВ. Выходная мощность 0,6 Вт, напряжение питания от батарей и от сети 9 В. Габариты 240×175×60 мм, масса 1,2 кг.

Проектная цена 39 руб.

### «РИГА-111»

Магнитола 1 класса. Имеет диапазоны ДВ, СВ, КВ и УКВ. Позволяет записывать и воспроизводить монофонические программы через встроенный кассетный магнитофон. Выходная мощность при питании от сети 3 Вт, от батарей 1,6 Вт. Габариты 386×280×120 мм, масса 7 кг.

Проектная цена 310 руб.

## (ПРЕД)УСИЛИТЕЛИ

### «РАДИОТЕХНИКА ПУ-001»

Предусилитель высшего класса, для высококачественного предварительного усиления звуковых сигналов в комплексах блочной радиоаппаратуры. Номинальное выходное напряжение 1 В, при сопротивлении нагрузки 10 кОм. Диапазон усилимых частот 17—35000 Гц. Коэффициент общих искажений — 0,1%. Габариты 430×330×92 мм, масса 7,5 кг.

Проектная цена 200 руб.

### «РАДИОТЕХНИКА-301-СТЕРЕО»

Состоит из электропроигрывателя, встроенного усилителя и акустических систем 6АС-221. Выходная мощность 6 Вт, диапазон воспроизводимых частот 80—12500 Гц.

Проектная цена 80 руб.

### «СЕЛГА-410»

Малогабаритный радиоприемник 4 класса. Имеет диапазоны ДВ и СВ. Выходная мощность 0,14 Вт, напряжение питания 4,5 В. Габариты 76×153×33 мм, масса 0,31 кг.

Розничная цена 29 руб.

### «САЛЮТ-001»

Всеволновый радиоприемник высшего класса. Имеет диапазоны УКВ, 5 поддиапазонов КВ, ДВ и 2 поддиапазона СВ. Выходная мощность 1 Вт. Габариты 480×280×125 мм, масса 7,7 кг.

Розничная цена 261 руб.

## СТЕРЕОМАГНИТОЛЫ (ПЕРЕНОСНЫЕ)

### «РИГА-120»

Стереоманитола 1 класса. Имеет диапазоны ДВ, СВ, КВ и УКВ. Принимает обычные стерео и монопередачи, бифонические программы и стереопередачи с расширенной зоной стереофонического звучания. Позволяет записывать и воспроизводить их через встроенный кассетный стереоманитофон. Выходная мощность 4 Вт. Габариты 505×350×160 мм, масса 8,5 кг.

Проектная цена 700 руб.

### «РАДИОТЕХНИКА УМ-001»

Усилитель высшего класса, для высококачественного усиления мощности низкочастотных звуковых сигналов в комплексах блочной радиоаппаратуры. Номинальная выходная мощность каждого канала 50 Вт. Диапазон усилимых частот 20—35000 Гц. Коэффициент общих искажений — 0,1%. Габариты 430×335×92 мм, масса 11 кг.

Проектная цена 200 руб.

## ЭЛЕКТРОПРОИГРЫВАТЕЛЬ

### «РАДИОТЕХНИКА ЭП-102-СТЕРЕО»

Стереофонический электропроигрыватель 1 класса (приставка) для воспроизведения стереофонических и монофонических грампластинок в комплексах блочной радиоаппаратуры. Имеет прямоприводной двигатель. Частота вращения диска 33 $\frac{1}{3}$  и 45,11 об/мин. Полоса воспроизводимых частот 30—18000 Гц. Габариты 430×330×140 мм, масса 9 кг.

Проектная цена 100 руб.

### «СЕЛГА-311»

Малогабаритный радиоприемник 3 класса. Имеет диапазоны ДВ и СВ. Выходная мощность 0,25 Вт, напряжение питания 6 В. Габариты 95×160×35 мм, масса 0,43 кг.

Проектная цена 18 руб.

## МАГНИТОЛЫ (ПЕРЕНОСНЫЕ)

### «РИГА-110»

Магнитола 1 класса. Имеет диапазоны СВ, КВ и УКВ. Позволяет записывать и воспроизводить монофонические программы через встроенный кассетный магнитофон. Выходная мощность при питании от сети 3 Вт, от батарей 1,6 Вт. Габариты 386×280×120 мм, масса 6 кг.

Розничная цена 310 руб.

### «РИГА-310»

Стереоманитола 3 класса. Имеет диапазоны ДВ, СВ и для приема стереопрограмм — расширенный УКВ. Позволяет записывать и воспроизводить программы через встроенный кассетный стереоманитофон. Выходная мощность при питании от сети и от батарей 10 Вт. Габариты 500×150×100 мм, масса 4 кг.

Проектная цена 170 руб.

## ТЮНЕР «РАДИОТЕХНИКА Т-010»

Всеволновый стереофонический тюнер высшего класса (приставка). Имеет диапазоны ДВ, СВ, КВ и УКВ, микрокомпьютерную систему управления, цифровую индикацию частоты, 30 фиксированных настроек в любом диапазоне с переходом на нужную частоту по заданной программе. Габариты 430×340×92 мм, масса 10 кг.

Проектная цена 500 руб.