



24 » dekabr 2021 ý.

№ 2624

## ВСЕМ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМ ЛИЦАМ

Туркменбашинский Международный Морской Порт доводит до вашего сведения, что с 01.01.2022 года на основании приказа №240Ö от 20.12.2021г. внесены дополнительные изменения на действующий валютный Прейскурант (в 11-ой таблице) на выполнение погрузочно-разгрузочных работ, хранение грузов на складах терминалов и другие услуги в Туркменбашинском Международном Морском Порту.

С уважением  
Начальник ТММП

С. Байсеидов

«YLALAŞYARYN»  
 «Türkmendeňizderýaýollary»  
 agentliginiň başlygy

A. Haýytmuradow

« 20 » 20 21 ýyl

«TASSYKLAÝARYN»  
 Türkmenbaşy Halkara deňiz  
 portunyň başlygy

S.Baýseýidow

« 20 » 20 21 ýyl

Türkmenbaşy Halkara deňiz portunda ýükleýiş-düşüriş işleri, terminallaryň ammarlarynda ýükleri saklamak we beýleki hyzmatlaryny daşary ýurt pulunda ýerine ýetirmek üçin

№ 01/6 - 2021 NYRHAMA

20 22 -njy ýylyň 1 -nji ýanwarýndan güýje girizilýär

## ÝÜKLERI SAKLAMAK ÜÇIN TÖLEGLER

11-nji tablisa

№	Tölegleriň we ýygymlaryň görnüşleri	Ölçeg birligi	Tölegiň möçberi, GBüS-syz (ABŞ dollarynda)
<b>1. Umumy ýükler</b>			
<b>1</b>	<b>Açyk ammarlarda saklanyşy</b>		
1.1	30 güne çenli	1 senenama güne / 1 tonna	0,0
1.2	31-nji günden we ondan ýokary	1 senenama güne / 1 tonna	0,10
<b>2</b>	<b>Bassyrmanyň aşagynda saklanyşy</b>		
2.1	30 güne çenli	1 senenama güne / 1 tonna	0,05
2.2	31-nji günden we ondan ýokary	1 senenama güne / 1 tonna	0,12
<b>3</b>	<b>Ýapyk ammarlarda saklanyşy</b>		
3.1	1-nji gününden	1 senenama güne / 1 tonna	0,15
<b>2. Ürgün ýükler</b>			
<b>1</b>	<b>Açyk ammarlarynda saklanyşy</b>		
1.1	Kükürt üçin 10 güne çenli (Üstaşyrdan başgalar)	1 senenama güne / 1 tonna	0,0
1.2	Kükürt üçin 11-nji günden 20 güne çenli (Üstaşyrdan başgalar)	1 senenama güne / 1 tonna	0,20
1.3	Kükürt üçin 21-nji günden 30 güne çenli (Üstaşyrdan başgalar)	1 senenama güne / 1 tonna	0,40



1.4	Kükürt için 31-nji günden 40 güne çenli (Üstaşyrdan başgalar)	1 senenama güne / 1 tonna	0,60
1.5	Kükürt için 41-nji günden 50 güne çenli (Üstaşyrdan başgalar)	1 senenama güne / 1 tonna	0,80
1.6	51-nji günden we ondan ýokary (Üstaşyrdan başgalar)	1 senenama güne / 1 tonna	1,0
1.7	Beýleki ürgün ýükler için 30 güne çenli	1 senenama güne / 1 tonna	0,0
1.8	Beýleki ürgün ýükler için 31-nji günden we ondan ýokary	1 senenama güne / 1 tonna	0,10
2	<b>Ýapyk ammarynda saklanyşy</b>		
2.1	1-nji gününden	1 senenama güne / 1 tonna	0,20
3	<b>Däne we sement silos ammarlarynda saklanyşy</b>		
3.1	20 güne çenli	1 senenama güne / 1 tonna	0,0
3.2	21-den – 30 güne çenli	1 senenama güne / 1 tonna	0,05
3.3	31-nji günden we ondan ýokary	1 senenama güne / 1 tonna	0,50
<b>3. Konteýner (ýumşak konteýnerler muña degişli däl)</b>			
1	<b>Açyk ammarlarynda saklanyşy</b>		
1.1	Eksport/import we içerki gatnawdaky konteýnerler		
	30 güne çenli	1 senenama güne / 1 konteýner	0,0
	31-nji günden we ondan ýokary		
	20 futlyk	1 senenama güne / 1 konteýner	2,70
	40 futlyk	1 senenama güne / 1 konteýner	4,70
1.2	<b>Üstaşyr konteýnerler</b>		
	60 güne çenli	1 senenama güne / 1 konteýner	0,0
	61-nji günden we ondan ýokary		
	20 futlyk	1 senenama güne / 1 konteýner	3,20
	40 futlyk	1 senenama güne /	6,20

		1 konteýner	
1.3	Tank-konteýnerler (1-nji günden başlap)		
	Tank-konteýner (ýükli)	senenama güne / 1 konteýner	12,00
	Tank-konteýner (ýüksiz)	1 senenama güne / 1 konteýner	4,0
<b>4. Wagonlary portuň çäginde duranlygy üçin (diňe polipropilen terminalyna degişli)</b>			
1	3 güne çenli	1 senenama güne / 1 wagona	0,0
2	4-nji günden we ondan ýokary	1 senenama güne / 1 wagona	5,00

**Bellik:**

Deňiz duralga bagly bolmadyk sebäpler boýunça ýükleri saklamak üçin nyrhlar-deňiz duralgada hereket edýän nyrhlara we ýygymlara laýyklykda, ýükleri saklamaklyk hasaplanyp başlanan pursatyndan, ýükler deňiz duralgasynyň çäginde çykarylýan pursatyna çenli ulanylýar. Saklamak üçin nyrhlar ammar meýdançalarynda duran ýükleriň ähli görnüşleri üçin alynýar. Doly däl günleri doly hasaplamaly.

Terminallara gelen sowadyjy konteýnerleriň we tirkegleriň (refrižeratorlar) açyk ammarlarynda saklanan wagtynda ulanylan elektrik energiýasy üçin harçlanan möçberine laýyklykda we elektrik setine birikmek/aýyrmak üçin aýratyn töleg alynýar.

Ýumşak konteýnerleri ammarda saklama hyzmatlarynyň tölegleri 11-nji tablisadaky umumy ýükleriň ammarda saklama hyzmatlarynyň töleglerine görä hasaplanýar.