

# HYUNDAI

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ТВ АНТЕННА

#### Модель H-TAI320



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 нашей цифровой техники. Данная комнатная антенна имеет специальный дизайн для наиболее качественного приема цифровых DVB каналов. Устройство представляет собой активную антенну (с питанием) для использования вместе с телевизором или с цифровой приставкой и работает через внешнее электропитание. Антенна имеет легкий вес и портативные размеры для удобного размещения в любых условиях - как в комнате, так и на улице. Вы можете закрепить устройство на стене или повесить на крючок, установить горизонтально или вертикально – антенна будет работать в любом режиме!

## Меры предосторожности

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

## Особенности

- Индикатор включения выключения антенны;
- Тонкий дизайн за счет применения SMD радиоэлементов;
- Минимальные уровни помех за счет экранирования устройства;
- Встроенный высокоомощный усилитель с низким уровнем шума;
- Мобильное использование (в поездках, на даче и т.п.);
- 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: 88.7 – 230 МГц, UHF: 470-862МГц;
- Усиление: 28дБ;
- Максимальный уровень выходного сигнала: 30дБ(мкВ);
- Электропитание: DC 12 В, 50 мА(с помощью адаптера питания), DC 12 В, 50 мА(с помощью приставки);
- Импеданс: 75 Ом;
- Коэффициент шума:  $\leq 3$  дБ.

## Установка

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

- Устанавливайте антенну вдали от источников электропомех, устройств с высоким уровнем энергопотребления: кондиционеры, фены, микроволновые печи, электрочайники и т.п.;
- Внутри помещений располагайте комнатную антенну вблизи окна. Необходимо, чтобы между телепередатчиком и принимающей антенной находилось как можно меньше препятствий;
- Устанавливайте антенну как можно выше в помещении;
- При необходимости используйте обычный антенный кабель удлинитель 75Ом.

При соблюдении этих условий уровень помех принимаемого сигнала будет минимален.



Кабель для подключения электропитания

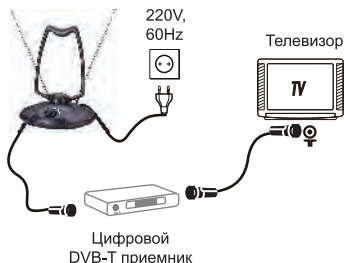
Антенный коаксиальный кабель



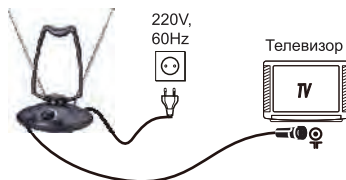
Подключить антенну можно 2 способами:

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

## Способ 1



## Способ 2



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

## Способ 1 - С помощью цифровой приставки:

1. Возьмите антенну из коробки;
2. Соедините антенну и ваш ресивер для цифрового ТВ с помощью антенного коаксиального кабеля;
3. Подключите ресивер для цифрового ТВ к вашему телевизору;
4. Подключите антенну к розетке переменного тока с напряжением 220 В;
5. Отрегулируйте антенну (покрутите антенну в разных положениях), отрегулируйте коэффициент усиления при помощи регулятора, располагающегося на корпусе антенны;
6. Установите в положении с самым лучшим приемом цифрового ТВ сигнала (рекомендуется располагать антенну возле окна, где поступает цифровой сигнал);
7. Позаботьтесь о том, чтобы антенный кабель был в сохранности.

## Способ 2 - Напрямую к телевизору:

1. Возьмите антенну и все аксессуары из упаковки;
2. Соедините антенный коаксиальный кабель с телевизором;
3. Подключите антенну к розетке переменного тока с напряжением 220 В;
4. Отрегулируйте антенну(покрутите антенну в разных положениях) , отрегулируйте коэффициент усиления при помощи регулятора, располагающегося на корпусе антенны;
5. Установите в положении с самым лучшим приемом цифрового ТВ сигнала(рекомендуется располагать антенну возле окна, где поступает цифровой сигнал);
6. Позаботьтесь о том, чтобы антенный кабель был в сохранности.

*Когда вы закончили с подключением антенны, можно проверить качество и силу сигнала при помощи ресивера цифрового ТВ(либо телевизора). Если вы не видите изображение, пожалуйста переместите антенну в место с лучшим приемом, когда вы найдете место с самым лучшим приемом цифрового сигнала, пожалуйста закрепите антенну.*

## Гарантийные условия

Гарантия действительна только при наличии правильно и четко заполненного оригинального 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

**EAC**

Гарантийный срок 12 месяцев

Дистрибьютор: ООО «Хаскел», г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819  
Licensed by Hyundai Corporation, 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:

Дистрибьютор:	ООО «Хаскел»
Адрес:	г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819
Телефон сервисной службы:	8-800-302-0394
Сайт:	<a href="http://www.av-hyundai.ru">www.av-hyundai.ru</a>
Импортер/дистрибьютор:	ООО «Хаскел», г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819

Licensed by HYUNDAI Corporation, Korea