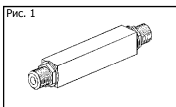
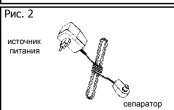


# **УСИЛИТЕЛЬ** ТЕЛЕВИЗИОННЫХ СИГНАЛОВ LA-22U ПАСПОРТ

ЛК360.00.00ПС





#### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Усилитель LA-22U предназначен для усиления телевизионных сигналов ДМВ диапазона.

Усилитель имеет оригинальный компактный корпус с соединителями F-типа, что обеспечивает простую и удобную установку в разрыв кабеля. Общий вид усилителя представлен на рис.1. Питание к усилителю подается от стабилизированного источника питания по коаксиальному кабелю через сепаратор (рис.2).

Источник питания с сепаратором входит в комплект

ВНИМАНИЕ! Усилитель не предназначен для работы в системе коллективного приема и совместно с активной антенной!

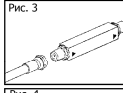
## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

470-862 (21-69 канал)
21±1.5
2
109
12±0.6
50
75
75
87x12x12

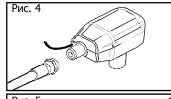
#### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

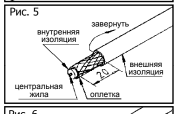
Усилитель LA-22U	1шт
Источник питания с сепаратором	1шт
Вилка F-разъема	3шт
F-соединитель розетка-розетка	1шт
Паспорт	1шт
Упаковка	1шт
DIHMAIHE! Decades a second control of the control o	

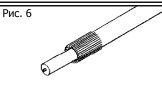
ВНИМАНИЕ! Входящие в комплект вилки F-разъемов расчитаны на кабель типа RG-6U или аналогичный (с волновым сопротивлением 75 Om) с внешним диаметром 6 мм.

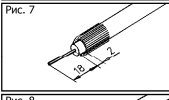


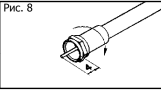
ЛК360.00.02











# 4. УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- 4.1. Вскрыть упаковку и убедиться в комплектности и отсутствии механических повреждений.
- 4.2. Выбрать место установки усилителя согласно следующим требованиям:
  - максимальная приближенность к приемной антенне;
  - защита от атмосферных осадков
- 4.3. Соединить кабелем, с установленными F- разъемами, выход антенны со входом усилителя (рис.3). Другим кабелем подключить выход усилителя к сепаратору (рис.4). Вход и выход показаны стрелками на этикетке усилителя. Рекомендуется использовать телевизионный кабель "ЛОКУС" с установленными соединителями. При использовании другого кабеля, необходимо выполнить действия п.4.4.
- 4.4. Подготовить концы коаксиального кабеля, подключаемые
  - с помощью ножа снять внешнюю изоляцию кабеля на длине 20 мм (рис. 5) и завернуть экранирующую оплетку на внешнюю изоляцию кабеля (рис. 6);
  - удалить слой фольги с внутренней изоляции кабеля, если он присутствует;
  - освободить центральную жилу кабеля от внутренней изоляции в соответствии с рис. 7;
  - навернуть вилку F-разъема по часовой стрелке на подготовленный конец кабеля и обрезать центральную жилу до размера 4 мм (рис. 8);
  - аккуратно обрезать выступающую из-под F-разъема оплетку и визуально проверить соединение на отсутствие замыкания волосков оплетки на центральную жилу кабеля.
- 4.5. Вставить сепаратор в антенное гнездо телевизора, а источник питания подключить к сети 220 В.
- 4.6. При необходимости, усилитель можно исключить из телевизионного тракта, заменив его F-соединителем розеткарозетка. В этом случае необходимо исключить и источник питания с сепаратором. F-соединитель можно использовать и для соединения двух кабелей.

## 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи при соблюдении настоящего руководства по эксплуатации. Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу: Россия,

Россия, 121108, г. Москва, ул. Ивана Франко, 4 ООО "ЛОКУС" тел. (499)146-13-04 E-mail:info@locuscom.ru Штамп торгующей организации http://www.locuscom.ru

Штамп ОТК

Дата продажи