

# **HYUNDAI**

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **ТВ АНТЕННА**

**Модель Н-TAI100**



Уважаемые покупатели!

Перед установкой и подключением цифрового приемника  
внимательно прочитайте данное руководство  
И не забывайте о нём в ходе эксплуатации.

## ➤ Введение

Уважаемый покупатель! Благодарим вас за приобретение нашего устройства. Данная тв антенна имеет специальный дизайн для наиболее качественного приема цифровых DVB каналов. Устройство представляет собой пассивную антенну для использования вместе с телевизором или с цифровой приставкой. Антenna имеет легкий вес и портативные размеры для удобного размещения в любых условиях эксплуатации.

## ➤ Меры предосторожности

- Берегите устройство от механических воздействий;
- Разбирать устройство, проводить техническое обслуживание и ремонт разрешается только квалифицированным специалистам.

## ➤ Комплект поставки

1. Антenna
2. Гарантийный талон
3. Инструкция по эксплуатации

## ➤ Особенности

- Индикатор включения выключения антенны;
- Тонкий дизайн за счет применения SMD радиоэлементов;
- Минимальные уровни помех за счет экранирования устройства;
- Особая конструкция антенны позволяет наиболее четко принимать цифровые каналы (DVB-T,ISDB-T,DMB-T/H,ATSC) и цифровые радиостанции DAB/FM.

## ➤ Технические характеристики

- Диапазон частот: VHF:174-230 МГц, UHF:470-862 МГц;
- Усиление: UHF:2-3 дБ, VHF:2-3 дБ;
- Импеданс: 75 Ом;
- Изменяемый угол наклона.

## ➤ Установка

Для наилучшего приема теле (радио) сигнала необходимо правильно установить antennу, соблюдая нижеследующие условия:

- Располагайте antennу вдали от источников электропомех и устройств с высоким уровнем энергопотребления (кондиционеры, фены, микроволновые печи, электрочайники и т.п.).
- Внутри помещений располагайте комнатную antennу вблизи окна. Необходимо, что бы между телепередатчиком и принимающей antennой находилось как можно меньше препятствий.
- Устанавливайте antennу как можно выше внутри помещений.
- При необходимости используйте обычный antennный кабель удлинитель 75Ом.

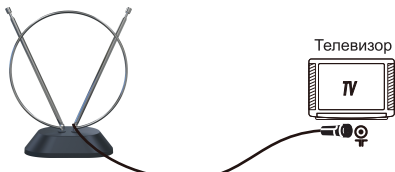
При соблюдении данных условий уровень помех принимаемого сигнала должен быть минимален.

## ➤ Подключение и настройка □

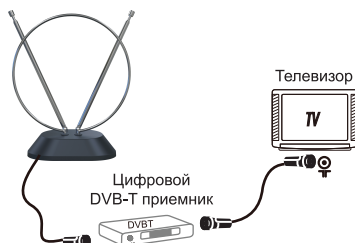
Подключить антенну можно 2 способами:

1. Напрямую к телевизору.
2. С помощью цифровой приставки.

### Способ 1



### Способ 2



*Все иллюстрации приведенные в данной инструкции являются схематическими изображениями объектов, которые могут отличаться от их реального внешнего вида.*

### Способ 1 - Напрямую к телевизору:

1. Извлеките antennу из коробки.
2. Соедините antennу и ваш телевизор с помощью antennного коаксиального кабеля.
3. Установите antennу в комнате и отрегулируйте её местоположение и ориентацию таким образом, что бы обеспечить наилучший приём сигнала.
4. Позаботьтесь о том, что бы antennный кабель был в сохранности.

### Способ 2 - С помощью цифровой приставки:

1. Извлеките antennу из коробки.
2. Соедините antennный коаксиальный кабель с приставкой для цифрового ТВ.
3. Соедините цифровую приставку с телевизором.
4. Установите antennу в комнате и отрегулируйте её местоположение и ориентацию таким образом, что бы обеспечить наилучший приём сигнала.
5. Позаботьтесь о том, что бы antennный кабель был в сохранности.

*Когда вы закончили с подключением antennы, можно проверить качество и силу сигнала при помощи ресивера цифрового ТВ. Если вы не видите изображение, пожалуйста, переместите antennу в место с лучшим приемом.*

## ➤ Прием сигнала



### VHF сигнал: I-III диапазон (каналы 1-12):

Данная антenna принимает VHF сигналы (как аналоговых, так и цифровых каналов) только через телескопические антенны. Для наилучшего приема метровых каналов следуйте рекомендациям:

- для каналов I диапазона вытяните телескопическую антенну до конца.
- для каналов III диапазона вытяните телескопическую антенну на половину длины (длина вытяжки антенн зависит от частоты принимаемого сигнала).
- поворачивая антенны в стороны, добейтесь появления сигнала оптимального качества.

### UHF сигнал: IV-V диапазон (каналы 21-69):

Данная антenna принимает UHF сигналы (как аналоговых, так и цифровых каналов) через телескопическую и дипольную антенны (в зависимости от модели). Для наилучшего приема дециметровых каналов следуйте рекомендациям:

- поверните UHF антенный отражатель в стороны.
- поверните антенну против часовой стрелки до получения сигнала приемлемого качества.

## ➤ Гарантийные условия



Гарантия действительна только при наличии правильно и четко заполненного гарантийного талона с указанием серийного номера изделия, даты продажи, гарантийного срока, четкими печатями продавца. Серийный номер и модель изделия должны совпадать с данными указанными в гарантийном талоне.

**Гарантия не распространяется:** на периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.

Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Изготовитель устанавливает срок службы изделия 2 года.

Изготовитель: Topstar Electronics Co., Ltd, 529000, Block A, Shilingli,  
2nd Gangkou Road, Jiangmen, Guangdong, Китай



Гарантийный срок 12 месяцев

Дистрибутор: ООО "Хаскел", 105187, г. Москва, улица Щербаковская, дом 53, корпус 15.  
Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea



(Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования)

Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором. Для предотвращения вреда окружающей среде и здоровью людей от неконтролируемой ликвидации отходов, не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным мусором и утилизируйте его с ответственностью, необходимой для повторного использования материальных ресурсов. Частным лицам для получения информации о правилах утилизации на их территории необходимо связаться с отделом утилизации отходов местного органа управления.

# HYUNDAI

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

**Дистрибутор:**

ООО «Хаскел»

**Адрес:**

г. Красногорск, б-р Строителей,  
д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819

**Телефон сервисной службы:**

8-800-302-0394

**Сайт:**

[www.av-hundai.ru](http://www.av-hundai.ru)

**Импортер/дистрибутор:**

ООО «Хаскел», г. Красногорск,  
б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8,  
каб. 819

Licensed by Hyundai Corporation Holdings, Korea