

УКРАЇНА



UKRAINE

3.4.2

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 Вільно спливаючий супутниковий аварійний радіобуй (АРБ) системи
КОСПАС-САРСАТ з вбудованим приймачем системи GPS

Equipment Float-free COSPAS-SARSAT Satellite Emergency Position-Indicating Radio
Beacon (EPIRB) with built-in GPS Receiver

Тип / Type SEP-500

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

Виробник / Manufacturer Samsung ENC CO., LTD, Korea

Акт огляду від / Report on survey dated on " 10 " **жовтня / October** 2014 № 12-3-138-14

ВИСНОВКИ Цим посвідчується, що обладнання відповідає стандартам: МЕК 61097-2 (2008), МЕК 60945 (2002); рекомендації: МСЕ-Р М.633; Резолюціям ІМО А.662(16), А.694(17), А.814 (19), А.810 (19) з поправками МСC.120(76) і МСC.56(66); КОСПАС-САРСАТ: С/С Т.001 і С/С Т.007; Частина IV "Радіобладнання" Правил щодо обладнання морських суден, вид. 2011 р. Регістра судноплавства України

REMARKS This is to certify that the equipment complies with standards: IEC 61097-2 (2008), IEC 60945 (2002); with recommendation: ITU-R M.633; with Resolutions IMO A.662(16), A.694(17), A.814 (19), A.810 (19) as amended by МСC.120(76) and МСC.56(66); COSPAS-SARSAT: C/S T.001 і C/S T.007; with Part IV "Radio equipment" of the Shipping Register of Ukraine Rules for the equipment of sea-going ship, edition 2011

Свідоцтво дійсне до 16.10.2019 р.

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

The Certificate is valid until 16.10.2019


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

№ ССТСО-12-3-144-14

Київ За дорученням АДМІНІСТРАЦІЇ
Kyiv Under the authority of the ADMINISTRATION

" 16 " жовтня / October 2014




(підпис) (signature)

11.03



УКРАЇНА



UKRAINE

ДОДАТОК до Свідоцтва про схвалення типу суднового обладнання №ССТСО-12-3-144-14
ANNEX to the Type Approval Ship Equipment Certificate No CCTCO-12-3-144-14

Склад обладнання (Технічні данні) / Configuration (Technical data) SEP-500

Робочі частоти / потужність що випромінюється / Transmitting frequencies / Output power:

406,037 МГц/MHz / 5 Вт/W - супутниковий сигнал / satellite signal;

121,5 МГц/MHz / 50 мВт/mW - сигнал приводу / homing signal.

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

Час безперервної роботи: не менше 48 годин (при температурі навколишнього середовища -20°C)/
Operating lifetime: not less than 48 hours (at ambient temperature -20°C).

Проблисковий вогонь / Strobe light: світлосила - 0.75кд/cd;

Частота спалахів / flashes - 21 раз за хвилину / per minute.

Тип пристрою автоматичного відокремлення / Type of hydrostatic release: SEH-02.

Спосіб приведення в дію/Methods of activation: автоматичний або ручний / automatic or manual activation.

Спосіб відокремлення / Release: автоматичне відокремлення при зануренні на глибину не більше 4 метрів / automatically before reaching 4 metres water depth або/or; ручне відокремлення / manually.

Джерело живлення / Power Supply: вбудований/built-in SEB-05 (4 x SW-D02 (D-size) Lithium-Thionyl Chloride cell).

Вбудований приймач ГНСС GPS: 16 каналів.

Internal GNSS GPS receiver: 16 channels.

Галузь застосування / Application:

Вільно спливаючий супутниковий аварійний радіобуй (АРБ) системи КОСПАС-САРСАТ з вбудованим приймачем системи GPS, тип SEP-500, призначений для використання на судах як аварійне радіобладнання.

Float-free COSPAS-SARSAT Satellite EPIRB with built-in GPS Receiver of type SEP-500, is intended for use on board the ships as an emergency radioequipment.



(підпис) (signature)

