

VTIS-ის მოქმედების ზონები, მოძრაობის გამყოფი სექტორები და ღუზა სადგომები

VTMISC და VTS მომსახურების გეოგრაფიული ზონა არის საქართველოს ტერიტორიული ზღვა და ნავსადგურების აკვატორიები. VTMISC და VTS მომსახურების გეოგრაფიული ზონა დაყოფილია სამ VTS სექტორად - ბათუმის, ფოთის და ყულევის VTS სექტორებად.



ბათუმის VTS სექტორი განისაზღვრება შემდეგი გეოგრაფიული კოორდინატების შემაერთებელი ხაზებით:

განედი N	გრძედი E
1 φ =41°31.00'N	λ =041°33.00' E
2 φ =41°34.15'N	λ =041°18.20'E
3 φ =41°54.00'N	λ =041°30.40'E
4 φ =41°54.00'N	λ =041°45.65'E

გემების მოძრაობის გამყოფ სქემებში გემების მოძრაობის მონიტორინგისას ბათუმის VTS

ეყრდნობა საქართველოს ტერიტორიულ ზღვაში გემების მოძრაობის გამყოფი სქემების, საზღვაო დერეფნებისა და სპეციალური საზღვაო რაიონების დადგენის შესახებ“ დებულების დამტკიცების თაობაზე საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N57 დადგენილების მე-12 მუხლს. საღუზე სადგომებზე გემების მონიტორინგისას ბათუმის VTS ეყრდნობა „ნავსადგურის წესების” მე-8 და მე-9 დანართს.

ფოთის VTS სექტორი განისაზღვრება შემდეგი გეოგრაფიული კოორდინატების შემაერთებელი ხაზებით:

განედი N	გრძედი E
3 φ =41°54.00'N	λ =041°30.40'E
4 φ =41°54.00'N	λ =041°45.65'E
5 φ =42°13.30'N	λ =041°38.50'E
6 φ =42°13.30'N	λ =041°22.20'E

გემების მოძრაობის გამყოფ სქემებში გემების მოძრაობის მონიტორინგისას ფოთის VTS

ეყრდნობა საქართველოს ტერიტორიულ ზღვაში გემების მოძრაობის გამყოფი სქემების, საზღვაო დერეფნებისა და სპეციალური საზღვაო რაიონების დადგენის შესახებ“ დებულების დამტკიცების თაობაზე საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 15 იანვრის N57 დადგენილების მე-9 მუხლს.

საღუზე სადგომებზე გემების მონიტორინგისას ფოთის VTS ეყრდნობა „ნავსადგურის წესების” 99-ე და 107-ე მუხლებს.

ყულევის VTS სექტორი განისაზღვრება შემდეგი გეოგრაფიული კოორდინატების შემაერთებელი ხაზებით :

განედი N	გრძედი E
5 φ =42°13.30'N	λ =041°38.50'E
6 φ =42°13.30'N	λ =041°22.20'E
7 φ =42°23.80'N	λ =041°05.65'E
8 φ =42°23.80'N	λ =041°33.90'E

ყუღევის ნავსადგურის მისასვლელ არხში გემის მოძრაობის მონიტორინგისას ყუღევის VTS ეყრდნობა „ნავსადგურის წესების“ XX თავს.

საღუზე სადგომებზე გემების მონიტორინგისას ყუღევის VTS ეყრდნობა „ნავსადგურის წესების“ 117-ე მუხლს.