

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение телевизионной антенны Novex NAN-03 и надеемся, что она прослужит Вам многие годы!

Комплект поставки

1. Телевизионная антенна 1 шт.
2. Сетевой адаптер. 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации 1 шт.

ВНИМАНИЕ!

Перед включением телевизионной антенны внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.

Меры предосторожности

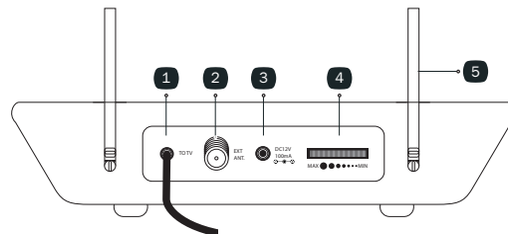
- Не используйте антенну во время грозы.
- Если антенна не используется, отключите ее от сети питания.
- Храните и эксплуатируйте антенну в сухих условиях. Не допускайте воздействия на нее экстремальных температур и влаги.
- Перед хранением отключите антенну от сети питания.
- Для чистки антенны и кабеля используйте сухую ткань.

Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет первые **12 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

При использовании телевизионной антенны в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы антенны составляет 3 года с даты выпуска. В течение этого срока эксплуатация телевизионной антенны не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды.

Задняя панель



1. Кабель для подключения антенны к телевизору;
2. Разъем для подключения внешней антенны;
3. Разъем для подключения сетевого адаптера;
4. Регулятор уровня усиления;
5. Телескопическая антенна.

Подключение питания

Подключение к сети питания переменного тока (~230 В) осуществляется через адаптер питания. Подсоедините адаптер питания (входит в комплект) к гнезду питания на 12 В одним концом, а другим — к электрической сети.

Подключение к внешней антенне

Для обеспечения лучшего приема сигнала подсоедините внешнюю антенну к антенному входу на задней панели.

Подключение к телевизору

С помощью коаксиального кабеля подключите антенну к антенному входу телевизора.

Регулировка уровня усиления

Вращением регулятора уровня усиления настройте антенну так, чтобы телевизионный сигнал принимался без помех.

Настройка антенны

Для улучшения приема сигнала в диапазоне МВ (47~230 МГц) вытяните телескопическую антенну и зафиксируйте ее под необходимым углом.

Для улучшения приема сигнала в диапазоне ДМВ (470~860 МГц) поверните круглую антенну и зафиксируйте ее под необходимым углом.

Основные технические характеристики

Принимаемые каналы	МВ -каналы (47~230 мГц) ДМВ-каналы (470~860 мГц)
Коэффициент усиления	МВ: 20 дБ ДМВ: 25 дБ
Входное сопротивление антенны	75 Ом
Напряжение питания	~230 В / 50 Гц

ПРИМЕЧАНИЕ

В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию антенны, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации. Все использованные в данном руководстве иллюстрации являются схематичными.

Адрес и телефон ближайшего сервисного центра NOVEX Вы можете узнать у продавца изделия, а также по телефону М.видео-сервис (495) 744-01-10.

Производитель: «Foshan Zhongyuan Creative Industrial Co., Ltd»

Адрес: Xiaxi Industrial Estate, Jiujiang, Nanhai, Foshan, GD, China

Поставщик «Novex Industries Limited»

Адрес: Room 813, 8/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Hong Kong

РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

NOVEX

Телевизионная антенна NAN-03



- ▶ Качественный прием телевизионного сигнала в МВ и ДМВ диапазонах
- ▶ Встроенный усилитель сигнала
- ▶ Регулятор уровня усиления
- ▶ Вход для подключения внешней антенны
- ▶ Индикатор питания
- ▶ Питание от сети 230 В (адаптер в комплекте)

