



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 313-68-1355ц

от 17.03.2020

Касательно:

изменений в Правила классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ, 2018, НД № 2-020201-015

Объект(ы) наблюдения:

Суда в постройке

Дата вступления в силу:

с момента опубликования

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 VIII «Системы и трубопроводы»

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем, что в Правила классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ 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 суда и освидетельствовании судов, контракт на постройку или переоборудование которых заключен на дату вступления изменений в силу или после этой даты.

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

часть VIII: пункты 3.2.10 и 3.3.1.3

Исполнитель: Шведова Е.А.

313

+7 (812) 312-39-85

Система «Тезис» № 20-48023

**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 VIII, пункт 3.2.10 | Уточнены требования к системе вентиляции машинных помещений с учетом резолюции ИМО MSC.435(98) | 313-68-1355ц от 17.03.2020 | 17.03.2020 |
| 2 | Часть VIII, пункт 3.3.1.3 | Уточнены требования к кратности вентиляции | 313-68-1355ц от 17.03.2020 | 17.03.2020 |

**ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ, ПОСТРОЙКИ И ОБОРУДОВАНИЯ ПЛАВУЧИХ
БУРОВЫХ УСТАНОВОК И МОРСКИХ СТАЦИОНАРНЫХ ПЛАТФОРМ, 2018**

НД № 2-020201-015

ЧАСТЬ VIII. СИСТЕМЫ И ТРУБОПРОВОДЫ

**3 ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМАМ ТРУБОПРОВОДОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ
НАЗНАЧЕНИЯ**

1 **Пункт 3.2.10** заменяется текстом следующего содержания:

«3.2.10 Система вентиляции машинных помещений, аккумуляторных помещений и ящиков.

3.2.10.1 Система вентиляции машинных помещений, аккумуляторных помещений и ящиков должны соответствовать требованиям 12.1.1 — 12.1.7, 12.5 и 12.10 части VIII «Системы и трубопроводы» Правил классификации и постройки морских судов.

3.2.10.2 Воздухозаборные устройства, приводы вентиляции машинных помещений категории А, а также иных машинных помещений, где установлено оборудование системы динамического позиционирования, используемого в комплексе для поддержания оперативного контроля за целостностью скважины на ПБУ или буровых судах, должны предусматривать деление на независимые группы с тем, что бы обеспечить возможно большую продолжительность работы системы вентиляции при срабатывании сигнализации обнаружения взрывоопасных концентраций газов (см. также пункт 7.9.4 части X «Электрическое оборудование»).

2 **Пункт 3.3.1.3** заменяется текстом следующего содержания:

«3.3.1.3 Взрывоопасные помещения зоны 1 должны быть оборудованы вентиляцией с регулируемой подачей, предусматривающей работу в двух режимах. При допустимой концентрации газа должна обеспечиваться кратность не менее 12 обменов в час. В случае повышения концентрации газа до $20 \pm 10\%$ от нижнего предела взрываемости должно быть предусмотрено автоматическое увеличение производительности вентиляции до кратности не менее 20 обменов в час.»