

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОМНАТНОЙ АНТЕННЫ ДМВ модели SAI-910

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. ЧАСТОТА	ДМВ: 470-810МГц
2. ДИАПАЗОН ПРИЕМА	ДМВ, FM
3. УСИЛЕНИЕ	13-23 дБ
4. ПОМЕХИ	<1,8 дБв
5. ВЫХОДНОЕ ПОЛНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ	75Ω
6. РАЗМЕР	190x110x8мм
7. ВЕС	0,352кг

УСТАНОВКА:

Для наилучшего получения сигнала, пожалуйста, выполняйте следующие условия:

1. Держите антенну вдали от источников помех, а также вдали от устройств, потребляющих большое количество электроэнергии (таких, как кондиционеры, лифты, фены для волос, микроволновые печи и т.д.)
2. Размещайте антенну вблизи окон.
3. Размещайте антенну максимально высоко, чтобы уменьшить потерю сигнала.

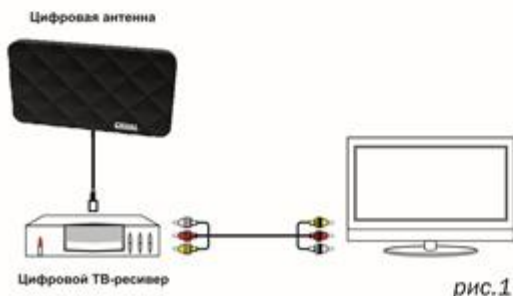
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Подключение к телевизору и ресиверу (цифровой сигнал) (рис.1):

1. Подключите кабель антенны к цифровому ТВ-ресиверу.
2. Подключите цифровой ТВ-ресивер к вашему телевизору.
3. Отрегулируйте положение антенны до получения наилучшего изображения, зафиксируйте антенну.
4. Аккуратно проложите коаксиальный кабель для безопасного использования.

Подключение к телевизору (аналоговый сигнал) (рис.2):

1. Вставьте антенный штекер в антенное гнездо телевизора.
2. Отрегулируйте положение антенны до получения наилучшего изображения, зафиксируйте антенну.
3. Аккуратно проложите коаксиальный кабель для безопасного использования.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Обязательно прочитайте инструкцию по применению перед использованием;
- Держите устройство в недоступном месте для детей и животных;
- Отключайте шнур питания антенны из розетки, если Вы уезжаете или не планируете использовать данное устройство длительное время.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

- Температура окружающего воздуха – от -20 до +40 °С;
- Верхнее значение влажности воздуха – 100 % при температуре +25 °С;
- Атмосферное давление – 84,0-106,7 кПа.