


РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 Санкт-Петербург



Циркулярное письмо

№ 009 - 6.6.3 - 408ц от 22.07.2009

КАСАТЕЛЬНО: <i>О вступлении в силу, содержании и порядке применения циркуляра ИМО MSC.1/Circ. 1314 от 10 июня 2009 Application of SOLAS Regulation II-2/10 and Chapter 12 of the FSS Code related to Emergency Fire Pump capacity. Применение правила II-2/10 СОЛАС и главы 12 Кодекса по системам противопожарной безопасности к подаче аварийного пожарного насоса.</i>	Ввод в действие	с момента получения	
	Срок действия до		Срок действия продлен до
	Отменяет/изменяет/дополняет циркулярное письмо		
ОБЪЕКТ НАБЛЮДЕНИЯ: Водопожарная система.	№ _____ от _____		
	Количество страниц	1	
Приложения:			
Зам.генерального директора		 В.И.Евченко <small>подпись</small> <small>Ф.И.О.</small>	
Вносит изменения в	Правила РС.	Название НД и № <i>Правила классификации и постройки морских судов.</i> НД 2 - 020101 - 052, часть VI.	
<p><i>С целью применения в практике Регистра положений циркуляра ИМО MSC.1/Circ.1314, до включения ссылки на него в Правила классификации и постройки морских судов, настоящим информируем о его содержании и порядке применения.</i></p> <p><i>1. Циркуляр ИМО MSC.1/Circ.1314 вводится в действие с 10 июня 2009 г. и касается требований по величине подачи и давления аварийного пожарного насоса при его наличии в водопожарной системе судна, когда для защиты машинного помещения применяют стационарные системы водораспыления или высокократной пены, потребляющие воду из водопожарной системы судна.</i></p> <p><i>2. Ссылка на циркуляр ИМО MSC.1/Circ.1314 будет включена в часть VI "Противопожарная защита" при переиздании Правил классификации и постройки морских судов.</i></p> <p><i>3. Оригинальный текст циркуляра ИМО MSC.1/Circ.1314 на английском языке находится на сайте ГУР: Международный отдел, документы ИМО, циркуляры, MSC.1/Circ.1314.</i></p>			
Необходимо выполнить следующее:			
<p><i>1. Положения циркуляра ИМО MSC.1/Circ.1314 необходимо применять при рассмотрении и одобрении документации по водопожарным системам, включающим аварийный пожарный насос, в случае применения для защиты машинных помещений стационарных систем водораспыления или высокократной пены, потребляющих воду из водопожарной системы.</i></p> <p><i>2. Содержание данного циркулярного письма необходимо довести до сведения инспекторского состава.</i></p>			
Исполнитель:	Смирнов В.А. <small>Ф.И.О.</small>	009 <small>отд.</small>	570 - 43 - 11 <small>тел.</small>