

**ЛИСТ УЧЕТА ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИСЕМ, ИЗМЕНЯЮЩИХ / ДОПОЛНЯЮЩИХ
НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ**НД № 2-020201-015 Правила классификации, постройки и оборудования ПБУ и МСП, 2018(номер и название нормативного документа)

№ п/п	Номер циркулярного письма, дата утверждения	Перечень измененных и дополненных пунктов
1.	315-07-1128ц от 18.05.2018	Часть I: пункт 4.1.12.1.6 Часть X: пункт 7.9.4 Часть XIV: пункты 7.5.4, 7.5.12



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 315-07-1128

от 18.05.2018

Касательно:

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

Объект(ы) наблюдения:

электрическое оборудование взрывозащищенного исполнения, автоматическая система остановки электрооборудования невзрывозащищенного исполнения, системы управления динамическим позиционированием.

Дата ввода в действие:
с **01.01.2019**

Действует до:
--

Действие продлено до:
--

Отменяет/ изменяет/ дополняет циркулярное письмо № --

от --

Количество страниц: 1+2

Приложение(я):

текст изменений к части I «Классификация», части X «Электрическое оборудование» и части XIV «Автоматизация»

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

В связи с принятием Резолюции ИМО MSC.435(98) от 9 июня 2017 г. в Правила классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок и морских стационарных платформ вносятся изменения, приведенные в приложении к настоящему циркулярному письму.

Необходимо выполнить следующее:

1. Ознакомить инспекторский состав подразделений РС с содержанием настоящего циркулярного письма.
2. Довести содержание настоящего циркулярного письма до сведения заинтересованных организаций в регионе деятельности подразделений РС.
3. Применять положения настоящего циркулярного письма, начиная с указанной даты.

Перечень измененных и дополненных пунктов/глав/разделов (для указания в Листе учета ЦП (форма 8.3.36)):

часть I: пункт 4.1.12.1.6

часть X: пункт 7.9.4

часть XIV: пункты 7.5.4 и 7.5.12

Исполнитель: С.В. Винниченко

Отдел 315

+7(812) 605-05-17

Система «Тезис» № 18-67392

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

НД № 2-020201-015

ЧАСТЬ I. КЛАССИФИКАЦИЯ

4 ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Пункт 4.1.12.1.6 заменяется текстом следующего содержания:

«6 план деления установки на взрывоопасные зоны с перечнем электрического оборудования, включающим краткое описание с основными техническими данными и видом взрывозащиты оборудования, установленного в каждой зоне с указанием закрытий отдельных помещений;».

ЧАСТЬ X. ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

7 ВНУТРЕННЯЯ СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ

Пункт 7.9.4 заменяется текстом следующего содержания:

«**7.9.4** Автоматическая система остановки электрооборудования невзрывозащищенного исполнения должна срабатывать, если:

взрывоопасная концентрация газов, указанная в 7.9.3, достигнет 60 % нижнего взрывоопасного предела; или

взрывоопасная концентрация газов будет обнаружена во входных частях воздушных каналов, направляющих воздух во взрывобезопасные зоны.

Логика работы автоматической системы остановки невзрывозащищенного электрооборудования должна быть согласована с командами системы управления динамическим позиционированием в случае, если последняя используется для поддержания оперативного контроля за целостностью скважины.».

ЧАСТЬ XIV. АВТОМАТИЗАЦИЯ

7 СИСТЕМЫ ДИНАМИЧЕСКОГО ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ

Пункт 7.5.4. Ссылка «7.2.6» заменяется ссылкой «7.2.1».

Вносится новый пункт 7.5.12 следующего содержания:

«7.5.12 Для ПБУ, где операции динамического позиционирования необходимы для поддержания оперативного контроля за целостностью скважины, допускается применение систем динамического позиционирования не ниже класса 3.».

Российский морской регистр судоходства
**Правила классификации, постройки и оборудования плавучих буровых установок
и морских стационарных платформ**

Ответственный за выпуск *А. В. Зухарь*
Главный редактор *М. Р. Маркушина*
Компьютерная верстка *И. И. Лазарев*

Подписано в печать 04.04.18 Формат 60 × 84/8. Гарнитура Таймс.
Усл. печ. л. 56,4. Уч.-изд. л. 55,3. Тираж 150. Заказ 2018-4

ФАУ «Российский морской регистр судоходства»
191186, Санкт-Петербург, Дворцовая набережная, 8
www.r-class.org/ru/