Россия, 214020, г. Смоленск, ул. Шевченко, д. 86-Б Тел/факс: (4812) 209-305, 209-306, 209-307, 209-308, 209-310, 209-311 Факс: (4812) 31-21-38, 31-35-06, 61-16-75, 62-10-28

ПЛАНЕТА дифферентометр судовой



Дифферентометр предназначен для измерения дифферента корабля (судна). Может использоваться как кренометр.

Описание:

Основание дифферентометра выведено на нулевой уровень горизонта (стрелка показывает 0). Поэтому прибор можно использовать для проверки дифферента или крена разных судов поочередно.

Дифферентометр может использоваться на судах любого класса и района плавания.

Работа дифферентометра основана на принципе отвеса. Прибор состоит из свободно двигающейся в поперечной стрелки-указателя и градуированной плоскости судна секторной шкалы. При дифференте стрелка под действием силы тяжести сохраняет вертикальное положение, показывая

«угловое отклонение» шкалы на нос или корму. Место установки прибора – ходовая рубка.

Дифферентометр сохраняет свои свойства при воздействии внешней среды в течение срока службы и устойчив:

- к гниению, коррозии и воздействию морской воды, нефти или грибков;
- к воздействию вибрации и условий штормовой погоды;
- к воздействию солнечных лучей;
- не поддерживает горение.

Срок службы кренометра - 5 лет. Дифферентометр необходимо беречь от попадания ГСМ и химически опасных веществ.

Технические характеристики:

Наименование	Значение
Диапазон шкалы	50-0-50°
Цена деления шкалы	1°
Габаритные размеры	не более 262х294 мм
Macca	не более 1 кг

Маркировка

Маркировка должна наноситься на этикетку на самоклеящейся основе, прикрепленную к корпусу дифферентометра.

На этикетке должны быть нанесены следующие информационные данные:

- товарный знак, наименование, телефон, государственная принадлежность предприятияизготовителя:
- наименование изделия;
- номер партии;
- дата изготовления;
- дата окончания срока службы;
- штамп ОТК;
- масса кренометра.

Комплект поставки:

- дифферентометр с этикеткой;
- копия паспорта на партию на одну поставку.