



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 340-50-1300ц

от 27.11.2019

Касательно:

изменений в Правила классификации и освидетельствований маломерных судов, 2019, НД № 2-020101-125

Объект(ы) наблюдения:
маломерные суда

Дата вступления в силу:
20.12.2019

Действует до:-

Действие продлено до:-

Отменяет/изменяет/дополняет циркулярное письмо № - от -

Количество страниц: 1+3

Приложения:

Приложение 1: информация об изменениях, внесенных циркулярным письмом

Приложение 2: текст изменений к Правилам

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем о том, что в части I и II, а также в Приложение 3 Правил классификации и освидетельствований маломерных 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 технической документации на суда и при освидетельствовании судов, с момента вступления изменений в силу.

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

часть I: пункты 3.1.7 и 6.6

часть II: таблица 2.1.1, пункты 2.2.1.2 и 2.3.1.1

Приложение 3: таблицы 1 и 2

Исполнитель: Новиков А.А.

341

+7(812) 605-05-59 доб. 2468

Система «Тезис» № 19-323806

**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 I, пункт 3.1.7	Введен новый пункт касательно оформления результатов рассмотрения технической документации	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019
2	Часть I, Пункт 6.6	Дополнен указанием в отношении неоплаты счетов Регистра	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019
3	Часть II, Таблица 2.1.1	Уточнены требования к объему периодических освидетельствований	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019
4	Часть II, Пункт 2.2.1.2	Пункт исключен. Нумерация пункта 2.2.1.3 изменена на 2.2.1.2	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019
5	Часть II, Пункт 2.3.1.1	Дополнен указанием в отношении освидетельствования подводной части маломерного судна на плаву с применением средств подводного телевидения	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019
6	Приложение 3, таблица 1	Дополнена нормами оснащения самоходных маломерных судов	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019
7	Приложение 3, таблица 2	Устранена опечатка	340-50-1300ц от 27.11.2019	20.12.2019

ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЙ МАЛОМЕРНЫХ СУДОВ, 2019,

НД № 2-020101-125

ЧАСТЬ I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3 ПРИНЦИПЫ КЛАССИФИКАЦИИ И КОНСТРУКТИВНЫЕ КАТЕГОРИИ

1 Вводится **новый пункт 3.1.7** следующего содержания:

«**3.1.7** Результаты рассмотрения Регистром технической документации оформляются в соответствии с разд. 8 части II «Техническая документация» Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.»

6 ВЫДАВАЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

2 **Пункт 6.6** дополняется текстом следующего содержания:

«если счет, выставленный за оказанные Регистром услуги, не оплачивается судовладельцем в течение 90 суток.»

ЧАСТЬ II. ПЕРИОДИЧНОСТЬ И ОБЪЕМЫ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЙ

2 ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ

Таблица 2.1.1

3 **Пункт 3.3** «Противопожарное снабжение, запасные части и инструмент» заменяется следующим текстом:

«

3.3	Противопожарное снабжение, запасные части и инструмент	ЕС	ЕСР
------------	--	----	-----

».

4 Исключается **пункт 2.2.1.2**. Нумерация **пункта 2.2.1.3** заменяется на **2.2.1.2**.

5 **Пункт 2.3.1.1** дополняется текстом следующего содержания:

«Допускается освидетельствование подводной части маломерного судна на плаву с применением средств подводного телевидения в соответствии с разд. 9 части II «Проведение классификационных освидетельствований судов» Руководства по техническому наблюдению за судами в эксплуатации.»

6 **Таблица 1** заменяется следующим текстом:

«Таблица 1

Нормы оснащения маломерных судов

№ п/п	Наименование средств безопасности	МС длиной до 6 м	МС длиной от 6 до 12 м	МС длиной свыше 12 м	Несамоходное МС
1	Спасательные жилеты	По количеству людей на борту			
2	Спасательное кольцо с линем не менее 15 м или спасательный круг с линем длиной не менее 15 м	1	—	—	—
3	Спасательные круги с линем длиной не менее 15 м	—	1	2	1
4	Спасательный круг с самозажигающимся буйком	—	1	1	—
5	Гребное устройство (весла, весло-гребок или багор-весло) или один якорь с якорь-тросом	1	—	—	—
6	Якорь с якорь-тросом (якорь-цепью)	—	1 ¹	1 ¹	1 ¹
7	Огнетушитель	1 ²	1 — 2 ³	3	1
8	Черпак или ручной насос, снабженный шлангом, длина которого позволяет осуществить откачку воды из трюма за борт	1	—	—	1
9	Оборудование для откачки воды из трюма	—	1	1	—
10	Звукосигнальное устройство	1 ⁴	1 ⁴	1 ⁴	1 ⁴
11	Электрический фонарь белого света	1	—	—	1
12	Прожектор	—	1	1	—
13	Ракеты сигнала бедствия красного цвета или фальшфейер красного огня	2 ⁵	3 ⁵	6 ⁵	—
14	Коллективное спасательное средство	1 ⁶	1 ⁶	1 ⁶	—
15	Навигационная аппаратура ГЛОНАСС или GPS/ГЛОНАСС	1 ⁷	1 ⁷	1 ⁷	—
16	Радиооборудование	В соответствии с табл. 2			—
17	Аптечка	—	1	1	—
18	Магнитный компас	1 ⁶	1 ⁶	1 ⁶	—
19	Сигнально-отличительные огни	1 ⁸	1 ⁸	1 ⁸	—

¹ Согласно ГОСТ Р 51722-2001.

² МС длиной до 6 м оснащается огнетушителем, если на его борту установлен стационарный двигатель с фиксированным топливным баком любого размера или прибор для приготовления пищи, обогрева и т.п., работающий на сжигаемом топливе.

³ МС длиной от 6 до 12 м оснащается одним огнетушителем, а также дополнительным огнетушителем, если на его борту установлен прибор для приготовления пищи, обогрева и т.п., работающий на сжигаемом топливе.

⁴ Согласно требованиям правила 33 Конвенции о Международных правилах предупреждения столкновения судов в море, 1972 года (МППСС-72); для МС конструктивной категории IV допускается использование электрического звукового сигнала автомобильного типа; для МС длиной до 6 м конструктивной категории IV допускается замена на свисток спасательного жилета.

⁵ Пиротехнические сигнальные средства должны соответствовать классу III по классификации ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

⁶ Оснащаются МС, предназначенные для плавания в морских водах с удалением от берега более 3 миль.

⁷ Обязательному оснащению аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или GPS/ГЛОНАСС подлежат МС, эксплуатация которых осуществляется в морских районах за пределами 20-мильной зоны (конструктивная категория 0 — III).

⁸ МС, не оборудованные сигнально-отличительными огнями, соответствующими требованиям МППСС-72, в условиях ограниченной видимости и от захода до восхода солнца к пользованию запрещены. МС длиной более 12 м должны быть укомплектованы сигнальными флагами и знаками в соответствии с требованиями МППСС-72.

».

7 **Таблица 2.** Текст «≥ 2,7 миль» заменяется на «> 2,7 миль».