

Руководство по эксплуатации

ТВ Антенна
AN-3006

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

ТВ Антенна — устройство, предназначенное для приема аналоговых и цифровых ТВ-сигналов.

Меры предосторожности

- Перед подключением к телевизору или другому устройству убедитесь, что питание устройств отключено. Электропитание антенны осуществляется посредством подключения ее к USB-разъему телевизора.
- Во избежание риска возникновения пожара или поражения электрическим током, оберегайте устройство от попадания любой жидкости.
- Перед включением устройства убедитесь в надежности его подключения к питанию.
- Не размещайте посторонние предметы на корпусе устройства.
- Устанавливайте устройство в сухом и хорошо проветриваемом пространстве. Исключайте соседство с нагревательными приборами, не подвергайте воздействию солнечного света, механической вибрации, влажности и пыльной среды.
- Оберегайте устройство от воздействия источников открытого огня, например, зажженных свечей.
- После длительного пребывания на холоде перед включением необходимо выдержать устройство в течение 1 часа при комнатной температуре.
- Отключайте антенну от всех других устройств и питания, если не собираетесь использовать ее длительное время, а также перед грозой. Не прикасайтесь к устройству и сетевому шнуру во время грозы.
- Никогда не используйте абразивные материалы или органические соединения (алкоголь, бензин и т.д.) для очистки устройства. Допустимо использование небольшого количества нейтрального моющего средства. Всегда отключайте антенну от питания и других устройств, прежде чем начать очистку.
- Не используйте устройство при наличии видимых повреждений устройства или шнура электропитания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Технические характеристики

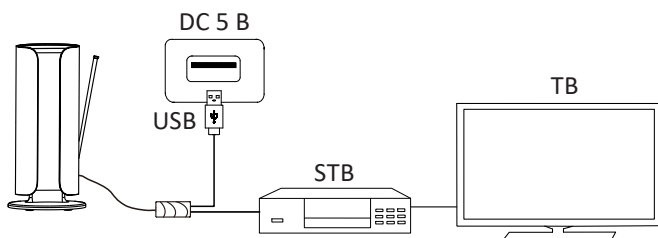
- Модель: AN-3006.
- Торговая марка: DEXP.
- Частотный диапазон:
 - FM: 88–108 МГц.
 - VHF: 170–230 МГц.
 - UHF: 470–862 МГц.
- Поддерживаемые диапазоны: FM, VHF, UHF.
- Максимальный коэффициент усиления: 30 дБи.
- Поддержка стандартов телевидения: DVB-T2.
- Импеданс: 75 Ом.
- Коэффициент стоячей волны: ≤ 2 .
- Питание: DC 5 В, 500 мА.
- Длина кабеля: 5 м.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

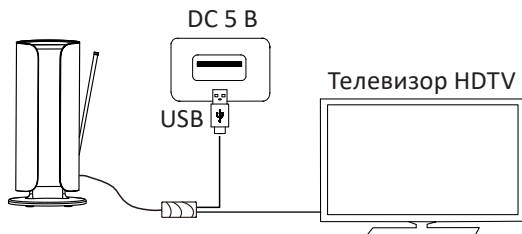
- Устройство.
- Кабель.
- Двусторонний стикер.
- Конвертер.
- Набор для установки.
- Руководство по эксплуатации.

Установка и подключение

Подключение к телевизионной приставке (STB)



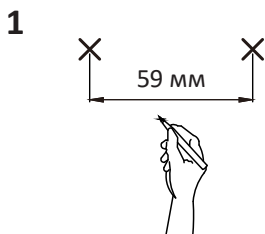
Подключение непосредственно к телевизору



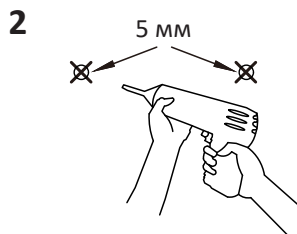
1. Подключите антенну к разъему ANT/IN на задней панели телевизора/приставки.
2. Подключите антенну к USB-порту на задней панели телевизора/приставки или к настенной розетке с помощью адаптера питания (не входит в комплект поставки).

Установка антенны

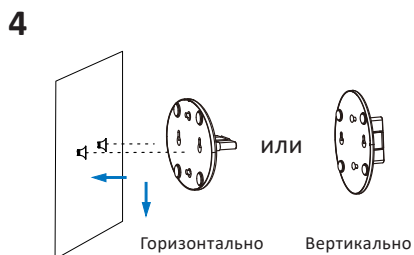
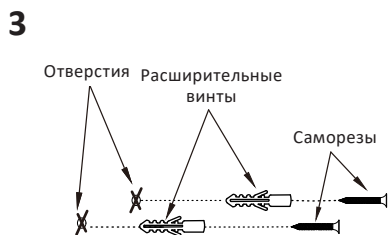
Установка на стену с помощью саморезов



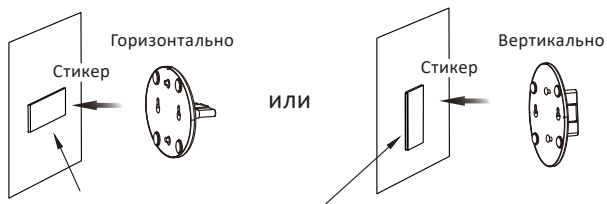
- Расстояние между отверстиями должно составлять 59 миллиметров.



- Диаметр отверстия должен составлять 5 миллиметров.

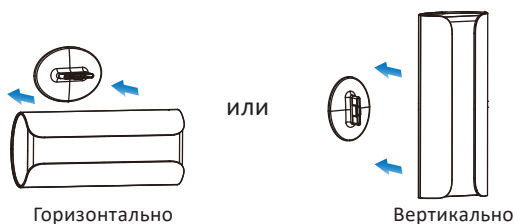


Установка на стену с помощью стикера

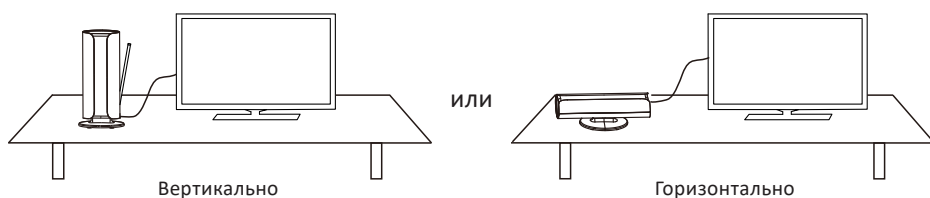


1. Очистите стены и наклейте стикер.
2. Убедитесь, что основание антенны плотно прилегает к стикеру.

Установка антенны на основание



Установка на стол



Возможные проблемы и их решение

Проблема	Возможное решение
Антенна не работает.	Убедитесь, что антенна правильно подключена к телевизору или HD-ресиверу. Установите антенну в другое место.
Отсутствует канал.	Поверните антенну на 10 или 20 градусов в любом направлении или установите антенну в другое место.
Изображение замигает или рассыпается/ Нет изображения/ Пропадает или отсутствует звук.	Слабый уровень сигнала. Попробуйте переместить или переориентировать антенну для получения большего уровня и качества принимаемого сигнала.
Не все цифровые сигналы имеют высокую четкость (HD).	Убедитесь, что вы используете телевизор высокой четкости (HDTV) со встроенным ATSC-тюнером. При подключении антенны к стороннему ресиверу убедитесь, что он способен принимать HD-изображения. В противном случае каналы высокой четкости не будут приниматься.

ВНИМАНИЕ: Качество приема сигнала зависит не только от характеристик антенны, но и от следующих факторов: насколько она удалена от ретранслятора, какова мощность передатчика ретранслятора, плотность застройки и ландшафт, на каком этаже Вы живете и куда выходят окна, каков уровень промышленных и бытовых помех. Чем ближе приемная антенна к передающей станции, тем качественнее прием.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Правила и условия монтажа устройства описаны в разделе «Установка и подключение» данного руководства по эксплуатации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 60 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Manufacturer: Shenzhen Tuko Technology Co., Ltd.

2 floor, Plant 2, YouCheng industrial area, Anlan Avenue No. 9-201, Zhangkengjing Community, Guanhu Street, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China.

Изготовитель: Шэньчжэнь Туко Тэктолоджи Ко., Лтд.

Эт. 2, завод 2, промзона ЮЧэн, пр-т Аньлань №9–201, Чжанкэнцзин комьюнити, ул. Гуаньху, р-н Лунхуа, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru

Адрес в интернете: www.dexp.club

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления. Фактический интерфейс изделия может отличаться от представленного в данном руководстве.

