

ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է

Եվրասիական տնտեսական  
 հանձնաժողովի կոլեգիայի  
 2012 թվականի հոկտեմբերի  
 18-ի թիվ 190 որոշմամբ

**ՑԱՆԿ**

**ստանդարտների, որոնց կամավոր հիմունքով կիրառման արդյունքում  
 ապահովվում է «Փոքրաչափ նավերի անվտանգության մասին» Մաքսային  
 միության տեխնիկական կանոնակարգի (ՄՄ ՏԿ 026/2012) պահանջների  
 պահպանումը**

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
1	Պայթյունահրդեհային անվտանգությանը ներկայացվող պահանջներ. 4-րդ հոդվածի 32-րդ կետ	ԻՍՕ 10088:2009	Նավեր փոքր. Ամրակայված վառելիքային համակարգեր եւ վառելիքի ամրացված բաքեր	
2		ԳՕՍՏ Ռ 51270:99	Արտադրատեսակներ հրատեխնիկական. Անվտանգության ընդհանուր պահանջները	
3		ԻՍՕ 7840:2004	Փոքր նավեր. Հրակայուն վառելիքային ճկափողեր	
4		ԻՍՕ 8469:2006	Նավեր փոքր. Ոչ հրակայուն ճկուն ճկափողեր վառելիքի մատուցման համար	
5		ԻՍՕ 9094-1:2003	Նավեր փոքր.	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			Հակահրդեհային պաշտպանություն. Մաս 1. Նավեր՝ նավիրանի մինչև 15 մ (ներառյալ) երկարությամբ	
6		ԻՍՕ 9094-2:2002	Նավեր փոքր. Հակահրդեհային պաշտպանություն. Մաս 2. Նավեր՝ նավիրանի 15 մ-ից ավելի երկարությամբ	
7	Կառուցվածքային անվտանգությանը ներկայացվող պահանջները. 4-րդ հոդվածի 14-31-րդ, 38-րդ կետեր, 5-րդ հոդվածի 59-րդ կետ	ԳՕՍՍ 19105-79	Զբոսանավեր՝ թիավոր եւ շարժիչային. Տեսակներ, հիմնական պարամետրեր եւ ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ	
8		ԳՕՍՍ 21292-89	Նավակներ՝ փչովի, թիավոր. Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ	
9		ԳՕՍՍ 13641-80	Վերջրյա նավերի մետաղական նավիրանի կառուցվածքային տարրեր. Եզրույթներ եւ սահմանումներ	
10		ԻՍՕ 10087:2006	Նավեր փոքր. Նավիրանի նույնականցում Ծածկագրման համակարգ	
11		ԳՕՍՍ 24161-80	Ջրաշարժիչային սպորտի նավեր. Եզրույթներ եւ սահմանումներ	
12		ԳՕՍՍ Ռ 53446-2009 (ԻՍՕ 6185-1:2001)	Նավակներ փչովի. Մաս 1. Նավակներ՝ 4,5 կՎտ շարժիչի առավելագույն	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			հզորությամբ	
13		ԳՕՍՍ Ռ 53447-2009 (ԻՍՕ 6185-2:2001)	Նավակներ փչովի. Մաս 2. Նավակներ՝ 4,5-ից մինչև 15 կՎտ (ներառյալ) շարժիչի առավելագույն հզորությամբ	
14		ԳՕՍՍ Ռ 53448-2009 (ԻՍՕ 6185-3:2001)	Նավակներ փչովի. Մաս 3. Նավակներ՝ 15 կՎտ ոչ պակաս շարժիչի առավելագույն հզորությամբ	
15		ԻՍՕ 8665:2006	Նավեր փոքր. Նավի գլխավոր թիավոր շարժիչներ եւ համակարգեր. Հզորության չափում եւ հայտագրված արժեքներ	
16		ԻՍՕ 8666:2002	Նավեր փոքր. Հիմնական տվյալներ	
17		ԻՍՕ 10240:2004	Նավեր փոքր. Ձեռնարկ տիրապետողի համար	
18		ԻՍՕ 11192:2005	Նավեր փոքր. Գրաֆիկական պայմանանշաններ	
19		ԻՍՕ 14895:2000	Նավեր փոքր. Նավախոհանոցի սալօջախներ՝ հեղուկ վառելիքով աշխատող	
20		ԳՕՍՍ Ռ ԻՍՕ 11591- 2011	Նավեր՝ փոքր, շարժիչային. Տեսադաշտի գոտի դեկորդի տեղից	
21		ԻՍՕ 11592:2001	Նավեր՝ փոքր, 8 մ-ից պակաս նավիրանի երկարությամբ. Շարժիչի առավելագույն թույլատրելի հզորության	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			որոշում	
22		ԻՍՕ 11812:2001	Նավեր փոքր. Անջրանցիկ արագ չորացող քոկախոներ	
23		ԻՍՕ 12215-1:2000	Նավեր փոքր. Նավիրանի կառուցվածքը եւ հավաքակազմը. Մաս 1. Նյութեր՝ ջերմառեակտիվ խեժեր, ապակեթելքային արմատուր, շերտավոր նյութ	
24		ԻՍՕ 12215-2:2002	Նավեր փոքր. Նավիրանի կառուցվածքը եւ հավաքակազմը. Մաս 2. Նյութեր. «Սէնդվիչ» տեսակի կառուցվածքի համար լցանյութեր, ներկառուցված նյութեր	
25		ԻՍՕ 12215-3:2002	Նավեր փոքր. Նավիրանի կառուցվածքը եւ հավաքակազմը. Մաս 3. Նյութեր. Պողպատ, ալյումին համաձուլվածքներ, փայտ եւ այլ նյութեր	
26		ԻՍՕ 12215-4:2002	Նավեր փոքր. Նավիրանի կառուցվածքը եւ հավաքակազմը. Մաս 4. Շինարարական արհեստանոցներ եւ արտադրական գործընթաց	
27		ԻՍՕ 12216-2002	Նավեր փոքր. Պատուհաններ,	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			լուսանցույցներ, ելանցքեր, փակ լուսանցույցներ եւ դռներ. Ամրությանն ու անջրանցիկությանը ներկայացվող պահանջներ	
28		ԻՍՕ 12401:2009	Նավեր փոքր. Տախտակամածի անվտանգության գոտիներ եւ ապահովաճոպաններ, որոնք կիրառվում են գբոսանավերում. Անվտանգության պահանջներ եւ փորձարկումների մեթոդներ	
29		ԻՍՕ 13342:1995	Նավեր փոքր. Նավից դուրս գտնվող շարժիչների ստատիկ քարշի չափում	
30		ԻՍՕ 14945:2004	Նավեր փոքր. Պատրաստողի ցուցանակ	
31		ԻՍՕ 14946:2001	Նավեր փոքր. Առավելագույն բեռնատարողություն	
32	Շարժունակություն. 5- րդ հոդվածի 46-րդ կետ	ԳՕՍՍ Ռ- ԻՍՕ 8847: 2011	Նավեր փոքր. Ղեկի շարժաբեր. Համակարգեր՝ մետաղալարե ճոպաններով եւ փոկանիվներով	
33		ԻՍՕ 8848:1990	Նավեր փոքր. Հեռակառավարման համակարգեր	
34		ԻՍՕ 9775:1990	Նավեր փոքր. Հեռավար	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			կառավարման համակարգեր՝ 15-ից մինչև 40 կՎտ հզորությամբ նավից դուրս գտնվող միավոր շարժիչների համար	
35		ԻՍՕ 10592:1994	Նավեր փոքր. Ղեկի կառավարման հիդրավլիկական համակարգեր	
36		ԻՍՕ 13929:2001	Նավեր փոքր. Ղեկի սարքվածք. Ատամնավոր փոխանցիչներ	
37		ԻՍՕ 15652:2003	Նավեր փոքր. Ղեկային կառավարման հեռավար համակարգեր նավում գտնվող ոչ մեծ հիդրոնավակների համար	
38	Կայունություն. 4-րդ հոդվածի 42-րդ կետ	ԻՍՕ 12217-1:2002	Նավեր փոքր. Կայունության եւ լողունության գնահատում եւ դասակարգում ըստ կատեգորիաների. Մաս 1. Առանց առագաստի նավեր՝ նավիրանի 6 մ- ից ավելի կամ հավասար երկարությամբ	
39		ԻՍՕ 12217-2:2002	Նավեր փոքր. Կայունության եւ լողունության գնահատում եւ դասակարգում Մաս 2. Առագաստանավեր՝ նավիրանի 6 մ-ից ավելի կամ հավասար երկարությամբ	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
40		ԻՍՕ 12217-3:2002	Նավեր փոքր. Կայունության եւ լողունության գնահատում եւ դասակարգում. Մաս 3. Նավեր նավիրանի՝ 6 մ- ից պակաս երկարությամբ	
41	Էլեկտրական սարքավորումներ. 4- րդ հոդվածի 34-րդ կետ	ԻՍՕ 8846:1990	Նավեր փոքր. Էլեկտրական սարքվածքներ. Պաշտպանություն վառելագազերի բռնկումից	
42		ԻՍՕ 9097:1991	Նավեր փոքր. Էլեկտրական օդափոխիչներ	
43		ԻՍՕ 10133:2000	Նավեր փոքր. Էլեկտրական համակարգեր. Սարքվածքներ՝ հաստատուն հոսանքի գերցածր լարման	
44		ԻՍՕ 10134:2003	Նավեր փոքր. Էլեկտրական սարքվածքներ. Կայծակի հարվածից պաշտպանության համակարգեր	
45		ԻՍՕ 13297:2000	Նավեր փոքր. Էլեկտրահամակարգեր. Սարքվածքներ՝ փոփոխական հոսանքի	
46	Փրկարարական եւ ազդանշանային միջոցներ. 4-րդ հոդվածի 41-րդ կետ	ԳՕՍՏ 22336:77	Բաճկոնակներ փրկարարական. Տեխնիկական պայմաններ	
47		ԳՕՍՏ 19815:74	Օղակներ	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			փրկարարական. Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ	
48		ԻՍՕ 9650-1:2005	Նավեր փոքր. Փչովի փրկարարական փոքր լաստեր. Մաս 1. Տեսակ 1	
49		ԻՍՕ 9650-2:2005	Նավեր փոքր. Փչովի փրկարարական փոքր լաստեր. Մաս 2. Տեսակ II	
50		ԻՍՕ 9650-3:2009	Նավեր փոքր. Փչովի փրկարարական փոքր լաստեր. Մաս 3. Նյութը	
51		ԻՍՕ 15085-2003	Նավեր փոքր. Նավից ընկնելը կանխելը եւ մարդուն նավ բարձրացնելը	
52		ԻՍՕ 15734:2001	Նավեր եւ ծովային տեխնոլոգիաներ. Հիդրոստատիկ սարքվածքներ՝ փրկարարական լողացող միջոցների արձակման համար	
53		ԻՍՕ 17339:2002	Նավեր եւ ծովային տեխնոլոգիա. Լողացող խարիսխներ՝ փրկարարական լողացող միջոցների եւ փրկարարական կատերների համար	
54	Նավի սարքվածքներին եւ համակարգերին ներկայացվող պահանջներ. 4-րդ հոդվածի 38-րդ կետ.	ԳՕՍՏ Ռ 51722:2001	Նավեր փոքր. Խարիսխներով, խարսխի շղթաներով, խարսխային, կառանման եւ քարշակման ճուղաններով	



Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
55	ինչպես նաև 5-րդ հոդվածի 43-44-րդ, 58-րդ կետեր	ԻՍՕ 4566:1992	մատակարարման նորմեր  Ամրակայված շարժիչներով փոքր նավեր. Թիալիսեռի ծայրեր եւ թիապտուտակի կունդեր 1:10 կոնավորությամբ.	
56		ԻՍՕ 8845:1994/ Cor.1: 1995	Ամրակայված շարժիչով փոքր նավեր. Թիալիսեռի ծայրեր եւ թիապտուտակի կունդ 1:16 կոնավորությամբ. Տեխնիկական ուղղում 1	
57		ԻՍՕ 8099:2000	Նավեր փոքր. Կղանքային մնացուկների հավաքման եւ հեռացման համակարգեր	
58		ԻՍՕ 8847:2004	Նավեր փոքր. Ղեկի շարժաբեր. Մետաղալարե ճոպանների եւ փոկանիվների համակարգեր	
59		ԻՍՕ 8849:2003	Նավեր փոքր. Նավամբարի պոմպեր՝ հաստատուն հոսանքի էլեկտրաշարժիչի շարժաբերով	
60		ԻՍՕ 9093-1:1994	Նավեր փոքր. Նավից դուրս գտնվող կափույրներ եւ կցամասեր, որոնք անցնում են նավիրանի միջով. Մաս 1. Մետաղական	
61		ԻՍՕ 9093-2:2002	Նավեր փոքր. Նավից	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			դուրս գտնվող կափույրներ եւ կցամասեր, որոնք անցնում են նավիրանի միջով. Մաս 2. Ոչ մետաղական	
62		ԻՍՕ 10088:2009	Նավեր փոքր. Ամրակայված վառելիքային համակարգեր եւ վառելիքի ամրացված բաքեր	
63		ԻՍՕ 10239:2008	Նավեր փոքր. Հեղուկացված նավթային գազի համակարգեր (LPG)	
64		ԻՍՕ 11105:1997	Նավեր փոքր. Օդափոխություն բենզինային շարժիչի եւ (կամ) բենզինի համար նախատեսված ցիստեռնների հատվածամասերում	
65		ԻՍՕ 11547:1994	Նավեր փոքր. Գործարկման մեխանիզմի պաշտպանություն	
66		ԻՍՕ 13363:2004	Ռետինե եւ պլաստմասե ճկափողեր՝ նավային շարժիչների ջրի արտանետման համակարգերի համար. Տեխնիկական պահանջներ	
67		ԻՍՕ 13590:2003	Փոքր նավեր. Անձնական նավեր. Համակարգերի կառուցվածքին եւ տեղակայմանը	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
68		ԻՍՕ 13591:1997	Ներկայացվող պահանջներ. Նավեր փոքր. Շարժական վառելիքային համակարգեր կախովի շարժիչների համար	
69		ԻՍՕ 14227:2001	Նավեր փոքր. Մագնիսական կոմունացույցներ	
70		ԻՍՕ 15083:2003	Նավեր փոքր. Նավամբարի պոմպային համակարգեր	
71		ԻՍՕ 15084:2003	Նավեր փոքր. Խարսխավորում, կառանում եւ քարշակում. Հենարանային դիրքեր	
72		ԻՍՕ 15584:2001	Նավեր փոքր. Բենզինային ամրակայված շարժիչներ. Վառելիքային եւ էլեկտրական համակարգերի բաղադրիչներ, որոնք մոնտաժվում են շարժիչի վրա	
73		ԻՍՕ 16147:2002	Նավեր փոքր. Դիզելային ամրակայված շարժիչներ. Վառելիքային եւ էլեկտրական բաղադրիչներ, որոնք մոնտաժվում են շարժիչի վրա	
74		ԻՍՕ/TR 4558:1985	Նավեր փոքր. Պտուտակային ձգասարքեր չժանգոտվող	

Համարը՝ ը/կ	Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը	Ստանդարտի նշագիրը. տեղեկություններ փոփոխության մասին	Ստանդարտի անվանումը	Ծանոթագրություն
1	2	3	4	5
			<p>պողպատից մետաղալարե ճոպանների համար Տարաբաժանքների, սունիների եւ բլթանցնքների հիմնական չափեր</p>	