



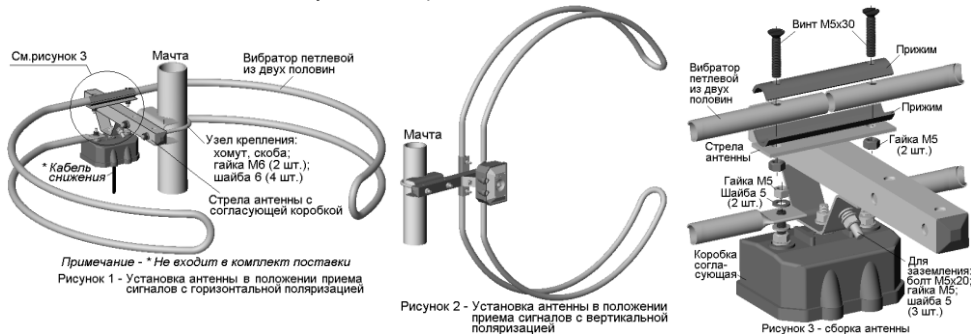
Предприятие – неоднократный лауреат конкурса «СДЕЛАНО В ПЕТЕРБУРГЕ» с 2005 года. Награждено дипломами за ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА, за ВОЗРОЖДЕНИЕ и ПОДДЕРЖАНИЕ ПРЕСТИЖА ПЕТЕРБУРГСКОЙ МАРКИ



АНТЕННА РАДИОВЕЩАТЕЛЬНАЯ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАРУЖНАЯ «Дельта НР-01» АРИГ(В)-9.1.87,5-108.01

Код ОКПД2 26.30.40.110

предназначена для стационарного, ненаправленного приема сигналов ОВЧ радиовещания с горизонтальной или вертикальной поляризацией в зоне уверенного приема. Антенна рассчитана для работы в интервале температур от минус 40 до плюс 50°С и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при 25°С.



Основные технические характеристики

1 Диапазон рабочих частот, МГц	87,5 – 108,0
2 Коэффициент усиления, дБ	1 - 2
3 Выходное волновое сопротивление, Ом	75
4 Габаритные размеры, мм, в положении приема сигналов с:	
горизонтальной поляризацией	575×550×130
вертикальной поляризацией	695×155×550
5 Масса, кг, не более	1,4

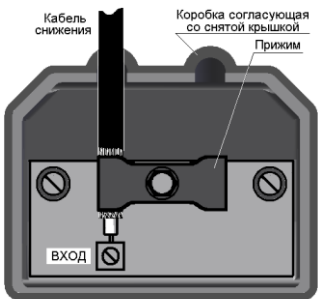
Указания по применению

Антенна, благодаря форме петлевого вибратора, имеет круговую диаграмму направленности, что обеспечивает одинаковый коэффициент усиления сигналов независимо от направления их прихода.

Общий вид антенны приведен на рисунке 1 - для приема сигналов с горизонтальной поляризацией, а на рисунке 2 - с вертикальной.

Антенна поставляется в разобранном виде. Перед установкой антенны на мачту производится сборка антенны в соответствии с рисунком 3. Кабель снижения, не входящий в комплект поставки антенны, подключается к согласующей коробке как показано на рисунке 4 с предварительной разделкой по рисунку 5.

В качестве кабеля снижения рекомендуется использовать кабели типа РК75-4 или аналогичные по характеристикам.



После сборки антенна устанавливается на мачту и закрепляется с помощью узла крепления (рисунок 1 или 2). В качестве мачты рекомендуется использовать металлическую трубу диаметром от 30 до 50 мм.

Заземляется антенна подключением к заземляющим устройствам с помощью болта М5×20 с гайкой М5 и шайбами, расположенного на скобе стрелы (рисунок 3).

Меры безопасности

ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩЕНО использовать антенны при установке на крыше дома или антенны на высоте соблюдайте правила техники безопасности. **ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩЕНО** проведение работ без применения страховочного пояса.

Для продления срока безопасной, надежной работы антенны рекомендуется не реже 1 раза в год проверять надежность крепления заземления, резьбовых и других соединений, а также качество покрытия. Во избежание коррозии рекомендуется все резьбовые соединения покрывать защитной смазкой.

Правила транспортирования и хранения

Упакованные антенны допускается транспортировать при температуре от минус 50 до плюс 50°С и относительной влажности воздуха до 100% при 25°С любым видом закрытого транспорта при условии защиты тары от механических повреждений и атмосферных осадков.

Антенны допускается хранить в неотапливаемых помещениях с естественной вентиляцией, температурой от минус 50 до плюс 50°С и относительной влажностью воздуха до 98% при 25°С в упаковке изготовителя при отсутствии агрессивных примесей в окружающей среде.

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям комплекта конструкторской документации ЕКДШ.464641.016 при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, сборки, установки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты продажи через торговую сеть.

В случае выхода антенны из строя в течение гарантийного срока предприятие-изготовитель обязуется безвозмездно произвести ее ремонт при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, сборки, установки и эксплуатации.

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38, тел. (812)365-2771, тел/факс (812)703-4449, e-mail: sales@antenna.spb.ru.

www.antennaspb.ru

Комплект поставки

Наименование	Количество, шт.
1 Стрела с коробкой согласующей	1
2 Вибратор петлевой из двух половин	1
3 Комплект крепежа с описью вложения	1
4 Этикетка	1
5 Мешок полиэтиленовый	1
Свидетельство о приемке:	
Штамп ОТК	
Дата изготовления	

Дата продажи:

Печать торговой организации: