



**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ՀԱՆՐԱՅԻՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՂ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎ  
ՈՐՈՇՈՒՄ**

2 հոկտեմբերի 2019 թվականի №369Ս  
ք. Երևան

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՅԻՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ  
ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՂ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ 2018 ԹՎԱԿԱՆԻ ԴԵԿՏԵՄԲԵՐԻ 21-Ի №750Ս  
ՈՐՈՇՄԱՆ ՄԵՋ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Հիմք ընդունելով «Նորմատիվ իրավական ակտերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 1-ին հոդվածի 2-րդ մասը, 28-րդ, 33-րդ, 34-րդ հոդվածները և հաշվի առնելով «Երևանի Ջերմաէլեկտրակենտրոն» փակ բաժնետիրական ընկերության 2019 թվականի սեպտեմբերի 20-ի №01/549-19 գրությունը՝ Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովը որոշում է.

1. Հայաստանի Հանրապետության հանրային ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2018 թվականի դեկտեմբերի 21-ի «Պայմանագրային և տնօրինելի հզորությունները հաստատելու մասին» №750Ս որոշման 1-ին կետով հաստատված հավելվածի 5-րդ աղյուսակը շարադրել նոր խմբագրությամբ՝ համաձայն հավելվածի:
2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում «Երևանի Ջերմաէլեկտրակենտրոն» փակ բաժնետիրական ընկերությանն օրենքով սահմանված կարգով իրազեկելու օրվան հաջորդող օրվանից, իսկ որոշման գործողությունը տարածվում է 2019 թվականի սեպտեմբերի 21-ից ծագած հարաբերությունների վրա:

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՅԻՆ  
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՂ  
ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ ՆԱԽԱԳԱՀ՝**

 **Գ. ԲԱՂԴԱՍՅԱՆ**  


**«Երևանի ջերմաէլեկտրակենտրոն» փակ բաժնեգրիտական ընկերության ընկերության համակցված շոգեգազային ցիկլով աշխատող էներգարանի պայմանագրային և  
 գնորդների հզորությունները 2019 թվականին**

N	Ամիս Անաթիվ	ՄԿտ																
		1 1-31	2 1-28	3 1-31	4			5 1-31	6 1-30	7 1-31	8 1-31	9		10		11 1-30	12 1-31	
					1-10	11-15	16-30					1-6	7 ժամը 00:00- 05:00	7 ժամը 05:00- 24:00	8-31			
1.	Պայմանագրային հզորություն	228.6	228.6	228.6	228.6	0.0	228.6	228.6	228.6	228.6	228.6	228.6	0.0	228.6	228.6	228.6	228.6	228.6
2.	Պլանային նորոգման հանկող հզորությունները	0	0	0	0	228.6	0	0	0	0	0	0	228.6	228.6	0	0	0	0
3.	Գումարային սահմանափակումներ, այդ թվում՝	12	16	19	15	0	15	22	25	30	30	25	0	0	18	18	13	12
1)	Ընակված պայմաններից հզորության սահմանափակումներ	8	12	15	15	0	15	22	25	30	30	25	0	0	18	18	10	8
2)	Ջերմային բեռնվածքով պայմանավորված սահմանափակումներ	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4
4.	Տնօրինելի հզորություն կործնացիոն ռեժիմում	220.6	216.6	213.6	213.6	0.0	213.6	206.6	203.6	198.6	198.6	203.6	0.0	0.0	210.6	210.6	218.6	220.6
5.	Տնօրինելի հզորություն ջերմաֆիկացիոն ռեժիմում	216.6	212.6	209.6	213.6	0.0	213.6	206.6	203.6	198.6	198.6	203.6	0.0	0.0	210.6	210.6	215.6	216.6