



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



Кронштейн антенный МІМО 2×2

Код ОКПД2 25.11.23.119

предназначен для крепления двух антенн, работающих в радиосети 4G/LTE по технологии МІМО, обеспечивая взаимно ортогональное положение и пространственное разнесение антенн.

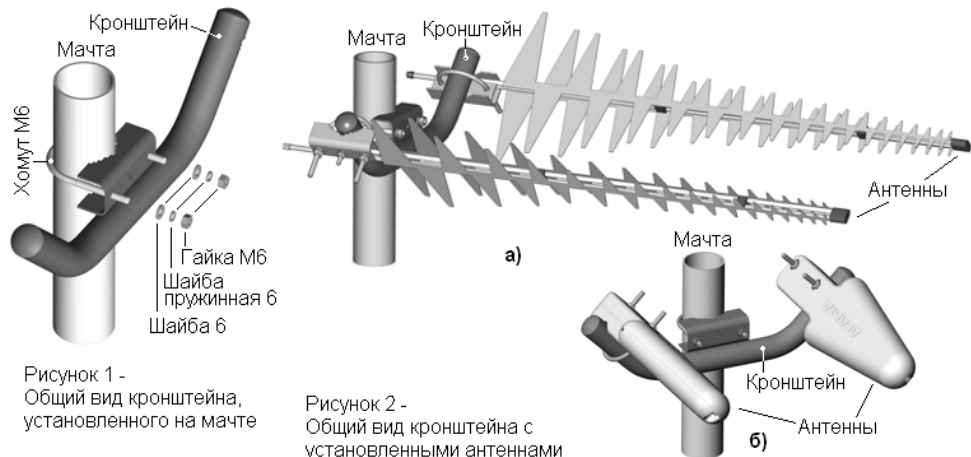


Рисунок 1 -
Общий вид кронштейна,
установленного на мачте

Рисунок 2 -
Общий вид кронштейна с
установленными антеннами

Основные технические характеристики:

1. Условия эксплуатации:

интервал рабочих температур, °С	-60 ... +50;
предельное значение относительной влажности воздуха при 25°С, %	100;

2. Габаритные размеры кронштейна:

длина × ширина × высота, мм	355×41×100;
наружный диаметр, мм	28;

3. Масса кронштейна, кг, не более 0,55;

4. Максимальное количество устанавливаемых антенн, шт. 2;

5. Масса каждой антенны, кг, не более 1,5

Указания по применению

Общий вид кронштейна, установленного на мачте приведён на рисунке 1. Кронштейн закрепляется на мачте с помощью хомута М6 и гаек М6 с шайбами.

В качестве мачты рекомендуется использовать металлическую трубу диаметром от 30 до 50 мм.

Общий вид кронштейна с установленными антеннами показан на рисунках 2а и 2б, соответственно – с антеннами АППС «Дельта Л/900/1700-2800» и с антеннами - АППС «Дельта Л/1700-2800». Указанные антенны выпускаются ЗАО «НПП ОСТ».

ЕКДШ.754464.117 изм.1

Меры безопасности

ВНИМАНИЕ! При выполнении работ по установке кронштейна на высоте соблюдайте правила техники безопасности. ЗАПРЕЩЕНО проведение работ без применения страховочного пояса.

Правила транспортирования и хранения

Упакованные кронштейны 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.

Кронштейны допускается хранить в неотапливаемых помещениях с естественной вентиляцией, температурой от минус 50 до плюс 40°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 кронштейна требованиям комплекта конструкторской документации ЕКДШ.301568.040 при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты продажи через торговую сеть. В случае выхода кронштейна из строя в течение гарантийного срока предприятие-изготовитель обязуется безвозмездно произвести ее ремонт при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

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

Комплектность

Наименование	Количество, шт
1 Кронштейн	1
2 Комплект крепежа в упаковке:	
2.1 Хомут М6	1
2.2 Гайка М6	2
2.3 Шайба пружинная 6	2
2.4 Шайба 6	2
3 Этикетка кронштейна	1
4 Мешок полиэтиленовый	1

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Штамп ОТК

Дата изготовления

Дата продажи:

Печать торговой организации:

Произведено в РФ

ЕКДШ.754464.117 изм.1