



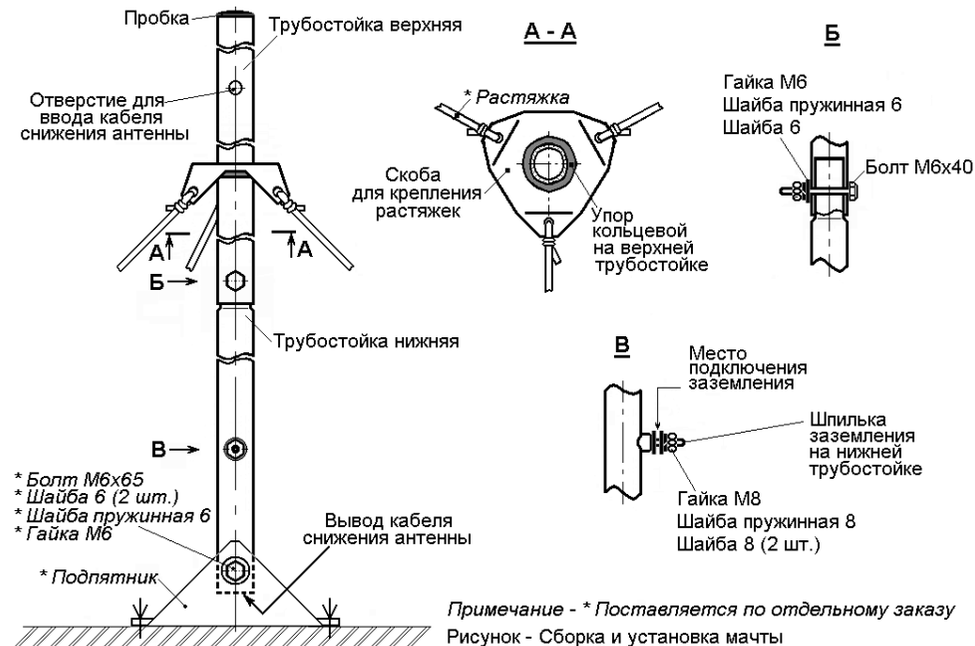
Предприятие – неоднократный лауреат конкурса «СДЕЛАНО В ПЕТЕРБУРГЕ» с 2005 года. Награждено дипломами за ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА, за ВОЗРОЖДЕНИЕ и ПОДДЕРЖАНИЕ ПРЕСТИЖА ПЕТЕРБУРГСКОЙ МАРКИ



МАЧТА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ МТИ-3.1

Код ОКПД2 25.11.23.119

предназначена для установки телевизионных антенн индивидуального пользования, рассчитана для эксплуатации в интервале температур от минус 60 до плюс 50°С и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при 25°С



Основные технические характеристики

- | | |
|--|---------|
| 1 Номинальная высота мачты | 2,88 м; |
| 2 Номинальный наружный диаметр трубостоек (секций) | 28 мм; |
| 3 Количество трубостоек (секций) | 2 шт.; |
| 4 Масса, не более | 3,6 кг. |

Мачта изготовлена из стали с покрытием полимерной порошковой краской.

Указания по применению

Мачта поставляется в разобранном виде. Сборка мачты на месте эксплуатации производится в соответствии с рисунком. Соединенные трубостойки (см. вид Б) закрепляются болтом М6 и гайкой М6 с шайбами 6 из комплекта крепежа.

На верхней трубостойке предусмотрен кольцевой упор для установки скобы для крепления растяжек (см. вид А-А), а также предусмотрено отверстие для ввода внутрь мачты кабеля снижения устанавливаемой антенны.

На нижней трубостойке предусмотрена шпилька заземления М8, к которой подключается заземляющая шина (см. вид В) между двух шайб 8 и закрепляется гайкой М8 с пружинной шайбой 8 из комплекта крепежа.

Вывод кабеля снижения антенны осуществляется в нижней части мачты.

ЕКДШ.754464.120 изм.3

Мачта устанавливается на подпятник (см. рисунок) и закрепляется болтом и гайками с шайбами из комплекта крепежа подпятника. Подпятник не входит в комплект поставки мачты, а поставляются по отдельному заказу.

Меры безопасности

ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩЕНО использовать мачту без обеспечения надежного заземления.

При выполнении работ по установке мачты на высоте соблюдайте правила техники безопасности.

ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩЕНО проведение работ без применения страховочного пояса.

Для продления срока безопасной, надежной работы рекомендуется не реже 1 раза в год проверять надежность крепления заземления, болтовых и других соединений. Для защиты от коррозии рекомендуется все болтовые соединения покрывать консистентной смазкой.

Правила транспортирования и хранения

Упакованные мачты допускается транспортировать при температуре от минус 60 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.

Мачты 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 мачты требованиям комплекта конструкторской документации ЕКДШ.301317.046 при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, сборки, установки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты продажи через торговую сеть. В случае выхода мачты 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 лит.К, тел/факс (812)365-2771, тел (812)703-4449, e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru.

Комплект поставки

Наименование	Количество, шт.
1 Трубостойка верхняя	1
2 Трубостойка нижняя	1
3 Комплект крепежа в упаковке:	
3.1 Пробка	1
3.2 Скоба	1
3.3 Болт М6х40	1
3.4 Гайка М6	1
3.5 Гайка М8	1
3.6 Шайба 6	1
3.7 Шайба 8	2
3.8 Шайба пружинная 6	1
3.9 Шайба пружинная 8	1
4 Этикетка мачты	1
Свидетельство о приемке:	
Штамп ОТК	
Дата изготовления	

Дата продажи:

Печать торговой организации:

ЕКДШ.754464.120 изм.3

