



ЦИФРОВЫЕ МОРСКИЕ ПОСОБИЯ

Цифровые пособия ADMIRALTY Digital Publications (или ADP) - это компьютерные версии всемирно известных изданий Британского Адмиралтейства. Пособия ADP признаны соответствующими требованиям SOLAS и содержат ту же информацию, что и их эквиваленты на бумаге.

Полный набор ADP включает:

ADLL

ADMIRALTY
Digital List of Lights

ADMIRALTY Digital List of Lights (ADLL) - это расширенный источник информации о средствах навигационного оборудования (огнях и звукосигнальных установках с охватом более 85 000 отдельных сооружений, включая маяки, светящиеся знаки, огни, плавучие маяки, плавучие причалы и терминалы, а также туманные сигналы. ADLL полностью сохраняет содержание своих бумажных эквивалентов, и кроме того обладает дополнительным преимуществом в виде быстрого и точного еженедельного обновления, а также простого и эффективного поиска информации.

Преимущества ADLL:

- Глобальный охват, обеспечивающий безопасную навигацию по основным маршрутам и портам;
- Разрешено для использования на судах 80% государств (в том числе и Российской Федерации);
- Визуализация СНО («на местности») в зависимости позиции судна и окружающей обстановки;
- Быстрое обновление содержания по электронным извещениям мореплавателям и быстрый и гибкий поиск информации, что обеспечивает большую эффективность работы судоводителя.

ADLL позволяет пользователям загружать еженедельные электронные обновления через Интернет или получать их на дисках. Обновления могут применяться с минимальным ручным вмешательством, значительно сокращая время, затрачиваемое на обновление вручную, и сводя к минимуму риск человеческой ошибки на борту.

ADRS

ADMIRALTY
Digital Radio Signals

ADMIRALTY Digital Radio Signals (ADRS) - это самый полный и самый авторитетный источник информации по всем аспектам радиосвязи. Каждый том ADRS полностью сохраняет содержание своих бумажных эквивалентов, и кроме того обладает дополнительным преимуществом в виде быстрого и точного еженедельного обновления, а также простого и эффективного поиска информации.

Комплект ADRS включает:

ADRS 1, 3, 4, 5 - ADRS обеспечивают постоянную безопасность, помогая судоводителям как в осуществлении обычной радиосвязи, так и в получении метеорологических данных и информации по безопасности плавания, сообщений о загрязнении и карантинах, а также в поиске служб телемедицинской помощи (TMAS). ADRS также охватывает Службы информации о безопасности на море и ГМССБ.

ADRS 2 - ссылки, помогающие вычислять позицию и время по всему Мировому океану. Включает общемировые списки радиомаяков, радиолокационных маяков-ответчиков, известных АИС, контрольно-корректирующих станций и международных радиовещательных сигналов.

ADRS 6 - предоставляет морякам доступ к широкому спектру информации о радиосвязи для лоцманских служб, СУДС и портовых сервисов для более чем 3000 офисов обслуживания по всему миру.





ATT

ADMIRALTY
TotalTide

ADMIRALTY TotalTide (ATT) - самая полная программа прогнозирования приливов в реальном времени, которая объединяет глобальные данные о высотах приливах и приливных течениях.

ATT обеспечивает судоводителей быстрой и точной информацией о высоте приливной высоты и прогнозами приливных течений 7000 портов и 3000 точек наблюдения за приливными течениями по всему миру. Параметры приливов могут быть представлены как в графической, так и табличной форме.

ATT используется для точного предсказания приливов, что уменьшает риски человеческой ошибки и предоставляет судоводителям средство для вычислений как безопасной осадки, так и высоты судоходного пролета. ATT позволяет выполнить предварительное вычисление параметров прилива для любого выбранного порта на срок до 7 суток.

В реальном времени скорость приливного потока и прогноз его направления могут быть выведены на подробный графический дисплей и обновляются каждые 60 секунд, что максимизирует ситуационную осведомленность.



AENP

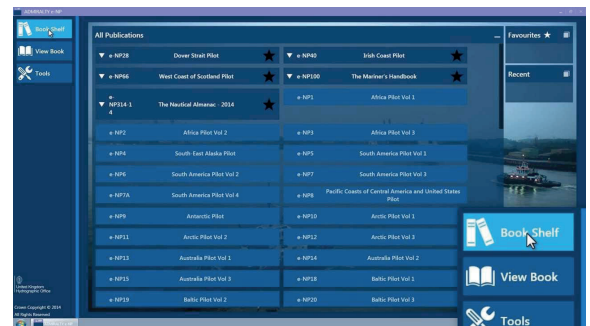
ADMIRALTY
e-Nautical Publications

ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ ПОСОБИЙ И СПРАВОЧНИКОВ

Электронные версии пособий и справочников ADMIRALTY e-Nautical Publications (AENPs) являются официальными изданиями Британского Адмиралтейства и доступными в виде электронных книг. AENPs отображаются с помощью ADMIRALTY e-Reader. Все AENPs содержат ту же официальную информацию, что и их эквиваленты на бумаге, и большинство государств одобрили их использование как соответствующее SOLAS. AENPs – это:

- 87 официальных изданий Британского Адмиралтейства, доступных в электронном формате. Ассортимент включает в себя лоции, океанские пути, морской альманах, справочник для мореплавателей и многое другое;
- Простые в использовании и обновлении пособия, которые обеспечивают высокую эффективность, точность и легкий доступ к информации. Функция моментального снимка помогает судоводителям просматривать, сохранять и печатать страницы AENPs, а также любые применимые Извещения Мореплавателям и дополнения, которые могут использоваться для планирования рейса;
- Еженедельные Извещения Мореплавателям могут добавляться ко всем AENPs всего за несколько секунд, что значительно повышает безопасность мореплавания. Небольшие еженедельные файлы обновлений для AENPs могут регулярно загружаться через Интернет.

Утверждено для использования на судах 80% государств (в том числе и Российской Федерации). AENPs могут также помочь при проведении проверок, четко показывая, когда публикация была обновлена в последний раз.



Для заказа цифровых пособий ADP:



ЦЕНТР
КАРТОГРАФИЧЕСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ

АО «Центр Картографических технологий» (АО «ЦКТ»)

191040, Санкт-Петербург, улица Марата, д. 36-38, литер А, пом. 22-Н

Тел. (812) 292 20 74 – многоканальный

E-mail: sale@cktspb.ru, a.nescheretov@cktspb.ru

www.cktspb.ru