



Предприятие – неоднократный лауреат конкурса «СДЕЛАНО В ПЕТЕРБУРГЕ» с 2005 года. Награждено дипломами за ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА, за ВОЗРОЖДЕНИЕ и ПОДДЕРЖАНИЕ ПРЕСТИЖА ПЕТЕРБУРГСКОЙ МАРКИ



АНТЕННА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ С УСИЛИТЕЛЕМ «Дельта ЦИФРА.5VMAX»

Код ОКП 65 7730

Предназначена для приёма телевизионных программ в ДМВ диапазоне цифрового телевидения через приставку DVB-T2. Рассчитана для работы в интервале температур от 5 до 35°C и предельном значении относительной влажности воздуха 80% при 25°C.

Антенна укомплектована усилителем для повышения уровня сигнала и компенсации его затухания в кабеле антенны. Антенный усилитель не имеет собственного источника и рассчитан на питание 5 В, подводимое по кабелю антенны от источника, встроенного в цифровую приставку DVB-T2. Ток потребления не более 35 мА.

Основные технические характеристики:

| | |
|--|---|
| Диапазон рабочих частот, МГц | 470 – 790 (21 - 60 телевизионные каналы); |
| Среднее значение коэффициента усиления, дБи | 30 |
| Коэффициент стоячей волны по напряжению (КСВН), не более | 2 |
| Поляризация принимаемых ТВ сигналов | горизонтальная |
| Волновое сопротивление кабеля антенны, Ом | 75 |
| Длина кабеля антенны, м | 3 |
| Габаритные размеры антенны (длина×ширина×высота), мм | 206×12×100 |
| Масса, кг, не более | 0,2 |

Подготовка антенны к работе:

Подключите кабель антенны к антенному входу цифровой приставки DVB-T2. В меню приставки выберите режим подключения антенны к питанию 5 В. Настройтесь на любой канал DVB-T2. Изменяя направление приёма, путём поворота антенны в горизонтальной плоскости, выберите положение, обеспечивающее устойчивое изображение на экране ТВ.

Комплектность:

Антенна с кабелем.....1 шт.
Подставка антенны.....1 шт.
Упаковка.....1 шт.

Гарантийные обязательства:

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям комплекта конструкторской документации ЕКДШ.464657.002 при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты продажи через торговую сеть. В случае выхода антенны из строя в течение гарантийного срока потребитель имеет право на ремонт антенны за счет изготовителя при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

По вопросам ремонта антенны в течение гарантийного срока просим обращаться по адресу: Россия, 192148, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, дом 38 литер К, ЗАО «НПП ОСТ», тел./факс (812) 365-2771, тел. (812)703-4449.

E-mail: sales@antenna.spb.ru ,
www.antennaspb.ru , www.delta3g.ru

