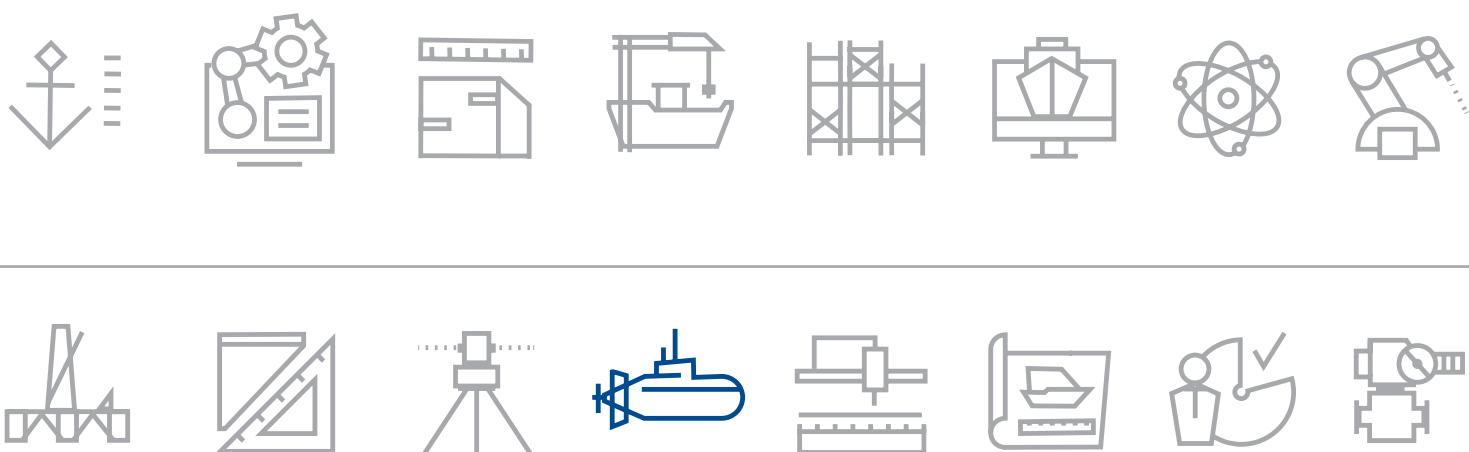


СОЗДАНИЕ КОМПЛЕКСОВ БЕРЕГОВОГО БАЗИРОВАНИЯ НАДВОДНЫХ КОРАБЛЕЙ И ПОДВОДНЫХ ЛОДОК





Пункты берегового базирования обеспечивают стоянку, оперативное управление, базовое обеспечение всеми видами довольствия, техническое обслуживание и текущий ремонт кораблей военно-морских сил. В составе пунктов базирования также предусмотрено создание объектов для обучения и тренировок по специальности экипажей базирующихся кораблей.



Состав базирующихся сил и средств:

- надводные корабли и подводные лодки всех типов;
- вспомогательные суда (танкеры, буксиры, торпедоловы и т.д.);
- плавучие энергоблоки;
- плавучие доки.

АО «Центр технологии судостроения и судоремонта» предлагает следующие виды работ по созданию пунктов берегового базирования:

- Сбор исходных данных для проектирования пункта базирования (инженерные изыскания, определение номенклатуры и наличия внешних энергетических сетей и условий подключения к ним, согласование задания на проектирование)
- Разработка проектной документации на создание пункта базирования
- Поставка технической документации для докового и заводского ремонта кораблей
- Поставка средств технологического оснащения, в том числе общепромышленного и специального оборудования, приборов и инструмента
- Участие в монтаже, пуске, наладке и вводе в эксплуатацию поставленного оборудования
- Обучение специалистов Заказчика по вопросам эксплуатации и обслуживания поставленного оборудования (производственно-техническое)
- Сервисное обслуживание поставленного оборудования в послегарантийный период



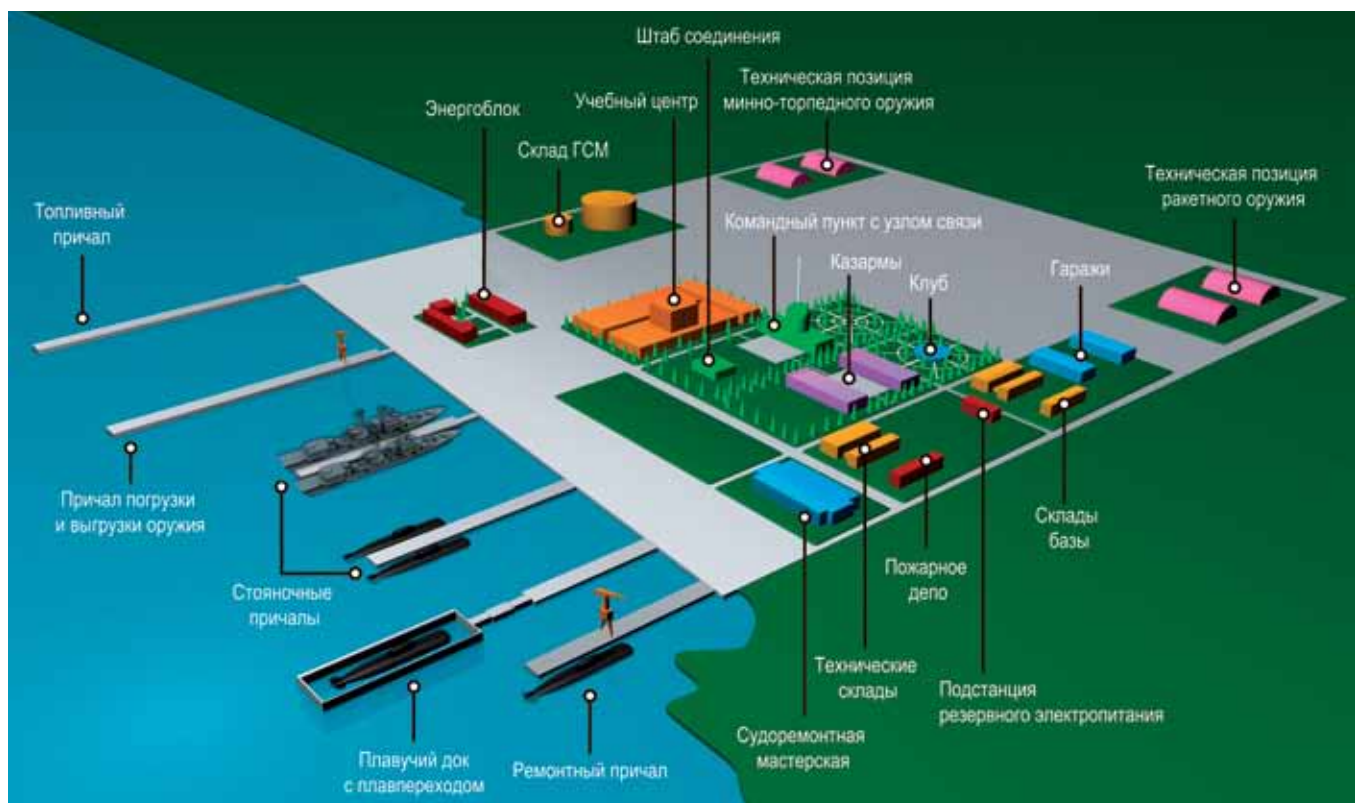
Состав проектной документации по созданию пунктов берегового базирования:

- генеральный план;
- проекты береговых объектов обеспечения эксплуатации кораблей, ракет, торпед и т.д., в том числе причальный фронт, гидротехнические сооружения, энергоблоки, судоремонтные мастерские, технические позиции морского оружия;
- проекты технологических коммуникаций для подачи энергосред на базирующиеся корабли;
- проекты установки плавучих средств (плавучие доки, плавучие причалы) на акватории;
- проекты корневых частей для установки плавучих средств;
- другие проекты по согласованию с Заказчиком.



Возможные варианты создания пунктов берегового базирования:

- «Техническое содействие»: с привлечением местных проектных и строительно-монтажных организаций
- «Под ключ»: с определением российской головной подрядной организации





Лицензия на осуществление разработки, производства, испытания, установки, монтажа, технического обслуживания, ремонта, утилизации и реализации вооружения и военной техники № 002008 ВВТ-ОПР от 02 декабря 2011 г. выдана Министерством промышленности и торговли РФ

