



## ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

**Μηνιαίο Τεύχος 8  
31 Αυγούστου 2014**

Αγγελίες με αριθμό από 123 έως και 141

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	
	Σελίδα
<b>I</b> Ευρετήριο Αγγελιών	3
<b>II</b> Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
<b>III</b> Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	6
<b>IV</b> Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	17
<b>V</b> Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	19
<b>VI</b> Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	23
<b>VII</b> Προαγγελίες NAVAREA III	25
Επικολλήματα περιέχονται μετά το μέρος VII	

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

**Τηλ:** (+30) 210 6551771  
(+30) 210 6551770  
(+30) 210 6551806

**Fax:** (+30) 210 6517811  
(+30) 210 6551728

**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 Π.Ν.  
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\_meletvn@navy.mil.gr, ή η πλησιέστερη Λιμενική Αρχή, με ταυτόχρονη κοινοποίηση στην ΥΥ ΠΝ.

Οι αγγελίες, τα μηνύματα NAVTEX, οι προαγγελίες για τους ναυτιλλομένους 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 ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
123	5	XBN: -----
124	6	XEE: <b>2311, 030, 40</b>
125	6	XEE: <b>232</b>
126	7	XEE: <b>415/2</b>
127	7	XEE: <b>42</b>
128	8	XEE: <b>41 (INT 3702)</b>
129	9	XEE: <b>(INT 3734) 423</b>
130	10	XEE: <b>33</b>
131	11	XEE: <b>412 (INT 3760)</b>
132	11	XEE: <b>4</b>
133	12	XEE: <b>(INT 3732) 421</b>
134	14	XEE: <b>415</b>
135	15	XEE: <b>375</b>
136	17	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
137	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄
138	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄
139	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄
140	21	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
141	23	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ

## ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΥ ΤΟ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ

Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
XBN: -----	123
XEE: <b>4</b>	132
XEE: <b>030</b>	124
XEE: <b>33</b>	130
XEE: <b>40</b>	124
XEE: <b>41 (INT 3702)</b>	128
XEE: <b>42</b>	127
XEE: <b>232</b>	125
XEE: <b>375</b>	135
XEE: <b>412 (INT 3760)</b>	131
XEE: <b>415</b>	134
XEE: <b>415/2</b>	126
XEE: <b>(INT 3732) 421</b>	133
XEE: <b>(INT 3734) 423</b>	129
XEE: <b>2311</b>	124
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	136
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄	137
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄	138
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄	139
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	140
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	141

## II

Αριθ. Αγγελ. 123/14

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νέα Έκδοση – Κατάργηση ΧΒΝ.



ΟΥΔΕΜΙΑ

(Πληροφορία : ΥΥ)

### III

**Αριθ. Αγγελ. 124/14**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Πατραϊκός Κόλπος – Άκρα Βάρδια –  
Ανέλκυση Ναυδέτου.**

1. Να διαγραφεί το σύμβολο :  , που σημειώνεται στη θέση :  
38°12' 54'' B - 021°23' 35'' A.
2. Να διαγραφεί το σύμβολο :  , που σημειώνεται στη θέση :  
38°12' 54'' B - 021°23' 30'' A.

ΧΕΕ: **2311** (1) [85/2013] (WGS84), **030** (2) [237/2012], **40** (2) [171/2012]

(Πληροφορία : ΓΕΝ)

**Αριθ. Αγγελ. 125/14**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κορινθιακός Κόλπος – Λιμένας Βραχατίου  
– Ενημέρωση ΧΕΕ.**

1. Το συνημμένο επικόλλημα που απεικονίζει το κατεστραμμένο, κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας, τμήμα του λιμενοβραχίονα να τοποθετηθεί στην περίπου θέση : 37°57' 57'' B - 022°48' 33'' A.
2. Να αντικατασταθεί η επίτμηση : (εσβ), που σημειώνεται παράπλευρα και δεξιά των χαρακτηριστικών του φανού στη θέση : 37°57' 57'' B - 022°48' 36'' A (κεφαλή λιμενοβραχίονα), με την επίτμηση : (κτσ).

ΧΕΕ: **232** «ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ Α. ΨΑΡΟΜΥΤΑ ΜΕΧΡΙ ΔΙΩΡΥΓΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ» (λιμενοδείκτης «ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΙΟ ΒΡΑΧΑΤΙΟΥ») (1), **232** «ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ Α. ΨΑΡΟΜΥΤΑ ΜΕΧΡΙ ΔΙΩΡΥΓΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ» (2) [68/2014]

(Πληροφορία : ΥΥ)

### III

**Αριθ. Αγγελ. 126/14**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Σέριφος – Όρμος  
Λιβάδι – Λιμένας Λιβάδι – Λιμενικά Έργα.**

Σχετική Προαγγελία 831/2014

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

α.  $37^{\circ}08'34,17''$  B -  $024^{\circ}31'09,05''$  A

β.  $37^{\circ}08'37,74''$  B -  $024^{\circ}30'59,01''$  A

2. Να διαγραφούν τα βάθη και οι ισοβαθείς εντός του ορίου της περιοχής  
παραγράφου 1.

3. Να σημειωθεί η ένδειξη : «Εκτελούνται έργα (2014)», στη θέση :

$37^{\circ}08'36''$  B -  $024^{\circ}31'00''$  A

ΧΕΕ : **415/2** [229/2001]

(Πληροφορία : ΛΣ Σερίφου)

**Αριθ. Αγγελ. 127/14**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Ν. Σίφνος - Υποβρύχιο  
Καλώδιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο : ~~~~~~ , μεταξύ των σημείων :

α.  $36^{\circ}55'40,0''$  B -  $024^{\circ}41'40,9''$  A

β.  $36^{\circ}55'45,4''$  B -  $024^{\circ}41'21,0''$  A

γ.  $36^{\circ}55'28,8''$  B -  $024^{\circ}40'10,2''$  A

δ.  $36^{\circ}53'57,7''$  B -  $024^{\circ}39'20,9''$  A

ε.  $36^{\circ}52'30,0''$  B -  $024^{\circ}39'00,0''$  A (Δυτικό πλαίσιο Χάρτη)

ΧΕΕ: **42** [113/2014]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

### III

Αριθ. Αγγελ. 128/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Αττική – Ν. Κέα,  
Ν. Κύθνος, Ν. Σέριφος, Ν. Σίφνος, Ν. Κίμωλος, – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

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

α.	37°40'33,0'' B	-	024°20'58,0'' A
β.	37°41'25,0'' B	-	024°21'27,2'' A
γ.	37°41'53,2'' B	-	024°21'20,9'' A
δ.	37°49'12,2'' B	-	024°04'47,6'' A
ε.	37°49'28,5'' B	-	024°03'30,5'' A
στ.	37°49'12,3'' B	-	024°02'54,6'' A

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

α.	37°36'38,4'' B	-	024°23'08,0'' A
β.	37°35'55,5'' B	-	024°25'07,0'' A
γ.	37°31'58,2'' B	-	024°28'31,5'' A
δ.	37°31'05,6'' B	-	024°28'30,1'' A
ε.	37°27'57,9'' B	-	024°27'20,0'' A
στ.	37°27'36,4'' B	-	024°26'56,4'' A
ζ.	37°27'43,8'' B	-	024°26'06,8'' A

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


α.	37°18'42,0'' B	-	024°22'27,6'' A
β.	37°18'59,8'' B	-	024°21'04,5'' A
γ.	37°18'28,5'' B	-	024°20'17,5'' A
δ.	37°17'45,4'' B	-	024°20'14,6'' A
ε.	37°16'52,9'' B	-	024°20'36,7'' A
στ.	37°11'44,1'' B	-	024°28'28,7'' A

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

α.	37°01'28,4'' B	-	024°39'22,4'' A
β.	37°01'08,3'' B	-	024°38'03,2'' A
γ.	37°01'55,4'' B	-	024°35'27,0'' A
δ.	37°05'53,3'' B	-	024°27'50,4'' A
ε.	37°06'51,0'' B	-	024°27'04,1'' A
στ.	37°07'48,4'' B	-	024°27'22,9'' A
ζ.	37°08'10,5'' B	-	024°27'55,6'' A



### III

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


α.	36°55'40,0'' B	-	024°41'40,9'' A
β.	36°55'45,4'' B	-	024°41'21,0'' A
γ.	36°55'28,8'' B	-	024°40'10,2'' A
δ.	36°53'57,7'' B	-	024°39'20,9'' A
ε.	36°49'14,5'' B	-	024°38'10,4'' A
στ.	36°48'11,9'' B	-	024°36'25,4'' A
ζ.	36°48'00,3'' B	-	024°35'23,9'' A

XEE: 41 (INT 3702) [37/2014]


(Πληροφορία: ΟΤΕ)

Αριθ. Αγγελ. 129/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Κυκλάδες – Ν. Σέριφος, Ν. Σίφνος,  
Ν. Κίμωλος – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

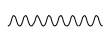
1. Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων :

α.	37°13'07,5'' B	-	024°26'34,0'' A	(Βόρειο πλαίσιο Χάρτη)
β.	37°12'20,7'' B	-	024°27'41,1'' A	
γ.	37°11'59,9'' B	-	024°28'15,2'' A	
δ.	37°11'44,1'' B	-	024°28'28,7'' A	

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

α.	37°01'28,4'' B	-	024°39'22,4'' A
β.	37°01'11,4'' B	-	024°38'29,8'' A
γ.	37°01'08,4'' B	-	024°37'47,6'' A
δ.	37°01'55,4'' B	-	024°35'27,0'' A
ε.	37°05'53,3'' B	-	024°27'50,4'' A
στ.	37°06'15,3'' B	-	024°27'24,2'' A
ζ.	37°06'51,0'' B	-	024°27'04,1'' A
η.	37°07'26,9'' B	-	024°27'09,9'' A
θ.	37°07'56,6'' B	-	024°27'28,1'' A
ι.	37°08'10,5'' B	-	024°27'55,6'' A

### III

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

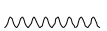
α.	36°55'40,0'' B	-	024°41'40,9'' A
β.	36°55'46,5'' B	-	024°41'17,8'' A
γ.	36°55'33,9'' B	-	024°40'22,1'' A
δ.	36°55'04,9'' B	-	024°39'47,7'' A
ε.	36°53'57,7'' B	-	024°39'20,9'' A
στ.	36°49'25,5'' B	-	024°38'17,3'' A
ζ.	36°49'03,1'' B	-	024°37'59,3'' A
η.	36°48'37,5'' B	-	024°37'13,2'' A
θ.	36°48'08,0'' B	-	024°36'14,6'' A
ι.	36°48'00,3'' B	-	024°35'23,9'' A

XEE: (INT 3734) **423** [112/2014]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

Αριθ. Αγγελ. **130/14**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Αττική, Ν. Κέα – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων :

α.	37°40'33,0'' B	-	024°20'58,0'' A
β.	37°41'31,0'' B	-	024°21'28,9'' A
γ.	37°41'53,2'' B	-	024°21'20,9'' A
δ.	37°49'12,2'' B	-	024°04'47,6'' A
ε.	37°49'25,7'' B	-	024°03'49,0'' A
στ.	37°49'12,3'' B	-	024°02'54,6'' A

XEE : **33** [96/2014]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

### III

Αριθ. Αγγελ. 131/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Ν. Κέα, Αττική – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο : ~~~~~~ , μεταξύ των σημείων :

- |    |                |   |                 |                                 |
|----|----------------|---|-----------------|---------------------------------|
| α. | 37°46'55,0'' B | - | 024°10'00,0'' A | (Ανατολικό όριο πλαισίου Χάρτη) |
| β. | 37°49'12,2'' B | - | 024°04'47,6'' A |                                 |
| γ. | 37°49'28,0'' B | - | 024°03'22,1'' A |                                 |
| δ. | 37°49'12,3'' B | - | 024°02'54,6'' A |                                 |

ΧΕΕ: 412 (INT 3760) [53/2014]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

Αριθ. Αγγελ. 132/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Αττική, Ν. Κέα, Ν. Κύθνος, Ν. Σέριφος, Ν. Σίφνος, Ν. Κίμωλος – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

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

- |    |                |   |                 |
|----|----------------|---|-----------------|
| α. | 37°40'33,0'' B | - | 024°20'58,0'' A |
| β. | 37°41'53,2'' B | - | 024°21'20,9'' A |
| γ. | 37°49'12,2'' B | - | 024°04'47,6'' A |
| δ. | 37°49'12,3'' B | - | 024°02'54,6'' A |

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

- |     |                |   |                 |
|-----|----------------|---|-----------------|
| α.  | 37°36'38,4'' B | - | 024°23'08,0'' A |
| β.  | 37°35'55,5'' B | - | 024°25'07,0'' A |
| γ.  | 37°31'40,2'' B | - | 024°28'35,8'' A |
| δ.  | 37°27'57,9'' B | - | 024°27'20,0'' A |
| ε.  | 37°27'32,9'' B | - | 024°26'43,7'' A |
| στ. | 37°27'51,4'' B | - | 024°26'06,0'' A |

### III

3. Να σημειωθεί το σύμβολο :  $\sim$  , μεταξύ των σημείων :

α.	37°18'42,0'' B	-	024°22'27,6'' A
β.	37°18'44,0'' B	-	024°20'31,2'' A
γ.	37°17'05,9'' B	-	024°20'28,2'' A
δ.	37°11'44,1'' B	-	024°28'28,7'' A

4. Να σημειωθεί το σύμβολο :  $\sim$  , μεταξύ των σημείων :

α.	37°01'28,4'' B	-	024°39'22,4'' A
β.	37°01'08,4'' B	-	024°37'47,6'' A
γ.	37°05'53,3'' B	-	024°27'50,4'' A
δ.	37°07'03,4'' B	-	024°27'03,9'' A
ε.	37°08'10,5'' B	-	024°27'55,6'' A

5. Να σημειωθεί το σύμβολο :  $\sim$  , μεταξύ των σημείων :

α.	36°55'40,0'' B	-	024°41'40,9'' A
β.	36°55'19,7'' B	-	024°39'58,9'' A
γ.	36°49'14,5'' B	-	024°38'10,4'' A
δ.	36°48'00,3'' B	-	024°35'23,9'' A

ΧΕΕ: 4 [113/2014]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

Αριθ. Αγγελ. 133/14


**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Αττική, Ν. Κέα, Ν. Κύθνος, Ν. Σέριφος, Ν. Σίφνος – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

1. Να σημειωθεί το σύμβολο :  $\sim$  , μεταξύ των σημείων :


α.	37°40'33,0'' B	-	024°20'58,0'' A
β.	37°41'25,0'' B	-	024°21'27,2'' A
γ.	37°41'48,8'' B	-	024°21'24,8'' A
δ.	37°42'02,4'' B	-	024°21'10,1'' A
ε.	37°49'12,2'' B	-	024°04'47,6'' A
στ.	37°49'26,8'' B	-	024°03'17,3'' A
ζ.	37°49'12,3'' B	-	024°02'54,6'' A




### III

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

α.	37°36'38,4'' B	-	024°23'08,0'' A
β.	37°36'35,9'' B	-	024°23'40,2'' A
γ.	37°35'55,5'' B	-	024°25'07,0'' A
δ.	37°32'04,8'' B	-	024°28'30,2'' A
ε.	37°31'40,2'' B	-	024°28'35,8'' A
στ.	37°31'05,6'' B	-	024°28'30,1'' A
ζ.	37°27'58,0'' B	-	024°27'20,0'' A
η.	37°27'36,4'' B	-	024°26'56,4'' A
θ.	37°27'33,8'' B	-	024°26'16,8'' A
ι.	37°27'51,4'' B	-	024°26'06,0'' A

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

α.	37°18'42,0'' B	-	024°22'27,6'' A
β.	37°19'01,5'' B	-	024°21'15,9'' A
γ.	37°18'38,9'' B	-	024°20'24,2'' A
δ.	37°17'45,4'' B	-	024°20'14,6'' A
ε.	37°17'05,9'' B	-	024°20'28,2'' A
στ.	37°16'40,9'' B	-	024°20'49,1'' A
ζ.	37°12'20,7'' B	-	024°27'41,1'' A
η.	37°11'44,1'' B	-	024°28'28,7'' A

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

α.	37°01'50,0'' B	-	024°35'37,6'' A (Νότιο όριο πλαισίου Χάρτη)
β.	37°01'55,4'' B	-	024°35'27,0'' A
γ.	37°05'53,3'' B	-	024°27'50,3'' A
δ.	37°06'15,3'' B	-	024°27'24,2'' A
ε.	37°06'51,0'' B	-	024°27'04,1'' A
στ.	37°07'26,8'' B	-	024°27'09,9'' A
ζ.	37°07'56,6'' B	-	024°27'28,1'' A
η.	37°08'10,5'' B	-	024°27'55,6'' A


XEE: (INT 3732) **421** [114/2014]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)


### III

Αριθ. Αγγελ. 134/14


**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Ν. Κύθνος, Ν. Σέριφος, Ν. Σίφνος, Ν. Κίμωλος – Υποβρύχιο Καλώδιο.**

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

α.	37°18'42,0'' B	-	024°22'27,6'' A
β.	37°19'01,5'' B	-	024°21'15,9'' A
γ.	37°18'38,9'' B	-	024°20'24,2'' A
δ.	37°17'45,4'' B	-	024°20'14,6'' A
ε.	37°17'05,9'' B	-	024°20'28,2'' A
στ.	37°16'40,9'' B	-	024°20'49,1'' A
ζ.	37°12'20,7'' B	-	024°27'41,1'' A
η.	37°11'44,1'' B	-	024°28'28,7'' A

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

α.	37°01'28,4'' B	-	024°39'22,4'' A
β.	37°01'11,4'' B	-	024°38'29,8'' A
γ.	37°01'08,4'' B	-	024°37'47,6'' A
δ.	37°01'55,4'' B	-	024°35'27,0'' A
ε.	37°05'53,3'' B	-	024°27'50,3'' A
στ.	37°06'15,3'' B	-	024°27'24,2'' A
ζ.	37°06'44,3'' B	-	024°27'05,6'' A
η.	37°07'26,8'' B	-	024°27'09,9'' A
θ.	37°07'56,6'' B	-	024°27'28,1'' A
ι.	37°08'10,5'' B	-	024°27'55,6'' A

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

α.	36°55'40,0'' B	-	024°41'40,8'' A
β.	36°55'46,5'' B	-	024°41'17,9'' A
γ.	36°55'28,8'' B	-	024°40'10,2'' A
δ.	36°55'04,9'' B	-	024°39'47,7'' A
ε.	36°53'57,7'' B	-	024°39'20,8'' A
στ.	36°49'25,5'' B	-	024°38'17,3'' A
ζ.	36°49'03,1'' B	-	024°37'59,3'' A
η.	36°48'08,0'' B	-	024°36'14,6'' A
θ.	36°48'00,3'' B	-	024°35'23,9'' A

ΧΕΕ: 415 [217/2012]

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

### III

Αριθ. Αγγελ. **135/14**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Δωδεκάνησος – Νήσος Σύμη – Λιμένας  
Σύμης – Λιμενικά Έργα.**

Να σημειωθεί η ένδειξη «Εκτελούνται έργα (2014)», στην περίπου θέση :  
36°37'18'' Β - 027°50'46'' Α.

ΧΕΕ: **375** «ΛΙΜΕΝΕΣ ΝΗΣΩΝ ΣΥΜΗΣ-ΝΙΣΥΡΟΥ-ΧΑΛΚΗΣ» (Λιμενοδείκτης  
«ΛΙΜΕΝΑΣ ΣΥΜΗΣ») [55/2014]

(Πληροφορία : Υ/Χ Σύμης)





## IV

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2011

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 Φαροδείκτη, 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) - Σημαντήρες.
2. Συνιστάται μικρής εκτάσεως διορθώσεις να καταχωρούνται με το χέρι, ενώ προσθήκες νέων ΑΕΦ ή διορθώσεις μεγάλης έκτασης να αποκόπτονται και να επικολλούνται στο Φαροδείκτη.
3. Οι μηνιαίες διορθώσεις να καταχωρούνται στον «**Πίνακα Διορθώσεων**».

Αριθ. Αγγελ. **136/14**

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

ΟΥΔΕΜΙΑ

## IV

## V

Αριθ. Αγγελ. 137/14

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 1996) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 8/2013 – Πατραϊκός Κόλπος – Άκρα Βάρδια – Ανέλκυση Ναυδέτου.**

Στο κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου της σελίδας **108** στίχος **A10** να διαγραφεί : «**Ναύδετο** βρίσκεται ποντισμένο σε απόσταση 0,1 μίλια ανατολικά της Άκρας Βάρδια.»

(Πληροφορία : ΓΕΝ)

Αριθ. Αγγελ. 138/14

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 1996) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 8/2013 – Κορινθιακός Κόλπος – Λιμένας Βραχατίου – Ενημέρωση Πλοηγού.**

Στο κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου της σελίδας **160** στίχος **Δ57-65 Αντί :** «Ο παραπάνω φανός είναι προσωρινά εσβεσμένος.», **διάβαζε:** « Ο παραπάνω φανός έχει καταστραφεί λόγω καθίζησης του ανατολικού τμήματος του λιμενοβραχίονα μήκους 85 μέτρων. **Προσοχή απαιτείται** διότι το τμήμα αυτό του λιμενοβραχίονα βρίσκεται κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας. Στο άκρο του βυθισμένου τμήματος του λιμενοβραχίονα έχει ποντισθεί προσωρινός πράσινος φωτοσημαντήρας.»

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 139/14

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (Εκδόσεως 2004) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 5/2013 – Νήσος Σέριφος – Όρμος Λιβιάδι – Λιμένας Λιβιάδι – Λιμενικά Έργα.**

417

**A18 Μετά :** «μυχό του όρμου.», **πρόσθεσε :** «Στο λιμένα και στο μυχό του εκτελούνται έργα (2014) κατασκευής καταφυγίου τουριστικών σκαφών.»

(Πληροφορία :Λ.Σ. Σερίφου)

V

## V

Αριθ. Αγγελ. 140/14

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Δωδεκάνησος – Νήσος Σύμη –  
Λιμένας Σύμης – Λιμενικά Έργα.**

**236**

**A24 Μετά :** «με καύσιμα.», **πρόσθεσε :** «Στη συνέχεια του βορείου τμήματος των ανατολικών παραλίων και σε μήκος 400 μέτρων περίπου εκτελούνται λιμενικά έργα (2014) κρηπίδωσης της ακτής.»

(Πληροφορία : Υ/Χ Σύμης)

V

## VI

Αριθ. Αγγελ. 141/14

**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 05<sup>η</sup> Αυγούστου 2014  
Σχετική Αγγελία αριθ. 13/2014**

113/13 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA NORTH

"KELIBIA" Tunisian NAVTEX station off air.

263/13 BLACK SEA - GEORGIA

1.- Restricted area established bounded by:

43-23.08N 040-00.36E  
43-14.42N 039-48.54E  
43-12.02N 040-00.24E  
43-05.42N 040-04.24E  
43-02.00N 040-09.00E  
42-59.06N 040-14.48E  
42-58.06N 040-23.36E  
42-55.30N 040-28.48E  
42-54.36N 040-35.12E  
42-54.00N 040-43.48E  
42-52.24N 040-46.00E  
42-49.00N 040-51.30E  
42-43.24N 040-55.00E  
42-39.24N 040-59.36E  
42-37.24N 041-05.24E  
42-36.24N 041-13.00E  
42-35.24N 041-15.18E  
42-31.06N 041-17.00E  
42-23.07N 041-18.23E  
42-24.30N 041-33.23E.

2.- Cancel NAVAREA III 331/12.

021/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - LIBYA

1.- Currentmeters have been moored in following positions

1.1.- Bottom depth of 870 metres in position: 32-33.65N 019-49.03E,  
cable with top buoy at depth around 100 metres.

1.2.- Bottom depth of 1964 metres in position: 32-39.67N 017-56.02E,  
cable with top buoy at depth around 50 metres.

Operational for a period of 12 months.

1000 metres berth requested of the mentioned positions.

2.- Cancel this message on 152359 UTC JAN15.

## VII

- 142/14 BLACK SEA - ROMANIA  
1.- From 21 MAR14 to 01 OCT14 anchoring prohibited in circular area, radius 500 meters, centred in 43-52.23N 030-45.96E.  
2.- Cancel NAVAREA III 127/14.  
3.- Cancel this message on 012359 UTC OCT14.
- 166/14 BLACK SEA  
Russian Black Sea fleet hydrographic department provides maritime safety navigation broadcasting navigational warnings and issue notices to marines at area of Crimean coast and inshore waters. Navigators and Crimean harbour masters requested to report any information concerning changes which effect on maritime safety navigation and address to Black Sea fleet hydrographic department  
via 299007 Sevastopol Gogol STR 37 Tel/Fax 0692-54-48-34/0692-54-45-07 E-mail gsblsf@mail.ru
- 203/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TURKEY  
1.- Pipe laying operations until 31 AUG14, in vicinity the line joining the following positions:  
35-59,0N 032-49,0E  
35-22,9N 033-04,9E.  
3NM berth requested.  
2.- Cancel this message on 312359 UTC AUG14.
- 204/14 BLACK SEA - ROMANIA  
Wreck with depth 31 metres in position 43-57-40N 028-42.31E.
- 239/14 STRAIT OF KERCH  
Geophysical operations till 01 SEP14, spread 200 metres in width on both sides, along the following three trackline.  
Trackline 1  
45-17.5N 036-31.0E  
45-18.5N 036-28.8E  
Trackline 2  
45-20.6N 036-40.3E  
45-22.3N 036-37.6E  
Trackline 3  
45-20.8N 036-40.9E  
45-22.7N 036-38.7E  
2.- Cancel this message on 012359 UTC SEP14.

## VII

- 249/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA  
"ILE HABIBAS" lighthouse in position 35-43.2N 001-07.9W unlit.
- 302/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA  
Light "ROCHER LES DEUX FRERES" in position 35-06.2N 001-52.2W unlit.
- 303/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA  
"ILOT D'ARZEW" lighthouse in position 35-52.5N 000-17.3W unlit.
- 321/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA  
Light of island "TOKIKT" in position 36-35.7N 001-50.9E unlit.
- 325/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST CO  
Geophysical operations till 24 OCT14, by the ship "FILOMENA PRIMA"  
in area bounded by:  
Parallels 34-05.4N 34-09.6N.  
Meridians 012-03.4E 012-07.1E.  
1000 metres berth requested.  
2.- Cancel this message on 242359 UTC OCT14.
- 328/14 BLACK SEA - RUSSIA  
1.- Seismic survey operations by ship "POLAR MARQUIS" until 08 SEP14, towing 14 streamers of 4 nautical miles length, in area bounded by:  
43 39.2N 037 49.4E  
43 49.6N 037 57.0E  
43 52.0N 038 01.0E  
43 45.5N 038 18.2E  
43 47.2N 038 19.7E  
43 44.4N 038 26.9E  
43 42.2N 038 27.1E  
43 37.1N 038 40.1E  
43 34.8N 038 45.6E  
43 21.6N 039 08.6E  
43 17.0N 039 04.9E  
43 21.1N 038 52.5E  
43 17.2N 038 49.3E  
43 13.5N 038 31.0E  
43 20.4N 038 14.2E

## VII

43 24.2N 038 12.2E  
43 29.1N 038 15.9E

43 39.2N 037 49.4E.

Wide berth requested, 5 miles astern and 3 miles abeam and ahead.

2.- Cancel this message on 082359 UTC SEP14.

362/14

### BLACK SEA - ROMANIA

1.- Oceanographic research by R/V "MSV NAUTICAL TIDE" from 11 JUL14 to 15 SEP14, in area bounded by:

44-20.7N 030-47.2E  
44-03.0N 031-09.6E  
44-00.7N 031-24.3E  
43-26.0N 031-19.8E  
43-21.6N 031-06.4E  
43-23.3N 030-59.5E  
43-38.2N 030-28.6E  
43-40.6N 029-50.3E  
43-45.6N 029-15.2E  
43-45.6N 028-49.8E  
43-47.9N 028-49.7E  
43-47.7N 028-34.5E  
43-48.6N 028-35.5E  
44-00.0N 028-40.2E  
44-00.7N 028-40.0E  
44-00.8N 028-49.5E  
44-20.8N 028-49.0E  
44-21.3N 029-41.4E  
44-20.8N 030-45.2E.

Wide berth requested.

2.- Cancel NAVAREA III 254/14.

3.- Cancel this message on 152359 UTC SEP14.

398/14

### BLACK SEA - UKRAINE

1.- Missile and gunnery exercises 04 thru 09 AUG14 from 0330 UTC to 1630 UTC, area bounded by:

45-00.0N 032-16.0E  
44-54.0N 032-33.0E  
44-42.0N 032-49.0E  
44-37.0N 032-40.0E  
44-41.0N 032-12.0E  
44-48.0N 032-08.0E.

2.- Cancel this message on 091730 UTC AUG14.

## VII

- 400/14 STRAIT OF CANAKKALE  
1.- Underwater cable operations by "TELIRI" from 03 AUG14 to 10 AUG14, in area bounded by:  
40-24.33N 026-42.64E  
40-25.07N 026-43.80E  
40-24.65N 026-44.24E  
40-23.93N 026-43.09E.  
Wide berth requested.  
2.- Cancel this message on 102359 UTC AUG14.
- 401/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST CO  
1.- A derelict fishing boat sunk in vicinity of the following position 33-39N 011-46E.  
2.- Cancel this message on 102359 UTC AUG14.
- 402/14 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS  
NAVAREA III Warnings in force on 05 AUG14 at 0600 UTC.  
2013: 113, 263, 637.  
2014: 021, 142, 166, 203, 204, 239, 249, 302, 303, 321, 325, 328, 333, 362, 366, 398, 400, 401, 402.  
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 112359 UTC AUG14.

## VII

### SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 402/14 warning.

Mediterranean Sea S/SE.

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
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
Key Manhattan	31-39,5N	032-40,7E
Mari-B	31-44,9N	034-18,3E
Maersk Gardein	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
Ocean Lexington	31-53,2N	031-53,4E
El Qaher-2	31-54,3N	031-54,0E
El Qaher-1	31-54,3N	031-54,0E
Key Singapore	31-55,2N	031-51,2E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Scarabeo 4	31-55,6N	032-03,5E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
Scarabeo 6	32-01,0N	030-20,9E
Maersk Discoverer	32-03,3N	032-18,7E
Discoverer Americas	32-15,5N	028-38,7E
Atwood Beacom	32-53,8N	035-01,1E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Noble Homer Ferrington	33-01,1N	033-44,5E
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
Noble Paul Romano	34-37,7N	014-40,4E
Nobel Homer Ferrington	35-46,2N	014-30,0E
Sedco Express	35-47,5N	014-30,0E
Atwood Southern Cross	35-47,9N	014-28,7E
Ensco 5004	35-52,8N	014-30,0E
TransOcean Amirante	35-53,0N	014-30,9E
Jupiter	36-27,4N	035-41,9E

## 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	013-28,8E
Armida 1	44-28,5N	012-27,2E
Unknown	44-30,0N	013-00,0E
Irina	44-31,7N	013-22,8E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
Vesna	44-41,2N	013-19,1E
Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
Izabela South	44-57,5N	013-09,1E
Ocean King	44-58,5N	013-08,0E
Izabela North	44-58,8N	013-07,8E

### Azov Sea-Black Sea

Prometeu	41-40,6N	028-38,5E
Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
GSP Uranus	44-36,0N	029-21,9E
Tavrida	45-15,3N	031-40,3E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
Ukraine	45-21,3N	030-54,2E
B-312	45-22,4N	030-55,3E
Syvash	45-35,2N	032-23,5E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E



## VII

### SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 305/14 warning.

Mediterranean Sea S/SE.

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
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
Key Manhattan	31-39,5N	032-40,7E

## VII

Mari-B	31-44,9N	034-18,3E
Maersk Gardein	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
Scarabeo 4	31-52,1N	032-01,9E
Ocean Lexington	31-53,2N	031-53,4E
El Qaher-2	31-54,3N	031-54,0E
El Qaher-1	31-54,3N	031-54,0E
Key Singapore	31-55,2N	031-51,2E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
Scarabeo 6	32-00,0N	030-10,0E
Maersk Discoverer	32-03,3N	032-18,7E
Discoverer Americas	32-15,5N	028-38,7E
Atwood Beacom	32-53,8N	035-01,1E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Noble Homer Ferrington	33-01,1N	033-44,5E
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
Noble Paul Romano	34-37,7N	014-40,4E
Nobel Homer Ferrington	35-46,2N	014-30,0E
Sedco Express	35-47,5N	014-30,0E
Atwood Southern Cross	35-47,9N	014-28,7E
Ensco 5004	35-52,8N	014-30,0E
TransOcean Amirante	35-53,0N	014-30,9E
Jupiter	36-27,4N	035-41,9E

## 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	013-28,8E
Armida 1	44-28,5N	012-27,2E
Unknown	44-30,0N	013-00,0E
Irina	44-31,7N	013-22,8E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
Vesna	44-41,2N	013-19,1E
Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
Izabela South	44-57,5N	013-09,1E
Ocean King	44-58,5N	013-08,0E
Izabela North	44-58,8N	013-07,8E

### Azov Sea-Black Sea

Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
GSP Uranus	44-34,1N	029-25,9E
Prometeu	44-45,3N	030-34,1E
Tavrida	45-15,3N	031-40,3E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
Ukraine	45-21,3N	030-54,2E
B-312	45-22,4N	030-55,3E
Syvash	45-35,2N	032-23,5E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E