

Антенна телевизионная наружная с усилителем



AV-161UV02

ОВЧ/СВЧ-антенна со
встроенным усилителем и микшером,
2 x вход и 2 x выход



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Данная телевизионная антенна новой конструкции предназначена как для приема сигналов цифрового телевидения высокой четкости, так и аналоговых сигналов наземного телевизионного вещания. Антенна имеет специальные зажимы для крепления за внешний край спутниковой тарелки, что обеспечивает более качественный прием сигнала сети наземного телевизионного вещания.

Технические данные:

■ Диапазон рабочих частот: 87,5-230 МГц, 470-

862 МГц

• Принимаемый диапазон: FM/ОВЧ/СВЧ

• Усиление: ОВЧ 26 дБ, СВЧ 24 дБ

■ Волновое сопротивление: 75 Ом

Комплектность упаковки с антенной: Перед монтажом удостоверьтесь в наличии всех комплектующих:

1. Главный антенный блок

2. Внутренний диплексер – 2 шт.

3. Коаксиальные кабели с водонепроницаемым наконечником 1,5 м – 2 шт.

4. Предохранительные клипсы – 2 шт.

Свойства продукта:

■ При монтаже не нужны никакие инструменты

■ Имеется встроенный усилитель, помогающий минимизировать ослабление сигнала

■ Хороший прием аналогового и цифрового телевизионного сигнала диапазона ОВЧ и СВЧ

УСТАНОВКА АНТЕННЫ:

1. МОНТАЖ АНТЕННЫ

A> Все спутниковые приемники должны быть выключены и извлечены из электрических розеток. Отстегните антенну от заднего крепежного зажима. (см. **Рис.1**)

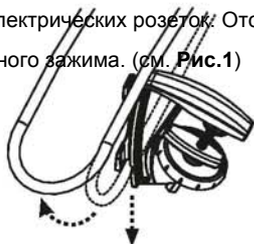


Рис. 1

C> Одновременно охватите обоими зажимами край тарелки (см. **Рис. 3**)

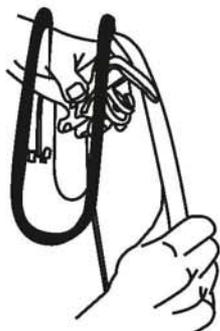


Рис. 3

E> Поверните винт с накатанной головкой по часовой стрелке, чтобы затянуть зажимы. (см. **Рис. 5**)

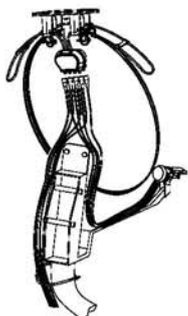


Рис. 5

B> Прислоните антенну к задней поверхности тарелки так, чтобы дипольная коробка антенны располагалась ровно по центру и логотипом (паспортной табличкой) наружу.



Рис. 2

D> Вставьте антенну обратно в задний крепежный зажим. (см. **Рис.4**)



Рис. 4

F> Пристегните две предохранительные клипсы (входят в комплект поставки) к антенне и сдвиньте их к крепежным зажимам. (см. **Рис.6**)

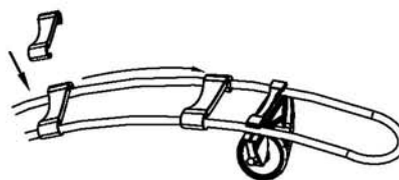


Рис. 6

• Встроенный микшер: 1xSAT. вход, 1xMIX. выходы

• SAT: 950-2150 МГц

• Вносимые потери :3 дБ

Питание: от спутникового приемника (Пост.ток 13-18 В/60 мА)



• Удобный монтаж на имеющуюся спутниковую тарелку. Пользователь может смотреть как местные, так и спутниковые каналы.

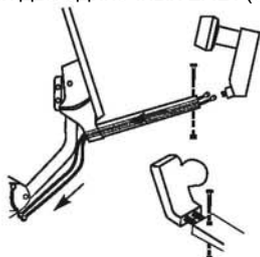
• Встроенный микшер местного и спутникового телевизионного сигнала объединяет сигналы в один кабель

• Прием телевизионного сигнала в радиусе 360° градусов без дополнительной регулировки

2. ПОДКЛЮЧЕНИЕ АНТЕННЫ

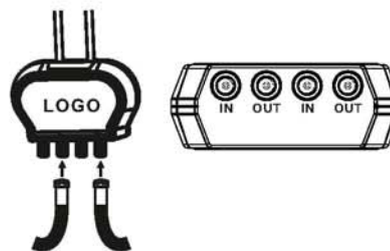
A> Отсоедините от спутникового конвертера (LNB) тарелки спутниковый кабель. На тарелке может быть один сдвоенный LNB или два одиночных LNB. (см. Рис.7)

Рис. 7



B> На дипольной коробке телевизионной антенны в разъем F, помеченный словом OUTPUT (т.е. «выход»), вставьте кабель от Вашей спутниковой антенны. (см. Рис. 8)

Рис. 8

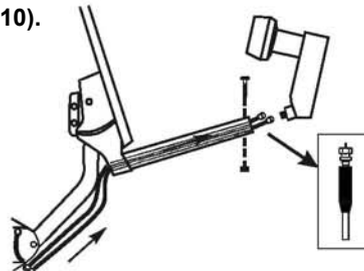


C> Вставьте концевой разъем F 1,5-метрового коаксиального кабеля (включенного в комплектацию, см. Рис. 9) в Ваш LNB, а затем плотно закройте разъем F водонепроницаемым наконечником. (см. Рис. 10).

Рис. 9



Рис. 10



D> На дипольной коробке телевизионной антенны в разъем, помеченный словом INPUT (т.е. «ввод»), вставьте второй разъем F 1,5-метрового коаксиального кабеля Вашей спутниковой антенны. Затем плотно закройте разъем F водонепроницаемым наконечником. (См. Рис.11)

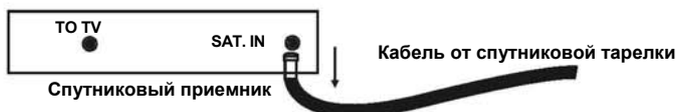


Рис. 11

3. УСТАНОВКА ВНУТРЕННИХ ДИПЛЕКСЕРОВ

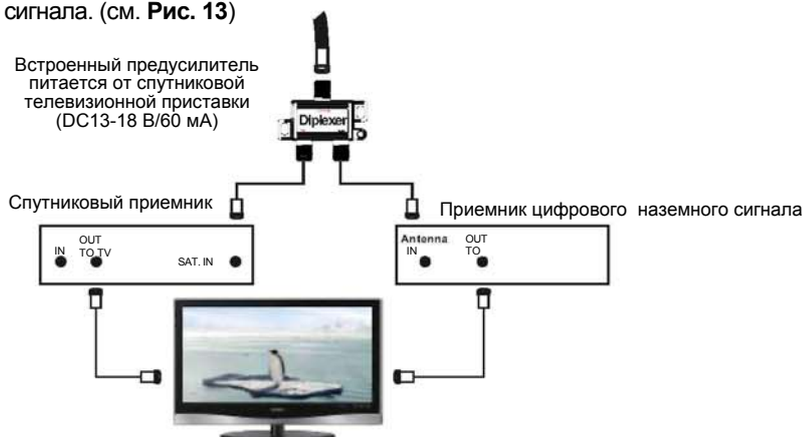
A> Отсоедините имеющийся коаксиальный кабель от разъема «SAT.IN» на Вашем спутниковом приемнике. (см. Рис. 12)

Рис. 12



B> Вставьте имеющийся коаксиальный кабель в разъем F с надписью «TV/SAT» на внутреннем диплексере (входит в комплектацию). Коаксиальным кабелем соедините выводной разъем F диплексера с надписью «SAT.» и разъем «ANT IN» спутникового приемника. Соедините второй выводной разъем диплексера F с надписью «TV» с приемником телевизионного или цифрового наземного сигнала. (см. Рис. 13)

Рис. 13



C> Данную антенну можно использовать также со спутниковыми системами множественного доступа. Также есть другие устройства, работающие с разными системами телевизионного приема.

4. НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

Настройте телевизор на прием спутникового и местного наземного телевизионного сигнала. Инструкции Вы найдете в руководстве пользователя на ТЕЛЕВИЗОР, Спутниковый приемник и Приемник наземного сигнала.