



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 381-16-1356ц

от 18.03.2020

Касательно:

внесения изменений к Правилам классификации и постройки обитаемых подводных аппаратов и судовых водолазных комплексов, 2018, НД № 2-020201-014

Объект(ы) наблюдения:

плавучие сооружения в постройке и эксплуатации

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 I «Классификация» и части III «Устройства, оборудование и снабжение»

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим сообщаем, что в Правила классификации и постройки обитаемых подводных аппаратов и судовых водолазных комплексов вносятся изменения, приведенные в приложениях к настоящему циркулярному письму. Данные изменения будут внесены в Правила при их переиздании.

Необходимо выполнить следующее:

1. Ознакомить инспекторский состав подразделений РС с положениями настоящего циркулярного письма.
2. Применять положения настоящего циркулярного письма.
3. Проводить разъяснения заинтересованным сторонам по содержанию настоящего циркулярного письма в регионе деятельности подразделений РС.

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

часть I: приложение 2

часть III: пункты 5.2.13 и 5.2.14

Исполнитель: А.Ф. Ремарчук

381

+7 812 6050515

Система «Тезис» № 20-48176

**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 I, приложение 2, таблица	Уточнен текст сноски 1	381-16-1356ц от 18.03.2020	18.03.2020
2	Часть III, пункт 5.2.13	Исключены требования к расчетному давлению для уравнительных цистерн, расположенных за пределами прочного корпуса	381-16-1356ц от 18.03.2020	18.03.2020
3	Часть III, пункт 5.2.14	Исключены требования к внешнему давлению, выдерживаемому конструкцией дифференциальных цистерн, расположенных за пределами прочного корпуса в легком корпусе подводного аппарата	381-16-1356ц от 18.03.2020	18.03.2020

ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ ОБИТАЕМЫХ ПОДВОДНЫХ АППАРАТОВ И СУДОВЫХ ВОДОЛАЗНЫХ КОМПЛЕКСОВ, 2018

НД № 2-020201-014

ЧАСТЬ I. КЛАССИФИКАЦИЯ

Приложение 2

ОБЪЕМ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЙ ОПА, СВК

1 **Таблица. Сноска 1** заменяется следующим текстом:

«¹ При ежегодном освидетельствовании корпус испытывается погружением ОПА (ВК, если предусмотрено его использование в режиме наблюдательной камеры) в море на глубину 10 — 15 м. ВК, водолазный отсек ВПА и барокамеры, кроме того, испытываются внутренним давлением, соответствующим рабочему; при этом проверяется надежность действия присоединительных фланцев и переходных люков.».

ЧАСТЬ III. УСТРОЙСТВА, ОБОРУДОВАНИЕ И СНАБЖЕНИЕ

5 СРЕДСТВА ПОГРУЖЕНИЯ И БАЛЛАСТИРОВКИ

2 **Пункт 5.2.13.** Исключается следующий текст:

«Уравнительные цистерны, расположенные за пределами прочного корпуса, должны быть рассчитаны на давление, в 1,1 раза превышающее давление разрушения;».

3 **Пункт 5.2.14.** Исключается следующий текст:

«конструкция дифференциальных цистерн, расположенных за пределами прочного корпуса в легком корпусе подводного аппарата, должна выдерживать внешнее давление, в 1,1 раза превышающее рабочее давление разрушения;».