



3.4.2

УКРАЇНА



UKRAINE

МІНІСТЕРСТВО ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ  
 MINISTRY OF INFRASTRUCTURE OF UKRAINE

**СВІДОЦТВО**  
**ПРО СХВАЛЕННЯ ТИПУ СУДНОВОГО ОБЛАДНАННЯ**  
**TYPE APPROVAL SHIP EQUIPMENT CERTIFICATE**

Видано відповідно до вимог Конвенції  
 СОЛАС 74/88 з поправками і наказу  
 Міністерства транспорту України  
 від 14.07.2003 №531

Issued under the requirements of the SOLAS  
 Convention 74/88 as amended and Order  
 the Ministry of transport of Ukraine  
 dated on 14.07.2003 №531

Обладнання **УКХ радіоустановка з АТІС/ДВВ (клас D)**  
 Equipment **VHF radioinstallation with ATIS/DSC (class D)**

Тип / Type **«LINK 8 VHF»**

Склад обладнання / Configuration **Зазначений у додатку до цього свідоцтва/As listed in the Annex to this Certificate**

Виробник **Lowrance Electronics, Inc. (Navico Holding AS)**  
 Manufacturer

Акт огляду від " 27 " лютого 2015 № 12-3-026-15  
 Report on survey dated on February 2015

**ВИСНОВКИ** Цим посвідчується, що обладнання відповідає: стандартам МЕК 61162-1 (2007), МЕК 60945 (2002), EN 300 698-1 v1.3.1; резолюції ІМО А.694(17); Частині XI "Радіообладнання" Правил класифікації та побудови суден внутрішнього плавання, вид. 2007 р. Регістра судноплавства України

**REMARKS** This is to certify that the equipment complies with standards: IEC 61162-1 (2007), IEC 60945 (2002), EN 300 698-1 v1.3.1; with Resolution IMO A.694(17); with Part XI "Radio equipment" of the Shipping Register of Ukraine Rules classifications and construction of vessels of Inland Waterways, edition 2007

Свідоцтво дійсне до 10.03.2020 р.

The Certificate is valid until 10.03.2020

Але може бути анульоване Адміністрацією в будь-який час; якщо це буде визнано потрібним

But may be cancelled at any time if this is considered necessary by the Administration

№ ССТСО-12-3-027-15

Київ За дорученням АДМІНІСТРАЦІЇ  
 Kyiv Under the authority of the ADMINISTRATION

" 10 " березня 2015  
 March



*[Signature]*  
 (підпис) (signature)

11.03







УКРАЇНА



UKRAINE

**ДОДАТОК до Свідоцтва про схвалення типу суднового обладнання №ССТСО-12-3-027-15**  
ANNEX to the Type Approval Ship Equipment Certificate No CCTCO-12-3-027-15

**Склад обладнання (Технічні данні) / Configuration (Technical data) «LINK 8 VHF»:**

**Діапазон частот: передавач 156.025-157.425 МГц; приймач: 156.025-163.275 МГц.**  
Frequency band: transmitter: 156.025-157.425 MHz; receiver: 156.025-163.275 MHz.

**Потужність що випромінюється: 25 Вт з можливістю зниження до 1 Вт.**  
Transmitting power: 25 W with possibility of decrease to 1 W.

**Клас випромінювання/Type of emission: FM (16K0G3E), DSC (16K0G2B).**

**Напруга живлення: 12,0 постійного струму.**  
Power Supply: 12,0 V DC.

**Максимальний струм, що споживається / Maximum consumption current: 6 А.**

**Діапазон робочих температур / Operating temperature range: -20°C - +55°C.**

**УКХ радіоустановка з АТІС/ЦБВ (клас D), тип «LINK 8 VHF», складається з:**  
VHF radioinstallation with ATIS/DSC (class D), type «LINK 8 VHF», consists of:

- **приймально-передавальний блок / Transceiver Unit VHF;**
- **мікротелефонна трубка / Hand Microphone;**
- **виносний гучномовець / External Speaker;**
- **УКХ антена / VHF antenna Navico 1710 або/or Navico 1720 або/or Navico 1770**

**Галузь застосування / Application:**

**УКХ радіоустановка з АТІС/ЦБВ (клас D), тип «LINK 8 VHF», призначена для використання на судах, що здійснюють плавання в зоні обслуговування річкової інформаційної системи (РІС), і суден, що не здійснюють міжнародні рейси.**

VHF radioinstallation with ATIS/DSC (class D), type «LINK 8 VHF» is intended for ships navigating within the service area of range of River Information System (RIS), and on ships which are not engaged on international voyages.



(підпис) (signature)

