

## ЛИСТ УЧЕТА ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИСЕМ, ИЗМЕНЯЮЩИХ / ДОПОЛНЯЮЩИХ НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ

Правила технического наблюдения за постройкой судов  
и изготовлением материалов и изделий для судов (2015), Том 1, Части I и II

НД 2-020101-040

(номер и название нормативного документа)

№ п/п	Номер циркулярного письма, дата утверждения	Перечень измененных и дополненных пунктов
1.	381-08-830ц от 22.07.2015	Часть I "Общие положения по техническому наблюдению": 3.6, 7.1, 7.2, 8, 9.
2.	381-08-855ц от 02.12.2015	Таблица 8.1.1; 8.3.13.
3.	381-08-862ц от 31.12.2015	1.1.1, 3.6.8, 3.6.10, 7.1.2, раздел 8, 9.3.11, таблица 11.1.1, 11.1.2, 11.3.1, 11.3.2, 11.3.3, 11.3.4, 11.3.5.
4.	381-08-870ц от 11.03.2016	1.2, 3.8, 5.2, 11.3.5.2.1, Приложение 1.  Часть II "Техническая документация":



# РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

**ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО № 381-08-870ц**

от 11.03.2016

Касательно:

Изменений части I «Общие положения по техническому наблюдению» Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2015, НД № 2-020101-040

Объект наблюдения:

Материал, изделие, деятельность, судно

Ввод в действие 01.04.2016

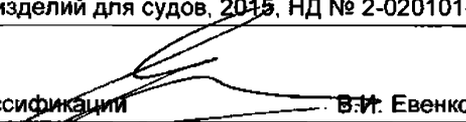
Срок действия: до 01.07.2016

Срок действия продлен до -

Отменяет / изменяет / дополняет циркулярное письмо № - от -

Количество страниц: 1+4

Приложения: Изменения к части I «Общие положения по техническому наблюдению» Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2015, НД № 2-020101-040.

Главный инженер - директор департамента классификации  В.И. Евенко

Вносит изменения в Правила технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2015, НД № 2-020101-040

Настоящим сообщаем, что в часть I «Общие положения по техническому наблюдению» Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2015, НД № 2-020101-040 вносятся изменения, приведенные в приложении к настоящему циркулярному письму.

Необходимо выполнить следующее:

1. Ознакомить инспекторский состав подразделений РС, а также заинтересованные организации в регионе деятельности подразделений РС с содержанием настоящего циркулярного письма.
2. Применять положения, введенные настоящим циркулярным письмом.
3. Изменения в документы РС, выданные до даты вступления в силу настоящего циркулярного письма, вносить в случаях замены документов РС.
4. Проводить разъяснения по содержанию настоящего циркулярного письма заинтересованным сторонам в регионе деятельности подразделений РС.

Исполнитель: Ремарчук А.Ф.

381

+7 (812) 605-05-15

СЭД «ТЕЗИС»: 16-30734 от 10.02.2016

**ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПОСТРОЙКОЙ СУДОВ  
И ИЗГОТОВЛЕНИЕМ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ СУДОВ, 2015,  
НД № 2-020101-040**

**1 ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, СОКРАЩЕНИЯ.**

**Глава 1.2 СОКРАЩЕНИЯ.**

После текста сокращения «СО - Соглашение об освидетельствовании (форма 430.1.7).» добавляется новое сокращение: «SECC – Свидетельство о соответствии выбросов SO<sub>x</sub> (форма 2.4.42).»

**3 ОКАЗЫВАЕМЫЕ УСЛУГИ ПРИ ТЕХНИЧЕСКОМ НАБЛЮДЕНИИ ЗА  
ИЗГОТОВЛЕНИЕМ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ.  
ВЫДАВАЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ.**

Пункт 3.8 заменяется следующим текстом:

«3.8 Соответствие оборудования требованиям разд. 17 части V настоящих Правил удостоверяется СОТО, СОТИ и SECC. Срок действия СОТО, СОТИ и SECC не устанавливается.»

**5 ТЕХНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ИЗГОТОВЛЕНИЕМ МАТЕРИАЛОВ И  
ИЗДЕЛИЙ**

Пункт 5.2. Абзац 3 – «Свидетельство, заполняемое и подписываемое должностным лицом предприятия (изготовителя) и оформляемое (заверяемое) Регистром СЗ.» дополняется фразой: «Подписание и оформление свидетельства допускается осуществлять с использованием электронной подписи.»

**11. ПРОВЕРКА ПРЕДПРИЯТИЙ**

Пункт 11.3.5.2.1. Последнее предложение «Обоснование: необходимость оценки способности предприятия изготавливать оборудование АППУ до начала производства.» удаляется.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. НОМЕНКЛАТУРА ОБЪЕКТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО  
НАБЛЮДЕНИЯ РЕГИСТРА**

Пункт 2. Фраза «СТО\* или СЗ\* - только по поручению ГУР» заменяется на «СТО\*, С\* или СЗ\* - только по поручению ГУР».

## МЕХАНИЗМЫ

Коды объектов технического наблюдения: **09120040, 09130000, 09130001, 09130002, 09130003, 09130004, 09130005, 09140000, 09150000, 09160000, 09460100, 09160101, 09160102, 09160103, 09160104, 09170000, 09170001, 09170002, 09170003, 09200000**. Графы 3 - 9 излагаются в соответствии с русской редакцией Номенклатуры. (Изменения касаются английской версии Правил).

Код **09017000МК**. Столбцы 2 - 9 кода изложены в следующей редакции.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
09017000МК	Дизельные двигатели, соответствующие правилу 13 Приложения VI к Конвенции МАРПОЛ-73/78 и требованиям Технического кодекса по контролю выбросов окислов азота от судовых дизельных двигателей	P	-	ЕIAPP	-	P	-	-

Добавляется новый код **09017001МК**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
09017001МК	Дизельные двигатели, соответствующие правилу 13 Приложения VI к Конвенции МАРПОЛ-73/78 и требованиям Технического кодекса по контролю выбросов окислов азота от судовых дизельных двигателей с системой SCR для снижения выбросов NO <sub>x</sub> , освидетельствованных по схеме А (резолюция ИМО МЕРС.198(62)).	P	-	ЕIAPP	-	P	-	-

Добавляется новый код **09017002МК**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
09017002МК	Дизельные двигатели, соответствующие правилу 13 Приложения VI к Конвенции МАРПОЛ-73/78 и требованиям Технического кодекса по контролю выбросов окислов азота от судовых дизельных двигателей с системой SCR для снижения выбросов NO <sub>x</sub> , освидетельствованных по схеме В (резолюция ИМО МЕРС.198(62)).	P	-	ЕIAPP	-	P	P	P

Добавляется новый код **09017003МК**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
09017003МК	Система SCR для снижения выбросов NO <sub>x</sub> (резолюция ИМО МЕРС.198(62)).	P	-	СЗ	-	-	-	-

Код **19170100МК**. Текст второй графы заменяется следующим:  
«Системы очистки выхлопных газов дизельных двигателей в соответствии с требованиями резолюции ИМО МЕРС.184(59), освидетельствование по схеме А.»

### **КОТЛЫ, ТЕПЛОБМЕННЫЕ АППАРАТЫ И СОСУДЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ**

Код **10020400**. Пункты 2-9 кода изложены в следующей редакции.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10020400	опреснители	Р	-	СЗ	-	Р	-	Р

### **ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ**

Коды **11010100, 11010200, 11010300, 11010400, 11010500, 11010600, 11010700, 11010900, 11011000**. В графе 4 текст «СТО» заменяется на «-», в графе 5 текст «С» заменяется на «С\*».

Добавляется новый код **11010410**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11010410	типовая секция/ячейка распределительного щита	Р	СТО*	-	-	-	-	-

Код **11010800**. В графе 4 текст «СТО» заменяется на «СТО\*»

Код **11050202**. Текст второй графы заменяется следующим:  
«устройства гашения энергии торможения, сопротивления и реостаты»

Добавляется новый код **11040110**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11040110	типовая секция/ячейка распределительного щита	Р	СТО*	-	-	-	-	-

Код **11050205**. В графе 2 текст «устройства «мягкого пуска» заменяются на «устройства "Мягкого пуска" мощностью более 20 кВт»

Код **11160000**. Текст второй графы заменяется следующим:  
«электрические фильтры различного назначения»

Добавляется новый код **11050207**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11050207	устройства "мягкого пуска" мощностью до 20 кВт	Р	СТО*	СТО	-	-	-	-

### **МАТЕРИАЛЫ**

Код **13240100**. В колонке 2 слово «casings» заменяется на «castings». (Касается только английской редакции Правил)

Добавляется новый код **13130508**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13130508	поковки для валов гребных двигателей, генераторов и муфт, встроенных в валопровод	Р	СПИ	СЗ	К	-	-	-

Коды **13350000**, **13360000**, **13361000МК**, **13362000МК**, **13370000МК**, **13380000**, **17010000**. В графе 4 текст «СТО» заменяется текстом «СТО\*».

### АВТОМАТИЗАЦИЯ

**Код 15030500**. В графе 4 текст заменяется « - », в графе 5 текстом «С».

Добавляется новый код **15030510**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15030510	системы компьютеров, их программное обеспечение и интерфейсы, предназначенные для автоматизированного управления пропульсивными механизмами с применением одного органа управления (джойстика) или нескольких органов управления	Р	СТО*	С	-	Р	Р	Р

Добавляется новый код **15030520**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15030520	система операторских пультов с органами управления и информационными мониторами	Р	СТО*	С	-	Р	Р	Р

Добавляется новый код **15030530**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15030530	системы определения местоположения (точки) позиционирования	Р	СТО*	СТО	-	Р	Р	Р

Добавляется новый код **15110108**.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15110108	датчики положения судна и воздействующих на него внешних сил	Р	СТО*	СТО	-	Р	Р	Р

**Российский морской регистр судоходства**

*Редакционная коллегия  
Российского морского регистра судоходства*

**Правила технического наблюдения  
за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов**

**В 3 томах**

**Том 1**

**Часть I**

**Общие положения по техническому наблюдению**

**Часть II**

**Техническая документация**

Ответственный за выпуск *А.В. Зужарь*  
Главный редактор *М.Р. Маркушина*  
Верстальщик *И.И. Лазарев*

Подписано в печать 23.06.15. Формат 60 × 108/16. Гарнитура Тайме.  
Усл.-печ.л.: 16,2. Уч.-изд.л.: 15,8. Тираж 150 экз. Заказ № 2015-4

ФАУ «Российский морской регистр судоходства»  
191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 8  
[www.rs-class.org/ru/](http://www.rs-class.org/ru/)