



# РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

ЦИРКУЛЯРНОЕ ПИСЬМО № 314-26-

от 02.10.2017

Касательно:

внесения изменений в Правила классификации и постройки морских судов, 2017, НД № 2-020101-095 в отношении ветровых нагрузок для судов ограниченного и смешанного (река-море) районов плавания

Объект наблюдения:

суда в постройке и эксплуатации

Ввод в действие с момента опубликования

Срок действия: до -

Срок действия продлен до -

Отменяет / изменяет / дополняет циркулярное письмо № - от -

Количество страниц: 1

Приложения: текст изменений к Правилам классификации и постройки морских судов, 2017, НД № 2-020101-095

Генеральный директор

К.Г. Пальников

Вносит изменения в Правила классификации и постройки морских судов, 2017, НД № 2-020101-095

Настоящим информируем о внесении в часть IV «Остойчивость» Правил классификации и постройки морских судов, 2017, НД № 2-020101-095 изменений в критерий погоды относительно ветровых нагрузок для судов ограниченного и смешанного (река-море) районов плавания.

Необходимо выполнить следующее:

- 1) Содержание настоящего циркулярного письма довести до сведения инспекторского состава РС и всех заинтересованных организаций и лиц в регионе деятельности подразделений РС.
- 2) Руководствоваться положениями настоящего циркулярного письма в практической деятельности.

Исполнитель: Самойлов В. Р.

Отдел 314

Тел.: 312-85-72

Система «Тезис»: 17-256298 от 22.09.2017

**ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ МОРСКИХ СУДОВ, 2017,  
НД № 2-020101-095**

**ЧАСТЬ IV. ОСТОЙЧИВОСТЬ**

**2.1 КРИТЕРИЙ ПОГОДЫ**

**Формула 2.1.4.1-2** заменяется следующей: « $l_{w2} = (1 + m)l_{w1}$ ».

**Пункт 2.1.4.1** дополняется следующим текстом после **формулы 2.1.4.1-2**:  
«где  $m$  – добавка от порывистости ветра.»

**Таблица 2.1.4.1** заменяется следующей:

«Таблица 2.1.4.1

Район плавания судна	Предлагаемое давление ветра $p_v$ , Па	Значения $m$
Неограниченный	504	0,5
Ограниченный <b>R1</b>	353	0,5
Ограниченный <b>R2</b>	252	0,52
Ограниченный <b>R2-RSN</b>	252	0,52
Ограниченный <b>R2-RSN(4,5)</b>	166	0,54
Ограниченный <b>R3-RSN</b>	119	0,55
Ограниченный <b>R3</b>	22,4	0,56»