



**СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ
ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ**

Наименование

Антенна NavCom АШС-1210М

Организация-изготовитель

ООО "НавМарин"

Техническая документация: Технические условия ТУ 6577-007-96021685-2012
согласована

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра

Назначение и ограничения:

Для применения в качестве приемопередающей антенны УКВ радиостанций и автоматических идентификационных систем (АИС).

Настоящий сертификат действителен с 28.08.2012 г. до 28.08.2017 г.

№ 15-11.1-4.18.3-0166



Заместитель генерального директора
(должность)


(подпись)

Ружьев В.Ю.
(фамилия, и.о.)

Технические показатели:

Диапазон рабочих частот: 156... 163 МГц;

Мощность, подводимая к входу антенны (макс.): 50 Вт;

Поляризация антенны: вертикальная;

Волновое сопротивление подключаемого фидера: 50 Ом;

Диапазон рабочих температур: – 50°C - +55°C;

Коэффициент стоячей волны по напряжению: не более 2,0,

на частотах АИС: 161,975 мГц , 162,025 мГц \leq 1,2;

Коэффициент усиления антенны относительно изотропного излучателя: не менее 2,0 дБи;

Степень защиты: IP56.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.