



# РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

**ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО**

**№ 322-04-1499ц**

от 18.01.2021

Касательно:

изменения к Руководству по техническому наблюдению за постройкой судов, 2021, НД № 2-030101-042

Объект(ы) наблюдения:

суда и морские сооружения в постройке

Дата вступления в силу:  
**20.02.2021**

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 Руководству по техническому наблюдению за постройкой судов

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Текст ЦП:

Настоящим информируем, что в Руководство по техническому наблюдению за постройкой 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, вовлеченного в процесс технического наблюдения за постройкой судов.
2. Применять положения настоящего циркулярного письма при осуществлении технического наблюдения за постройкой судов, договор о классификации при постройке которых заключен 20.02.2021 или после этой даты.
3. Применять положения настоящего циркулярного письма при осуществлении технического наблюдения за постройкой судов, договор о классификации при постройке которых заключен до 20.02.2021, насколько это целесообразно и практически возможно.

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

раздел 2: пункт 3.2.9 приложения 4

Исполнитель: Румянцев А.В.

322

+7 (812) 380-20-74

Система «Тезис» № 21-6271

**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	Раздел 2, приложение 4, пункт 3.2.9	Уточнено требование к использованию инклинографов или других измерительных устройств при креновании	322-04-1499ц от 18.01.2021	20.02.2021

**РУКОВОДСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ НАБЛЮДЕНИЮ ЗА ПОСТРОЙКОЙ  
СУДОВ, 2021,**

**НД № 2-030101-042**

**2 КОРПУС**

*ПРИЛОЖЕНИЕ 4*

**ИНСТРУКТИВНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО КРЕНОВАНИЮ СУДОВ**

**Пункт 3.2.9** заменяется следующим текстом:

**«3.2.9** При креновании рекомендуется использовать 3 веска, однако должно использоваться как минимум 2 веска, чтобы на основании показаний одного любого веска можно было убедиться в правильности показаний другого. Вески должны располагаться в местах, защищенных от ветра. Длина весков должна обеспечивать отклонение по шкале замеров, как минимум, 15 см при расположении крен-балласта на одном борту.

Один или более весков могут быть заменены другими одобренными Регистром измерительными устройствами (U-образными трубками или инклинографами). Инклинографы или другие измерительные устройства рекомендуется использовать в сочетании по меньшей мере с одним веском.».