



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 314-19-1522ц

от 12.03.2021

Касательно:

изменений к Правилам по оборудованию морских судов, 2021, НД № 2-020101-144

Объект(ы) наблюдения:

суда в постройке

Дата вступления в силу:

01.05.2021

Действует до:

Действие продлено до:

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 III «Сигнальные средства»

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем, что в Правила по оборудованию морских судов 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 суда, контракт на постройку или переоборудование которых заключен 01.05.2021 или после этой даты, при отсутствии контракта — на суда, кили которых заложены или которые находятся в подобной стадии постройки 01.05.2021 или после этой даты, а также при рассмотрении и одобрении технической документации на суда со сроком поставки 01.05.2021 или после этой даты.

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

часть III: пункты 2.2.4, 2.6.1 и 4.1.9.3

Исполнитель: Калинин Д.В.

314

+7 812 6050529 доб. 2207

Система «Тезис» № 20-261842

**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	Пункт 2.2.4	Уточнены требования к снабжению судов группы I запасными фонарями	314-19-1522ц от 12.03.2021	01.05.2021
2	Пункт 2.6.1	Уточнены требования к установке белых круговых фонарей на стоечном судне длиной 100 м и более	314-19-1522ц от 12.03.2021	01.05.2021
3	Пункт 4.1.9.3	Уточнены требования к вертикальной установке на судне трех фонарей	314-19-1522ц от 12.03.2021	01.05.2021

ПРАВИЛА ПО ОБОРУДОВАНИЮ МОРСКИХ СУДОВ, 2021,

НД № 2-020101-144

ЧАСТЬ III. СИГНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

2 СНАБЖЕНИЕ СУДОВ СИГНАЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ

1 **Пункт 2.2.4** заменяется следующим тестом:

«2.2.4 В комплект запасных фонарей должны входить следующие фонари:

.1 топовые, бортовые, кормовой, за исключением использования в качестве основных

сдвоенных электрических фонарей, круговые с белым и красным огнем сигнала «Судно, лишенное возможности управляться» и якорные;

.2 круговые с белым, красным и зеленым огнем сигнала «Судно, ограниченное в возможности маневрировать», показывающие род занятий судна (траловые, рыболовные, лоцманские), буксирные и буксировочный.

Комплект запасных фонарей может не требоваться, если вышеуказанные фонари сдвоенные.».

2 **Пункт 2.6.1** заменяется следующим тестом:

«2.6.1 Стоечное судно должно быть снабжено белыми круговыми фонарями:

при длине судна менее 50 м — по одному с каждого борта;

при длине судна 50 м и более, но менее 100 м — двумя с каждого борта, установленными на расстоянии 50 м;

при длине судна 100 м и более число фонарей с каждого борта должно быть таким, чтобы на 50 м длины приходился один фонарь. Если стоечное судно снабжается с каждого борта более чем двумя фонарями, рекомендуется их установка на одинаковом расстоянии друг от друга.

Если стоечное судно устроено таким образом, что его швартовка может осуществляться только одним бортом, то круговые фонари могут устанавливаться только на том борту, который обращен к судовому ходу.».

4 УСТАНОВКА СИГНАЛЬНЫХ СРЕДСТВ НА СУДНЕ

3 **Пункт 4.1.9.3** заменяется следующим тестом:

«.3 при установке трех фонарей расстояния между ними должны быть одинаковыми. В случае совмещения фонарей на судне, ограниченном в возможности маневрировать, и судне, стесненном своей осадкой, допускается смещать средние фонари друг от друга по вертикали на 10 % расстояния между крайними фонарями;».