## Лекция 3.2 Проблемы, задачи и технологические решения для управления автономными судами

**Планируемые результаты обучения**:

|  |  |
| --- | --- |
| Знать: | Знать проблемы, задачи и технологические решения для управления автономными судами |

**Трудоёмкость лекции**: 4 ак. ч.

Учебно-методическая документация, нормативные правовые акты, нормативная техническая документация, иная документация, учебная литература и иные издания, информационные ресурсы

|  |
| --- |
| **1 Учебно-методическая документация** |
| 1.1 Конспект лекций |
| **2 Литература** |
| 2.1 Учебники, монографии |
| 2.1.1 Вагущенко Л.Л. Современные информационные технологии в судовождении [Электронное учебное пособие] . — Одесса : ОНМА, 2013. — 135 с. |
| 2.1.2 Родионов А.И., Сазонов А.Е. Автоматизация судовождения. — Москва : Транспорт, 1992. — 192 с. |
| 2.1.3 Дмитриев В.И. Пути повышения безопасности судоходства. Учебное пособие. — Москва : ИКЦ «Академкнига», 2005. — 374 с. |
| **3 Электронно-библиотечная система** |
| 3.1 Определяется образовательной организацией |