



25.06.2015 г.

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО №315-46-825"Ц от

Касательно:

Применения требований резолюции **ИМО MSC.363(92)** «Эксплуатационные требования к электронным инклинометрам».

Объект наблюдения:

Электронный инклинометр

Ввод в действие с 01.07.2015

Срок действия: до

Срок действия продлен до

Отменяет / изменяет / дополняет циркулярное письмо № - от --

Количество страниц:

Приложения:

Главный инженер - директор департамента классификаций

--- В.И. Евенка

Настоящим информируем, что Комитетом ИМО по безопасности на море принята Резолюция MSC.363(92), в приложении 23 к которой приводятся эксплуатационно-технические требования к электронным инклинометрам (кренометрам).

Требования вышеупомянутой Резолюции должны применяться ко всем электронным кренометрам, если они будут установлены на судах 01 июля 2015 года и после этой даты, и предназначены для принятия решения по предотвращению опасной ситуации.

Электронные кренометры должны определять угол крена судна, амплитуду и период бортовой качки, выводить информацию на дисплей, расположенный на ходовом мостике, и обеспечивать передачу мгновенных данных об угле крена судна в регистратор данных рейса (РДР).

С текстом приложения к вышеупомянутой Резолюции (на русском и английском языках) можно ознакомиться на сайте ГУР, по следующим адресам:

http://gur.rs-head.spb.ru/win/onti/normative_outside/l-0132-177-E.pdf (документ № 1-0132-177-E)

http://gur.rs-head.spb.ru/win/onti/normative_outside/l-0132-177-R.pdf (документ № 91-0132-177-R). Положения Резолюции ИМО MSC.363(92) будут включены в Правила по оборудованию морских судов, 2016.

Необходимо выполнить следующее:

1. Содержание настоящего циркулярного письма довести до сведения инспекторского состава РС и заинтересованных организаций, судовладельцев в регионе деятельности подразделений РС.

15-184247

2. Применять положения упомянутой Резолюции при рассмотрении проектов судов, освидетельствовании электронных инклинометров.

Исполнитель: Швайбай.П
СЭД «ТЕЗИС»:

315

380 19 92