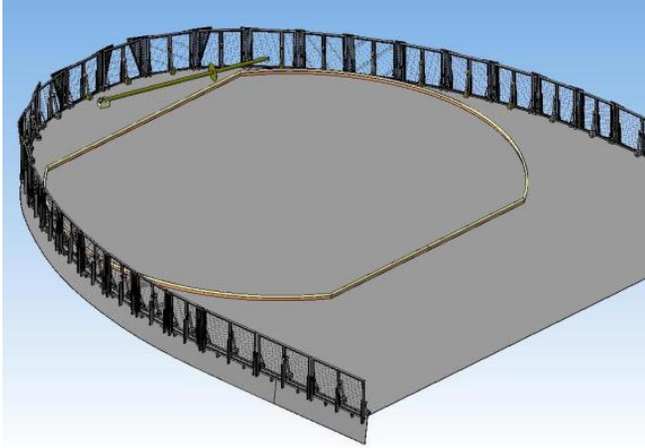


Устройство заваливания леерных ограждений судна

Устройства для обслуживания палубной авиации



Модель устройства для судов проекта 21180. АО «Адмиралтейские верфи»

Устройство заваливания леерных ограждений палубной авиации - предназначена для подъема и опускания ограждения взлетно-посадочной площадки, тем самым расширяя возможности размещения корабельных вертолетов, которым необходимо 20-30% общей длины судна.

Устройства для обслуживания палубной авиации разрабатывается (проектируется), комплектуется и изготавливается под каждое морское судно индивидуально. Специалисты конструкторского бюро МЗ «Энерпром» при разработке устройств учитывают все нормы и правила постройки кораблей и помогут Заказчику составить техническое задание.

Основные характеристики при составлении ТЗ

- область применения устройства, под какие виды вертолетов Ка-32, Ка-62 и другие
- привод заваливание леерного ограждения: гидравлический, электрический
- управление устройством: дистанционное и/или стационарное
- диапазон рабочих температур: -50°С до +50°С
- возможности скорости работы устройства по согласованию с Заказчиком
- степень электрозащиты не ниже IP56
- возможность интегрировать устройство в гидросистему судна