



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ

типа изделия

№ 04-11.1-7.8-0264

Наименование

Ответчик радиолокационный КУРС

Организация-изготовитель

Общество с ограниченной ответственностью  
«ДНПП МУССОН-МОРСВЯЗЬ-СЕРВИС»

Техническая документация согласована

письмом от 11.05.2021 № ДКФ-ДП-0588.

АМХА.464418.001 ТУ Ответчик радиолокационный «КУРС». Технические условия.

Программа испытаний РЛО «КУРС» для одобрения типа.

Типовой образец проверен и испытан на соответствие технической документации, 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 и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения

Изделие предназначено для определения местоположения объектов, терпящих бедствие, радиолокационными станциями.

Настоящее Свидетельство действительно с 28.06.2021 до 11.05.2027  
дата дата



(подпись)

Назаркин О.И.  
(фамилия и.о.)

04.21.029.851454

Технические показатели

Диапазон частот излучаемого сигнала: 9200 ÷ 9500 МГц;

Эффективная излучаемая мощность: не менее 400 мВт;

Диапазон рабочих температур: от - 20<sup>0</sup> С до + 55<sup>0</sup> С;

Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой (код IP): IP67.

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия не заменяет сертификат, выдаваемый на серийные материалы и изделия

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.