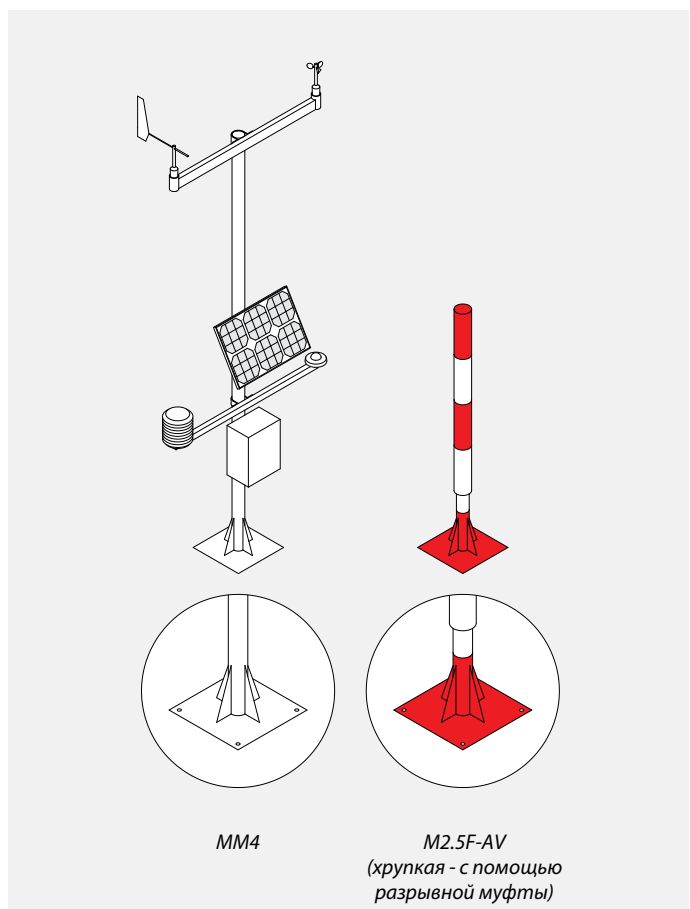


Алюминиевая метеорологическая мачта без наклона

Простые в установке и обслуживании метеорологические мачты MM2, MM4, MM6 и мачта для оборудования RVR MM2.5F-AV идеально подходят для метеорологических систем, где не требуется 10-метровая мачта. Мачта рассчитана на долгие годы использования без дополнительного технического обслуживания. После установки её можно использовать совместно с метеорологическими датчиками, регистратором данных и всеми необходимыми аксессуарами (солнечная панель, антенна и т. д.).



Обозначения

- Метеорологическая мачта MM2
- Мачта MM2.5F-AV для оборудования RVR (дальность видимости на взлетно-посадочной полосе)
- Метеорологическая мачта MM4
- Метеорологическая мачта MM5
- Метеорологическая мачта MM6
- Мачты с другими длинами могут быть поставлены по запросу

Модели

- MMmet - Метеорологическая мачта (белая)
- MMavi – метеорологическая мачта для аэропортов (красный RAL3000/белый RAL9016)

Аксессуары

- Громоотвод
- Траверса для датчиков ветра (опционально)
- Траверса для метеорологических датчиков (опционально)
- Заградительный огонь (MMб, опционально)



Технические характеристики

Механический

Высота	2 м / 2,5 м / 4 м / 5 м / 6 м и другие варианты по запросу
Материал	алюминиевый сплав
Цвет	белый, красный / белый красный RAL3000 / белый RAL9016
Цветовая категория краски	сверхпрочное полизэфирное порошковое покрытие (для внешней части)
Крепление	4 монтажных винта
Армирование (опционально)	ножки штатива, растяжки

Хрупкость

Разрывная муфта (опционально)	BrCo20kN
Сертификат	Управление гражданской авиации Словацкой Республики (одобрение типа № LPZ-S-021/2012)
Сертификационная основа	ПРИЛОЖЕНИЕ 14 ИКАО – Том I, 3-е издание, 1999 г.; № FAAAC: 150/5345-46A



Сертификат качества ISO

Все технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. © ООО«МикроСтеп-МИС». Все права защищены.
www.microstep-mis.ru