



სსიპ სახელმწიფო
ჰიდროგრაფიული
სამსახური

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

06 / ივნისი / 2024 წ.



KA990180620919224

№ CIRCULAR/04/7

შეტყობინება

<p>რუკა № GE104; საქართველო, შავი ზღვა</p> <p>განთავსდა:</p> <p>ყულევის ნავთობტერმინალის გემების შესასვლელი არხის ლატერალური მანათობელი წითელი ქერქეჭელა, შემდეგ კოორდინატებში:</p> <p>$\phi=42^{\circ}16.779' N$ $\lambda=041^{\circ} 37.664' E$</p> <p>სიღრმე: 10.5მ. ნათების მახასიათებელი: Fl R 3s</p> <p>წყარო: საქ. სახ. ჰიდროგრაფიული სამსახური.</p>	<p>Chart № GE104; Georgia, Black sea</p> <p>Insert:</p> <p>Kulevi Port Entrance Channel flashing Red Buoy, in the following coordinates:</p> <p>$\phi=42^{\circ}16.779' N$ $\lambda=041^{\circ} 37.664' E$</p> <p>Depth: 10.5 m Light: Fl R 3S</p> <p>Source: Georgian State Hydrographic Service.</p>
---	--

ჰიდროგრაფიული კვლევის, კარტოგრაფიისა და კორექციის სამმართველოს უფროსის მოვალეობის შემსრულებელი

ხელმოწერილია/
შტამპდასმულია
ელექტრონულად

პაატა ფანულია