

არაკონვენციური გემებისათვის რადიოალჭურვილობის მინიმალური მოთხოვნები

რადიოალჭურვილობის მინიმალური მოთხოვნები არაკონვენციური გემებისათვის			
გემის ტიპი	ცურვის რაიონი/NAVIGATIONAL AREA		
	<= 6 მილი	6 მილი <= 12 მილი	>12 მილი
	<p>სანავსადგურო ფლოტი: * ყველა სხვა ტიპის გარდა, რომელიც მოყვანილია ქვემოთ, (დაკომპლექტებული ბარჟის ჩათვლით)</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) , მინიმუმი არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი, ნაპერწკალ მდგრადი, არაფეთქებადი და 2ც სათადარიგო ელემენტი. 2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (VHF DSC) 1ც 3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) , მინიმუმი არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი ნაპერწკალ მდგრადი, არაფეთქებადი და 2ც სათადარიგო ელემენტი. 2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (VHF DSC) 1ც 3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც 4)ძებნა-გადარჩენის რადიოლოკაციური მოპასუხე (SART) = 1ც</p>
<p>ყველა ტიპის ტანკერი</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) , მინიმუმი არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი, ნაპერწკალ მდგრადი, არაფეთქებადი და 2ც სათადარიგო ელემენტი.</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) , მინიმუმი არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი ნაპერწკალ მდგრადი, არაფეთქებადი და 2ც სათადარიგო ელემენტი.</p>	<p>ამ ტიპის მცურავ საშუალებებზე GMDSS-ის მინიმალური მოთხოვნების არ არსებობის შემთხვევაში მისი დაკომპლექტება</p>

	<p>2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (FIXED VHF DSC)</p> <p>3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც</p>	<p>2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (FIXED VHF DSC)</p> <p>3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც</p> <p>4)ძებნა-გადარჩენის რადიოკავიური მოპასუხე (SART) = 1ც</p>	<p>მოხდეს საკლასიფიკაციო საზოგადოების წესების მიხედვით.</p> <p>VESSEL SHALL BE EQUIPPED ACCORDING TO THE CLASS SOCIETY RULES IF THIS TYPE OF VESSEL NOT COVERED GMDSS REQUIREMENTS.</p>
<p>გემები 300 რტ და მეტი ან სამგზავრო გემი</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი და 2ც სათადარიგო ელემენტი.</p> <p>2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (VHF DSC) 1ც</p> <p>3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი და 2ც სათადარიგო ელემენტი.</p> <p>2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (VHF DSC) 1ც</p> <p>3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც</p> <p>4)ძებნა-გადარჩენის რადიოკავიური მოპასუხე (SART) = 1ც</p>	<p>ამ ტიპის მცურავ საშუალებებზე GMDSS-ის მინიმალური მოთხოვნების არ არსებობის შემთხვევაში მისი დაკომპლექტება მოხდეს საკლასიფიკაციო საზოგადოების წესების მიხედვით.</p> <p>VESSEL SHALL BE EQUIPPED ACCORDING TO THE CLASS SOCIETY RULES IF THIS TYPE OF VESSEL NOT COVERED GMDSS REQUIREMENTS.</p>
<p>თევზსაჭერი გემი</p>	<p>1)1ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხი: 16, წყალგაუმტარი, და 1ც სათადარიგო ელემენტი.</p> <p>2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (FIXED VHF DSC) 1ც</p> <p>3)ან პირველი და მე-2 ქვეპუნქტის ნაცვლად - 1ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი</p>	<p>1)2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხები:16, 13, 06. წყალგაუმტარი, და 2ც სათადარიგო ელემენტი.</p> <p>2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (FIXED VHF DSC) 1ც</p> <p>3)ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც</p>	<p>ამ ტიპის მცურავ საშუალებებზე GMDSS-ის მინიმალური მოთხოვნების არ არსებობის შემთხვევაში მისი დაკომპლექტება მოხდეს საკლასიფიკაციო საზოგადოების წესების მიხედვით</p> <p>VESSEL SHALL BE</p>

	<p>ციფრული არჩევის გამოძახება (PORTABLE VHF DSC). მინიმუმ არხები: 16, 13, 06, დამტკიცებული როგორც: წყალგაუმტარი, და 1ც სათადარიგო ელემენტი.</p>		<p>EQUIPPED ACCORDING TO THE CLASS SOCIETY RULES IF THIS TYPE OF VESSEL NOT COVERED GMDSS REQUIREMENTS.</p>
<p>ტენდერი, სწრაფმავალი კატარდა, სასეირნო კატარდა, პატარა და დიდი იახტები</p>	<p>1) 1ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი, და 1ც სათადარიგო ელემენტი. 2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (FIXED VHF DSC) 1ც 3) ან პირველი და მე-2 ქვეპუნქტის ნაცვლად - 1ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (PORTABLE VHF DSC) მინიმუმ არხები: 16, 13, 06, წყალგაუმტარი, და 1ც სათადარიგო ელემენტი.</p>		<p>ამ ტიპის მცურავ საშუალებებზე GMDSS-ის მინიმალური მოთხოვნების არ არსებობის შემთხვევაში მისი დაკომპლექტება მოხდეს საკლასიფიკაციო საზოგადოების წესების მიხედვით.</p> <p>VESSEL SHALL BE EQUIPPED ACCORDING TO THE CLASS SOCIETY RULES IF THIS TYPE OF VESSEL NOT COVERED GMDSS REQUIREMENTS..</p>
<p>ნიჩბიანი ნავი, მოტო ნავი</p>	<p>1) 1ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხი: 16, წყალგაუმტარი, და 1ც სათადარიგო ელემენტი.</p>		
<p>ყველა სხვა ტიპის გემი ,რომელიც არ არის ჩამოთვლილი ზემოთ და 300რტ-ზე ნაკლები, გარდა ზომამცირე გემებისა და სამეცნიერო</p>	<p>1) 2ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი (VHF) მინიმუმ არხები: 16, 13, 06. წყალგაუმტარი, და 2ც სათადარიგო ელემენტი. 2) ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (FIXED VHF DSC) 1ც 3) ან პირველი და მე-2 ქვეპუნქტის ნაცვლად - 1ც გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახება (PORTABLE VHF DSC) მინიმუმ არხები: 16, 13, 06,</p>		<p>ამ ტიპის მცურავ საშუალებებზე GMDSS-ის მინიმალური მოთხოვნების არ არსებობის შემთხვევაში მისი დაკომპლექტება მოხდეს საკლასიფიკაციო</p>

კვლევიტი და სასწავლო გამოყენებითი დანიშნულების გემებისა*	წყალგაუმტარი, და 2ც სათადარიგო ელემენტი. 4) ავარიული რადიო ტივტივა (EPIRB)= 1ც	საზოგადოების წესების მიხედვით. VESSEL SHALL BE EQUIPPED ACCORDING TO THE CLASS SOCIETY RULES IF THIS TYPE OF VESSEL NOT COVERED GMDSS REQUIREMENTS.
--	---	--

შენიშვნა: Note:

*სანავსადგური ფლოტი - სანავსადგურო საქმიანობაში ჩართული მცურავი საშუალება.

* ჰიდროგრაფიული სამუშაოების, სამეცნიერო - კვლევითი, სასწავლო მიზნებით გამოყენებულ მცურავ საშუალებებზე რადიო აღჭურვილობა განისაზღვროს შემდეგნაირად: 2ც -გადასატანი ულტრა მოკლე ტალღოვანი რადიოგადამცემი VHF; 1ც - ფიქსირებული ულტრა მოკლე ტალღოვანი ციფრული არჩევის გამოძახებაFIXED VHF DSC მიუხედავად ცურვის რაიონისა.