

Dövlət radiorabitə, radioyayım və televiziya yayımı texniki vasitələrindən istifadə olunmasına görə tariflər

Maddələrin N-si	Bəndlərin N-si	Xidmət növləri	Tarif (1saat istifadəyə görə ƏDV daxil olmaqla), manatla	
			Büdcə təşkilatları üçün	Digər təşkilatlar üçün
1	2	3	4	
1		Radioyayım stansiyaları (antenn fider sistemləri ilə) Orta və qısa dalğalarda gücündən asılı olaraq.		
A				
	1	1 kVt-dək (1kVt daxil olmaqla)	1.95	2.4
	2	1-7 kVt-dək (7kVt daxil olmaqla)	3.25	4.0
	3	7-20 kVt (20kVt daxil olmaqla)	5.2	6.4
	4	20-30 kVt (30kVt daxil olmaqla)	6.5	8.0
	5	30-50 kVt (50kVt daxil olmaqla)	9.75	12.0
	6	50-100 kVt(100kVt daxil olmaqla)	13.0	16
	7	100-150 kVt (150kVt daxil olmaqla)	14.3	17.6
	8	150-170 kVt (170kVt daxil olmaqla)	16.9	20.8
	9	170-500 kVt (500kVt daxil olmaqla)	19.5	24
	10	500 kVt-dan yuxarı	26	32
B		Xüsusi radioyayım antena fider qurğuları:		
	1	ARRT tipli	0.81	1.26
	2	SV (2+2) tipli	1.04	2.24
C		Ultraqısa dalğada və FM diapazonda gücündən asılı olaraq:		
	1	10 Vt-dək (10Vt daxil olmaqla) mono/stereo	0.13/0.19	0.21/0.24
	2	10-100 Vt (100Vt daxil olmaqla mono/stereo	0.26/0.35	0.42/0.48
	3	100-500 Vt (500Vt daxil olmaqla) mono/stereo	0.39/0.52	0.84/0.96
	4	500 Vt-1kVt (1kVt daxil olmaqla) mono/stereo	0.78/1.04	1.75/2.0
	5	1-5 kVt(5kVt daxil olmaqla) mono/stereo	1.17/1.56	2.52/2.88
	6	5 kVt-dan yuxarı mono/stereo	1.56/1.92	3.5/4.0
2		Televiziya, radio proqramlarının və telefon kanallarının RRRX ilə ötürülməsi və ayrılması:		
	1	Televiziya proqramlarının və telefon kanallarının radiorele xətti ilə ötürülməsi üçün RRRX lüləsinin ayrılması (lülə/km)	0.03	0.04
	2	TV və radioproqramının kabel (optik, MİS və s) vasitəsilə ötürülməsi kan/km	0.04	0.05
	3	Radioproqramların ötürülməsi üçün kanalların təqdim olunması (1kan/km)	0.01	0.01
	4	Televiziya verilişlərinin budaqlanması/ayrılması	0.01	0.01
	5	Radio verilişlərinin budaqlanması/ayrılması	0.01	0.01
3		Televiziya yayım stansiyaları (antenn fider sistemləri ilə)		
A		Metrlik (VHF)diapazonda gücündən asılı olaraq:		
	1	1-10 Vt(10Vt daxil olmaqla)	0.65	0.8

	2	10-30 Vt (30Vt daxil olmaqla)	0.97	1.2
	3	30-100 Vt (100Vt daxil olmaqla)	1.3	1.6
	4	100-500 Vt (500kVt daxil olmaqla)	1.62	2
	5	500 Vt-1 kVt (1kVt daxil olmaqla)	1.95	2.4
	6	1-5 kVt (5 kVt daxil olmaqla)	3.38	4.16
	7	5-20 kVt (20 kVt daxil olmaqla)	5.52	6.8
	8	20 kVt-dan yuxarı	6.16	7.6
B		Desimetrlik (UHF) diapazonda gücündən asılı olaraq:		
	1	1-10 Vt (10 Vt daxil olmaqla)	0.96	1.2
	2	10-30 Vt (30 Vt daxil olmaqla)	1.3	1.6
	3	30-100 Vt (100 Vt daxil olmaqla)	1.95	2.4
	4	100-500 Vt (500 Vt daxil olmaqla)	2.6	3.2
	5	500 Vt-1 kVt (1kVt daxil olmaqla)	3.25	4
	6	1-5 kVt (5kVt daxil olmaqla)	4.22	5.2
	7	5-20 kVt (20 kVt daxil olmaqla)	6.16	7.6
	8	20 kVt-dan yuxarı	7.46	9.2
C		Peşk qəbul və ötürücü stansiyaları:		
	1	Rəqəmsal (ötürücü)	3.9	4.8
	2	Analoq (qəbul)	0.26	0.32
	3	Rəqəmsal (qəbul)	0.48	0.96
D		TV və radio yayımının anten-fider qurğuları (ayrılıqda istifadə olunduqda):		
	1	Gücü 1 kVt-dək olan	0.39	0.48
	2	Gücü 1 kVt və ondan yuxarı	0.78	1.25
E		Televiziya və radioyayım üçün güc toplama qurğuları (ayrılıqda istifadə olunduqda):		
	1	Gücü 1 kVt-dək olan	0.13	0.16
	2	Gücü 1 kVt və ondan yuxarı	0.26	0.42

Qeyd:1. Xarici ölkələrin təşkilatlarının radio və televiziya proqramlarının yayımı üçün texniki vasitələrdən istifadə qanunvericilikdə və ya dövlətlərarası müqavilələrdə nəzərdə tutulmuş hallar istisna olmaqla, yerli istifadəçilər üçün müəyyən edilmiş təriflərdən aşağı olmamaq şərti ilə ikitərəfli razılaşma əsasında müqavilə qiymətləri ilə tənzimlənir.

**Yerüstü peyk stansiyalarından istifadə etməklə
Beynəlxalq peyk rabitə kanallarının (səs və data)
Azərbaycan tərəfinin təşkili üçün tariflər.**

A.SİMMETRİK KANALLAR ÜÇÜN

(ABŞ dolları)

No№	Kanalların tutumu	Tarif Kanalların qoşulması üçün (birdəfəlik)	Tarif Kanallardan aylıq istifadə üçün
1	64 Kbit/s	350	1560.0
2	128 Kbit/s	350	2585.0
3	192 Kbit/s	350	3465.0
4	256 Kbit/s	350	4335.0
5	384 Kbit/s	350	5720.0
6	512 Kbit/s	350	6705.0
7	768 Kbit/s	350	9225.0
8	1024 Kbit/s	350	10565.0
9	1544 Kbit/s	350	13300.0
10	2048 Kbit/s	350	15840.0

B.ASİMMETRİK KANALLAR ÜÇÜN

(ABŞ dolları)

No№	Kanalların tutumu (giriş/çıxış)	Kanalların qoşulma haqqı (birdəfəlik)	Kanalların aylıq istifadə haqqı
1	512/128 Kbit/s	300	3960.0
2	768/192 Kbit/s	300	5420.0
3	1024/256 Kbit/s	300	6345.0
4	2048/512 Kbit/s	300	10085.0

Qeyd:1. Müqavilənin müddətindən asılı olaraq aylıq istifadə tariflərinə aşağıdakı güzəştlər tətbiq olunur.

1 İldən 3 ilədək – 3%

3 İldən yuxarı – 5%

2. Yerüstü stansiyadan ("Teleradio"İB) sifarişçilərin yerləşdiyi məntəqələrə qədər olan hissədə rabitənin təşkil olunması haqqı aylıq istifadə qiymətinə daxil olmamışdır.

3.Kanaldan istifadə haqqına yerüstü peyk stansiyasından istifadə haqqı və yarım peyk seqment icarə haqqı daxildir.

4.Yarım peyk seqment kirayə haqqı sifarişçi tərəfindən ödənilədiyi halda yalnız yerüstü stansiyadan istifadə haqqı alınır. Bu haqq kanalın tutumundan asılı olaraq istifadə haqqının 60%-i məbləğində müəyyən edilir.

5.Tariflərə ƏDV daxil olunmamışdır.

6.Ödəniş ABŞ dolları ilə onun ödəniş gününə olan rəsmi manat (kursu) ekvivalenti ilə aparılır.

“Teleradio” İB-nə məxsus bina, sahə və qüllələrdə kənar təşkilatlara məxsus avadanlıqların yerləşdirilməsi və xidmət göstərilməsinə görə aylıq tariflər.

No	Tətbiq olunan əmsalların adı	Avadanlıqlara görə (Əmsal 1) manat	Anten sistemlərinə görə (Əmsal 2) manat
A.	Enerji sərfinə görə (İstifadə etdiyi aylıq enerji sərfindən asılı olaraq)		
	100 kVt/s-dək (100 kVt/s daxil olmaqla)	2.68	-
	100÷1000 kVt/s (1000 kVt/s daxil olmaqla)	26.8	-
	1000÷5000 kVt/s (5000 kVt/s daxil olmaqla)	134	-
	5000 kVt/s-dan yuxarı	268	-
B.	Bina və qüllələrdə hündürlüyə görə		
	Həyətyanı sahələr	50	50
	+(0-20) m hündürlükdəki sahələr	100	100
	+(21-100) m hündürlükdəki sahələr	150	150
	+(101-300) m hündürlükdəki sahələr	250	250
C.	Tutduğu sahənin ölçüsünə görə		
	1m ² -dək (1m ² daxil olmaqla)	50	75
	1÷5 m ² (5m ² daxil olmaqla)	100	175
	5÷10 m ² (10m ² daxil olmaqla)	150	275
	10 m ² -dən yuxarı	250	525
D.	Texniki xidmətə görə		
	Xidmət olunmayan	10	10
	Periodik (həftəlik-aylıq) xidmət tələb edən	50	50
	Gündəlik xidmət tələb edən	100	100
	Daimi xidmət tələb edən	200	-
E.	Mühafizə və təhlükəsizlik xidmətlərinə görə		
	Bağlı sahə və qüllələrdə yerləşdirilmiş avadanlıq və qurğulara görə	10	10
	Həyətyanı sahələrdə yerləşdirilmiş avadanlıq və qurğulara görə	20	20
	Yanğın xəbərdaredici qurğuların olduğu sahələrdə yerləşdirilmiş avadanlıq və qurğulara görə	30	30
	Yanğın xəbərdaredici və avtomatik yanğınsöndürmə qurğularının olduğu sahələrdə yerləşdirilmiş avadanlıq və qurğulara görə	40	-
S=A+BI+BII+CI+CII+DI+DII+E+EI			

Qeyd:

- 1.Enerji sərfi üçün sayğac qoyulduğu halda A bəndi üzrə xərclər sayğac göstəricisinə uyğun hesablanır.
- 2.Sifarişçi tərəfindən bir neçə avadanlıq (və ya onun tərkib hissələri) müxtəlif sahələrdə yerləşdirildiyi və müxtəlif xidmətlər göstəildiyi təqdirdə A və C bəndləri üzrə hər avadanlıq üçün tariflər cəmlənir.B,D,E bəndləri üzrə ən yüksək xərc hesablanan yalnız bir avadanlıq və ya xidmət üçün tariflər götürülür.
- 3.Tariflərə ƏDV daxil olunmamışdır.
- 4.Tariflərin 1-ci hissəsi 01.01.2005-ci il tarixindən, 2-ci hissəsi 01.09.2004-cü il tarixindən, 3-cü hissəsi isə 01.09.2004-cü il tarixindən qüvvəyə minir.