

# КУЗОВ-КОНТЕЙНЕР



## **НАЗНАЧЕНИЕ**

Кузов-контейнер предназначен для установки оборудования, используемого в составе станции радиоэлектронной борьбы.

## **ОСОБЕННОСТИ**

Кузов-контейнер (мобильный, обитаемый) представляет собой кузов-контейнер изготовленный в габарите стандартного 20-футового морского контейнера (6058x2438x2591 мм), разделенный на три отсека: лабораторный, отсек системы подавления (задний) и отсек системы обнаружения (передний).

В кузове-контейнере предусмотрена система жизнеобеспечения в составе:

- система освещения;
- система отопления;
- система кондиционирования;
- система приточной и вытяжной вентиляции;
- фильтровентиляционная установка (ФВУА).

## **ОСНОВНЫЕ ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Габаритные размеры контейнера (ДхШхВ)	6058x2438x2591 мм
Время развертывания в автоматическом режиме, не более	10 минут
Напряжение внешнего электропитания	380В, 50 Гц
Мощность дизельного агрегата	16 кВт