

У нас Вы найдете все – услуги и оборудование от одного производителя

Вот уже в течение более 85 лет компания NORIS принадлежит к числу лучших специалистов в области производства измерительной и автоматической аппаратуры. В соответствии с требованиями и пожеланиями наших клиентов мы разрабатываем, производим и продаем продукты, а также предоставляем необходимые решения для контроля и управления судовыми установками и их вспомогательными устройствами. Воспользуйтесь нашим богатым опытом и ощутите преимущества широкого выбора продуктов нашей компании начиная с датчиков, устройств преобразования сигналов и их визуализации вплоть до комплексных автоматических систем. У нас Вы найдете все – услуги и оборудование от одного производителя.



Система дистанционного управления судном



Система машинного телеграфа



Система аварийно-предупредительной сигнализации с функциями контроля вахтенного механика



Устройства визуализации
Аналоговый индикатор частоты вращения, температуры, давления и т.д.



Система машинного телеграфа



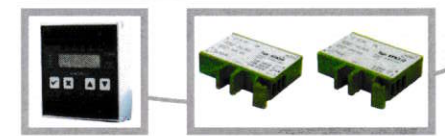
Датчики
Частоты вращения



Датчики
Частоты температуры



Датчики
Датчик давления, датчик угла поворота, тахогенератор



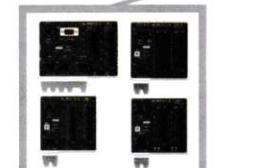
Устройства преобразования сигналов
Многофункциональные устройства, измерительные преобразователи, датчики предельных значений



Система управления Totmann



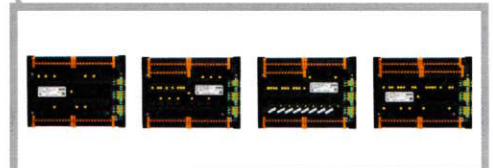
Система безопасности



Открытая платформа автоматизации



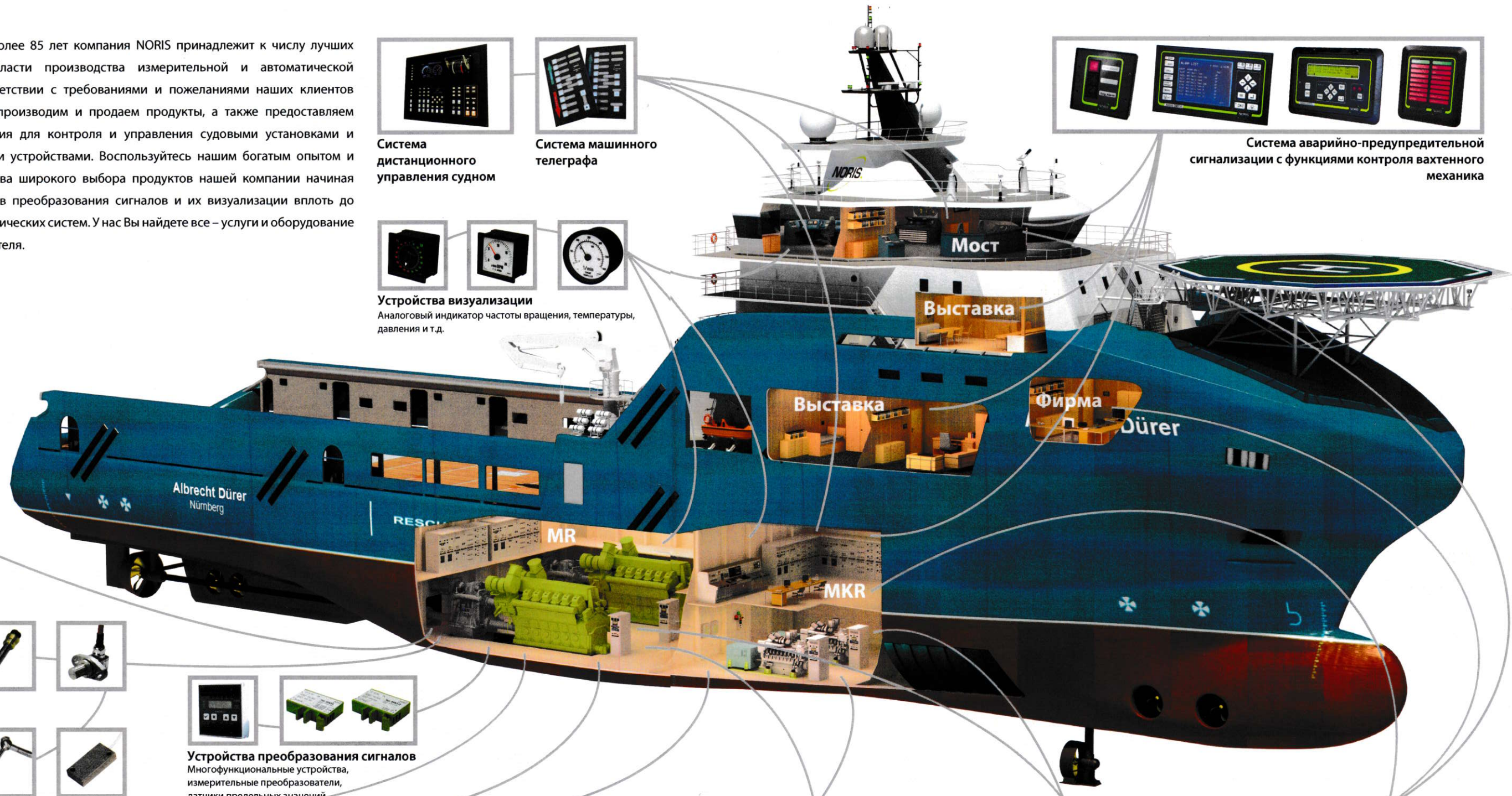
Система IAMCS – Локальная визуализация
Локальная визуализация, сигнальные устройства, видеотерминал



Система IAMCS – Компоненты I/O
Системы оповещения и наблюдения, сбора данных, управления насосами, клапанами и вентиляционными системами, а также системы замера уровня жидкости в цистерне и управления энергопотреблением



IAMCS- видеотерминал



СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ | Система сбора и предварительной обработки данных измерений | Единая система оповещения, наблюдения и автоматического управления (IAMCS) | Система аварийно-предупредительной сигнализации с функциями контроля вахтенного механика | Система безопасности двигателя внутреннего сгорания | Система управления энергопотреблением | Система дистанционного управления судовым двигателем | Телеграф в машинном отделении | Система замера уровня жидкости в цистерне | Система управления Totmann | **ДАТЧИКИ** | Датчик частоты вращения | Датчик температуры | Датчик тахометра | Датчик давления | Датчик угла поворота | Тахогенератор | Кабельные жгуты | **Устройства преобразования сигналов** | Измерительные преобразователи | Датчики предельных значений | Многофункциональные устройства | **ВИЗУАЛИЗАЦИЯ** | Светодиодный индикатор | Аналоговый индикатор | и т.д.