



ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 4
30 Απριλίου 2021

Αγγελίες με αριθμό από 65 έως και 80

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	9
IV Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	17
V Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	19
VI Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	21
VII Προαγγελίες NAVAREA III	23
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

e - mail: nasf_hnhs@navy.mil.gr

Web: www.hnhs.gr

Υποναύαρχος 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 & 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 τη μεγαλύτερη κλίμακα.

Τα όρια των τομέων των φανών, η ευθυγράμμιση των ιθυτήριων 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

Στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:

yf_epix@navy.mil.gr

➤ **Ή η 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

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

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

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
65	5	ΧΒΝ: 118, 196, 224, 236, 237, 350, 917, 1018, 1019, 1440, 1442, 1467, 1473, 1480, 1913, 1941, 1974, 1998, 1999, 2242
66	9	ΧΕΕ: 2
67	9	ΧΕΕ: 4
68	10	ΧΕΕ: 41 INT3702
69	10	ΧΕΕ: 43 INT3700
70	11	ΧΕΕ: INT3738 431 WGS 84
71	12	ΧΕΕ: 432 WGS 84
72	13	ΧΕΕ: 31 INT3704
73	14	ΧΕΕ: 312 INT3720
74	14	ΧΕΕ: 313
75	15	ΧΕΕ: 331 INT3724
76	15	ΧΕΕ: 331/1
77	16	ΧΕΕ: 31 INT3704, 312 INT3720
78	17	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
79	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ'
80	21	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ
&
ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΥ ΤΟ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ**

Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
ΧΒΝ: 118, 196, 224, 236, 237, 350, 917, 1018, 1019, 1440, 1442, 1467, 1473, 1480, 1913, 1941, 1974, 1998, 1999, 2242	65
ΧΕΕ: 2	66
ΧΕΕ: 4	67
ΧΕΕ: 31 INT3704	72, 77
ΧΕΕ: 41 INT3702	68
ΧΕΕ: 43 INT3700	69
ΧΕΕ: 312 INT3720	73, 77
ΧΕΕ: 313	74
ΧΕΕ: 331 INT3724	75
ΧΕΕ: 331/1	76
ΧΕΕ: INT3738 431 WGS 84	70
ΧΕΕ: 432 WGS 84	71
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	78
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	79
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	80

II

**Αριθμός Αγγελίας 65/2021
ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - Νέα Έκδοση - Κατάργηση ΧΒΝ.**

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

<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Κλίμακα 1:</u>	<u>Έκδοση/ N. Έκδοση</u>
118	Italy - West Coast, Ports in the Gulf of Genoa.		ΑΠΡ. 2020
	A. Approaches to La Spezia.	50,000	
	B. Rada di La Spezia.	11,000	
	C. Viareggio.	10,000	
	D. Marina di Carrara.	10,000	
196	Adriatic Sea, Bar to Split including Otok Palagruza.	300,000	ΜΑΙ. 2020
224	Turkey and Greece, Marmara Denizi.	300,000	ΜΑΙ. 2020
	Continuation to Izmit.	300,000	
236	Mediterranean Sea - Greece and Turkey, Ródos to Taslik Burnu.	300,000	ΜΑΙ. 2020
	Finike.	12,500	
237	Turkey - South Coast, Taslik Burnu to Anamur Burnu.	300,000	ΜΑΙ. 2020
	Alanya.	20,000	
350	Italy - West Coast, Approaches to Savona and Vado.	50,000	ΜΑΙ. 2020
	Savona and Vado.	15,000	
917	Italy- Stretto di Messina including Villa San Giovanni and Reggio di Calabria.	30,000	ΜΑΙ. 2020
	A. Villa San Giovanni.	7,500	
	B. Reggio di Calabria.	7,500	
1018	Italy, Approaches to Stretto di Messina.	125,000	ΜΑΙ. 2020
1019	Italy-West Coast, Gioia Táuro.	10,000	ΜΑΙ. 2020
1440	Mediterranean Sea, Adriatic Sea.	1,100,000	ΑΠΡ. 2020

II

<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Κλίμακα 1:</u>	<u>Έκδοση/ N. Έκδοση</u>
1442	Italy - East Coast, Venezia.	12,500	ΑΠΡ. 2020
1467	Italy - East Coast Approaches to Ravenna.	100,000	ΑΠΡ. 2020
1473	Italy - East Coast, Trieste and Approaches. A. Trieste. B. Continuation of Trieste.	25,000 12,500	ΑΠΡ. 2020
1480	Italy - East Coast, Porto Marghera and Porto di Chioggia. A. Porto di Chioggia. B. Porto di Marghera.	12,500 12,500	ΑΠΡ. 2020
1913	Mediterranean Sea - Italy, Gulf of Genoa - Western Part, Imperia to Punta della Chiappa.	100,000	ΜΑΙ. 2020
1941	Italy, Capo Passero to Capo Colonne.	300,000	ΜΑΙ. 2020
1974	Mediterranean Sea, France and Italy, Toulon to San Remo including Northern Corse.	300,000	ΜΑΙ. 2020
1998	Mediterranean Sea, France and Italy, Nice to Livorno including Gulf of Genoa.	300,000	ΜΑΙ. 2020
1999	Mediterranean Sea, Livorno to Civitavecchia including Northern Corse.	300,000	ΜΑΙ. 2020
2242	Black Sea - Russia and Ukraine, Kerch Strait.	50,000	ΑΠΡ. 2020

2. Με την Έκδοση/ Ν. Έκδοση των χαρτών παραγράφου 1 καταργούνται οι παρακάτω Εκδόσεις/ Ν. Εκδόσεις των ΧΒΝ:

<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση/ N. Έκδοση</u>
118	Italy-West Coast, Ports in the Gulf of Genoa.	ΙΟΥΝ. 2020

II

<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u>
196	Adriatic Sea, Bar to Split including Otok Palagruza.	ΑΠΡ. 2015
224	Turkey and Greece, Marmara Denizi.	ΜΑΙ. 2014
236	Mediterranean Sea - Greece and Turkey, Nísos Ródos to Taslik Burnu.	ΜΑΙ. 2015
237	Turkey - South Coast, Taslik Burnu. to Anamur Burnu.	ΣΕΠ. 2016
350	Italy-West Coast, Approaches to Savona and Vado.	ΔΕΚ. 2014
917	Italy - Stretto di Messina including Villa San Giovanni and Reggio Di Calabria.	ΙΟΥΝ. 2013
1018	Italy, Approaches to Stretto di Messina.	ΙΟΥΛ. 2020
1019	Italy - West Coast, Gioia Táuro.	ΜΑΙ. 2020
1440	Mediterranean Sea, Adriatic Sea.	ΑΥΓ. 2017
1442	Italy - East Coast, Venezia.	ΜΑΙ. 2017
1467	Italy - East Coast Approaches to Ravenna.	ΙΟΥΝ. 2020
1473	Italy - East Coast, Trieste and Approaches.	ΑΠΡ. 2020
1480	Italy - East Coast, Porto Marghera and Porto di Chioggia.	ΔΕΚ. 2018
1913	Mediterranean Sea - Italy, Gulf of Genoa - Western Part, Imperia to Punta della Chiappa.	ΑΠΡ.2015
1941	Italy, Capo Passero to Capo Colonne.	ΜΑΙ. 2015

II


<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u>
1974	Mediterranean Sea, France and Italy, Toulon to San Remo including Northern Corse.	ΔΕΚ. 2013
1998	Mediterranean Sea, France and Italy, Nice to Livorno including Gulf of Genoa.	ΑΠΡ. 2015
1999	Mediterranean Sea, Livorno to Civitavecchia including Northern Corse.	ΑΠΡ. 2015
2242	Black Sea - Russia and Ukraine, Kerch S trait.	ΜΑΡ. 2017

(Πληροφορία: Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών 16, 18, 20, 21, 22/2020)

III

Αριθμός Αγγελίας 66/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Λακωνικός Κόλπος - Όρμος Βάτικα - Νήσος Κρήτη - Κόλπος Κισσάμου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:


1. 35° 39' 48,6'' Β - 023° 38' 00,0'' Α. (Ανατολικό όριο πλαισίου χάρτη)
2. 35° 42' 51,1'' Β - 023° 33' 33,9'' Α.
3. 35° 44' 41,5'' Β - 023° 29' 13,2'' Α.
4. 36° 13' 09,0'' Β - 023° 09' 49,6'' Α.
5. 36° 14' 22,5'' Β - 023° 10' 05,8'' Α.
6. 36° 20' 44,5'' Β - 023° 07' 17,5'' Α.
7. 36° 21' 28,9'' Β - 023° 06' 12,6'' Α.
8. 36° 25' 35,6'' Β - 023° 04' 20,9'' Α.
9. 36° 28' 06,8'' Β - 023° 03' 01,6'' Α.
10. 36° 31' 27,8'' Β - 023° 02' 24,6'' Α.

ΧΕΕ: 2 [94/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 67/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Λακωνικός Κόλπος - Όρμος Βάτικα - Νήσος Κρήτη - Κόλπος Κισσάμου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 35° 30' 47,5'' Β - 023° 43' 23,1'' Α.
2. 35° 38' 51,7'' Β - 023° 38' 14,1'' Α.
3. 35° 40' 47,6'' Β - 023° 37' 07,2'' Α.
4. 35° 41' 39,7'' Β - 023° 36' 03,1'' Α.
5. 35° 44' 41,5'' Β - 023° 29' 13,2'' Α.
6. 36° 13' 09,0'' Β - 023° 09' 49,6'' Α.
7. 36° 14' 22,5'' Β - 023° 10' 05,8'' Α.
8. 36° 20' 44,5'' Β - 023° 07' 17,5'' Α.
9. 36° 21' 29,0'' Β - 023° 06' 12,6'' Α.
10. 36° 25' 35,6'' Β - 023° 04' 20,9'' Α.
11. 36° 28' 06,8'' Β - 023° 03' 01,6'' Α.
12. 36° 31' 27,8'' Β - 023° 02' 24,6'' Α.


ΧΕΕ: 4 [62/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

III

Αριθμός Αγγελίας 68/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Λακωνικός Κόλπος - Όρμος Βάτικα - Νήσος Κρήτη - Κόλπος Κισσάμου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:


1. 36° 13' 00,0'' Β - 023° 09' 49,6'' Α. (Νότιο όριο πλαισίου χάρτη)
2. 36° 13' 41,7'' Β - 023° 09' 46,8'' Α.
3. 36° 14' 35,9'' Β - 023° 10' 08,3'' Α.
4. 36° 16' 53,9'' Β - 023° 09' 11,1'' Α.
5. 36° 20' 50,7'' Β - 023° 07' 09,8'' Α.
6. 36° 21' 29,0'' Β - 023° 06' 12,6'' Α.
7. 36° 23' 47,5'' Β - 023° 04' 46,9'' Α.
8. 36° 25' 35,6'' Β - 023° 04' 20,9'' Α.
9. 36° 28' 06,8'' Β - 023° 03' 01,6'' Α.
10. 36° 31' 27,8'' Β - 023° 02' 24,6'' Α.

ΧΕΕ: 41 **INT3702** [97/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 69/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Λακωνικός Κόλπος - Όρμος Βάτικα - Νήσος Κρήτη - Κόλπος Κισσάμου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 35° 30' 47,5'' Β - 023° 43' 23,1'' Α.
2. 35° 34' 28,9'' Β - 023° 40' 51,7'' Α.
3. 35° 38' 51,7'' Β - 023° 38' 14,1'' Α.
4. 35° 39' 48,6'' Β - 023° 37' 53,1'' Α.
5. 35° 41' 26,9'' Β - 023° 36' 26,3'' Α.
6. 35° 42' 58,1'' Β - 023° 33' 18,6'' Α.
7. 35° 44' 41,5'' Β - 023° 29' 13,2'' Α.
8. 35° 53' 40,5'' Β - 023° 21' 42,7'' Α.
9. 35° 55' 45,9'' Β - 023° 19' 27,1'' Α.
10. 35° 57' 21,4'' Β - 023° 18' 49,4'' Α.
11. 35° 58' 42,9'' Β - 023° 18' 03,7'' Α.
12. 36° 02' 20,8'' Β - 023° 15' 51,5'' Α.
13. 36° 03' 52,8'' Β - 023° 14' 35,1'' Α.
14. 36° 13' 09,0'' Β - 023° 09' 49,6'' Α.
15. 36° 14' 35,9'' Β - 023° 10' 08,3'' Α.

III

16. 36° 20' 44,5'' B - 023° 07' 17,5'' A.
17. 36° 21' 29,0'' B - 023° 06' 12,5'' A.
18. 36° 23' 47,5'' B - 023° 04' 46,9'' A.
19. 36° 25' 57,4'' B - 023° 04' 09,4'' A.
20. 36° 28' 09,8'' B - 023° 03' 00,2'' A.
21. 36° 31' 27,8'' B - 023° 02' 24,6'' A.


ΧΕΕ: 43 INT3700 [215/2019]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 70/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Λακωνικός Κόλπος - Όρμος Βάτικα - Νήσος Κρήτη - Κόλπος Κισσάμου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Σχετική Προαγγελία 510/2021

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 35° 30' 43,7'' B - 023° 43' 20,9'' A.
2. 35° 33' 24,9'' B - 023° 41' 57,1'' A.
3. 35° 34' 21,7'' B - 023° 40' 52,6'' A.
4. 35° 35' 05,9'' B - 023° 40' 33,4'' A.
5. 35° 36' 03,4'' B - 023° 39' 48,3'' A.
6. 35° 37' 28,5'' B - 023° 39' 12,6'' A.
7. 35° 38' 47,9'' B - 023° 38' 12,0'' A.
8. 35° 39' 44,9'' B - 023° 37' 50,9'' A.
9. 35° 41' 23,2'' B - 023° 36' 24,1'' A.
10. 35° 42' 33,5'' B - 023° 33' 42,7'' A.
11. 35° 42' 54,3'' B - 023° 33' 16,4'' A.
12. 35° 43' 05,1'' B - 023° 32' 05,5'' A.
13. 35° 43' 40,8'' B - 023° 30' 47,1'' A.
14. 35° 43' 58,6'' B - 023° 30' 28,6'' A.
15. 35° 44' 37,7'' B - 023° 29' 11,0'' A.
16. 35° 45' 41,6'' B - 023° 28' 12,0'' A.
17. 35° 53' 36,8'' B - 023° 21' 40,5'' A.
18. 35° 54' 03,5'' B - 023° 20' 59,0'' A.
19. 35° 56' 10,9'' B - 023° 19' 06,1'' A.
20. 35° 58' 28,8'' B - 023° 18' 11,6'' A.
21. 35° 59' 26,4'' B - 023° 17' 21,1'' A.
22. 36° 02' 17,1'' B - 023° 15' 49,3'' A.
23. 36° 04' 03,7'' B - 023° 14' 27,2'' A.

III


24. 36° 10' 22,2'' B - 023° 11' 23,8'' A.
25. 36° 13' 37,9'' B - 023° 09' 44,6'' A.
26. 36° 14' 18,8'' B - 023° 10' 03,6'' A.
27. 36° 14' 43,9'' B - 023° 10' 01,7'' A.
28. 36° 15' 17,6'' B - 023° 09' 44,0'' A.
29. 36° 16' 02,7'' B - 023° 09' 35,5'' A.
30. 36° 17' 17,6'' B - 023° 08' 47,4'' A.
31. 36° 20' 40,8'' B - 023° 07' 15,2'' A.
32. 36° 21' 25,3'' B - 023° 06' 10,3'' A.
33. 36° 23' 43,8'' B - 023° 04' 44,6'' A.
34. 36° 25' 31,9'' B - 023° 04' 18,6'' A.
35. 36° 28' 03,1'' B - 023° 02' 59,3'' A.
36. 36° 30' 01,9'' B - 023° 02' 49,1'' A.
37. 36° 31' 24,1'' B - 023° 02' 22,4'' A.

XEE: **INT3738 431 WGS 84** [168/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 71/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Λακωνικός Κόλπος - Όρμος Βάτικα - Νήσος Κρήτη - Κόλπος Κισσάμου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 35° 30' 43,7'' B - 023° 43' 21,0'' A.
2. 35° 33' 24,9'' B - 023° 41' 57,1'' A.
3. 35° 33' 51,6'' B - 023° 41' 27,1'' A.
4. 35° 34' 12,7'' B - 023° 41' 08,9'' A.
5. 35° 34' 21,7'' B - 023° 40' 52,6'' A.
6. 35° 35' 05,9'' B - 023° 40' 33,4'' A.
7. 35° 36' 03,4'' B - 023° 39' 48,3'' A.
8. 35° 37' 28,5'' B - 023° 39' 12,6'' A.
9. 35° 38' 47,9'' B - 023° 38' 12,0'' A.
10. 35° 39' 44,9'' B - 023° 37' 50,9'' A.
11. 35° 41' 23,2'' B - 023° 36' 24,1'' A.
12. 35° 42' 33,5'' B - 023° 33' 42,7'' A.
13. 35° 42' 54,3'' B - 023° 33' 16,4'' A.
14. 35° 43' 02,2'' B - 023° 32' 09,1'' A.
15. 35° 43' 10,0'' B - 023° 31' 58,3'' A.
16. 35° 43' 40,8'' B - 023° 30' 47,0'' A.
17. 35° 43' 58,6'' B - 023° 30' 28,6'' A.

III


18. 35° 44' 37,7'' B - 023° 29' 11,0'' A.
19. 35° 53' 36,8'' B - 023° 21' 40,5'' A.
20. 35° 54' 09,4'' B - 023° 20' 51,3'' A.
21. 35° 54' 30,0'' B - 023° 20' 37,2'' A.
22. 35° 55' 57,6'' B - 023° 19' 14,8'' A. (Βόρειο όριο πλαισίου χάρτη)

ΧΕΕ: **432 WGS 84** [168/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 72/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Σκιάθος - Νήσος Εύβοια - Όρμος Μαντούδι - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 39° 00' 38,9'' B - 023° 21' 40,6'' A.
2. 39° 05' 53,5'' B - 023° 25' 31,3'' A.
3. 39° 07' 29,5'' B - 023° 28' 01,8'' A.
4. 39° 08' 32,7'' B - 023° 29' 06,3'' A.
5. 39° 08' 59,1'' B - 023° 30' 14,2'' A.
6. 39° 09' 42,1'' B - 023° 31' 12,1'' A.
7. 39° 10' 18,3'' B - 023° 31' 57,5'' A.
8. 39° 11' 09,7'' B - 023° 32' 14,3'' A.
9. 39° 11' 30,6'' B - 023° 32' 09,4'' A.
10. 39° 11' 45,7'' B - 023° 31' 45,4'' A.
11. 39° 11' 42,7'' B - 023° 31' 09,1'' A.
12. 39° 11' 17,0'' B - 023° 30' 27,1'' A.


ΧΕΕ: **31 INT3704** [41/2021]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

III

Αριθμός Αγγελίας 73/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Σκιάθος - Νήσος Εύβοια - Όρμος Μαντούδι - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:


1. 39° 00' 38,9'' Β - 023° 21' 40,6'' Α.
2. 39° 01' 20,8'' Β - 023° 21' 57,1'' Α.
3. 39° 05' 53,5'' Β - 023° 25' 31,3'' Α.
4. 39° 07' 35,1'' Β - 023° 28' 08,7'' Α.
5. 39° 08' 43,5'' Β - 023° 29' 22,1'' Α.
6. 39° 08' 59,1'' Β - 023° 30' 14,2'' Α.
7. 39° 09' 25,8'' Β - 023° 30' 42,7'' Α.
8. 39° 10' 00,9'' Β - 023° 31' 40,8'' Α.
9. 39° 10' 26,5'' Β - 023° 32' 04,4'' Α.
10. 39° 11' 16,1'' Β - 023° 32' 13,6'' Α.
11. 39° 11' 42,3'' Β - 023° 31' 55,4'' Α.
12. 39° 11' 42,7'' Β - 023° 31' 09,1'' Α.
13. 39° 11' 17,0'' Β - 023° 30' 27,1'' Α.

ΧΕΕ: 312 INT3720 [138/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 74/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Σκιάθος - Νήσος Εύβοια - Όρμος Μαντούδι - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 39° 08' 30,0'' Β - 023° 29' 03,1'' Α. (Βόρειο όριο πλαισίου χάρτη)
2. 39° 07' 32,2'' Β - 023° 28' 06,0'' Α.
3. 39° 06' 35,9'' Β - 023° 26' 24,9'' Α.
4. 39° 05' 49,3'' Β - 023° 25' 26,1'' Α.
5. 39° 01' 20,8'' Β - 023° 21' 57,1'' Α.
6. 39° 00' 38,8'' Β - 023° 21' 40,6'' Α.


ΧΕΕ: 313 [45/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

III

Αριθμός Αγγελίας 75/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Σκιάθος - Νήσος Εύβοια - Όρμος Μαντούδι - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:


1. 39° 05' 38,9'' Β - 023° 25' 18,0'' Α. (Δυτικό όριο πλαισίου χάρτη)
2. 39° 06' 35,9'' Β - 023° 26' 24,9'' Α.
3. 39° 07' 05,8'' Β - 023° 27' 21,1'' Α.
4. 39° 07' 35,1'' Β - 023° 28' 08,7'' Α.
5. 39° 08' 40,2'' Β - 023° 29' 15,4'' Α.
6. 39° 08' 52,4'' Β - 023° 29' 46,2'' Α.
7. 39° 08' 59,1'' Β - 023° 30' 14,2'' Α.
8. 39° 09' 25,8'' Β - 023° 30' 42,7'' Α.
9. 39° 10' 00,9'' Β - 023° 31' 40,8'' Α.
10. 39° 10' 33,5'' Β - 023° 32' 07,2'' Α.
11. 39° 11' 16,1'' Β - 023° 32' 13,6'' Α.
12. 39° 11' 36,7'' Β - 023° 32' 04,0'' Α.
13. 39° 11' 46,9'' Β - 023° 31' 36,4'' Α.
14. 39° 11' 37,3'' Β - 023° 30' 55,2'' Α.
15. 39° 11' 17,0'' Β - 023° 30' 27,1'' Α.

ΧΕΕ: 331 INT3724 [153/2020]

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθμός Αγγελίας 76/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Σκιάθος - Νήσος Εύβοια - Όρμος Μαντούδι - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 39° 07' 08,4'' Β - 023° 27' 26,0'' Α. (Δυτικό όριο πλαισίου λιμενοδείκτη)
2. 39° 07' 32,2'' Β - 023° 28' 06,0'' Α.
3. 39° 08' 14,3'' Β - 023° 28' 44,2'' Α.
4. 39° 08' 40,2'' Β - 023° 29' 15,4'' Α.
5. 39° 08' 49,4'' Β - 023° 29' 34,0'' Α.
6. 39° 08' 59,1'' Β - 023° 30' 14,2'' Α.
7. 39° 09' 04,4'' Β - 023° 30' 24,8'' Α.
8. 39° 09' 11,8'' Β - 023° 30' 33,3'' Α.
9. 39° 09' 25,8'' Β - 023° 30' 42,7'' Α.
10. 39° 09' 30,2'' Β - 023° 30' 47,8'' Α.

III


11. 39° 09' 48,7'' Β - 023° 31' 25,4'' Α.
12. 39° 10' 06,0'' Β - 023° 31' 47,3'' Α.
13. 39° 10' 26,5'' Β - 023° 32' 04,4'' Α.
14. 39° 10' 33,5'' Β - 023° 32' 07,0'' Α. (Ανατολικό όριο πλαισίου λιμενοδείκτη)

ΧΕΕ: **331/1** «ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΕΣ ΝΗΣΩΝ ΒΟΡΕΙΩΝ ΣΠΟΡΑΔΩΝ - ΛΙΜΕΝΑΣ ΚΥΜΗΣ» «(λιμενοδείκτης **B**) « ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΟΡΜΟΥ ΣΚΙΑΘΟΥ)» [167/2019].

(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

Αριθ. Αγγελίας 77/2021

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Βόρειο Αιγαίο Πέλαγος - Χερσόνησος Κασσάνδρα - Τορωναίος Κόλπος - Υδάτινοι Διάδρομοι - Προσθαλάσσωσης/ Αποθαλάσσωσης Υδροπλάνων.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , στη θέση:

39° 56' 19,4'' Β - 023° 42' 25,2'' Α.

ΧΕΕ: **31 INT3704** [72/2021], **312 INT3720** [73/2021]

(Πληροφορία: ΥΥ)

IV

ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2017

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:

- **Πρώτη στήλη:** Αναγράφεται ο Αριθμός Ελληνικού Φαροδείκτη (ΑΕΦ) που επηρεάζεται από τη διόρθωση. Εφόσον ο αναγραφόμενος ΑΕΦ δεν υπάρχει στο Φαροδείκτη, τότε πρόκειται για νέο και τα στοιχεία του πρέπει να καταχωρηθούν στην ανάλογη μεταξύ των ΑΕΦ σειρά του Φαροδείκτη.
- **Λοιπές στήλες:**
 - ✓ Τα στοιχεία των διορθώσεων δίδονται ανά στήλες. Τα παλαιά στοιχεία διαγράφονται και αναγράφονται αντίστοιχα τα νέα. Στις στήλες που δεν επηρεάζονται σημειώνονται δύο παύλες (- -).
 - ✓ Με **πλάγια γράμματα** σημειώνονται οι φωτοσημαντήρες και η διαγραφή των στηλών.

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**».

Αριθμός Αγγελίας 78/2021

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

ΟΥΔΕΜΙΑ

V

Αριθ. Αγγελίας 79/2021

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 2016) - Βόρειο Αιγαίο Πέλαγος - Χερσόνησος Κασσάνδρα - Υδάτινοι Διάδρομοι - Προσθαλάσσωσης/ Αποθαλάσσωσης Υδροπλάνων.

379

Δ 20 Πρόσθεσε: «**Δύο Θαλάσσιοι Διάδρομοι** προσθαλάσσωσης/ αποθαλάσσωσης υδροπλάνων υπάρχουν στη περιοχή με κέντρο το σημείο $39^{\circ} 56' 19,4''\text{B} - 023^{\circ} 42' 25,2''\text{A}$, σε απόσταση 1,7 ν. μίλια **ΒΔ** από την άκρα **Άγιος Νικόλαος**. Ο πρώτος έχει **Β/Ν** κατεύθυνση και ο δεύτερος έχει **Α/Δ** κατεύθυνση.»

(Πληροφορία: ΥΥ)

V

VI

Αριθμός Αγγελίας 80/2021

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Έκδοση, Κατάργηση ΧΕΕ - Ενημέρωση
Ευρετηρίου Ν. Χαρτών & Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (15^η Έκδοση 2014).**

Ο Υ Δ Ε Μ Ι Α

(Πληροφορία: ΥΥ)

VII

**Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (Περιοχή III) που Ισχύουν
από 4 Μαΐου μέχρι και 11 Μαΐου 2021
Σχετική Αγγελία αριθμός 13/2021**

SECTION A

NAVAREA III Warnings originated from May 4th 2021 to May 11st 2021:

0453/21 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - SARDEGNA
CANCEL NAVAREA III 0444/21 AND THIS MSG

0454/21 BLACK SEA
CANCEL NAVAREA III 0357/21 AND THIS MSG

0455/21 WESTERN MEDITERRANEAN SEA
1.- O/S L'ATLANTE WILL CARRY UNDERWATER WORK, FROM 080001 UTC TO
102359 UTC MAY21, IN CIRCULAR AREA, RADIUS 1 NM CENTERED IN:
42 49N - 008 06E
SHIPPING-FISHING-ANCHORAGE AND EVERY SURFACE/UNDERWATER
ACTIVITY IS DANGEROUS.
ALL TRANSITING SHIPS BEWARE.
2.- CANCEL THIS MSG ON 110100 UTC MAY21.

0456/21 WESTERN MEDITERRANEAN SEA
1.- OCEANOGRAPHIC SURVEY ABOUT SCIENTIFIC RESEARCH BY O/S THETYS
II AND N/O L'EUROPE, FROM 09 TO 17 MAY21, IN AREA BOUNDED BY:
43 19.980N 007 48.960E
43 19.980N 007 57.000E
43 27.000N 007 57.000E
43 27.000N 007 48.960E
SHIPPING-FISHING-ANCHORAGE AND EVERY SURFACE/UNDERWATER
ACTIVITY IS DANGEROUS.
ALL TRANSITING SHIPS BEWARE.
2.- CANCEL THIS MSG ON 180100 UTC MAY21.

0457/21 CENTRAL MEDITERRANEAN SEA
1.- DERELICT BOAT IS ADRIFT IN VICINITY THE FOLLOWING POSITION:
34 57N 011 49E.
DANGEROUS TO NAVIGATION.
2.- CANCEL THIS MSG ON 11 MAY21.

0458/21 WESTERN MEDITERRANEAN SEA
1.- UNDERWATER WORK BY O/S REBEL, UNTIL 092359 UTC MAY 2021,
LIGURIAN SEA, CIRCULAR AREA, RADIUS 4 NM CENTERED IN PSN:
43 00.000N-008 00.000E
SHIPPING-FISHING-ANCHORAGE AND EVERY SURFACE/UNDERWATER
ACTIVITY IS DANGEROUS.
ALL TRANSITING SHIPS BEWARE.

VII

2.- CANCEL THIS MSG ON 100100 UTC MAY21

0459/21 BLACK SEA

1.- ANTI SUBMARINE AND ARTILLERY FIRING WILL TAKE PLACE ON DAYS 12 MAY21 AND 13 MAY21, 20 000 M IN HEIGHT, AS FOLLOWS:

FROM 1130 UTC TO 2130 UTC IN AREA BOUNDED BY:

44 -15-00 N, 029-08-00 E

44-05-00 N, 029-08-00 E

44-05-00 N, 029-30-00 E

44-15-00 N, 029-30-00 E;

FROM 1730 UTC TO 2130 UTC, IN AREA BOUNDED BY:

43 -55-00 N, 029-08-00 E

44-05-00 N, 029-08-00 E

44-05-00 N, 029-30-00 E

43-55-00 N, 029-30-00 E

FROM 0930 UTC TO 1530 UTC AND FROM 1900 UTC TO 2200 UTC IN AREA BOUNDED BY:

43-47-30 N, 028-51-00 E

43-55-00 N, 028-51-00 E

43-55-00 N, 029-08-00 E

43-47-30 N, 029-08-00 E

FROM 1600 UTC TO 2000 UTC, IN AREA BOUNDED BY:

43 -47-30 N, 029-08-00 E

43-55-00 N, 029-08-00 E

43-55-00 N, 029-30-00 E

43-47-30 N, 029-30-00 E.

PROHIBITED AREAS TO SURFACE, SUBMERGED AND AERIAN NAVIGATION.

2.- CANCEL THIS MSG ON 132230 MAY21

0460/21 BLACK SEA

1.- FIRING EXERCISES, FROM 12 MAY21 - 20 MAY21, 5 000 m IN HEIGHT IN AREA BOUNDED BY:

44-25-26 N, 028-42-30 E

44-29-30 N, 028-55-35 E

44-25-05 N, 029-01-12 E

44-19-42 N, 029-00-49 E

44-14-34 N, 028-57-56 E

44-13-06 N, 028-56-20 E

44-22-05 N, 028-42-25 E.

FIRING EXERCISES SCHEDULED AS FOLLOWS:

ON DAYS 12, 13, 17 AND 18, FROM 0900 UTC TO 2300 UTC;

ON DAY 14, FROM 0900 UTC TO 1600 UTC;

ON DAYS OF 19 AND 20, FROM 0900 UTC TO 1800 UTC;

PROHIBITED AREA TO NAVIGATION.

2.- CANCEL THIS MSG ON 201900 UTC MAY21

0461/21 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - MALTA

1.- MALTA CRS IS CURRENTLY NOT OPERATIONAL UNTIL FURTHER NOTICE.

VII

0462/21 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - CYPRUS

1.- NAVY GUN FIRING, AS FOLLOW:

11 MAY21, BETWEEN 0600-0800UTC, 1200-1400 UTC AND 1800-2000 UTC

12 MAY21 BETWEEN 1200-1600 UTC IN AREA BOUNDED BY:

33-40.733N 032-46.350E

34-10.517N 032-46.167E

34-10.366N 033-23.167E

33-40.583N 033-23.100E

THE AREA IS VERY DANGEROUS FOR NAVIGATION

2.- CANCEL THIS MSG ON 121700 UTC MAY21

0463/21

NAVAREA III Warnings in force on 11 MAY21 at 0600 UTC.

2019: 0029, 0537, 0886.

2020: 0068, 0450, 0708, 0740, 0833, 1375, 1419, 1657, 1716.

2021: 0009, 0034, 0035, 0036, 0038, 0039, 0040, 0041, 0043, 0049, 0050, 0051, 0066, 0074, 0167, 0168, 0169, 0179, 0180, 0239, 0240, 0256, 0292, 0346, 0348, 0383, 0386, 0392, 0417, 0425, 0428, 0429, 0432, 0435, 0436, 0437, 0438, 0439, 0441, 0443, 0446, 0447, 0450, 0451, 0456, 0457, 0459, 0460, 0461, 0462, 0463.

1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200UTC and 2400UTC.

EASTERN MEDITERRANEAN SEA AND AEGEAN SE

2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site 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 172359 UTC MAY21.

VII

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 0463/21 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
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
Ensco DS-6	31-36,6N	029-50,3E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
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-1	31-54,3N	031-54,0E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
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
Stena Drill Max	33-13,5N	034-17,3E
Saipem 12000	33-30,9N	031-53,9E
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
Jacket	35-55,6N	011-33,2E
Petrosaudi Discover	36-00,7N	011-59,9E
Key Singapore	36-06,9N	010-49,2E

Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	40-50,0N	018-17,0E
Bonaccia	43-35,5N	014-21,5E
Steward	44-12,8N	012-46,5E
Annabella	44-13,7N	013-04,7E
Morena I	44-13,8N	012-28,9E
Ika-A	44-21,5N	013-29,3E

VII

Ida-B	44-26,8N	013-29,1E
Armida 1	44-28,5N	012-26,9E
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
IVANA D	44-47,1N	013-15,8E
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

AQUILA 2	40-55,8N	018-19,6E
Globetrotter 2	43-04,1N	029-28,6E
Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
ANA	44-04,3N	029-58,2E
TEA	44-30,0N	013-01,1E
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

ISSN: 2653-9314