



АО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ НАВИГАЦИОННО-ГИДРОГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Проектирование систем АСО морских объектов, в том числе объектов обустройства морских нефтегазовых месторождений

Система АСО терминала по приему, хранению и регазификации сжиженного природного газа (СПГ) в Калининградской области

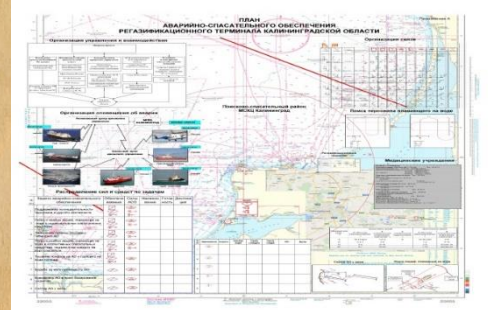
Основания для разработки системы АСО:

требования международных и национальных руководящих документов по поиску и спасению людей, терпящих бедствие в море.

Сфера применения: компании, осуществляющие мореведческую деятельность

Основной состав документации:

1. Пояснительная записка
2. Анализ исходных данных по морскому объекту
3. Перечень действующих национальных и международных руководящих документов в области АСО
4. Анализ существующих в районе морского объекта аварийно-спасательных сил и средств различных министерств и ведомств,
5. Технические и организационные решения по системе АСО
6. Анализ реализуемости проекта АСО и разработка программы реализации мероприятий по АСО
7. Анализ надежности функционирования системы АСО
8. Капитальные и эксплуатационные затраты системы АСО
9. Обоснование вариантов системы АСО
10. План АСО (графическая часть и пояснительная записка)



Капитальные затраты на функционирование системы АСО (тыс. долл.)

Наименование	2011	2012	2013	2014	2015
...

Эксплуатационные затраты в процессе функционирования системы АСО (в долларном эквиваленте)

Наименование	2011	2012	2013	2014	2015
...