Карты Navtor

|  |
| --- |
| E-Navigation Suite NAVTOR обеспечивает легкий переход к цифровой навигации и помогает судовладельцам, операторам и штурманам упростить управление, распространение и обновление навигационных данных.    Рисунок 1 (эмблема NAVTOR) |
| **Преимущества системы NAVTOR:**  Финансовая выгода. Оплата производится только за те карты, которые фактически были использованы во время перехода.   * Удобство. Распространение и обновление карт без использования DVD * Сжатие данных. Сокращение расходов на спутниковый Интернет в море за счет оптимального сжатия данных о судах. * Технические преимущества. Самые надежные и полные базы данных. * Эффективность. 90% клиентов подтвердили, что NAVTOR упростил обработку ENC. |
| **Как установить систему на судно?**  Вариант 1. NavBox  Интегрируя NavBox в сеть мостика, судно будет автоматически получать последние обновления карт и передавать очень точные данные о местоположении судна и данные AIS для ближайших судов. Это экономит время и обеспечивает полное соответствие в любое время.    Рисунок 2 (вариант установки системы NavBox на судно) |
| Вариант 2. NavSync и NavStick  Более простая альтернатива NavBox - установить NavSync на ПК мостика. Программное обеспечение позволяет штурманам беспрепятственно получать доступ и обновлять карты, а затем передавать данные в ЭКНИС с помощью NavStick.    Рисунок 3 (вариант установки системы NavSysc и NavStick) |
| **Программное обеспечение. NavTracker**  Что касается портфеля ваших карт - NavTracker помогает вам управлять рабочей областью и предоставляет пользователям простой и удобный инструмент для добавления или удаления морских карт по мере необходимости, а также отслеживает использование карт, затраты и историю обновлений карт.   Однако для реализации операционного потенциала, который стал возможен благодаря цифровым технологиям, мы дополнили программное обеспечение услугами, которые предлагают реальные преимущества как для экипажа на борту, так и для управления на берегу.  В результате NavTracker стал популярным сервисом. Такие функции, как доступ к последним версиям ENC, автоматическое и мгновенное создание различных отчетов и полный обзор текущего отслеживания судов и движений флота, являются лишь некоторыми из преимуществ, которые может предложить программное обеспечение. Программное обеспечение доступно для ПК, а также приложение для планшета и мобильного телефона.    Рисунок 4 (Программное обеспечение NavTracker) |
| **Инструмент планирования маршрутов NavStation.**  Чтобы упростить процесс планирования прохода, Navtor разработал станцию цифрового планирования, которая объединяет все цифровые навигационные данные для оптимального представления на экране. Используя официальный ENC в качестве базовых слоев, пользователи могут добавлять дополнительные сервисы, такие как Weather Overlay, NAVAREA Warnings, ADMIRALTY Publications (ATT, ADLL, ADRS, AENP) и т. д.  Пользователи могут обмениваться своими маршрутами с другими судами во флоте и с менеджерами судов на берегу. Модуль автоматического планирования прохода позволяет штурману легко получать доступ и создавать необходимую документацию при планировании рейсов.    Рисунок 5 (Инструмент планирования маршрутов NavStation) |
| **Вы можете приобрести продукты NAVTOR, позвонив по телефону +7(812)4673673 или написав на почту**[**sales@cirspb.ru**](mailto:sales@cirspb.ru) |

z