



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 313-04-1745ц

от 12.04.2022

Касательно:

изменений к Руководству по применению положений Международной конвенции МАРПОЛ 73/78, 2022, НД № 2-030101-049 в связи с вступлением в силу резолюции ИМО МЕРС.340(77)

Объект(ы) наблюдения:

суда в постройке и эксплуатации

Дата вступления в силу:¹

01.06.2022

Отменяет/изменяет/дополняет циркулярное письмо №

от

Количество страниц: 1 + 2

Приложения:

Приложение 1: информация об изменениях, внесенных циркулярным письмом

Приложение 2: текст изменений к части VI «Оборудование и устройства судов по предотвращению загрязнения атмосферы» Руководства

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем, что в связи с вступлением в силу 1 июня 2022 г. резолюции ИМО МЕРС.340(77) в Руководство по применению положений Международной конвенции МАРПОЛ 73/78 вносятся изменения, приведенные в приложениях к настоящему циркулярному письму.

Необходимо выполнить следующее:

1. Довести содержание настоящего циркулярного письма до сведения инспекторского состава подразделений РС, заинтересованных организаций и лиц в регионе деятельности подразделений РС.
2. Применять положения настоящего циркулярного письма при рассмотрении и одобрении технической документации на системы очистки выхлопных газов:
 - установленных на судах, кили которых заложены или которые находятся в подобной стадии постройки 1 июня 2022 г. или после этой даты; или
 - установленных на судах, кили которых заложены или которые находятся в подобной стадии постройки до 1 июня 2022 г., с контрактной датой поставки систем очистки выхлопных газов на судно 1 июня 2022 г. или после этой даты, или при отсутствии контрактной даты поставки, с датой фактической поставки систем очистки выхлопных газов на судно 1 июня 2022 г. или после этой даты; или
 - в случае изменений, к существующим системам очистки выхлопных газов, указанных в 4.2.2.4 или 5.6.3 резолюции ИМО МЕРС.340(77), произведенных 1 июня 2022 г. или после этой даты.

Перечень измененных и/или дополненных пунктов/глав/разделов:

часть VI: пункты 1.3.2.4, 2.3.3 и 2.3.4

Исполнитель: А.В.Круглов

313

+7(812) 570-43-11

Система «Тезис» № 22-68988

¹ Служебные отметки для ГУР (*ненужное зачеркнуть*): связано / не связано с вступлением в силу обязательных международных / национальных требований / требуется срочное внедрение.

**Информация об изменениях, внесенных циркулярным письмом
(для включения в Перечень изменений к соответствующему Изданию РС)**

№	Изменяемые пункты/главы/разделы	Информация по изменениям	№ и дата циркулярного письма, которым внесены изменения	Дата вступления в силу
1	Часть VI, пункт 1.3.2.4	Уточнена ссылка на резолюцию ИМО МЕРС.340(77)	313-04-1745ц от 12.04.2022	01.06.2022
2	Часть VI, пункт 2.3.3	Уточнена ссылка на резолюцию ИМО МЕРС.340(77)	313-04-1745ц от 12.04.2022	01.06.2022
3	Часть VI, пункт 2.3.4	Уточнены требования с учетом резолюции ИМО МЕРС.340(77)	313-04-1745ц от 12.04.2022	01.06.2022

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПОЛОЖЕНИЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНВЕНЦИИ МАРПОЛ 73/78, 2022,

НД № 2-030101-049

ЧАСТЬ VI. ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА СУДОВ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1 Пункт 1.3.2.4 заменяется следующим текстом:

«4 система очистки выхлопных газов для уменьшения выбросов SO_x в соответствии с резолюцией ИМО МЕРС.340(77);».

2 КОНТРОЛЬ ЗА ВЫБРОСАМИ С СУДОВ

2 Пункты 2.3.3 и 2.3.4 заменяются следующим текстом:

«2.3.3 В качестве альтернативного метода снижения выбросов SO_x может применяться система очистки выхлопных газов из судовых установок сжигания жидкого топлива, одобренная Администрацией с учетом положений резолюции ИМО МЕРС.340(77), с обеспечением равноценного выполнения требований 2.3.1 и 2.3.2.

2.3.4 Согласно резолюции ИМО МЕРС.340(77) при одобрении вышеуказанных систем очистки выхлопных газов соответствие правилам 14.1 и 14.4 Приложения VI к МАРПОЛ 73/78 должно быть продемонстрировано на основании значений соотношения выбросов SO_2 ($млн^{-1}$)/ CO_2 (% по объему), приведенных в табл. 2.3.4.

Таблица 2.3.4

Пределы содержания серы в топливе, указанные в правилах 14.1 и 14.4 Приложения VI к МАРПОЛ 73/78, и соответствующие значения выбросов

Содержание серы в топливе (% по массе)	Соотношение выбросов $SO_2(млн^{-1})/CO_2(\%по\ объему)$
0,50	21,7
0,10	4,3

П р и м е ч а н и е . Использование пределов соотношений выбросов возможно только в том случае, когда используется дистиллят или мазут.

».