

МАЧТА АНТЕННАЯ
«МАУ-4», «МАУ-6», «МАУ-8»
«МАУ-10», «МАУ-12»

П А С П О Р Т

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Мачта антенная (далее «мачта») предназначена для установки одной или нескольких антенн.

1.2. Условия эксплуатации: температура воздуха от -40°C до +50°C, относительная влажность до 100% при температуре +25°C. Изделие соответствует климатическому исполнению УХЛ1 по ГОСТ 15150-69.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- стойка нижняя	1 шт.
- стойка верхняя:	
для МАУ-4	1 шт.
для МАУ-6	2 шт.
для МАУ-8	3 шт.
для МАУ-10	4 шт.
для МАУ-12	5 шт.
- фланец для оттяжек:	
для МАУ-4, МАУ-6, МАУ-8	1 шт.
для МАУ-10, МАУ-12	2 шт.
- основание-подпятник	1 шт.
- болты М10Х80	1 шт.
- болты М12Х40:	
для МАУ-4	1 шт.
для МАУ-6	2 шт.
для МАУ-8	3 шт.
для МАУ-10	4 шт.
для МАУ-12	5 шт.
- гайка М10	1 шт.
- шайба 10	2 шт.
- шайба 12:	
для МАУ-4	1 шт.
для МАУ-6	2 шт.
для МАУ-8	3 шт.
для МАУ-10	4 шт.
для МАУ-12	5 шт.
- гайка М10	1 шт.
- упаковка	1 шт.
- паспорт.....	1 шт.

3. КОНСТРУКЦИЯ МАЧТЫ

Мачта МАУ-4 выполнена из двух секций труб (МАУ-6 из трех секций, МАУ-8 из четырех секций, МАУ-10 из пяти секций, МАУ-12 из шести секций). На стойке нижней секции крепится основание-подпятник для крепления мачты к горизонтальным или наклонным поверхностям. Стойка верхней секции устанавливается на трубу нижней секции и крепится с помощью соединительной муфты. На трубе верхней секции располагается фланец для крепления оттяжек. Мачты МАУ-6, МАУ-8, МАУ-10, МАУ-12 имеют дополнительные секции высотой по 2 м.

Все элементы покрыты специальным полимерным покрытием повышенной прочности для обеспечения климатической устойчивости.

4. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

При установке мачты на крыше необходимо соблюдать правила техники безопасности при производстве высотных работ.

5. ПОРЯДОК СБОРКИ И УСТАНОВКИ

5.1. Вскройте упаковку, убедитесь в комплектности и отсутствии механических повреждений.

5.2. Поднимите детали мачты на крышу.

5.3. Выберите место установки так, чтобы под основанием находились несущие конструкции крыши (для ж/б крыши – любое место).

5.4. Определите места для оттяжек. Они должны отстоять от мачты примерно на расстоянии не меньше половины высоты мачты и располагаться равномерно по окружности (угол между оттяжками примерно 120°).

5.5. Закрепите основание-подпятник. Прикрепите нижнюю стойку мачты к основанию с помощью болта.

5.6. Вставьте верхнюю стойку муфтой в нижнюю стойку и затяните муфту болтом М12Х40. Оденьте фланец для оттяжек на верхнюю стойку. Подготовьте оттяжки и закрепите их одним концом за предназначенный для этого фланец с отверстиями.

Мачты МАУ-6, МАУ-8, МАУ-10, МАУ-12 имеют дополнительные секции по 2 м и устанавливаются аналогично верхней секции МАУ-4.

Для антенн МАУ-10, МАУ-12 предусмотрите дополнительный ярус оттяжек и установите в середине мачты дополнительный фланец для оттяжек.

5.7. Закрепите антенну к верхней секции в соответствии с паспортом на антенну.

5.8. Закрепите кабель на мачте с помощью изоляционной ленты или иным способом.

5.9. Поднимите мачту и закрепите оттяжками.

5.10. Для точной ориентации антенны на телецентр отпустите болт крепления в муфте нижней стойке. Поворачивайте мачту с антенной до получения наиболее качественного сигнала. После этого затяните болт. После настройки антенны заземлите мачту. После окончания работ обеспечьте гидроизоляцию кровли в месте крепления основания.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярно (не реже 1 раза в год) проверяйте надежность крепления элементов мачты и натяжение оттяжек.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

8.1. Мачта антенная МАУ-4, соответствует КШУР.301524.009, МАУ-6 соответствует КШУР.301524.009-01, МАУ-8 соответствует КШУР.301524.009-02, МАУ-10 соответствует КШУР.301524.009-03, МАУ-12 соответствует КШУР.301524.009-04, и признана годной для эксплуатации.

8.2. Изготовитель гарантирует соответствие мачты требованиям КШУР.301524.008 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

8.3. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяца со дня продажи через розничную торговую сеть. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения. При предъявлении рекламации обязательно наличие настоящего паспорта и гарантийного талона.

8.4. Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410054 Россия Саратов а/я 1334, Предприятие «РЭМО»
Тел./факс: (8452) 49-52-32
E-mail: info@remo-zavod.ru
<http://www.remo-zavod.ru>

Примечание. В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии в Вашей мачте могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие параметры изделия.