

**Հոսանքագրվումների միջին տևողության և հաճախականության ցուցանիշների պահպանում,
 անվտանգության ապահովում և մաշված սարքավորումների փոխարինմանն ուղղված ներդրումների
 կանխատեսվող ծավալը**

№	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Չափման միավոր	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը	
			Քանակ	Գումար (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)
1	2	3	4	5
1	6(10) կվ լարման բաշխիչ ցանցերի վերակառուցում	-		2,723.0
1.1	Մալուխային գծերի վերակառուցում	կմ	24	772.0
1.2	Օղային գծերի վերակառուցում	կմ	26	360.0
1.3	6(10)/0.4 կվ լարման ենթակայաններում սարքավորումների փոխարինում և տեղակայում	-	-	115.0
1.3.1	Անջատիչների, բաժանիչների, բաշխիչ պահարանների և վթարային սարքավորումների փոխարինում և տեղակայում	-	-	71.0
1.3.2	6(10) կվ լարման ուժային տրանսֆորմատորների և ԼՏԵ-ների փոխարինում և տեղակայում	-	-	44.0
1.4	0,4 և 6(10) կվ լարման բաշխիչ կետերի վերազինում	ԲԿ	8	1,476.0
2	35 և 110 կվ լարման բաշխիչ ցանցերի վերակառուցում	-		727.0
2.1	35 կվ լարման օղային գծերի վերակառուցում	կմ	5	160.0
2.2	35 կվ լարման մալուխային գծերի վերակառուցում	կմ	9	380.0
2.3	35-110 կվ լարման ենթակայաններում մաշված և վթարված սարքավորումների փոխարինում	-	-	30.0
2.4	110 կվ լարման օղային գծերի վերակառուցում	կմ	1	57.0
2.5	110/35/10կվ ենթակայանների հողանցման եզրագծի վերականգնում		7	100.0
3	Արտադրական շենքերի վերակառուցում	-	-	200.0
4	Հասցեական ծրագրեր	-	-	4,181.1
4.1	ՀՀ Կոտայի մարզ, ք. Ծաղկաձոր, ԳԵ-5797 սնող 10 կվ նոր մալուխագծի անցկացում	-	-	20.9
4.2	«Հացառատ» 10կվ օղային գիծից սնվող ՏԵ2291 0,4կվ ՕԳ հիմնանորոգում	-	-	32.5
4.3	«Շովկալուր» 35/6կվ ԵԿ, քջ.1, «Հեռուստակենտրոն» 6կվ ՕԳ-ի հիմնանորոգում	-	-	18.0
4.4	«Մարտունի» 35/10 կվ Ե.Կ. քջ.5, «Տպարան» 10 կվ -ից սնվող ՏԵ 4415 ԵԿ-ի 10 կվ ՄԳ-ի հիմնանորոգում	-	-	12.5
4.5	«Զոլաքար» 35/10-6 կվ Ե.Կ.,քջ.01, «Զոլաքար» 10 կվ ՕԳ քջիջ N01	-	-	36.0
4.6	ՀՀ Կոտայքի մարզ, Քաղսի համայնքում 40կվԱ հզորության 10/0,4կվ ԿՏԵ -ի տեղադրում, 10կվ ՕԳ-ի -ի և 0,4կվ ՕԳՄ -ի կառուցում	-	-	7.0
4.7	Լուսակերտ 35/10 Թեղենիք 10կվ ԼՏԵ 0266 0,4կվ ՕԳ	-	-	36.0
4.8	«Գնդևազ» 110/35/10 կվ Ե/Կ քջ. 5 «Արտավան» 10կվ ՕԳ	-	-	148.6
4.9	«Ռեյտ» 35/10 կվ Ե/Կ քջ. 7 «Դարոց» 10կվ ՕԳ	-	-	14.4
4.10	«Երասխ» 110/35/10 կվ Ե/Կ քջ 11 «Սևակավան» 10կվ ՕԳ	-	-	230.4
4.11	գ.Նոր Կյուրի ԳԵ1394 բեռնաթափման նպատակով 160/10կվԱ նոր ԿՏԵ	-	-	35.0
4.12	«Մակարավանք» 6 կվ ՕԳ (Տավուշի մարզ,գ.Աջաջուր) N:287 հենասյունից մինչև N:159 հենասյունը 1,2 կմ հատվածի հիմնանորոգում	-	-	21.6
4.13	«Բերդ-2» 10 կվ ուղղության (Տավուշի մարզ,ք.Բերդ) S.5005 և S5009 ՏԵ-ների էլ.սնուցման համար կառուցել 1.0 կմ նոր օղային գիծ	-	-	18.0
4.14	«Դեբեդաշեն» 10 կվ ՕԳ-ի (Տավուշի մարզ,գ.Բազրատաշեն) N:537 հենասյունից կառուցել 0,4 կմ ՕԳ,տեղադրել 250/10 հզորության 4 ելքով կառավարման ԼՏԵ	-	-	11.2
4.15	S.8027 ՏԵ-ից մինչև S.3028 ՏԵ-ն (Տավուշի մարզ,ք.Դիլիջան) 6 կվ օղային գծի փոխարեն կառուցել 0,6 կմ մալուխային գիծ «Մյանիկյան» 6 կվ ՄԳ-ից մինչև S.8027 ՏԵ-ն,տեղադրել 6 կվ 3 բաշխիչ քջիիջ	-	-	15.0
4.16	Թիվ 2821 ՏԵ-ից կառուցել 6կվ ՄԳ- և տեղադրել 160/6կվԱ հզորության ԿՏԵ	-	-	11.9
4.17	Թիվ 7920 ԿՏԵ-ն սնող 6կվ ճյուղավորումից կառուցել 6կվ ՄԳ մոտ 30մ և տեղադրել 100/6կվԱ հզորության կայամային ենթակայան	-	-	6.1
4.18	Վարդաբլուր գյուղի «Ձախափնյա» թաղամասում տեղադրել 63/10կվԱ հզորության ԿՏԵ և միանալ «Հոբարձի» 10կվ ՕԳ-ին	-	-	36.0
4.19	Կողես գյուղում տեղադրել 100/10կվԱ հզորության ԿՏԵ և միանալ «Լոռի-Բերդ» 10կվ ՕԳ-ին	-	-	33.4

№	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Զափման միավոր	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը	
			Քանակ	Գումար (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)
1	2	3	4	5
4.20	220/110/35/6 կվ Շինուհայր ԵԿ,6 կվ Գործարան 2, քցիջ 10,Գորիս համայնքի Շինուհայր բնակավայրի 6/0.4 կվ LՏԵ 0487 0.4 կվ «Ուոոութուն -1» օդափն գծի վերանորոգում	-	-	46.0
4.21	35/6 կվ Շամբ ՀԷԿ, քցիջ 15, 6 կվ «Վաղատնի» ՕԳ -ի վերակառուցում	-	-	54.0
4.22	35/10 կվ Նորաշենիկ ԵԿ,10 կվ Անտառաշատ, քցիջ 4, Կապան համայնքի Անտառաշատ գյուղի 10/0.4 կվ LՏԵ 0462 -ի տեղափոխում և 0.4 կվ <<գ. Անտառաշատ>>ՕԳ -ի վերանորոգում	-	-	32.4
4.23	Կոտայքի մարզ, գ, Քասախ Մուշ թաղ, 20 - րդ փող, 2 Ավտոպարկ 10կվ ՕԳ - ի վերակառուցման նպատակով 10կվ ՄԳ կառուցում	-	-	40.0
4.24	Ք. Երևան, Ամերիկյան փողոց 25 հասցեում գտնվող ՏԵ 569 ենթակայանի տեղափոխում	-	-	16.0
4.25	Ք. Երևան, Արմենական փողոցի 127 հասցեում գտնվող ԳԵ-65 և ԳԵ361 ենթակայանների տեղափոխում	-	-	181.0
4.26	«Կենտրոն-1» «Աղբյուրակ» կապի վերականգնում	-	-	11.3
4.27	«Գյումրի-1» 110/35/6կվ ենթակայանի վերակառուցում	-	-	700.0
4.28	«Սպիտակ» 110/35/10կվ ենթակայանի վերակառուցում	-	-	720.0
4.29	ՀՀ Արագածոտնի մարզ Ներքին Սասնաշեն, Ներքին Բազմաբերդ, Վերին Բազմաբերդ, Կաքավաձոր գյուղերում Սասնաշեն 35/10 ե/կ-ի «Ագարակ» 10կվ ՕԳ - ի վերակառուցում	-	-	324.0
4.30	«Էլար-2» 35/10կվ Ե/Կ-ից սնվող ԲԿ-2 քցիջ 8 և 13 օդային գծերի վերակառուցում	-	-	153.0
4.31	«Գողթ» 10կվ օդային գծի տեղափոխում	-	-	333.0
4.32	Արմավիրի մարզ, Բաղրամյան համայնք, «Դալարիկ» 110/10կվ լարման ենթակայանի վերակառուցում	-	-	76.0
4.33	ՀՀ Կոտայքի մարզ, Ջրվեժ,36-րդ փողոցում բաժանորդներին սնող ենթակայանի 10 կվ լարման ՄԳ վերակառուցում	-	-	3.0
4.34	«Նոր Նորք» ՇՇ-ի «ԲԵ 84»-ից դեպի ՏԵ 0979 10 կվ լարման 3,5 կմ երկարության ՄԳ փոխարինում	-	-	70.0
4.35	«Նաիրի» ՇՇ-ի 10/0,4 կվ լարման ՏԵ-ներ՝ 2328, 2324, 2329, 2333, 2322, 7411, 2323, 2336, 2335, 2330, 2334, 2331 և 5993-ի 10կվ լարման ՕԳ փոխարինում	-	-	40.0
4.36	«Նոր Նորք» ՇՇ-ի «ԲԵ 136»- վերակառուցում	-	-	187.0
4.37	«Շենգավիթ» ՇՇ ՏԵ 1848-ից ՏԵ 1875 10 կվ լարման ՕԳ-ի փոխարինում ՄԳ-ով	-	-	5.0
4.38	«ԲԷՑ» ՓԲԸ 220 կվ Ագարակ փոխարկման կետից մինչև «ՀԷՑ» ՓԲԸ «Ագարակ» 110 կվ ենթակայան, 110 կվ ՕԳ կառուցում	-	-	36.0
4.39	«Վանք» 35կվ լարման օդային գծի սողանքային գոտում գտնվող հենարանները ապամոնտաժելու և մոտ 300 մետր 35 կվ նոր օդային գծի կառուցում	-	-	49.0
4.40	«Հաղթանակ» 220/110/10կվ ե/կ քց.4 Բաղրամյան 10կվ ՕԳ-ի բեռնաթափում, Շահումյան Ե/Կ քց. 2-ից նոր 10կվ ՕԳ-ի կառուցում	-	-	67.0
4.41	«Ջրառատ»35/10կվ ենթ. քց.1 «Արաքս» 10կվ բեռնաթափման և «Գայ» 35/10կվ լարման ենթակայանից նոր 10կվ օդային գծի կառուցում	-	-	166.0
4.42	«Տեղյան» 35/10կվ ե/կ-ի նոր քցիջ 2կմ 10կվ ՕԳ-ի կառուցում	-	-	127.0
5	Այլընտրանքային էլ.մատակարարման ապահովում (օդային և մալուխային գծերի շղթաների ստեղծում, ենթակայաններում փոխարինող հզորությունների տեղակայում)	-	-	700.0
Ընդհանուր		-	-	8,531.1

»:

Թույլատրելի սահմաններից էլեկտրաէներգիայի լարման շեղման միջին տևողության և հաճախության կրճատմանն ուղղված ներդրումների կանխատեսվող ծավալը

№	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Չափման միավոր	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը	
			Քանակ	Գումար (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)
1	2	3	4	5
1	0.4 կՎ լարման քաշխիչ ցանցերի վերակառուցում			2,478.0
1.1	Մալուխային գծերի վերակառուցում	կմ	9	260.0
1.2	Օդային գծերի վերակառուցում	կմ	50	1,000.0
1.3	6(10)/0,4 կՎ լարման ենթակայանների վերազինում	ԵԿ	36	1,218.0
2	Ռեակտիվ հզորության կոմպենսացիայի համակարգերի տեղակայում	-	-	50.0
3	Քաղաքնակարան շենքերի մուտքերում էլեկտրամատակարարման ցանցի քարելավում	-	-	200.0
4	Համայնքներում 6/10 0.4 կՎ լարման ենթակայանների օդային ցանցերի վերակառուցում	ԵԿ	24	1,137.0
4.1	Գյումրիի մի շարք ՏԵ-ների օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	7	335.0
4.2	Վարդենիսի ՏԵ 6009 0.4 կՎ օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	1	61.0
4.3	Մարտունիի ՏԵ 3001 0.4 կՎ օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	1	58.0
4.4	գ.Մեծավան մի շարք ՏԵ-ների ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	3	300.0
4.5	գ. Գետամեջ մի շարք ՏԵ-ների 0.4 կՎ լարման օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	3	100.0
4.6	գ. Նուռնուս մի շարք ՏԵ-ների 0.4 կՎ լարման օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	3	102.0
4.7	գ. Զովունի ՏԵ6466 օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	1	31.0
4.8	Քասախ ՏԵ2306 օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	1	30.0
4.9	Պտղնի ՏԵ6310 օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	1	28.0
4.10	գ. Քանաքեռավան մի շարք ՏԵ-ների 0.4 կՎ լարման օդային ցանցի վերակառուցում	ԵԿ	3	92.0
5	Հասցեական ծրագրեր	-	-	145.3
5.1	«Մաշտոց» ՇՇ,ՏԵ 1475 0.4 կՎ օդային գծերի վերակառուցում	-	-	41.6
5.2	«Նորք» ՇՇ,ՏԵ 15 0.4 կՎ օդային գծերի վերակառուցում	-	-	46.8
5.3	«Նորք» ՇՇ,ՏԵ 523 0.4 կՎ օդային գծերի վերակառուցում	-	-	49.4
5.4	Վերիշեն գյուղում, 10կՎ ՕԳՊ-ի կառուցում և 10/0,4կՎ 250կՎԱ հզորության ԼՏԵ-ի տեղադրում	-	-	7.5
Ընդհանուրը		-	-	4,010.3

Հավելված №3

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2024
թվականի դեկտեմբերի ---ի N°----Ա որոշման

«Հավելված №3

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2017 թվականի նոյեմբերի 15-ի N°489Ա որոշման

**Նոր սպառողների միացմանը և բաշխիչ ցանցի զարգացման նպատակային ծրագրերի
իրականացմանն ուղղված ներդրումների կանխատեսվող ծավալը**

№	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)
1	2	3
1	Նոր սպառողների կամ սպառողների վերակառուցվող սպառման համակարգերը էլեկտրական ցանցին միացմանն ուղղված ներդրումներ	25,000.0
2	Հատուկ ծրագրեր	1,744.0
2.1	«Ծաղկաձոր» 35/10կՎ 2x6300կՎԱ ենթակայանի կառուցում	1,124.0
2.2	Երևան, «Ավան» 110/35/10 կՎ լարման ենթակայանում 10կՎ լարման 2 սեկցիայի ավելացում	350.0
2.3	Կենտրոնական 110/35/6 կՎ ենթակայաններում 3-րդ տրանսֆորմատորի տեղադրում	270.0
3	Այլ անձանց պատկանող ենթակառուցվածքների ձեռք բերում	50.0
Ընդամենը		26,794.0 »:

Հավելված №4

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2024
թվականի դեկտեմբերի ---ի N°---Ա որոշման

«Հավելված №4

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2017 թվականի նոյեմբերի 15-ի N°489Ա որոշման

**Առևտրային հաշվառման համակարգի բարելավմանն ուղղված ներդրումների կանխատեսվող
ծավալը**

№	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Չափման միավոր	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը			
			Քանակ	Գումար (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)		
1	2	3	4	5		
1	Էլեկտրաէներգիայի հաշվիչների փոխարինում ԷԱՀՀ համակարգում	-	-	900.0		
1.1	Միաֆազ բազմասակազնային էլեկտրոնային	հատ	6,500	200.0	63-78\$	29.925
1.2	Եռաֆազ բազմասակազնային էլեկտրոնային	հատ	9,000	700.0	164.29\$	78.03775
3	Էլեկտրական էներգիայի հաշվառման և հսկման ավտոմատացված համակարգերի ներդրումը 0,38/0,22 կՎ. ցանցերում	բաժանորդ	42,560	5,320.0		
Ընդամենը		-	82	6,220.0	»:	

Հավելված N°5

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի 2024
թվականի դեկտեմբերի ---ի N°----Ա որոշման

«Հավելված N°5

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2017 թվականի նոյեմբերի 15-ի N°489Ա որոշման

**Բաշխիչ ցանցերի շահագործման կազմակերպման համար այլ ուղղություններով
իրականացվելիք ներդրումների կանխատեսվող ծավալը**

N°	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)
1	2	3
1	Գրասենյակային գույքի ձեռքբերում	100.0
2	Համակարգչային տեխնիկայի, սերվերների, աքսեսուարների և ծրագրային փաթեթի ձեռքբերում	350.0
3	Վարչական շենքերի և շինությունների հիմնանորոգում	100.0
4	Անվտանգության պարագաների, գործիքների և կապի միջոցների ձեռք բերում	110.0
5	Ընկերության բիզնես գործընթացների ավտոմատացման ծրագրային լուծումների ներդրում	18.0
6	Բնապահպանության նորմերին ուղված ներդրումներ	70.0
7	Մեքենա մեխանիզմների ձեռքբերում	345.0
8	Ընկերությանը պատկանող ենթակառուցվածքների երկրատեղեկատվական տարրերի (զծային ենթակառուցվածքների) հանութագրման աշխատանքների ամբողջական հավաքագրում	120.0
Ընդամենը		1,213.0

Հավելված №6

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի
2024 թվականի դեկտեմբերի ---ի №----Ա որոշման

«Հավելված №6

Հայաստանի Հանրապետության հանրային
ծառայությունները կարգավորող հանձնաժողովի

2023 թվականի ընթացքում ներդրումային ծրագրից դուրս իրականացված և չփոխհատուցված ներդրումներ

№	Ներդրումային ծրագրի ուղղությունը, ենթաուղղությունը	Ներդրումների կանխատեսվող ծավալը (մլն դրամ՝ առանց ԱԱՀ)
1	2	3
1	6(10) կՎ լարման օդային գծերի վերակառուցում	13.4
2	6(10) կՎ լարման ուժային տրանսֆորմատորների և LՏԵ-ների փոխարինում և տեղակայում	157.2
3	6(10)/0,4 կՎ լարման ենթակայանների վերազինում	5.0
4	35 կՎ հոսանքի տրանսֆորմատորների տեղակայում	17.8
5	110-35կՎ լարման բաժանիչների և այլ սարքավորումների տեղակայում	1.2
6	Բազմաբնակարան շենքերի մուտքերում էլեկտրամատակարարման ցանցի բարելավում	12.2
7	Հասցեական ծրագրեր	247.0
8	Այլընտրանքային էլ.մատակարարման ապահովում (մալուխային գծերի շղթաների ստեղծում)	25.0
9	Էլեկտրական էներգիայի հաշվառման և հսկման ավտոմատացված համակարգերի ներդրումը 6(10)/0,38/0,22 կՎ ցանցերում	165.5
10	Վարչական շենքերի և շինությունների հիմնանորոգում	80.7
11	Ընկերության բիզնես գործընթացների ավտոմատացման ծրագրային լուծումների ներդրում	24.6
12	Մեքենա մեխանիզմների ձեռքբերում	27.2
13	Ընկերությանը պատկանող ենթակառուցվածքների երկրատեղեկատվական տարրերի (գծային ենթակառուցվածքների) հանութագրման աշխատանքների ամբողջական հավաքագրում	6.7
	Ընդամենը	783.6 »: