



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 313-04-1421ц

от 24.07.2020

Касательно:

изменений к Правилам технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2020, НД № 2-020201-130

Объект(ы) наблюдения:

суда в постройке и эксплуатации

Дата вступления в силу:

с момента опубликования

Действует до:

Действие продлено до:

Отменяет/~~изменяет/дополняет~~ циркулярное письмо № **313-04-1410ц** от **08.07.2020**

Количество страниц: 1+7

Приложения:

Приложение 1: информация об изменениях, внесенных циркулярным письмом

Приложение 2: текст изменений к части IV «Техническое наблюдение за изготовлением изделий»

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем, что в Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов вносятся изменения, приведенные в приложениях к настоящему циркулярному письму.

Необходимо выполнить следующее:

1. Довести содержание настоящего циркулярного письма до сведения инспекторского состава РС, заинтересованных организаций и лиц в регионе деятельности подразделений РС.
2. Применять положения настоящего циркулярного письма при рассмотрении проектной документации на оборудование, а также при осуществлении технического наблюдения за изготовлением оборудования по заявкам, поступившим 24.07.2020 или после этой даты.

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

раздел 17: пункты 17.1.6 – 17.1.12, 17.2.1 и 17.2.2, таблица 17.3.1.1, пункты 17.3.1.7 – 17.3.1.10, 17.3.2.4, 17.3.3.2, 17.3.19 и 17.3.20.1, приложения 1, 2 и 3

Исполнитель: А.В. Круглов

313

+7(812)570-43-11

Система «Тезис» № 20-168688

**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 17.1.6	Уточнена формулировка	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
2	Пункты 17.1.7 — 17.1.12	Пункт 17.1.7 исключен. Нумерация пунктов 17.1.8 — 17.1.12 заменена на 17.1.7 — 17.1.11, соответственно	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
3	Пункт 17.2.1	Уточнена ссылка на требования к технической документации	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
4	Пункт 17.2.2	Пункт исключен в связи с переносом текста в часть I «Классификация» Правил классификации и постройки морских судов	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
5	Таблица 17.3.1.1	Введены новые категории объектов в соответствии с Номенклатурой РС	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
6	Пункт 17.3.1.7	Уточнена формулировка	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
7	Пункт 17.3.1.8	Уточнен перечень выдаваемых документов на оборудование по ПЗС. Уточнен номер формы Свидетельства, выдаваемого на агрегат системы очистки отработавших газов для уменьшения выбросов SO _x	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
8	Пункт 17.3.1.8.5	Уточнены номера форм Свидетельств, выдаваемых на установки для обработки сточных вод	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
9	Пункт 17.3.1.8.7	Уточнены номера форм Свидетельств, выдаваемых на системы управления балластными водами	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
10	Пункт 17.3.1.9	Уточнен перечень оборудования в соответствии с Номенклатурой РС	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
11	Пункт 17.3.1.10	Уточнен вид выдаваемых документов в соответствии с Номенклатурой РС	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
12	Пункт 17.3.2.4	Уточнены требования к испытаниям сепаратора на 5 млн ⁻¹	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
13	Новый пункт 17.3.3.2	Уточнены требования к испытаниям сигнализатора на 5 млн ⁻¹	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
14	Пункт 17.3.19	Уточнены требования к устройствам для сбора мусора	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
15	Пункт 17.3.20.1	Уточнены требования к испытаниям систем обработки балластных вод	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
16	Приложение 1 к разд. 17, раздел 8	Уточнены требования к испытаниям судовых двигателей внутреннего сгорания	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020

№	Изменяемые пункты/главы/разделы	Информация по изменениям	№ и дата циркулярного письма, которым внесены изменения	Дата вступления в силу
17	Приложение 1 к разд. 17, раздел 9	Вводится новый раздел с требованиями к испытаниям агрегатов системы очистки отработавших газов для уменьшения выбросов SO _x	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
18	Приложение 1 к разд. 17, раздел 10	Вводится новый раздел с требованиями к испытаниям на соответствие типа системы управления балластными водами	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
19	Приложение 2 к разд. 17, пункт 1	Уточнен перечень выдаваемых документов для оборудования по ПЗС	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
20	Приложение 2 к разд. 17, пункт 3.2	Уточнены номера форм выдаваемых Свидетельств	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
21	Приложение 2 к разд. 17, новый пункт 3.3	Уточнены номера форм Свидетельств, выдаваемых на системы управления балластными водами	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
22	Приложение 2 к разд. 17, пункт 7	Уточнен вид выдаваемых документов	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
23	Приложение 2 к разд. 17, пункт 8	Уточнен срок действия выдаваемого документа	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
24	Приложение 2 к разд. 17, пункт 11	Пункт исключен	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020
25	Приложение 3 к разд. 17	Приложение переработано в соответствии с Номенклатурой РС	313-04-1421ц от 24.07.2020	24.07.2020

ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПОСТРОЙКОЙ СУДОВ И ИЗГОТОВЛЕНИЕМ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ СУДОВ, 2020

НД № 2-020101-130

ЧАСТЬ IV. ТЕХНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ИЗДЕЛИЙ

17 ОБОРУДОВАНИЕ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ЗАГРЯЗНЕНИЯ С СУДОВ

17.1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1 **Пункт 17.1.6** заменяется следующим текстом:

«**17.1.6** Проведение необходимых испытаний и их объем, порядок освидетельствования оборудования по ПЗС и комплектующих изделий, устанавливаются в соответствии с Номенклатурой объектов технического наблюдения РС и действующими нормативными документами, согласованными с Регистром.».

2 **Пункт 17.1.7** исключается. Нумерация **существующих пунктов 17.1.8 – 17.1.12** изменяется на 17.1.7 – 17.1.11, соответственно.

17.2 ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

3 **Пункт 17.2.1** заменяется следующим текстом:

«**17.2.1** Изготовление оборудования, деталей и узлов осуществляется под техническим наблюдением Регистра в соответствии с одобренной им технической документацией и главой 1.4.».

4 **Пункт 17.2.2** исключается.

17.3 ТЕХНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ОБОРУДОВАНИЕ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ЗАГРЯЗНЕНИЯ С СУДОВ ПРИ УСТАНОВИВШЕМСЯ ПРОИЗВОДСТВЕ

5 **Таблица 17.3.1.1.** Пункт 1 дополняется следующей новой категорией объектов технического наблюдения:

«**6** Установки для глубокой очистки нефтесодержащих вод в составе сепаратора на 5 млн⁻¹, сигнализатора на 5 млн⁻¹ и устройства автоматического прекращения сброса».

Для данной категории объектов во всех столбцах, определяющих объем технического наблюдения, вводится знак «+».

6 **Таблица 17.3.1.1.** Пункт 5 дополняется следующими новыми категориями объектов технического наблюдения:

«**6** Агрегат системы очистки отработанных газов для уменьшения выбросов SO_x (резолюция ИМО МЕРС.259(68), освидетельствование по схеме А)

.7 Агрегат системы очистки отработанных газов для уменьшения выбросов SO_x (резолюция ИМО МЕРС.259(68), освидетельствование по схеме В)».

Для данных категорий объектов во всех столбцах, определяющих объем технического наблюдения, вводится знак «+».

7 **Таблица 17.3.1.1.** Название **пункта 6** заменяется следующим текстом:

«Системы управления балластными водами в соответствии с требованиями Руководства по применению требований Международной конвенции о контроле судовых балластных вод и осадков и управлению ими».

8 **Пункт 17.3.1.7** заменяется следующим текстом:

«17.3.1.7 При внесении конструктивных изменений в оборудование по ПЗС, одобренное Регистром, должны быть проведены испытания в соответствии с 1.7.6 и 1.7.7.».

9 **Пункт 17.3.1.8. Второй абзац** заменяется следующим текстом:

«По положительным результатам типовых испытаний на изделия, указанные в 1.1 — 1.4, 2.1, 3.1, и 6 табл. 17.3.1.1, оформляются Свидетельства о типовом одобрении (форма 6.8.3) и Свидетельства о типовом одобрении/испытании (СОТО/СОТИ) в соответствии с приложением 2:».

10 **Пункт 17.3.1.8.5** заменяется следующим текстом:

«5 на установки для обработки сточных вод (формы 2.4.13.1² — 2.4.13.4²);».

11 **Пункт 17.3.1.8.7** заменяется следующим текстом:

«7 на системы управления балластными водами (формы 2.5.5/2.5.5.1).».

12 **Пункт 17.3.1.8** дополняется новым абзацем следующего содержания:

«На агрегат системы очистки отработавших газов для уменьшения выбросов SO_x, одобренного в соответствии с резолюцией ИМО МЕРС.259(68), схема «А», указанного в 5.6 таблицы 17.3.1.1, оформляется Свидетельство о соответствии выбросов SO_x(SECC) (форма 2.4.42) и Свидетельство о типовом одобрении (форма 6.8.3). Для агрегата системы очистки отработавших газов для уменьшения выбросов SO_x, одобренного в соответствии с резолюцией ИМО МЕРС.259(68), схема «В», указанного в 5.7 таблицы 17.3.1.1 выдаются документы, оформленные в соответствии с Номенклатурой.».

13 **Пункт 17.3.1.9** заменяется следующим текстом:

«17.3.1.9 На изделия и оборудование по ПЗС, указанные в 1.5, 1.6, 2.2, 2.3, 3.2, 4.1 — 4.3, 5.3 — 5.5 и 5.7 табл. 17.3.1.1, при выполнении требований 17.3.1.8 оформляются документы в соответствии с Номенклатурой.».

14 **Пункт 17.3.1.10** заменяется следующим текстом:

«17.3.1.10 На серийные изделия оборудования по ПЗС, при выдаче Свидетельств С и С/З для изделий, делается запись о наличии Свидетельства о типовом одобрении (испытании) с указанием номера и даты выдачи.».

15 Вводится **новый пункт 17.3.2.4** следующего содержания:

«17.3.2.4 Сепараторы на 5 млн⁻¹ проверяются в соответствии с 17.3.2.1 — 17.3.2.3.».

16 Вводится **новый пункт 17.3.3.2** следующего содержания:

«**17.3.3.2** Сигнализаторы на 5 млн^{-1} проверяются в соответствии с 17.3.3.1.».

17 **Пункт 17.3.19** заменяется следующим текстом:

«17.3.19 Устройства для сбора мусора.

17.3.19.1 Устройства для сбора мусора должны иметь гладкие внутренние поверхности и конструкцию, обеспечивающую их легкую разгрузку и очистку. Крышки должны обеспечивать плотное закрытие отверстий для приема мусора. Съёмные устройства для сбора и хранения мусора должны иметь приспособления для надежного крепления на судне. Устройства для сбора мусора должны отвечать требованиям пункта 2.1.1.11 части VI «Противопожарная защита» Правил классификации и постройки морских судов.».

18 **Пункт 17.3.20.1** заменяется следующим текстом:

«**17.3.20.1** Испытания систем управления балластными водами должны быть проведены в соответствии с требованиями Руководства по применению требований Международной конвенции о контроле судовых балластных вод и осадков и управлению ими.».

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ ОБОРУДОВАНИЯ ПО
ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ЗАГРЯЗНЕНИЯ С СУДОВ**

19 **Раздел 8** заменяется следующим текстом:

**«8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ СУДОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТЕХНИЧЕСКИМ КОДЕКСОМ NO_x**

Технические требования к испытаниям судовых двигателей внутреннего сгорания, подпадающих под правило 13 Приложения VI к МАРПОЛ 73/78, с выдачей соответствующих свидетельств изложены в Техническом кодексе по NO_x, включая с устройствами уменьшения выбросов NO_x с учетом резолюций ИМО МЕРС.291(71) и МЕРС.307(73), что применимо.».

20 Вводится **новый раздел 9** следующего содержания:

**«9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ АГРЕГАТА СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ
ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВЫБРОСОВ SO_x**

Технические требования к испытаниям для типового одобрения агрегатов системы очистки отработавших газов для уменьшения выбросов SO_x изложены в резолюции ИМО МЕРС.259(68) «Руководство 2015 года по системам очистки отработавших газов.».

21 Вводится **новый раздел 10** следующего содержания:

**«10. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИСПЫТАНИЯМ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ
БАЛЛАСТНЫМИ ВОДАМИ**

Технические требования к испытаниям на соответствие типа системы управления балластными водами требованиям Международной конвенции о контроле судовых балластных вод и осадков и управлению ими, изложены в резолюции ИМО МЕРС.300(72) «Кодекс СУБВ.».

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ (ИСПЫТАНИИ) ОБОРУДОВАНИЯ
ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ЗАГРЯЗНЕНИЯ**

22 **Пункт 1** заменяется следующим текстом:

«1. Свидетельство о типовом одобрении/испытании (СОТО/СОТИ) оборудования по предотвращению загрязнения — документ Регистра, удостоверяющий, что данное оборудование по ПЗС отвечает требованиям международных документов, указанных в приложении 1. Свидетельство о типовом одобрении (форма 6.8.3) выдается для указанных документов в соответствии с Номенклатурой (см. Приложение 1, часть I «Общие положения по техническому наблюдению» Правил технического наблюдения за изготовлением материалов и изделий для судов).».

23 **Пункт 3.2** заменяется следующим текстом:

«2 Свидетельство о типовом одобрении:
для сепараторов на 15 млн⁻¹ (форма 2.4.17.1);
для сигнализаторов на 15 млн⁻¹ (форма 2.4.11.1);
для приборов для определения содержания нефти в балластных и промывочных водах (форма 2.4.16.1);
для инсинераторов (формы 2.4.12/2.4.12.1);
для установок для обработки сточных вод (формы 2.4.13.1 — 2.4.13.4).».

24 Вводится **новый пункт 3.3** следующего содержания:

«3 Свидетельство о одобрении типа системы управления балластными водами: для систем управления балластными водами (формы 2.5.5 и 2.5.5.1);».

25 **Пункт 7** заменяется следующим текстом:

«7. Свидетельство о типовом одобрении/испытании (СОТО/СОТИ) выдается ГУР или подразделением, осуществляющим техническое наблюдение за изготовлением оборудования по ПЗС.».

26 **Пункт 8** дополняется следующим текстом:

«Свидетельство о одобрении типа системы управления балластными водами (форма 2.5.5.1) выдается на 5 лет.».

27 **Пункт 11** исключается.

**ИНСТРУКЦИЯ О ПОРЯДКЕ ОФОРМЛЕНИЯ И ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ТИПОВОМ
ОДОБРЕНИИ (ИСПЫТАНИИ) ОБОРУДОВАНИЯ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ
ЗАГРЯЗНЕНИЯ**

28 **Пункт 1** заменяется следующим текстом:

«1. Свидетельство о типовом одобрении/испытании (СОТО/СОТИ) выдается в соответствии с 17.3.1.8 настоящего раздела.».

29 **Пункт 2.1** заменяется следующим текстом:

«1 ГУР или, подразделение РС, ведущее техническое наблюдение за изготовлением серийных изделий оборудования по ПЗС, оформляет и выдает Свидетельства о типовом одобрении/испытании (СОТО/СОТИ) на объекты технического наблюдения, указанные в 1.1 — 1.4, 2.1, 3.1 и 6 табл. 17.3.1.1 настоящего раздела.».

30 **Пункты 2.3 и 2.4** исключаются. Нумерация **существующих пунктов 2.5 – 2.7** заменяется на 2.3 – 2.5, соответственно.

31 **Существующий пункт 2.5** заменяется следующим текстом:

«3 Свидетельства оформляются на русском и английском языках (формы 2.4.11.1, 2.4.12, 2.4.12.1, 2.4.13.1 — 2.4.13.4, 2.4.16.1, 2.4.17.1, 2.4.19, 2.5.5 и 2.5.5.1). При этом инспектор, присутствовавший при испытаниях, подписывает дополнения к Свидетельствам и заверяет их своей печатью;».

32 **Существующий пункт 2.6** заменяется следующим текстом:

«4 Свидетельства подписываются руководством подразделения РС и заверяются круглой печатью с якорем;».