

Տ Ե Ղ Ե Կ ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն Ն Ե Ր

ամրակցված (շարժական) արբանյակային կապի երկրային
կայանի ռադիոհաճախականությունների օգտագործման
թույլտվություն ստանալու համար

Ընդհանուր տեղեկություններ

1. Հայտատու (ֆիզիկական անձի դեպքում՝ անունը,
ազգանունը, ձեռնարկատիրոջ դեպքում՝ անունը,
ազգանունը, պետական հաշվառման համարը,
իրավաբանական անձի դեպքում՝ անվանումը,
պետական գրանցման համարը) _____
2. Բանկային հաշվի համարը,
բանկի անվանումը _____
3. Հարկ վճարողի հաշվառման համարը _____
4. Գտնվելու վայրը (իրավաբանական հասցեն) _____
5. Փոստային հասցեն _____
6. Հեռախոս, ֆաքս _____
7. Կապի կազմակերպման նպատակը _____

Տեխնիկական տվյալներ

8. Արբանյակային կապի երկրային կայանի տեղադրման վայրը, աշխարհագրական
կոորդինատները, բարձրությունը ծովի մակերևույթից

Կայանի հերթական համարը	Արբանյակային կապի երկրային կայանի տեղադրման վայրը (հասցեն)	Աշխարհագրական կոորդինատները		Բարձրությունը ծովի մակերևույթից (մ)
1	2	3	4	5

9. Արբանյակային ցանցի անվանումը և տեղակայման կոորդինատները

Արբանյակային ցանցի անվանումը	Տեղակայման կոորդինատները	
1	2	3

10. Ռադիոհաճախականությունների

շերտերը (ՄՀց) _____
 (նշվում են հաճախությունների շերտերը հաղորդման/ընդունման)

11. Պահանջվող ռադիոհաճախականությունները, հաղորդչի հզորությունը, ճառագայթման դասը, թվային տեղեկատվության հաղորդման արագությունը

Կայանի հերթական համարը	Ռադիոհաճախականությունները (ՄՀց)		Հաղորդչի հզորությունը (Վտ)	Ճառագայթման դասը	Տեղեկատվության հաղորդման արագությունը (կԲԻթ/վ)
	հաղորդման	ընդունման			
1	2	3	4	5	6

12. Անտենաների տեսակը, տրամագիծը, Բարձրությունը երկրի մակերևույթից, ուժեղացման գործակիցը, ճառագայթման ազիմուտը, տեղի անկյունը

Կայանի հերթական համարը	Անտենայի տեսակը	Տրամագիծը (մ)	Բարձրությունը երկրի մակերևույթից (մ)	Ուժեղացման գործակիցը (դԲ)	Ճառագայթման ազիմուտը (աստիճան)	Տեղի անկյունը (աստիճան)
1	2	3	4	5	6	7

Հայտատու՝ _____
 (ստորագրություն, անուն, ազգանուն, պաշտոն)

« _____ » _____ 20 թվականի