

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ
типа изделия****№ 07-11.1-8.1-0462**Наименование **Компас магнитный КМС 90-1**Организация-изготовитель **АО «Катав-Ивановский приборостроительный завод»**Код (номер, пункт) объекта номенклатуры технического наблюдения **ПТНП 8.1.**Техническая документация согласована
письмом № КФ-25.1-0946 от 30 июля 2024 г. ММММ.462512.004-1 ТУ «Компас 90-1»

Типовой образец проверен и испытан на соответствие технической документации, согласованной Российским Классификационным Обществом.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Классификационного Общества и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения

Для непрерывного измерения курса для катеров, яхт, шлюпок и других плавучих средств

Настоящее Свидетельство действительно с 01.08.2024 до 30.07.2030
дд.мм.гггг дд.мм.гггг**Заместитель директора Камского филиала****Российского Классификационного Общества**

должность, наименование филиала

**Спицын А.А.**
(фамилия и.о.)**01.08.2024**
(дата выдачи)**07.24.076.307474**

Технические показатели

КМС 90-1

- диаметр шкалы оптический, мм - 90,0;
- диаметр шкалы магнитного чувствительного элемента, мм - 69,0;
- цена деления магнитного чувствительного элемента - 5°;
- точность указания курса - не хуже $\pm 2,5^\circ$;
- масса изделия - 1,22 кг;
- степень защиты - IP56;
- срок службы - 10 лет.

Состав: компас КМС 90-1, кронштейн для крепления, футляр для хранения.

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 Классификационного Общества и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.