



**ОСНОВЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ И ВЫПУСК ЧЕРТЕЖЕЙ КОРПУСНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ САПР
«TRIBON M3»**

Целью реализации программы повышения квалификации овладение обучающимися теоретическими основами, принципами построения и основными приемами использования современных технологий – информационных технологий жизненного цикла объектов морской техники, обеспечивающих на современном уровне проектирование, производство, эксплуатацию и утилизацию указанных объектов.

Содержание курса:

№ пп	Тема	Кол-во часов
1.	Введение в САПР Знакомство со средой САПР, приложениями и интерфейсом модулей Просмотр готовой модели в Design Manager Создание рабочих 3D сцен с насыщением	32
2.	2D виды и вспомогательная графика (Drafting) Основы работы с модулем, создание заготовки чертежа	24
3.	Итоговая аттестация	8

Общий объем курса составляет 64 академических часа, из них 64 аудиторных часа.

После прохождения программы обучения слушатели получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.