

Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti

«Dəniz nəqliyyatı növlərinin qruplar üzrə Təsnifatı»nın təsdiq edilməsi haqqında

Qərar № 103

Bakı şəhəri, 31 iyul 2004- cü il

«Azərbaycan Respublikasının Vergi Məcəlləsinə əlavə və dəyişikliklər edilməsi barədə» Azərbaycan Respublikası Qanununun tətbiq edilməsi haqqında» Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2004- cü il 12 fevral tarixli, 30 nömrəli Fərmanının 1.5- ci bəndinin icrasını təmin etmək məqsədilə Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti **qərara alır:**

- «Dəniz nəqliyyatı növlərinin qruplar üzrə Təsnifatı» təsdiq edilsin (əlavə olunur).
- Bu qərar imzalandığı gündən qüvvəyə minir.

Azərbaycan Respublikasının Baş naziri

A. RASI-ZADƏ

«Azərbaycan Respublikasının Qanunvericilik Toplusu»nda dərc edilmişdir (31 iyul 2004-cü il, № 7, maddə 594) («VneshExpertService» LLC).

*Azərbaycan Respublikası
Nazirlər Kabinetinin
2004- cü il 31 iyul tarixli,
103 nömrəli qərarı ilə
təsdiq edilmişdir*

Dəniz nəqliyyatı növlərinin qruplar üzrə Təsnifatı

Gəmilər	Gəmilərin qruplara bölünmə göstəriciləri	Dəniz nəqliyyatı növlərinin qrupları							
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Uzağa və yaxına üzən gəmilər									
a) özühərəkətdən yük, yük- sərnişin və sərnişin- nəqliyyat gəmiləri; gəmi- bərələr; yanğınsöndürən, təlim- istehsalat və qəza- xilasetmə gəmiləri	kub modulu — kub.m.	1100- dək	1101- 4500	4501- 7500	7501- 15000	15001- 30000	30001- 60000	60001- 120000	120000- dən artıq
	baş mühərriklərinin gücü — kvt	220- dək	221- 885	886- 1470	1471- 2945	2946- 5890	5891- 11775	11776- 23550	23550- dən artıq
	elektrik avadanlığının gücü — kvt	300- dək	301- 600	601- 1000	1001- 2000	2001- 3500	3501- 7000	7001- 14000	14000- dən artıq

	Refrigerator və iqlim qurğusunun ümumi gücü — min kkal	101-250	251-500	501-850	851-1700	1701-3000	3001-6000	6000- dən artıq	—
b) yedək, nəqliyyat- yedək, elmi-tədqiqat, hidroqrafiya, mühəndis-geoloji, dalgıç və sualtı borudüzən gəmiləri	baş mühərriklərinin gücü - kvt	221-515	516-885	886-1470	1471-2945	2946-5890	5890- dan artıq	—	—
c) özühərəkətməyən nəqliyyat gəmiləri	kub modulu- kub.m	3800- dək	3801-6400	6400- dən artıq	—	—	—	—	—
ç) özühərəkətdən üzən kranlar	kran qurğusunun yükqaldırma qabiliyyəti — t	20- dək	21-80	81-250	251-700	701-1500	1500- dən artıq	—	—
Texniki (dibdərinləşdirici) gəmilər									
a) bütün növlərdən olan özühərəkətdən dibdərinləşdirici gəmilər	baş mühərriklərinin indikator gücü — kvt	1175- dək	1176-2350	2351-3670	3670- dən artıq	—	—	—	—
b) özühərəkətməyən dibdərinləşdirici gəmilər	Baş mühərriklərinin gücü — kvt	440- dək	441-880	880- dən artıq	—	—	—	—	—
c) özühərəkətməyən şalandalar	anbarın tam tutumu — kub.m	400- dək	400- dən artıq	—	—	—	—	—	—
Limana və xidmət- yardımçı gəmilər									
a) yedək, yangınsöndürən gəmilər, katerlər, motobotlar, motorlu qayıqlar, çirkab suları yığan gəmilər, neft çirkablarını yığan gəmilər, bələdçi stansiyaları və s.	baş mühərriklərinin gücü — kvt	55- dək	56-110	111-190	191-440	441-750	751-1250	1250- dən artıq	—
b) özühərəkətdən yük gəmiləri, o cümlədən özühərəkətdən bunker gəmiləri və refrigator- təchizat gəmiləri	yükgötürmə qabiliyyəti — t	100- dək	101-300	301-700	701-1200	1200- dən artıq	—	—	—
c) özühərəkətdən yük gəmiləri, o cümlədən bütün təyinatlardan olan barjlar, plaşkoutlar, pontonlar, yanalma körpüləri, üzən doklar, debarkaderlər və s.	yükgötürmə qabiliyyəti — t	100- dək	101-500	501-2000	2000- dən artıq	—	—	—	—
ç) neft bunker bazası kimi istifadə olunan böyük tonnajlı özühərəkətməyən neftdaşıyan barjlar	kub modulu — kub. m	681-1700	1700- dən artıq	—	—	—	—	—	—
d) özühərəkətməyən üzən kranlar	kran qurğusunun yükqaldırma qabiliyyəti — t	20- dək	21-80	80- dən artıq	—	—	—	—	—
e) pnevmatik yükləyib — boşaldıcılar	məhsuldarlığı- t/saat	400- dək	400- dən artıq	—	—	—	—	—	—
ə) mineral- tikinti materiallarını hidravlik yükləyib- boşaldıcılar (refuler barjlar)	məhsuldarlığı- t/saat	600- dək	600- dən artıq	—	—	—	—	—	—
f) üzən gəmitəmləyici stansiyalar	yuyucu maşınların sayı	1	2-3	4 və artıq	—	—	—	—	—
	xüsusi buxarverən qazanların qızma sahəsi — kv. m	350- dək	350- dən artıq	—	—	—	—	—	—
g) brandvaxtalar	yaşayış yerlərinin sayı	100- dək	100- dən artıq	—	—	—	—	—	—
Üzən doklar									
	inşa. yükqaldırma qabiliyyəti — t	3000- dək	3001-6000	6001-12000	12001-30000	30000- dən artıq	—	—	—
Özühərəkətməyən üzən emalatxanalar									
	kub modulu — kub. m	2000- dək	2001-4000	4000- dən artıq	—	—	—	—	—