

**“Ozon qatını dağıdan maddələr üzrə Monreal Protokolu”
ilə müəyyən olunmuş tənzimlənən ozondağıcı
maddələrin siyahısı”nın təsdiq edilməsi haqqında**

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI NAZİRLƏR KABİNETİNİN
QƏRARI**

“Ozondağıcı maddələrin idxalı və ixracı sahəsində dövlət tənzimlənməsi barədə” Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 29 mart tarixli 386 nömrəli Fərmanının 3-cü bəndinin icrası ilə əlaqədar Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti **qərara alır**:

1. “Ozon qatını dağıdan maddələr üzrə Monreal Protokolu” ilə müəyyən olunmuş tənzimlənən ozondağıcı maddələrin siyahısı” təsdiq edilsin (əlavə olunur).

2. Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi gələcəkdə bu siyahıda hər hansı dəyişiklik və ya əlavələr olduğu təqdirdə, yeniləşdirilmiş məlumatların aidiyyəti dövlət orqanlarına çatdırılmasını və mətbuatda dərc edilməsini təmin etsin.

3. Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gömrük Komitəsi və Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi ozondağıcı maddələrin idxalı və ixracına nəzarəti gücləndirsinlər və ozondağıcı maddələrin idxalı və ixracı sahəsində dövlət tənzimlənməsinin icrası ilə bağlı digər zəruri tədbirləri həyata keçirsinlər.

4. Bu qərar imzalandığı gündən qüvvəyə minir.

Azərbaycan Respublikasının Baş naziri A.RASİZADƏ

Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2006-cı il
12 sentyabr tarixli 203 nömrəli qərarı ilə
TƏSDİQ EDİLMİŞDİR

**“Ozon qatını dağıdan maddələr üzrə Monreal Protokolu” ilə
müəyyən olunmuş tənzimlənən ozondağıcı maddələrin**

S İ Y A H I S I

Əlavə A

Qrup 1

Maddələrin adı	İşarəsi	Düsturu	XİF ƏN-in kodu
Trixlorflüormetan	CFC-11	CCl_3F	2903410000
Dixlordiflüormetan	CFC-12	CCl_2F_2	2903420000
Triflüortrixloretan 1.1.2-dtrixlor-1.2.2-triflüoretan 1.1.1-dtrixlor-2.2.2 triflüoretan	CFC-113 CFC-113 CFC-113a	$C_2Cl_3F_3$ CCl_2FCClF_2 CCl_3CF_3	2903430000
Dixlortetraflüoretan 1.2 dixlor-1.1.2.2 tetraflüoretan 1.1 dixlor-1.2.2.2 tetraflüoretan	CFC-114 CFC-114 CFC-114a	$C_2Cl_2F_4$ $CClF_2CClF_2$ CCl_2FCF_3	2903441000
Xlorpentaflüoretan	CFC-115	$CClF_2CF_3$	2903449000

**Qrup
2**

Bromxlordiflüormetan	Halon-1211	$CBrClF_2$	2903461000
Bromtriflüormetan	Halon-1301	$CBrF_3$	2903462000
1,2-Dibromtetraflüoretan (1,1,2,2-tetraflüor-1,2-dibrometan, 1,2-dibrom-1,1,2,2-tetraflüoretan)	Halon-2402	$CBrF_2CBrF_2$	2903469000

Qeyd. Monreal Protokolunun çıxardığı qərara əsasən Əlavə A-ya (Qrup 1 və 2) daxil olan bütün ozondağıcı maddələrin Azərbaycan Respublikasına idxalı 2006 il 01 yanvar tarixindən dayandırılmışdır.

Əlavə B

Qrup

p 1

Triflüorxlorometan	CFC-13	CF_3Cl	2903451000
--------------------	--------	----------	------------

Flüörpentaxloretan	CFC-111	C ₂ FCl ₅	2903451500
Diflüörtetraxloretan	CFC-112	C ₂ F ₂ Cl ₄	2903452000
Heptaxlorflüörpropan	CFC-211	C ₃ FCl ₇	2903452500
Heksaxlordiflüörpropan	CFC-212	C ₃ F ₂ Cl ₆	2903453000
Pentaxlortriflüörpropan	CFC-213	C ₃ F ₃ Cl ₅	2903453500
Tetraxloretraflüörpropan	CFC-214	C ₃ F ₄ Cl ₄	2903454000
Triaxlorpentaflüörpropan	CFC-215	C ₃ F ₅ Cl ₃	2903454500
Dixlorheksaflüörpropan	CFC-216	C ₃ F ₆ Cl ₂	2903455000
Xlorheptaflüörpropan	CFC-217	C ₃ F ₇ Cl	2903455500

Qru

p 2

Tetraxlorometan	Halon 104	CCl ₄	2903140000
-----------------	-----------	------------------	------------

Qru

p 3

Triaxloretan (Metilxloroform)	-	CH ₃ CCl ₃	2903191000
-------------------------------	---	----------------------------------	------------

Əlavə C

Qr

up 1

Dixlorflüörmetan	HCFC-21	CHFCl ₂	2903491009
Xlordiflüörmetan	HCFC-22	CHF ₂ Cl	2903491001
Xlorflüörmetan	HCFC-31	CH ₂ FCl	2903491000
Tetraxlorflüöretan	HCFC-121	C ₂ HFCl ₄	2903491009
Diflüörtrixloretan	HCFC-122	C ₂ HF ₂ Cl ₃	2903491009
Dixlortriflüöretan	HCFC-123	C ₂ HF ₃ Cl ₂	2903491003
2,2-dixlor-1,1,1-triflüöretan	HCFC-123	CHCl ₂ CF ₃	2903491004
1,2-dixlor-1,1,2-triflüöretan	HCFC-123a	C ₂ HClF ₃	
1,1-dixlor-1,2,2-triflüöretan	HCFC-123b	C ₂ HCl ₂ F ₃	
Xloretraflüöretan	HCFC-124	C ₂ HF ₄ Cl	
2-xlor-1,1,1,2-tetraflüöretan	HCFC-124	CHClF ₃ CF ₃	
1-xlor-1,1,2,2-tetraflüöretan	HCFC-124a	C ₂ HClF ₄	
Dixlordiflüöretan	HCFC-132	C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂	2903491009
Triflüörxloretan	HCFC-133	C ₂ H ₂ F ₃ Cl	2903491009
Dixlorflüöretan (1-flüör-2,2-dixloretan)	HCFC-141	C ₂ H ₃ FCl ₂	2903491005
1,1-dixlor-1-flüöretan	HCFC-141b	CH ₃ CFCl ₂	
Xlordiflüöretan	HCFC-142	C ₂ H ₃ F ₂ Cl	2903491006
1-xlor-1,1-diflüöretan	HCFC-142b	CH ₃ CF ₂ Cl	
Xlorflüöretan	HCFC-151	C ₂ H ₄ FCl	2903491000
Flüörheksaxlorpropan	HCFC-221	C ₃ HFCl ₆	2903491009
Diflüörpentaxlorpropan	HCFC-222	C ₃ HF ₂ Cl ₅	2903491009
Triflüörtetraxlorpropan	HCFC-223	C ₃ HF ₃ Cl ₄	2903491009
Tetraflüörtrixlorpropan	HCFC-224	C ₃ HF ₄ Cl ₃	2903491009

Pentafluordixlorpropan 3,3-dixlor-1,1,1,2,2- Pentafluorpropan 1,3-dixlor-1,1,2,2,3- pentafluorpropan	HCFC-225 HCFC-225ca HCFC-225cb	$C_3HF_5Cl_2$ $CHCl_2CF_2CF_3$ $CHClFCF_2CClF_2$	2903491008
Heksafluorxlorpropan	HCFC-226	C_3HF_6Cl	2903491009
Fluorpentaxlorpropan	HCFC-231	$C_3H_2FCl_5$	2903491009
Difluortetrxlorpropan	HCFC-232	$C_3H_2F_2Cl_4$	2903491009
Trifluortrixlorpropan	HCFC-233	$C_3H_2F_3Cl_3$	2903491009
Tetrafluordixlorpropan	HCFC-234	$C_3H_2F_4Cl_2$	2903491009
Pentafluorxlorpropan	HCFC-235	$C_3H_2F_5Cl$	2903491009
Fluortetrxlorpropan	HCFC-241	$C_3H_3FCl_4$	2903491009
Difluortrixlorpropan	HCFC-242	$C_3H_3F_2Cl_3$	2903491009
Trifluordixlorpropan	HCFC-243	$C_3H_3F_3Cl_2$	2903491009
Tetrafluorxlorpropan	HCFC-244	$C_3H_3F_4Cl$	2903491009
Fluortrixlorpropan	HCFC-251	$C_3H_4FCl_3$	2903491009
Difluordixlorpropan	HCFC-252	$C_3H_4F_2Cl_2$	2903491009
Trifluorxlorpropan	HCFC-253	$C_3H_4F_3Cl$	2903491009
Fluordixlorpropan	HCFC-262	$C_3H_5FCl_2$	2903491009
Difluorxlorpropan	HCFC-262	$C_3H_5F_2Cl$	2903491009
Fluorxlorpropan	HCFC-271	C_3H_6FCl	2903491009
Fluordibrommetan	HBFC-21B2	$CHFBr_2$	2903493000
Bromdifluorometan	HBFC-22B1	CHF_2Br	2903493000
Fluorbrommetan	HBFC-31B1	CH_2FBr	2903493000
Fluortetrabrommetan	HBFC-121B4	C_2HFBr_4	2903493000
Difluortribrommetan	HBFC-123B3	$C_2HF_2Br_3$	2903493000
Trifluordibrommetan	HBFC-123B2	$C_2HF_3Br_2$	2903493000
Tetrafluorbrommetan	HBFC-124B1	C_2HF_4Br	2903493000
Tribromfluorometan	HBFC-131B3	$C_2H_2FBr_3$	2903493000
Difluordibrommetan	HBFC-132B2	$C_2H_2F_2Br_2$	2903493000
Trifluobrommetan	HBFC-133B1	$C_2H_2F_3Br$	2903493000
Fluordibrommetan	HBFC-141B2	$C_2H_3FBr_2$	2903493000
Difluorbrommetan	HBFC-142B1	$C_2H_3F_2Br$	2903493000
Fluorbrommetan	HBFC-151B1	C_2H_4FBr	2903493000
Fluorheksabrompropan	HBFC-221B6	C_3HFBr_6	2903493000
Difluorpentabrompropan	HBFC-222B5	$C_3HF_2Br_5$	2903493000
Trifluortetrabrompropan	HBFC-223B4	$C_3HF_3Br_4$	2903493000
Tetrafluortribrompropan	HBFC-224B3	$C_3HF_4Br_3$	2903493000
Pentafluordibrompropan	HBFC-225B2	$C_3HF_5Br_2$	2903493000
Heksafluorbrompropan	HBFC-226B1	C_3HF_6Br	2903493000
Fluorpentabrompropan	HBFC-231B5	$C_3H_2FBr_5$	2903493000
Difluortetrabrompropan	HBFC-232B4	$C_3H_2F_2Br_4$	2903493000
Trifluortribrompropan	HBFC-233B3	$C_3H_2F_3Br_3$	2903493000
Tetrafluordibrompropan	HBFC-234B2	$C_3H_2F_4Br_2$	2903493000
Pentafluorbrompropan	HBFC-235B1	$C_3H_2F_5Br$	2903493000
Fluortetrabrompropan	HBFC-241B4	$C_3H_3FBr_4$	2903493000
Difluortribrompropan	HBFC-242B3	$C_3H_3F_2Br_3$	2903493000
Trifluordibrompropan	HBFC-243B2	$C_3H_3F_3Br_2$	2903493000
Tetrafluorbrompropan	HBFC-244B1	$C_3H_3F_4Br$	2903493000
Fluortribrompropan	HBFC-251B3	$C_3H_4FBr_3$	2903493000
Difluordibrompropan	HBFC-252B2	$C_3H_4F_2Br_2$	2903493000
Trifluorbrompropan	HBFC-253B1	$C_3H_4F_3Br$	2903493000

Flüordibrompropan	HBFC-261B2	$C_3H_5FBr_2$	2903493000
Diflüorbrompropan	HBFC-262B1	$C_3H_5F_2Br$	2903493000
Flüorbrompropan	HBFC-271B1	C_3H_6FBr	2903493000

Ølavø E

Qru

p 1

Brommetan (metilbromid)	Halon-1011	CH_3Br	2903303300
-------------------------	------------	----------	------------