



**სსიპ სახელმწიფო  
ჰიდროგრაფიული  
სამსახური**

93 დემეტრე თავდადებულის ქუჩა  
4400 ფოთი, საქართველო  
+995 0493 27 49 98  
info@hydrography.ge

13 / მარტი / 2025 წ.



KA990121956630625

№ CIRCULAR/04/6

**შეტყობინება**

<p><b>რუკა № GE104; საქართველო, შავი ზღვა</b></p> <p><b>გადაადგილდა შტორმის ზემოქმედების შედეგად:</b></p> <p>1. ყულევის ნავთობტერმინალის გემების შესასვლელი არხის მანათობელი მეორე წყვილის მწვანე ლატერალური ქერქეჭელა, შემდეგი კოორდინატიდან: <b>42° 16.900' N 041° 37.150' E</b></p> <p>2. ყულევის ნავთობტერმინალის გემების შესასვლელი არხის მანათობელი მესამე წყვილის მწვანე ლატერალური ქერქეჭელა, შემდეგი კოორდინატიდან: <b>42° 16.689' N 041° 37.617' E</b></p> <p><b>წყარო:</b> საქ. სახ. ჰიდროგრაფიული სამსახური</p>	<p><b>Chart № GE104; Georgia, Black sea</b></p> <p><b>Relocated from the origin place by the storm:</b></p> <p>1. Kulevi Port Entrance Channel second pair flashing Green Lateral Buoy, from the following coordinates: <b>42° 16.900' N 041° 37.150' E</b></p> <p>2. Kulevi Port Entrance Channel third pair flashing green lateral Buoy, from the following coordinates: <b>42° 16.689' N 041° 37.617' E</b></p> <p><b>Source:</b> Georgian State Hydrographic Service</p>
---	--

ჰიდროგრაფიული კვლევის, კარტოგრაფიისა და კორექციის სამმართველოს უფროსი

ხელმოწერილია/  
შტამპდასმულია  
ელექტრონულად

გიორგი ქართველიშვილი