



Características básicas:

- Número de los objetos interconectados (estación de comando - EC, estación de mando - EM, radar, vehículo de combate - VC) en cooperación técnica y de información:
 - En un nivel de la EM de la formación:
 - con la EC interconectada (EM): hasta 2
 - con la EC subordinada (EM): hasta 6
 - con los emisores de información de radar: hasta 3
 - con la EC interconectada (EM): hasta 3
 - En un nivel de EM del regimiento:
 - con la EC superior (EM): 1
 - con la EC subordinada (EM): hasta 6
 - con los emisores de información de radar: hasta 5
 - con la EC interconectada (EM): hasta 6
 - En un nivel de EM de la división:
 - con la EC superior (EM): hasta 2
 - con la EC subordinada (EM): hasta 3
 - con los emisores de información de radar: hasta 3
 - con la EC interconectada (EM): hasta 4
 - En un nivel de EM de la batería:
 - con la EC superior (EM): hasta 2
 - con la EC subordinada (EM, VC): hasta 6
 - con los emisores de información de radar: hasta 2
 - con la EC interconectada (EM): hasta 2
- Número de trazas de objetivos aéreos seguidas simultáneamente por los productos 9S931-1, 9S931 y 9S932-1: no menos de 80
- El ciclo de resolución automática de las tareas de tratamiento de los datos y la dirección del tiro: no más de 1 segundo
- El tiempo del funcionamiento continuo: 72 horas
- El tiempo de despliegue: 7 minutos
- La velocidad máxima: hasta 60 km/h
- La velocidad media en el movimiento por el camino de tierra de calidad media: 25 – 35 km/h



РОСОБОРОНЭКСПОРТ

