



ПРИМА-ДМВ

Радиосвязь для взаимодействия

Радиостанция МВ-ДМВ диапазона «Прима-ДМВ» предназначена для обеспечения телефонной и телекодовой радиосвязи в МВ1-МВ2-ДМВ диапазонах между наземной техникой, наземными пунктами управления и воздушными судами.

Отличительные особенности радиостанции:

- ▶ расширенный диапазон частот, обеспечивающий связь с авиацией;
- ▶ высокая мощность передатчика, позволяющая обеспечить большую дальность связи;
- ▶ наличие помехозащищенного режима программной перестройки рабочей частоты;
- ▶ низкое энергопотребление;
- ▶ уменьшенные масса и габариты;
- ▶ увеличенный эксплуатационный ресурс.

Возможные объекты установки: БТР, БМП, БМД, БРДМ, ЗРК, МТЛБ и боевые машины на их базе.

Радиостанция может устанавливаться на самолетах и вертолетах для обеспечения связи с наземными пунктами управления и между собой.

Основные характеристики:

- Диапазон частот, МГц: 30 – 400
- Количество программируемых частотных каналов: 40
- Выходная мощность передатчика, Вт: до 75
- Скорость передачи информации, кбит/с: до 16
- Потребляемая мощность, Вт, не более: 240
- Диапазон рабочих температур, °С: +60...-55
- Масса комплекта, кг, не более: 6,5



Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

