

III. Список рекомендуемой литературы

1. Международные правила предупреждения столкновений судов в море 1972 с поправками (МППСС-72). – СПб.: ЗАО «ЦНИИМФ», 2010. – 128 с.
2. Кодекс торгового мореплавания (ред. от 13.07.2015) с изм. и доп., вступ. в с 24.07.2015.
3. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 15 марта 2012 № 62 «Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей ких судов» (в редакции приказа Министерства транспорта Российской рации от 13 мая 2016 г. № 167).
4. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 20 августа 2009 140 «Об утверждении общих правил плавания и стоянки судов в портах йской Федерации и на подходах к ним».
5. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 08 октября г. № 308 «Об утверждении Положения о расследовании аварий или инцидентов ре».
6. Правила классификации и освидетельствования судов в эксплуатации. – Российский морской регистр судоходства, 2016.
7. Правила классификации и постройки высокоскоростных судов. – СПб.: йский морской регистр судоходства, 2013.
8. Руководство по радиосвязи морской подвижной службы и морской жной спутниковой службы. – М.: Моркнига, 1991, - 596 с.
9. Мореходные таблицы (МТ-2000). Адм. № 9011. – СПб.: ГУНиО, 2002. - 576
10. Морской астрономический ежегодник (текущий год). Адм. № 9002. – ГУНиО МО.
11. ГМССБ за три недели. Учебное пособие по работе в глобальной морской ме связи при бедствии (ГМССБ/GMDSS) (исправленное и дополненное). – ГМА им. адм. С.О. Макарова, 2010. – 236 с.
12. Бойко П.В. Наставление по борьбе с пожаром на судне. Одесса: Негоциант, - 68 с.
13. Белов Г. Катер. Устройство и управление. М.: Анванпорт, 2005. -16 с.
14. Белов Г. Управление катером и яхтой. М.: Анванпорт, 2006. - 15 с.
15. Гагарский Д.А. Мореходная астрономия. – М.: ФГБУ «Морречцентр», 2014. с.
16. Дмитриев В.И. Навигация и лоция. – М.: ФГБУ «Морречцентр», 2015–360
17. Крымов И.С. Борьба за живучесть судна и спасательные средства. – М.: Лит, 2011.
18. Михайлов А.В. Внутренние водные пути. Гидросооружения водных путей, в и континентального шельфа. – М.: АСВ, 2004. – 448 с.
19. Рвачев А.Н. Навигационная океанография: учебное пособие. – восток: МГУ им. адм. Г.И. Невельского, 2008. – 111 с.
20. Рвачев А.Н. Морская метеорология: учебное пособие. – Владивосток: МГУ м. Г.И. Невельского, 2009. – 167 с.
21. С. Свеннссон. Справочник по такелажным работам. Ленинград. - троеие, 1987. – 81 с.
22. Скрыгин Л.Н. Морские узлы. - М.: Транспорт, 1992. – 115 с.