ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 313-70-1419ц

от 23.07.2020

Касательно:

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

Объект(ы) наблюдения:

котлы, теплообменные аппараты и сосуды под давлением; холодильное оборудование

Дата вступления в силу:

Действует до:

Действие продлено до:

01.09.2020

Отменяет/изменяет/дополняет циркулярное письмо №

1+3

OT

Количество страниц:

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 подразделений РС, заинтересованных организаций и лиц в регионе деятельности подразделений РС.
- 2. Применять положения настоящего циркулярного письма при рассмотрении проектной документации на оборудование/изделия/механизмы, заявка на рассмотрение которой поступила 01.09.2020 или после этой даты, а также при осуществлении технического наблюдения за изготовлением оборудования/изделий/механизмов.

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

Раздел 9: пункты 9.3.1, 9.3.3, 9.3.4, 9.7.4, 9.7.4.1 и 9.8.5

Раздел 11: табл. 11.1.6, пункты 11.3.10, 11.3.11, 11.4.4 и 11.7.4

Исполнитель:

Шведова Е.А.

313

+7 (812) 312-39-85

Система «Тезис» № 20-

20-167012

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

Nº	Изменяемые	Информация по	№ и дата	Дата
	пункты/главы/разделы	изменениям	циркулярного	вступления
			письма, которым	в силу
			внесены	
			изменения	
1	Раздел 9, пункт 9.3.1	Исключено требование о	313-70-1419ц	01.09.2020
		наличии клейм	от 23.07.2020	
2	Раздел 9, пункт 9.3.3	Исключен	313-70-1419ц	01.09.2020
			от 23.07.2020	
3	Раздел 9, пункт 9.3.4	Исключен	313-70-1419ц	01.09.2020
			от 23.07.2020	
4	Раздел 9, пункт 9.7.4	Уточнено требование	313-70-1419ц	01.09.2020
		пункта к оформлению	от 23.07.2020	
		документов Регистра		
5	Раздел 9, пункт 9.7.4.1	Уточнено требование к	313-70-1419ц	01.09.2020
		маркировке изделия	от 23.07.2020	
6	Раздел 9, пункт 9.8.5	Исключено требование о	313-70-1419ц	01.09.2020
		клеймении	от 23.07.2020	
7	Раздел 11, табл.11.1.6	В сноске 1 исключено	313-70-1419ц	01.09.2020
		требование о проверке	от 23.07.2020	
		клейм		
8	Раздел 11,	Исключено требование о	313-70-1419ц	01.09.2020
	пункт 11.3.10	клеймении	от 23.07.2020	
9	Раздел 11,	Исключено требование о	313-70-1419ц	01.09.2020
	пункт 11.3.11	клеймении	от 23.07.2020	
10	Раздел 11,	Исключено требование о	313-70-1419ц	01.09.2020
	пункт 11.4.4	клеймении	от 23.07.2020	
11	Раздел 11,	Исключено требование о	313-70-1419ц	01.09.2020
	пункт 11.7.4	клеймении	от 23.07.2020	

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

9 КОТЛЫ, ТЕПЛООБМЕННЫЕ АППАРАТЫ И СОСУДЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

- 1 Пункт 9.3.1 заменяется следующим текстом:
- «9.3.1 Материалы, предназначенные для изготовления деталей и узлов котлов, теплообменных аппаратов и сосудов под давлением, должны отвечать требованиям технической документации, одобренной Регистром.

При этом должно быть проверено соответствие маркировки предприятия (изготовителя) документам, подтверждающим качество этого материала.».

- 2 Пункты 9.3.3 и 9.3.4 исключается.
- 3 Пункты 9.7.4 и 9.7.4.1 заменяются следующим текстом:
 - «9.7.4 Оформление документов Регистра.
- «9.7.4.1 При удовлетворительных результатах внутреннего осмотра и гидравлического испытания котла, теплообменного аппарата или воздухохранителя инспектор Регистра оформляет свидетельство. При этом на изделии маркировка материалов производится в соответствии с действующими на предприятии (изготовителе) положением.».
- 4 Пункт 9.8.5 заменяется следующим текстом:
- «9.8.5 Если по результатам освидетельствований и испытаний принимается решение о возможности установки головного образца на судно, инспектор оформляет свидетельство Регистра в соответствии с 9.7.4.».

11 ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- **Таблица 11.1.6. Сноска 1** заменяется следующим текстом:
- «¹ Предусматривается освидетельствование деталей и узлов на соответствие требованиям одобренной технической документации с проверкой маркировки и сопровождающих документов на материалы.».
- 6 Пункт 11.3.10 заменяется следующим текстом:
- «11.3.10 Если по результатам испытаний компрессора принимается решение о возможности его установки на судно, инспектор оформляет Акт (Форма 6.3.18) и свидетельство Регистра.
- В случаях, предусмотренных в разд.6 части I «Общие положения по техническому наблюдению», Акт (Форма 6.3.18) служит основание для оформления СТО.».

7 Пункт 11.3.11 заменяется следующим текстом:

«11.3.11 При установившемся производстве на компрессор, успешно прошедший стендовые испытания оформляется свидетельство Регистра.».

8 Пункт 11.4.4 заменяется следующим текстом:

«11.4.4 На насос холодильного агента, успешно прошедший стендовые испытания под техническим наблюдением Регистра оформляются документы Регистра аналогично 11.3.10 и 11.3.11.».

9 Пункт 11.7.4 заменяется следующим текстом:

«11.7.4 При положительных результатах освидетельствований, проведенных согласно табл.11.1.6 и настоящей главе, на сосуды, теплообменные аппараты и агрегаты с объемом полости холодильного агента 0,1 м³ и более оформляются документы Регистра аналогично 11.3.10 и 11.3.11.».