



## ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ



Μηνιαίο Τεύχος 11  
30 Νοεμβρίου 2017



Αγγελίες με αριθμό από 193 έως και 208

**ΚΑΛΑ ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΑ**

---

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

---

	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	7
IV Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	13
V Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	15
VI Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	19
VII Προαγγελίες NAVAREA III	21

Επικολλήματα περιέχονται μετά το μέρος VII

---

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ,  
Διεύθυνση Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας  
ΤΓΝ 1040, ΑΘΗΝΑ

**Τηλ:** (+30) 210 6551772  
(+30) 210 6551806

**Fax:** (+30) 210 6557139  
(+30) 210 6517811

**E-mail:** nasf\_hnhs@navy.mil.gr

Οι Αγγελίες είναι διαθέσιμες και στο δικτυακό τόπο της Υ.Υ : [www.hnhs.gr](http://www.hnhs.gr)

Πλοίαρχος Δ. Ευαγγελίδης ΠΝ  
Διοικητής

Οι Ετήσιες (Μόνιμες) αγγελίες, οι μηνιαίες αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους και τα Συμπληρωματικά φυλλάδια των Ναυτιλιακών Οδηγιών συντάσσονται με ευθύνη της Διεύθυνσης Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας της ΥΥ. Όλες οι πληροφορίες που παρέχονται στις αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους αφορούν στους Ν. Χάρτες και στις Ν. Εκδόσεις και πρέπει να καταχωρούνται σε αυτές για να παραμένουν ενημερωμένες. Οι γεωγραφικές συντεταγμένες αναφέρονται στο γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς του χάρτη που καλύπτει την περιοχή και έχει την μεγαλύτερη κλίμακα.

**Τα όρια των τομέων των φανών, η ευθυγράμμιση των ιθυντήριων φανών και των φανών σε ευθυγράμμιση, η προτεινόμενη πορεία και ο τομέας των φανών κατεύθυνσης, δίνονται όπως τα βλέπει ο παρατηρητής από τη θάλασσα.**

**Όλες οι διοπτεύσεις αναφέρονται στον αληθή βορρά και μετρώνται κατά τη φορά των δεικτών του ρολογιού από 000° μέχρι 359°.**

Οι ναυτιλλόμενοι παρακαλούνται να ενημερώνουν την Υδρογραφική Υπηρεσία ΠΝ, αμέσως μόλις εντοπίσουν κάποιο ναυτιλιακό κίνδυνο ή διαπιστώσουν διαφορές μεταξύ των στοιχείων που παρέχονται στους Ν. Χάρτες - Ν. Εκδόσεις και της πραγματικής κατάστασης, στην ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνα, και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που αναγράφονται στο εξώφυλλο του τεύχους μηνιαίων αγγελιών ή στην πλησιέστερη Λιμενική Αρχή.

Για σβέσεις ή προβλήματα λειτουργίας των πυρσών (Φάρων, Φανών και Φωτοσημαντήρων) να ενημερώνεται αμέσως η Υπηρεσία Φάρων ΠΝ,

**Στην Ταχυδρομική Διεύθυνση :**

Υπηρεσία Φάρων, Τ.Κ 185 10 ΠΕΙΡΑΙΑΣ

**Στα τηλέφωνα :**

(+30) 210 4581508 , στο Fax: (+30) 210 4581410

**Στην διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:**

yf\_epix@navy.mil.gr, ή πλησιέστερη Λιμενική Αρχή, με ταυτόχρονη κοινοποίηση στην ΥΥ ΠΝ.

Οι αγγελίες, τα μηνύματα NAVTEX, οι προαγγελίες για τους ναυτιλλόμενους και το δελτίο καιρού (METEO), είναι διαθέσιμα και στο δικτυακό τόπο της ΥΥ: [www.hnhs.gr](http://www.hnhs.gr)

Οι Ναυτιλλόμενοι μπορούν να προμηθεύονται το τεύχος των Ετήσιων (Μονίμων) αγγελιών καθώς και τα Μηνιαία τεύχη αγγελιών, δωρεάν από τα γραφεία πώλησης Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υδρογραφικής Υπηρεσίας.

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΓΓΕΛΙΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ  
&  
Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ**

<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΛΙΔΑ</b>	<b>Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ</b>
193	5	XBN: <b>1563</b> INT 3670, <b>2212</b> , <b>2242</b> , <b>2243</b> , <b>2246</b> INT 3199
194	7	XEE:(INT 3492) <b>212</b>
195	7	XEE: <b>40</b> , <b>231/2</b> (INT 3497), <b>231/3</b>
196	8	XEE: <b>231/2</b> (INT 3497)
197	9	XEE: <b>433/1</b> (INT 3493)
198	10	XEE: <b>44</b> (INT 3714)
199	10	XEE: <b>433/1</b> (INT 3493)
200	11	XEE: (INT3732) <b>421</b>
201	11	XEE: <b>3132</b>
202	11	XEE: <b>311/1</b> (INT3773),(INT3772) <b>3111</b>
203	12	XEE: (INT3772) <b>3111</b>
204	13	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
205	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄
206	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
207	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
208	19	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ  
&  
ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΥ ΤΙΣ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ**

<b>Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ</b>	<b>ΑΓΓΕΛΙΕΣ</b>
XBN: <b>1563</b> INT 3670, <b>2212</b> , <b>2242</b> , <b>2243</b> , <b>2246</b> INT 3199	193
XEE: <b>40</b>	195
XEE: <b>44</b> (INT 3714)	198
XEE: (INT 3492) <b>212</b>	194
XEE: <b>231/2</b> (INT 3497)	195,196
XEE: <b>231/3</b>	195
XEE: <b>311/1</b> (INT3773)	202
XEE: (INT3732) <b>421</b>	200
XEE: <b>433/1</b> (INT 3793)	197,199
XEE: (INT3772) <b>3111</b>	202,203
XEE: <b>3132</b>	201
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	204
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄	205
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	206
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	207
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	208

## II

Αριθ. Αγγελίας **193/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - Νέα Έκδοση - Κατάργηση ΧΒΝ.**

1. Από το Βρετανικό Ναυαρχείο εκδόθηκαν ως Νέα Έκδοση οι παρακάτω ΧΒΝ:

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Κλίμακα 1:</u>	<u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u>
<b>1563</b> <b>INT 3670</b>	International Chart Series, Lebanon, Beyrouth (Beirut) and Approaches (A) Beyrouth (Beirut). (B) Port de Junie.	30,000 12,500 10,000	MAP. 2017
<b>2212</b>	Black Sea - Ukraine, Dnistrovs'ky Lyman to Dniprov's'ky Lyman.	100,000	MAP. 2017
<b>2242</b>	Black Sea - Russia and Ukraine, Kerch Strait.	50,000	MAP. 2017
<b>2243</b>	Black Sea - Ukraine, Odesa, Chornomors'k and Approaches. (A) Odesa (B) Chornomors'k (C) Approaches to Chornomors'k	 10,000 15,000 50,000	MAP. 2017
<b>2246</b> <b>INT 3199</b>	International Chart Series, France - South Coast, Cap d' Antibes to Cap Ferrat including Baie des Anges and Rade de Villefranche. (A) Antibes - Port Vauban. (B) Baie des Anges Marina. (C) Saint - Laurent - du - Var. (D) Nice and Rade de Villefranche.	25,000  7,500 7,500 7,500 10,000	MAP. 2017

2. Με τη Νέα Έκδοση καταργούνται οι παρακάτω ΧΒΝ:

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u>
<b>1563</b> <b>INT 3670</b>	International Chart Series, Lebanon, Beyrouth (Beirut).	OKT. 2015
<b>2212</b>	Black Sea - Ukraine, Dnistrovs'ky Lyman to Dniprov's'ky Lyman.	AYΓ. 2012
<b>2242</b>	Black Sea - Russia and Ukraine, Kerch Strait.	IOYN.2016

## II

- |                                |   |           |
|--------------------------------|---|-----------|
| <b>2243</b>                    | Black Sea - Ukraine, Odesa, Illichivs'k and Approaches.   | ΔΕΚ. 2014 |
| <b>2246</b><br><b>INT 3199</b> | International Chart Series, France - South Coast, Cap d' Antibes to Cap Ferrat including Baie des Anges and Rade de Villefranche. | ΙΟΥΝ.2007 |

(Πληροφορία : Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών 12,13/2017)

### III

Αριθ. Αγγελίας 194/17

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ιόνιο Πέλαγος - Δυτικά Ν. Οθωνοί - Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Το συνημμένο επικόλλημα, να τοποθετηθεί στη περίπου θέση:


39° 52' 00'' Β - 019° 03' 00'' Α.

ΧΕΕ: (INT3492) **212** «ΑΠΟ Ν. ΟΘΩΝΟΙ ΜΕΧΡΙ Α. ΜΥΤΙΚΑΣ, Ν. ΚΕΡΚΥΡΑ ΚΑΙ Ν. ΠΑΞΟΙ» [107/2017].

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελίας 195/17

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κόλπος Πατρών - Ακύρωση Θαλάσσιου Διαδρόμου Προσθαλάσσωσης / Αποθαλάσσωσης Υδροπλάνων.**

1. Να διαγραφεί το σύμβολο: , μεταξύ των σημείων:

α. 38° 16' 38'' Β - 021° 44' 05'' Α. (βόρειο όριο χάρτη)

β. 38° 16' 30,5'' Β - 021° 44' 04'' Α

γ. 38° 16' 31'' Β - 021° 44' 00,5'' Α

δ. 38° 16' 38'' Β - 021° 44' 01,5'' Α (βόρειο όριο χάρτη)

2. Να διαγραφεί το σύμβολο : , μεταξύ των σημείων:

α. 38° 17' 42'' Β - 021° 44' 13,9'' Α. (νότιο όριο χάρτη)

β. 38° 18' 11'' Β - 021° 44' 17'' Α

γ. 38° 18' 11,5'' Β - 021° 44' 14'' Α

δ. 38° 17' 42'' Β - 021° 44' 10,5'' Α (νότιο όριο χάρτη)

3. Να διαγραφεί η ένδειξη «βλέπε Σημείωση 7», στη θέση με κέντρο το σημείο:

38° 17' 30'' Β - 021° 44' 00'' Α.

### III

4. Να διαγραφεί το κείμενο της σημείωσης «7» που σημειώνεται στη θέση με κέντρο το σημείο:  $37^{\circ} 55' 24'' \text{B} - 022^{\circ} 07' 00'' \text{A}$ .

5. Να διορθωθεί σε: «7», ο αριθμός της σημείωσης «8» που σημειώνεται στη θέση με κέντρο το σημείο:  $37^{\circ} 54' 00'' \text{B} - 022^{\circ} 07' 00'' \text{A}$ .

ΧΕΕ: **231/2**(INT 3497) (1) [31/2017], **231/3** (2) [124/2017], **40** (3,4,5) [123/2017].

(Πληροφορία: Υπουργείο Μεταφορών & Υποδομών)

Αριθ. Αγγελίας **196/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κόλπος Πατρών - Λειτουργία Θαλάσσιου Διαδρόμου Προσθαλάσσωσης / Αποθαλάσσωσης Υδροπλάνων.**

1. Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

α.  $38^{\circ} 15' 39,4'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 03,6'' \text{A}$ .

β.  $38^{\circ} 15' 39,3'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 06,1'' \text{A}$

γ.  $38^{\circ} 15' 24,4'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 05,9'' \text{A}$

δ.  $38^{\circ} 15' 24,4'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 03,4'' \text{A}$

ε.  $38^{\circ} 15' 39,4'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 03,6'' \text{A}$

2. Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων:

α.  $38^{\circ} 15' 17,1'' \text{B} - 021^{\circ} 43' 59,9'' \text{A}$ .

β.  $38^{\circ} 15' 15,9'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 01,8'' \text{A}$

γ.  $38^{\circ} 15' 04,1'' \text{B} - 021^{\circ} 43' 50,2'' \text{A}$

δ.  $38^{\circ} 15' 05,3'' \text{B} - 021^{\circ} 43' 48,3'' \text{A}$

ε.  $38^{\circ} 15' 17,1'' \text{B} - 021^{\circ} 43' 59,9'' \text{A}$



### III

3. Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων:

α.  $38^{\circ} 15' 15,5''$  B -  $021^{\circ} 43' 28,8''$  A.

β.  $38^{\circ} 15' 15,7''$  B -  $021^{\circ} 43' 31,2''$  A

γ.  $38^{\circ} 15' 00,1''$  B -  $021^{\circ} 43' 32,9''$  A

δ.  $38^{\circ} 15' 00,7''$  B -  $021^{\circ} 43' 30,4''$  A

ε.  $38^{\circ} 15' 15,5''$  B -  $021^{\circ} 43' 28,8''$  A

4. Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων:

α.  $38^{\circ} 15' 27,3''$  B -  $021^{\circ} 43' 46,3''$  A.

β.  $38^{\circ} 15' 26,6''$  B -  $021^{\circ} 43' 48,6''$  A

γ.  $38^{\circ} 15' 12,7''$  B -  $021^{\circ} 43' 41,6''$  A

δ.  $38^{\circ} 15' 13,4''$  B -  $021^{\circ} 43' 39,3''$  A

ε.  $38^{\circ} 15' 27,3''$  B -  $021^{\circ} 43' 46,3''$  A

XEE: **231/2**(INT 3497) [195/2017]

(Πληροφορία: Υπουργείο Μεταφορών & Υποδομών)

Αριθ. Αγγελίας **197/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ν. Κρήτη - Λιμένας Σούδα - Ενημέρωση ΧΕΕ.**

1. Το συνημμένο επικόλλημα Α να τοποθετηθεί στη θέση του λιμενοδείκτη **ⓑ** «ΛΙΜΕΝΑΣ ΣΟΥΔΑΣ».

2. Το συνημμένο επικόλλημα Β να τοποθετηθεί στη θέση με κέντρο το σημείο:

$35^{\circ} 29' 36''$  B -  $024^{\circ} 04' 00''$  A.

### III

3. Το συνημμένο επικόλλημα Γ να τοποθετηθεί στη θέση με κέντρο το σημείο:

35° 30' 06'' Β - 024° 06' 12'' Α.


ΧΕΕ: **433/1**(INT3793) «ΑΠΟ Α. ΔΡΕΠΑΝΟ ΜΕΧΡΙ ΛΙΜΕΝΑ ΧΑΝΙΩΝ», λιμενοδείκτης  
Ⓑ «ΛΙΜΕΝΑΣ ΣΟΥΔΑΣ» (1), **433/1**(INT3793) «ΑΠΟ Α. ΔΡΕΠΑΝΟ ΜΕΧΡΙ ΛΙΜΕΝΑ  
ΧΑΝΙΩΝ» (2,3) [89/2017].

(Πληροφορία:ΥΥ)

Αριθ. Αγγελίας **198/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Βόρεια Νήσου Κρήτης -  
Τοποθέτηση Φωτοσημαντήρα.**

**Σχετική Προαγγελία 889/2016**

Να σημειωθεί το σύμβολο:  FI (5)Y 20s, στη θέση:

35° 25' 39,4'' Β - 025° 04' 22,9'' Α.

ΧΕΕ: **44**(INT 3714) [138/2017].

(Πληροφορία: ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε)

Αριθ. Αγγελίας **199/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Κρήτη - Βορειοδυτικές Ακτές - Όρμος  
Κόκκινος Πύργος - Ναύδετο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο:  FI 3s, στη θέση: 35° 33' 09'' Β - 024° 03' 34'' Α.

ΧΕΕ: **433/1** (INT 3793) «ΑΠΟ Α. ΔΡΕΠΑΝΟ ΜΕΧΡΙ ΛΙΜΕΝΑ ΧΑΝΙΩΝ» [197/2017].


(Πληροφορία: ΥΥ)

### III

Αριθ. Αγγελίας **200/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Μύκονος - Τοποθέτηση Φωτοσημαντήρα.**

#### **Σχετική Προαγγελία 580/2017**

Να σημειωθεί το σύμβολο:  FI (5) Y 20s, στη θέση:

37° 30' 47,1'' B - 025° 27' 27,8'' A.

ΧΕΕ: (INT3732) **421** [158/2017].

(Πληροφορία: ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε)

Αριθ. Αγγελίας **201/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Βόρειος Ευβοϊκός Κόλπος - Όρμος Λάρμες - Φωτοσήμανση Ιχθυοκαλλιέργειας.**

Να σημειωθεί το σύμβολο:  Av Kt 2δ, στη θέση:

38° 34' 55,3'' B - 023° 18' 41,4'' A. (WGS-84)



ΧΕΕ: **3132** «ΒΟΡΕΙΟΣ ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΑΠΟ Α. ΑΡΚΙΤΣΑ ΜΕΧΡΙ ΠΟΡΘΜΟ ΕΥΡΙΠΟΥ» [35/2017].

(Πληροφορία: Κ.Λ Χαλκίδας/Γ' Λ.Τ Λάρυμνας)

Αριθ. Αγγελίας **202/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Θερμαϊκός Κόλπος - Όρμος & Λιμένας Θεσσαλονίκης - Ενημέρωση ΧΕΕ.**

1. Να αντικατασταθεί σε: 5<sub>7</sub>, η ένδειξη βάθους του ναυαγίου 4<sub>5</sub>, που σημειώνεται στη θέση: 40° 37' 15'' B - 022° 54' 45'' A.

2. Να αντικατασταθεί σε:  FI (2), το σύμβολο  FI (2) 10s, που σημειώνεται στη

θέση: 40° 37' 15'' B - 022° 54' 47'' A.

### III

3. Να αντικατασταθεί σε: 8<sub>4</sub>, η ένδειξη βάθους του ναυαγίου: 9<sub>7</sub>, που σημειώνεται στη θέση: 40° 37' 38'' Β - 022° 55' 06'' Α.

ΧΕΕ: 311/1 (INT 3773) [39/2017], (INT 3772) 3111 «ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΚΟΛΠΟΥ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ» [141/2017].

(Πληροφορία: Κ.Λ Θεσσαλονίκης)

Αριθ. Αγγελίας 203/17

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Θερμαϊκός Κόλπος - Κόλπος Θεσσαλονίκης - Επέκταση Λιμενικών Έργων.**

#### Σχετική Προαγγελία 1705/2017

1. Να διαγραφεί το σύμβολο:  $\overset{A}{G}$  FI G (temp), στις θέσεις:

α. 40° 31' 42,5'' Β - 022° 56' 46,4'' Α.

β. 40° 31' 22,4'' Β - 022° 56' 39,9'' Α.

2. Να σημειωθεί το σύμβολο: - - - - - , μεταξύ των σημείων:

α. 40° 31' 42,5'' Β - 022° 56' 46,4'' Α.

β. 40° 31' 54,0'' Β - 022° 56' 00'' Α.

γ. 40° 31' 24,0'' Β - 022° 56' 00'' Α.

δ. 40° 31' 22,4'' Β - 022° 56' 39,9'' Α.

3. Να διαγραφούν τα βάθη εντός περιοχής παραγράφου 2.

4. Να διορθωθεί σε: «Εκτελούνται έργα (2017)» η ένδειξη «Εκτελούνται έργα (2011)», που σημειώνεται στη θέση: 40° 31' 30'' Β - 022° 56' 54'' Α.

ΧΕΕ: 3111 (INT 3772) [202/2017].

(Πληροφορία: ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ)

## IV

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2015

1. Οι διορθώσεις (αλλαγές, προσθήκες, διαγραφές) του Φαροδείκτη περιέχονται στο μέρος IV των μηνιαίων τευχών των Αγγελιών για τους Ναυτιλλόμενους και δίδονται κατά στήλες ως ακολούθως:
  - α. **Πρώτη στήλη:** Αναγράφεται ο Αριθμός Ελληνικού Φαροδείκτη (ΑΕΦ) που επηρεάζεται από την διόρθωση. Εφόσον ο αναγραφόμενος ΑΕΦ δεν υπάρχει στον Φαροδέκτη, τότε πρόκειται για νέο και τα στοιχεία του πρέπει να καταχωρηθούν στην ανάλογη μεταξύ των ΑΕΦ σειρά του Φαροδείκτη.
  - β. **Λοιπές στήλες:**
    - (1) Τα στοιχεία των διορθώσεων δίδονται ανά στήλες. Τα παλαιά στοιχεία διαγράφονται και αναγράφονται αντίστοιχα τα νέα. Στις στήλες που δεν επηρεάζονται σημειώνονται δύο παύλες ( - - ).
    - (2) Με **πλάγια γράμματα** δίδονται οδηγίες για να καλυφθούν ειδικές περιπτώσεις (διαγραφή στήλης ή όλων των στηλών φανού που καταργείται) - Σημαντικές.
2. Συνιστάται μικρής εκτάσεως διορθώσεις να καταχωρούνται με το χέρι, ενώ προσθήκες νέων ΑΕΦ ή διορθώσεις μεγάλης έκτασης να αποκόπτονται και να επικολλούνται στο Φαροδέκτη.
5. Οι μηνιαίες διορθώσεις να καταχωρούνται στον «**Πίνακα Διορθώσεων**».

Αριθ. Αγγελίας **204/17**

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

### ΟΥΔΕΜΙΑ

## IV

## V

Αριθ. Αγγελίας 205/17

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 2015) - Ιόνιο Πέλαγος - Πατραϊκός Κόλπος - Λιμένας Πατρών - Λειτουργία Θαλάσσιου Διαδρόμου Προσθαλάσσωσης / Αποθαλάσσωσης Υδροπλάνων.**

135

**Δ 30 Πρόσθεσε:** «**Δύο Θαλάσσιοι Διάδρομοι** (κύριοι) προσθαλάσσωσης / αποθαλάσσωσης υδροπλάνων λειτουργούν σε μικρή απόσταση εξωτερικά του κυματοθραύστη του λιμένα. Ο πρώτος βρίσκεται έναντι του σημείου καμπής του κυματοθραύστη και έχει BBA κατεύθυνση και ο δεύτερος βρίσκεται έναντι της νότιας πλευράς του κυματοθραύστη και έχει B κατεύθυνση.»

136

**Δ 48 Πρόσθεσε:** «**Δύο Θαλάσσιοι Διάδρομοι** (εναλλακτικοί) προσθαλάσσωσης / αποθαλάσσωσης υδροπλάνων λειτουργούν εντός του Βόρειου λιμένα Πατρών. Ο πρώτος λειτουργεί μεταξύ του Βόρειου προβλήτα και του προβλήτα Άστιγγος και έχει B κατεύθυνση, ενώ ο δεύτερος λειτουργεί μεταξύ του προβλήτα Αγ. Νικολάου και Άστιγγος με BBA κατεύθυνση.»

139

**A 23 - 27 Διάγραψε:** «**Θαλάσσιος διάδρομος.....** έχει πλάτος 80 μέτρα.»

(Πληροφορία: Υπουργείο Μεταφορών & Υποδομών)

Αριθ. Αγγελίας 206/17

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 2016) - Θερμαϊκός Κόλπος - Όρμος & Λιμένας Θεσσαλονίκης - Ενημέρωση Πλοηγού.**

351

**Δ 49 Αντί:** «ΝΑ», **διάβαζε:** «Α»

**Δ 53 Αντί:** «183», **διάβαζε:** «200»

**Δ 54 Αντί:** «ΝΔ», **διάβαζε:** «Ν»

V



## V

352

**A 17 Αντί:** «5 με άνοιγμα εισόδου 152», **διάβαζε:** «6 με άνοιγμα εισόδου 820»

**A 20 - 25 Αντί:** «Επίσης νότια.....5,2 μέτρα.», **διάβαζε:** «Εξωτερικά (νότια) του κυματοθραύστη υφίσταται ναυάγιο με ελάχιστο βάθος άνωθεν του 2,2 μέτρα ενώ ακάθαρτοι βυθοί εκτείνονται σε όλο σχεδόν το μήκος του και μέχρι 100 μέτρα περίπου ανοιχτά του. Επίσης εσωτερικά (βόρεια) του ανωτέρω κυματοθραύστη υφίσταται ναυάγιο με ελάχιστο βάθος άνωθεν του 1,2 μέτρα ενώ ακάθαρτοι βυθοί εκτείνονται σε όλο σχεδόν το μήκος του μέχρι 60 μέτρα σχεδόν ανοιχτά του.»

**A 37 - 42 Αντί:** «Προς 273.....8,5 μέτρα.», **διάβαζε:** «**Δύο (2) επικίνδυνα ναυάγια** βρίσκονται σε απόσταση 4,5 και 9 περίπου δέκατα του μιλίου ΝΔ της δυτικής κεφαλής του κυματοθραύστη. Το πρώτο έχει ελάχιστο βάθος άνωθεν του 8,4 μέτρα ενώ το δεύτερο επισημαίνεται από φωτοσημαντήρα μεμονωμένου κινδύνου και έχει ελάχιστο βάθος άνωθεν του 5,7 μέτρα.»

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελίας 207/17

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 2016) - Θερμαϊκός Κόλπος - Κόλπος Θεσσαλονίκης - Επέκταση Λιμενικών Έργων.**

357

**A 51 - 55 Αντί:** «Νότια από.....(Ιούλιος 2011).», **διάβαζε:** «Σε απόσταση μέχρι 1,6 ν. μίλια περίπου ΔΝΔ του παραπάνω **βάθρου** και μέχρι 1,2 ν. μίλια ανοιχτά της έναντι ακτής, εκτελούνται έργα (2017) επέκτασης του ετέρου διαδρόμου προσγειώσεως / απογειώσεως αεροσκαφών.»

(Πληροφορία : ΑΚΤΩΡ ΑΤΕ)

V

## VI

Αριθ. Αγγελίας **208/17**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Έκδοση, Κατάργηση ΧΕΕ - Ενημέρωση**  
**Ευρετηρίου Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (15<sup>η</sup> Έκδοση 2014).**

### ΟΥΔΕΜΙΑ

(Πληροφορία: ΥΥ)



## VII

**Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής  
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (περιοχής III) που Ισχύουν  
την 21<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2017  
Σχετική Αγγελία αριθ.13/2017**

### SECTION A

*NAVAREA III Warnings originated from November 14th 2017 to November 21st 2017:*

#### 874/17 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA

1.- Naval exercise 15 NOV17 from 0000 UTC to 1700 UTC. Navigation, fishing and anchorage are strictly prohibited in the zone bounded by:

35-43N 002-10W

36-19N 001-07W

36-31N 000-07E

36-09N 000-07E

36-01N 000-45W

35-15N 001-38W.

2.- Cancel this message on 151800 UTC NOV17.

#### 875/17 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST CO

1.- Installation of pipeline, rig and mooring buoy by "NORMAND CLIPPER" until 31 JAN18, in the following position. 35-55.5N 011-33.2E

1000 metres berth requested.

2.- Cancel this message on 312359 UTC JAN18.

#### 876/17 BLACK SEA - ROMANIA

1.-Artillery firing exercises, 16 NOV17, from 1000 UTC to 1400 UTC, 1500 meters maximum in height and 17 NOV17 from 0900 UTC to 1200 UTC, 10000 meters maximum in height in area bounded by:

43-55.0N 028-51.0E

43-55.0N 029-08.0E

43-47.3N 029-08.0E

43-47.3N 029-51.0E.

Prohibited area to navigation.

2.- Cancel this message on 171300 UTC NOV17.

#### 877/17 EASTERN MEDITERRANEAN SEA

1.- Scientific survey by R/V "ODIN FINDER" from 15 NOV17 until further notice in area bounded by:

Izmir area

34-47.0N 030-23.0E

35-07.0N 026-42.0E

34-51.6N 026-23.3E

34-29.0N 026-28.0E

34-07.4N 028-42.4E

33-56.5N 030-23.0E

2.- Four miles berth requested.

3.- Cancel NAVAREA III 852/17 and this paragraph.

## VII

### 878/17 AEGEAN SEA

1.- Firing exercise from 192101 UTC to 201600 UTC and 22 NOV17 from 0001 UTC to 1600 UTC, in area bounded by:

37-45.4N 027-58.0E

37-55.9N 026-37.6E

38-06.9N 026-26.8E

37-59.9N 025-58.0E.

2.- Caution advised.

3.- Cancel this message 221700 UTC NOV17.

### 879/17 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TURKEY

1.- Flare firings and naval trainings 20 thru 24 NOV 17 UTC from 0430 UTC to 2000 UTC, in area bounded by:

AREA 1:

36-04.7N 030-54.5E

36-44-0N 030-54.5E

36-30.3N 030-42.0E

36-04.7N 030-42.0E.

AREA 2:

36-33.7N 030-54.5E (SHORE)

36-33.8N 030-43.0E

36-50.0N 030-43.0E

36-50.9N 030-36.2E (SHORE).

Caution advised

2.- Cancel this message on 242100 UTC NOV17.

### 880/17 AEGEAN SEA

1.- Gunnery exercise 17 NOV17 from 0001 to 0200 UTC, in area bounded by:

38-44.9N 025-41.0E

38-41.9N 026-19.0E

38-55.9N 026-19.0E

38-59.9N 025-48.0E.

2.- Caution advised.

3.- Cancel this message 170300 UTC NOV17.

### 881/17 AEGEAN SEA

1.- Gunnery exercise on 18 NOV17 from 0400 UTC to 0600 UTC, in area bounded by:

38-53.9N 024-52.0E

38-59.9N 025-10.0E

39-19.9N 024-58.0E

39-13.9N 024-40.9E.

Caution advised.

2.- Cancel this message on 180700 UTC NOV17.

## VII

### 882/17 AEGEAN SEA

1.- Underwater operations towing device, by warship 17 NOV17 to 1800 UTC to 2059 UTC, in area bounded by:

37-27.0N 026-17.0E

37-08.0N 026-27.0E

37-05.0N 026-09.0E

37-24.0N 026-00.0E

37-24.0N 026-04.0E.

2.- Caution advised.

3.- Cancel this message on 172200 UTC NOV17.

### 883/17 AEGEAN SEA

Cancel NAVAREA III 855/17 and this message.

### 884/17 AEGEAN SEA

1.- Firing exercise from 192101 UTC NOV17 to 201600 UTC NOV17 and from 220001 UTC NOV17 to 221600 UTC NOV17, in area bounded by:

37-45.4N 027-58.0E

37-55.9N 026-37.6E

38-06.9N 026-26.0E

37-59.9N 025-58.0E.

2.- Caution advised.

3.- Cancel this message at 221700 UTC NOV17.

4.- Cancel NAVAREA III 878/17 and this paragraph.

### 885/17 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TURKEY

1.- Flare firings and naval trainings 20 thru 24 NOV 17 UTC from 0430 UTC to 2000 UTC, in area bounded by:

AREA 1:

36-04.7N 030-54.5E

36-44-0N 030-54.5E

36-30.3N 030-42.0E

36-04.7N 030-42.0E.

AREA 2:

36-33.7N 030-34.5E (SHORE)

36-33.8N 030-43.0E

36-50.0N 030-43.0E

36-50.9N 030-36.2E (SHORE).

Caution advised

2.- Cancel this message on 242100 UTC NOV17.

3.- Cancel NAVAREA III 879/17 and this paragraph.

## VII

### 886/17 AEGEAN SEA

- 1.- Gunnery exercise 17 NOV17 from 0001 to 0200 UTC, in area bounded by:  
38-44.9N 025-41.0E  
38-41.9N 026-19.0E  
38-50.9N 026-19.0E  
38-59.9N 025-48.0E.
- 2.- Caution advised.
- 3.- Cancel this message at 170300 UTC NOV17.
- 4.- Cancel NAVAREA III 880/17 and this paragraph.

### 887/17 AEGEAN SEA

- 1.- Gunnery exercise on 18 NOV17 from 0400 UTC to 0600 UTC, in area bounded by:  
38-53.9N 024-52.0E  
38-59.9N 025-10.0E  
39-19.9N 024-58.0E  
39-13.9N 024-40.0E.  
Caution advised.
- 2.- Cancel this message on 180700 UTC NOV17.
- 3.- Cancel NAVAREA III 881/17 and this paragraph.

### 888/17 BLACK SEA - ROMANIA

- 1.- Artillery firing exercises, 16 NOV17, from 1000 UTC to 1400 UTC, 1500 meters maximum in height and 17 NOV17 from 0900 UTC to 1200 UTC, 10000 meters maximum in height in area bounded by:  
43-55.0N 028-51.0E  
43-55.0N 029-08.0E  
43-47.3N 029-08.0E  
43-47.3N 028-51.0E.  
Prohibited area to navigation.
- 2.- Cancel this message on 171300 UTC NOV17.
- 3.- Cancel NAVAREA III 876/17 and this paragraph.

### 889/17 AEGEAN SEA

- 1.- Firing exercise from 192101 UTC NOV17 to 201600 UTC NOV17 and from 220001 UTC NOV17 to 221600 UTC NOV17, in area bounded by:  
37-45.4N 027-58.0E  
37-55.9N 026-37.6E  
38-06.9N 026-26.0E  
37-59.9N 025-58.0E.
- 2.- Caution advised.
- 3.- Cancel this message at 221700 UTC NOV17.
- 4.- Cancel NAVAREA III 884/17 and this paragraph.



## VII

### 890/17 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TURKEY

1.- Flare firings and naval trainings 20 thru 24 NOV 17 UTC from 0430 UTC to 2000 UTC, in area bounded by:

AREA 1:

36-04.7N 030-54.5E

36-44-0N 030-54.5E

36-30.3N 030-42.0E

36-04.7N 030-42.0E.

AREA 2:

36-33.7N 030-34.5E (SHORE)

36-33.8N 030-43.0E

36-50.0N 030-43.0E

36-50.9N 030-36.2E (SHORE).

Caution advised

2.- Cancel this message on 242100 UTC NOV17.

3.- Cancel NAVAREA III 885/17 and this paragraph.

### 891/17 AEGEAN SEA

1.- Gunnery exercise on 18 NOV17 from 0400 UTC to 0600 UTC, in area bounded by:

38-53.9N 024-52.0E

38-59.9N 025-10.0E

39-19.9N 024-58.0E

39-13.9N 024-40.0E.

Caution advised.

2.- Cancel this message on 180700 UTC NOV17.

3.- Cancel NAVAREA III 887/17 and this paragraph.

### 892/17 AEGEAN SEA

1.- Gunnery exercise on 20 NOV17 from 1100 UTC to 1500 UTC , in area bounded by:

37-27.00N 026-17.00E

37-24.00N 026-04.00E

37-24.00N 026-00.00E

37-05.00N 026-09.00E

37-08.00N 026-27.50E.

2.- Caution advised.

3.- Cancel this message 201500 UTC NOV17.

### 893/17 AEGEAN SEA

1.- Firing exercise from 192101 UTC NOV17 to 201600 UTC NOV17 and from 220001 UTC NOV17 to 221600 UTC NOV17, in area bounded by:

37-45.4N 025-58.0E

37-55.9N 026-37.6E

38-06.9N 026-26.0E

37-59.9N 025-58.0E.

2.- Caution advised.

3.- Cancel this message at 221700 UTC NOV17.

4.- Cancel NAVAREA III 889/17 and this paragraph.

## VII

### 894/17 KRITIKO SEA

1. Firing exercise from 211500 UTC to 211900 UTC NOV 17 in area bounded by:  
35-02N 023-35E  
35-02N 023-53E  
34-47N 023-53E  
34-47N 023-35E.
2. Cancel this message at 212000 UTC NOV 17.

### 895/17 AEGEAN SEA

1. Gunnery exercises from 201300 UTC to 201600 UTC NOV17, from 211330 UTC to 211800 UTC NOV17 and from 212300 UTC to 220500 UTC NOV17  
in area bounded by:  
36-05.0N 023-45.0E  
36-15.0N 023-45.0E  
36-15.0N 024-00.0E  
36-05.0N 024-00.0E
2. Cancel this message at 220600 UTC NOV17.

### 896/17 BLACK SEA

- 1.- Gunnery firing exercises 21 thru 25 NOV17 from 0700 to 1500 UTC in area bounded by:  
45-12.5N 032-37.8E  
45-15.0N 032-39.5E  
45-13.0N 032-45.8E  
45-11.6N 032-45.0E.
- 2.- Navegation temporarily dangerous in this area.
- 3.- Cancel this message at 251600 UTC NOV17.

### 897/17 WESTERN MEDITERRANEAN SEA

- 1.- Cable laying operation by C/S "IT INTREPID" (8PSH), from 20 OCT17 to 30 DEC17 in vicinity of line joining following positions:  
39-29.0N 000-19.5W (VALENCIA)  
39-28.8N 000-18.0W  
39-28.4N 000-13.4W  
39-26.5N 000-03.4E  
39-23.5N 000-19.4E  
39-01.4N 000-36.7E  
38-52.0N 000-37.9E  
38-44.1N 000-41.3E  
38-36.4N 000-45.1E  
38-08.8N 000-53.4E  
37-35.0N 000-51.0E (ORAN)
- 2.-Wide berth requested.
- 3.- Cancel this message on 302359 UTC DEC17.

## VII

### 898/17 AEGEAN SEA

- 1.- Gunnery exercise 22 NOV17 from 1300 UTC to 1500 UTC, in area bounded by:  
39-30.0N 025-14.0E  
39-30.0N 025-26.3E  
39-39.0N 025-26.3E  
39-39.0N 025-14.0E.
- 2.- Caution advised.
- 3.- Cancel this message 221600 UTC NOV17.

### 899/17 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT

- 1.- The area bounded by following positions:  
31-12.0N 029-51.0E  
31-25.2N 029-21.0E  
31-43.8N 029-31.7E  
31-27.3N 030-10.2E  
31-18.9N 030-02.9E.
- 2.- Is prohibited for navigation from 21, 22, 28 and 29 NOV17 from 0400 to 1500 UTC.  
Caution advised
- 3.- Cancel this message on 291600 UTC NOV17.

### 900/17

NAVAREA III Warnings in force on 21 NOV17 at 0600 UTC.

2016: 168, 210, 225.

2017: 015, 336, 521, 535, 546, 588, 600, 612, 687, 715, 728, 779, 780, 808, 823, 824, 825, 837, 839, 840, 856, 857, 860, 869, 870, 871, 872, 875, 877, 884, 890, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900.

- 1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400 UTC.
- 2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site [www.armada.mde.es/ihm/](http://www.armada.mde.es/ihm/).
- 3.- New NAVAREA III warnings are also printed in the weekly edition of Spanish Notices to Mariners (section 5).
- 4.- Cancel this message on 272359 UTC NOV17.

## VII

### SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 900/17 warning.

Mediterranean Sea S/SE.

Maridive 520	31-24,0N	030-12,3E
Unknown	31-24,1N	030-02,0E
Unknown	31-24,5N	030-04,2E
Sneferu	31-26,2N	032-58,0E
P. Fouad	31-30,9N	032-31,6E
Scarabeo 6	31-36,0N	030-00,1E
AtwoodAurora	31-36,3N	030-04,7E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
KeyManhattan	31-39,5N	032-40,7E
Mari-B	31-44,9N	034-18,3E
MaerskGardein	31-46,0N	030-34,5E
JP Bussel	31-46,1N	031-20,6E
Temsah SE-1	31-48,4N	031-18,4E
Senefru	31-48,9N	030-56,1E
Rosetta 1	31-50,8N	030-31,2E
OceanLexington	31-53,2N	031-53,4E
El Qaher-1	31-54,3N	031-54,0E
KeySingapore	31-55,2N	031-51,2E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
MaerskDiscoverer	32-03,3N	032-18,7E
EnSCO DS-6	32-09,9N	031-44,4E
DiscovererAmericas	32-15,5N	028-38,7E
AtwoodBeacom	32-53,8N	035-01,1E
Saipem 10000	32-59,9N	032-22,0E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Estruc. Didon	33-47,9N	011-53,5E
Pride Sea Explorer	34-17,6N	011-48,4E
Sea Explorer	34-22,5N	011-32,0E
7 November	34-23,0N	012-15,0E
Isis	34-34,1N	012-31,6E
Scarabeo 4	34-39,0N	033-06,0E
EnSCO 5004	35-45,0N	014-30,0E
GSF Rig 135	35-47,9N	014-28,7E
PetrosaudiDiscover	36-00,7N	011-59,9E

## VII

### Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	40-50,0N	018-17,0E
Bonaccia	43-36,0N	014-21,2E
Steward	44-12,8N	012-46,6E
Morena I	44-13,6N	012-29,0E
Annabella	44-13,7N	013-04,4E
Ika-A	44-21,5N	013-29,3E
Ida-B	44-26,8N	013-29,1E
Armida 1	44-28,5N	012-27,2E
Unknown	44-30,0N	013-00,0E
Irina	44-31,7N	013-22,8E
Ana	44-41,0N	013-16,1E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
Vesna	44-41,2N	013-19,1E
Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
IzabelaSouth	44-57,5N	013-09,1E
OceanKing	44-58,5N	013-08,0E
Izabela North	44-58,8N	013-07,8E

### Azov Sea-Black Sea

Globetrotter 2	43-04,1N	029-28,6E
DeepwaterChampion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
GSP Uranus	44-28,1N	029-35,4E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
Tavrida	45-21,4N	030-54,2E
B-312	45-34,2N	032-47,3E
Ukraine (B-319)	45-35,4N	032-42,8E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Sivash	45-42,4N	031-52,6E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E