

ЛИТЕРАТУРА СИТС

Основная

1. Вагущенко Л.Л. Современные информационные технологии в судовождении [Электронное учебное пособие] /Л.Л.Вагущенко. – Одесса, ОНМА. – 2013. – 135 с. – Режим доступа: <http://nav-eks.org.ua/>

Дополнительная

1. Заичко С.И. Конспект лекций по дисциплине «Современные информационные технологии в судовождении» [Электронный ресурс] /С.И.Заичко. – Одесса, ОНМА. – 2010. – 58 с. – Режим доступа: <http://nav-eks.org.ua/>
2. Дмитриев В.И. Информационные технологии обеспечения безопасности судоходства и их комплексное использование (e-NAVIGATION) / В.И.Дмитриев. – М.: Моркнига. – 2013. – 175 с.
3. Рагулин П.Г. Информационные технологии [Электронный учебник] /П.Г. Рагулин — Владивосток: ТИДОТ Дальневост. ун-та, 2004. - 208 с. – Режим доступа: <http://window.edu.ru/resource/007/41007/files/dvgu128.pdf>
4. Руководство по навигационному оборудованию МАМС NAVGUIDE 2010. - IALA-AISM 2010. – С. 81-119.
5. Вагущенко Л.Л. Бортовые автоматизированные системы контроля мореходности /Л.Л.Вагущенко, А.Л.Вагущенко, С.И.Заичко – Одесса, ФЕНИКС, 2005. – 272 с.
6. Демиденко П.П. Судовые радиолокационные и радионавигационные системы / П.П.Демиденко - О.: Фенікс, 2009. – 372 с.
7. Кулаков Ю.А. Локальные сети / Ю.А.Кулаков, Г.М.Луцкий – Киев, Юниор. - 1998. – 180 с.