



---

## Резонанс-НЭ

### Эффективное обнаружение любого воздушного противника

Уникальная РЛС, имеющая большую дальность и всевысотность обнаружения воздушных целей, в том числе гиперзвуковых и выполненных по технологии "Стелс". РЛС идеальна для любой системы ПВО.

РЛС обладает высоким темпом обзора пространства, возможностью распознавания классов целей, большой надежностью и ресурсом непрерывной работы.

РЛС дальнего обнаружения малозаметных целей метрового диапазона радиоволн с фазированной антенной решеткой "Резонанс-НЭ" предназначена для эффективного дальнего обнаружения широкого класса современных и перспективных воздушных объектов, включая малозаметные крылатые и баллистические ракеты, гиперзвуковые летательные аппараты, в том числе изготовленные с применением технологии "Стелс", в условиях электронного противодействия и естественных помех.

Узнайте больше о РЛС "Резонанс-НЭ". т.+7(495) 534 61 83

Основные характеристики:

- Диапазон рабочих частот: метровый
- Зона наблюдения:
  - по дальности: 10-1100 км
  - по азимуту: 360 град
  - по углу места: 1,5...80\* (0...+80)\*\*
  - по высоте: до 100 км
- Темп обновления информации: 1-10 с
- Время непрерывной работы: непрерывно\*\*\*



**РОСБОРОНЭКСПОРТ**  
Акционерное Общество

---

[www.roe.ru](http://www.roe.ru)

