



## Аппаратура беспроводной связи АБС-БТ

### Новое решение

АБС-БТ обеспечивает дуплексную беспроводную связь между членами экипажа как при нахождении внутри бронееобъекта, так и за его пределами в режиме «свободные руки».

АБС-БТ может использоваться:

- ▶ для взаимодействия между членами экипажа;
- ▶ для координации действий экипажа и обслуживающего персонала при снаряжении объекта с грунта;
- ▶ при проведении технического обслуживания и контрольно-проверочных работ;
- ▶ для координации действий экипажа с приданными тактическими подразделениями.

Состав: блок БСБ-БТ; антенна АШР-0,05-БТ; нагрудные переключатели беспроводные НПБ-БТ; зарядное устройство УЗНПБ.

Основные характеристики:

- Диапазон частот, ГГц: 1,88 – 1,9
- Выходная мощность, мВт: до 10
- Зона действия, м: до 150
- Время непрерывной работы, ч: до 8
- Потребляемая мощность, Вт, не более: 15
- Масса НПБ, кг, не более: 0,35



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

