

**ОСНОВНЫЕ
ТЕХНИЧЕСКИЕ
ДАННЫЕ:**

Диапазон воспро-
изводимых частот
50—12500 Гц.

Чувствительность
при воспроизведении
записи

моно 50 мВ/см/с,
не менее

стерео 70 мВ/см/с,
не менее

Переходное затуха-
ние на 1000 Гц не ме-
нее 15 дБ.

На 5000 Гц не менее
10 дБ.

ГАРАНТИЯ:

Завод гарантирует
нормальную работу
головки в течение од-
ного года со дня про-
дажи потребителю
при условии правиль-
ной эксплуатации бе-
режного хранения и
отсутствия механиче-
ских повреждений.

ОТК.

Дата изготовления:

Упаковщик.

Подпись продавца.

Дата продажи.

Сделано в СССР



ГЗКУ 631Р
ГОЛОВКА
ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ
стерео

**В КОМПЛЕКТ ГОЛОВКИ
ВХОДЯТ:**

1. Головка ГЗКУ-631 Р 1 шт.
2. Запасной иглодержатель в упаковке . 1 шт.
3. Паспорт 1 шт.

тд3.833.015 ТУ



В случае необходимости замены иглодержателя отвинтите гайку крепления прижима и снимите прижим вместе с иглодержателем.

Замените иглодержатель. Установку иглодержателя производите в обратном порядке.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Не проигрывайте слишком изношенные, пыльные и треснувшие, а также игранные стальной иглой пластинки.
2. Не разбирайте головку, оберегайте ее от случайных ударов, не трогайте иглу рукой.
3. Подъем и опускание иглы на пластинку производите плавно и с помощью микролифта, при его наличии.

Цена 6 р.

ОБП. 1977. Зак. № 2540а 100.000

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон воспроизводимых частот 50—12500 Гц.
Неравномерность частотной характеристики не более 10 дБ.

Чувствительность (стерео) — менее 70 мВ (см)

Разделение между стереоканалами на частоте 1000 Гц — хуже — 15 дБ

Прижимная сила. — 2
60 + 10 мН (6 — 1 гс)

В головке 2 piezoelementa с посеребренными электродами

ГАРАНТИЯ

Завод гарантирует нормальную работу головки в течение одного года со дня продажи при условии правильной эксплуатации и отсутствия механических повреждений.

Гарантийный срок изготовления головки — не более 2,5 лет со дня изготовления ОТК

Дата изготовления
Упаковщик
Подпись продавца
Сделано в СССР
Дата продажи

ГЗКУ-631 Р

**ГОЛОВКА
ЗВУКОСНИМАТЕЛЬ**
стерео

Иры типз 2475 т 50,000 84 г

