



«Транзас» — международная компания, один из мировых лидеров по производству высокотехнологичного оборудования, программного обеспечения и системной интеграции для морской отрасли.

Сегодня «Транзас» представляет на рынке самые передовые навигационные и интегрированные бортовые системы, всемирно известные морские тренажеры и другие средства обучения, системы управления движением судов и берегового наблюдения, системы для управления судоходными компаниями и портами, а также популярные информационно-аналитические приложения для профессиональных моряков и любителей.

«Транзас» осуществляет деятельность через сеть собственных офисов в более чем 20 странах, а также глобальную партнерскую сеть, обслуживая клиентов в более чем 120 странах мира и обеспечивая доступность своих сервисов и решений в различных регионах на самом высоком мировом уровне.

Общий штат сотрудников компании сегодня составляет около 1000 человек.



ФАКТЫ И ЦИФРЫ

Более **250**
береговых систем СУДС
успешно поставлены
и функционируют
в **100** портах
в **55** странах



Более
3 000 000
электронных карт
поставлено
пользователям



Коллекция «Транзаса»
насчитывает
17 000
электронных карт

Морское бортовое
оборудование успешно
используется более чем
на **13 000** судов более
чем в **100** странах



Более **5 500**
тренажерных
систем установлены
в учебно-тренажерных
центрах в **106** странах



Поставлено около
10 000
электронно-
картографических
систем

45%
мирового рынка
профессиональных
тренажеров

35%
мирового
рынка ЭКНИС



ПРОДУКТЫ И РЕШЕНИЯ



Навигационные и интегрированные бортовые системы



СУДС (VTMS) и системы управления портами



Тренажеры и морские симуляторы



Системы управления флотом



Индивидуальные информационно-аналитические приложения

Высокотехнологичные решения «Транзаса» основываются на собственных научных исследованиях, алгоритмах математического моделирования и технологических решениях в области навигации, картографии, коммуникаций, а также обширном опыте системной интеграции.

«Транзас» является одним из идеологов внедрения системы электронной навигации (e-Navigation) и предлагает готовый набор решений в этой области, расширяя рамки ее применения на все процессы морской отрасли для обеспечения взаимодействия всех участников отрасли в едином информационном пространстве.

