



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО

№ 381-26-1239ц

от 14.06.2019

Касательно:

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

Объект(ы) наблюдения:

ОПА, СВК

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 V «Противопожарная защита»

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем о том, что в Правила классификации и постройки обитаемых подводных аппаратов и судовых водолазных комплексов вносятся изменения, приведенные в приложении 2 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: пункт 4.2.2.1;

часть V: пункт 3.2.2

Исполнитель: Кадышев В.Л.

381

+7 (812) 605-05-15

Система «Тезис» № 19-158692

**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, пункт 4.2.2.1	Уточнены требования	381-26-1239ц от 14.06.2019	14.06.2019
2	Часть V, пункт 3.2.2	Уточнены требования	381-26-1239ц от 14.06.2019	14.06.2019

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

НД № 2-020201-014

ЧАСТЬ I. КЛАССИФИКАЦИЯ

4 КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ОПА, СВК В ЭКСПЛУАТАЦИИ

4.2 ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ППА В ЭКСПЛУАТАЦИИ

1 **Пункт 4.2.2.1** заменяется следующим текстом:

«**4.2.2.1** Документом, подтверждающим соответствие проектирования и постройки ППА, является перечень применимых стандартов, используемых при проектировании и постройки ППА или копия письма-заключения об одобрении, в котором должны быть перечислены стандарты, использованные при проектировании и конструировании основных компонентов, смотровых окон, трубопроводов, электрических систем и систем жизнеобеспечения. Этот документ должен быть приложен к Сертификату о соответствии безопасности.».

ЧАСТЬ V. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА

3 ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СИСТЕМЫ

2 **Пункт 3.2.2** заменяется следующим текстом:

«.2 если сосуды под давлением, включая барокамеры, ВК и ОПА, находятся в выгороженных помещениях, должна быть предусмотрена приводимая в действие вручную система водяного орошения с интенсивностью подачи воды не менее 10 л/мин на 1 м² площади в горизонтальной проекции этих сосудов с целью их охлаждения и защиты в случае пожара за пределами таких помещений. Если сосуды под давлением располагаются на открытых палубах, то пожарные рукава могут рассматриваться в качестве средства, обеспечивающего необходимую защиту.».