

ЗАЩИТУ ПЛАВСРЕДСТВ И НАЗЕМНЫХ ОБЪЕКТОВ ОТ РАКЕТНОГО НАПАДЕНИЯ ОБЕСПЕЧИТ

СТАНЦИЯ ЗАЩИТЫ

Предназначена для индивидуальной защиты плавсредств водоизмещением до 2000 т, наземных объектов, включая мосты и понтонные переправы, от ракет класса «КАРМАРАН», «ЭКЗОСЕТ» и «ОТОМАТ».

Особенностью станции является возможность размещения ее на открытых надстройках или площадках.

При размещении станции на шасси автомобиля возможно получение передвижного мобильного варианта исполнения.

Станция выполнена в водозащитном контейнерном исполнении и имеет встроенную систему воздушного охлаждения.

Высокая автономность станции обеспечивается автоматическим режимом работы, не требующим целеуказания по направлению и постоянного присутствия оператора.

Станция компактна, проста в эксплуатации и техническом обслуживании.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих частот	соответствует диапазону частот ракет класса «КАРМАРАН», «ЭКЗОСЕТ» и «ОТОМАТ»;
Зона подавления радиолокационных головок самонаведения	от 6 км по дальности радиогоризонта и с любого направления по азимуту;
Электропитание станции	от сети переменного тока с напряжением 3ф 220 В 400 Гц;
Потребляемая мощность, не более	3000 ВА;
Возможен вариант питания от бортовой сети с напряжением	3ф 220 В 50 Гц с применением преобразователя напряжения типа АТТ-4-400Р;
Время непрерывной работы станции	12 ч;
Ресурс станции до заводского ремонта	3700 ч;
Срок службы до заводского ремонта	5 лет;

Масса станции без монтажного комплекса,
волноводных трактов, преобразователя
АТТ-4-400Р и ЗИП

не более 415 кг.

ГАБАРИТЫ И МАССА СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ СТАНЦИИ

Приемо-передатчика	1386x905x1310 мм 380 кг;
Навесного пульта управления	500x450x220 мм 12 кг;
Антенного прибора	462x415x304 мм 10 кг; (в комплекте 2 прибора)

Антенные приборы нестабилизированные,
устанавливаемые на контейнере станции
или мачтах и надстройках

Базовый комплект ЗИП в шести ящиках-
сундуках с габаритами
каждого ящика
и общей массой

не более 830x500x312 мм
не более 298 кг;

Агрегата преобразования АТТ-4-400Р

523x890x500 мм
332 кг;

Масса пускорегулирующей
аппаратуры к агрегату
преобразования АТТ-4-400Р

не более 57 кг.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающего воздуха
Влажность воздуха

от - 40°C до + 50°C;
до 100 %.