

**Ռադիոհաճախականության օգտագործման թույլտվության տրամադրման (գործողության ժամկետի երկարաձգման) պարտադիր վճարների՝ 2019 թվականի համար սահմանված չափերը**

h/h	Էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի տեսակը	Հաշվարկման միավորը	Թույլտվության տրամադրման պարտադիր վճարի չափը (դրամ)	Թույլտվության գործողության ժամկետի երկարաձգման, փոփոխման, վերաձևակերպման պարտադիր վճարի չափը
1	Ռադիոռելեային կապի գիծ	մեկ հաղորդող ուղի ռադիոհաճախականություն, մեկ հատված	250,000.0	0
2	Անլար հասանելիության լայնաշերտ ցանցեր (բացառությամբ սույն աղյուսակի 4-րդ կետով նշված ցանցի տեսակների)  - Երևան քաղաքի համար  - Հայաստանի Հանրապետության մեկ մարզի համար  - անլար ամրակցված հեռախոսացանց (450ՄՀց տիրույթում)	1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի	150,000.0	0
		1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի	15,000.0	0
		1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի	3,000,000.0	0
3	Ռադիոկապի շարժական ցանցեր (բացառությամբ թրանկային ցանցեր)  - թրանկային ցանցեր	մեկ բազային (վերահաղորդիչ) կայան, մեկ հաղորդող ուղի ռադիոհաճախականություն (բազային (վերահաղորդիչ) կայանի բացակայության դեպքում՝ ըստ մեկ հաղորդող ուղի ռադիոհաճախականության) մինչև 25 Վտ ներառյալ հաղորդչի հզորություն	800,000.0	0
		25 Վտ-ից բարձր հաղորդչի հզորությամբ	850,000.0	0
		մեկ բազային (վերահաղորդիչ) կայան, մեկ ռադիոհաճախականություն		

		մինչև 25 Վտ ներառյալ հաղորդչի հզորություն 25 Վտ-ից բարձր հաղորդչի հզորությամբ	400,000.0 425,000.0	0 0
4	Բջջային կապի ցանցեր (շարժական կապի գլոբալ համակարգ՝ GSM, համընդհանուր շարժական հեռահաղորդակցության համակարգ (լայնաշերտ կողի բաժանման բազմակի մուտք)՝ UMTS (WCDMA), երկարաժամկետ էվոլյուցիա՝ LTE)  Հայաստանի Հանրապետության համար	1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի	25,000,000.0	0
5	Արբանյակային կապի երկրային կայաններ (ամրակցված, շարժական)	անկախ կայանների քանակից	200,000.0	0

Ռադիոհաճախականության օգտագործման վճարների՝ 2019 թվականի համար սահմանված չափերը

h/h	Էլեկտրոնային հաղորդակցության ցանցի տեսակը	Հաշվարկման միավորը	Ռադիոհաճախականության օգտագործման վճարի չափը (դրամ)
1	Ռադիոռելեային կապի գիծ	մեկ հաղորդող ռադիոհաճախականություն, մեկ հատված	50,000.0
2	Անլար հասանելիության լայնաշերտ ցանցեր (բացառությամբ սույն աղյուսակի 4-րդ կետով նշված ցանցի տեսակների) - Երևան քաղաքի համար - Հայաստանի Հանրապետության մեկ մարզի համար - անլար ամրակցված հեռախոսացանց (450ՄՀց տիրույթում)	1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի  1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի  1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի, մեկ բազային կայան	115,000.0  17,250.0  10,000.0
3	Ռադիոկապի շարժական ցանցեր (բացառությամբ թրանկային ցանցեր)   - թրանկային ցանցեր	մեկ բազային (վերահաղորդիչ) կայան, մեկ հաղորդող ռադիոհաճախականություն (բազային (վերահաղորդիչ) կայանի բացակայության դեպքում՝ ըստ մեկ հաղորդող ռադիոհաճախականության)  մինչև 25 Վտ ներառյալ հաղորդչի հզորություն 25 Վտ-ից բարձր հաղորդչի հզորությամբ  մեկ բազային (վերահաղորդիչ) կայան, մեկ ռադիոհաճախականություն մինչև 25 Վտ ներառյալ հաղորդչի հզորություն	   30,000.0 200,000.0  15,000.0

		25 Վտ-ից բարձր հաղորդչի հզորությամբ	100,000.0
4	Բջջային կապի ցանցեր (շարժական կապի գլոբալ համակարգ՝ GSM, համընդհանուր շարժական հեռահաղորդակցության համակարգ (լայնաշերտ կողի բաժանման բազմակի մուտք)՝ UMTS (WCDMA), երկարաժամկետ էվոլյուցիա՝ LTE) Հայաստանի Հանրապետության համար	1 ՄՀց ռադիոհաճախականության գոտի	16,800,000.0
5	Արբանյակային կապի երկրային կայաններ (ամրակցված, շարժական)	անկախ կայանների քանակից, մեկ ռադիոհաճախականություն	50,000.0