

Հավելված N 1
ՀՀ կառավարության 2023 թվականի
հուլիսի 20-ի N 1242 - Ն որոշման

«Հավելված N 2
ՀՀ կառավարության 2019 թվականի
օգոստոսի 8-ի N 1025-Ն որոշման

**ՀՀ ՔԱՂԱՔԱՇԻՆՈՒԹՅԱՆ, ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԵՎ ՀՐԴԵՀԱՅԻՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ
ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄԻՆ**

**ՍՏՈՒԳԱԹԵՐԹ
110 ԿՎ ԵՎ ԲԱՐՁՐ ԼԱՐՄԱՆ ԷԼԵԿՏՐԱՏԵՐԱԿԱՅԱՆՔԻ՝ ԵՆԹԱԿԱՅԱՆԻ (ԵԿ)
ԵՎ ԲԱՇԽԻՉ ՍԱՐՔՎԱԾՔԻ (ԲՍ) ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՏՈՒԳՄԱՆ**

(Էլեկտրատեղակայանքի անվանումը)

_____ 2_ թ.

տեսչական մարմնի տարածքային բաժնի
անվանումը

հասցե

հեռախոսահամար

ստուգող անձի պաշտոնը

ազգանուն, անուն, հայրանուն

ստուգող անձի պաշտոնը

ազգանուն, անուն, հայրանուն

ստուգող անձի պաշտոնը

ազգանուն, անուն, հայրանուն

Ստուգման սկիզբ (ամսաթիվ)՝ _____ ավարտ՝ _____

Տնտեսավարող սուբյեկտի անվանումը

ՀՎՀՀ

Տնտեսավարող սուբյեկտի գտնվելու վայրը

հեռախոսահամար

Տնտեսավարող սուբյեկտի ղեկավարի կամ
վստահված անձի ազգանուն, անուն, հայրանուն

հեռախոսահամար

Ստուգման հանձնարարագիր _____ ում կողմից _____

_____ է տրված _____

Ստուգման նպատակը/Ընդգրկված հարցերի համարներ

Հ Ա Ր Ց Ա Շ Ա Ր

110 ԿՎ ԵՎ ԲԱՐՁՐ ԼԱՐՄԱՆ ԷԼԵԿՏՐԱՏԵՂԱԿԱՅԱՆՔԻ՝ ԵՆԹԱԿԱՅԱՆԻ (ԵԿ) ԵՎ ԲԱՇԽԻՉ ՍԱՐՔՎԱԾՔԻ (ԲՍ) ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՏՈՒԳՄԱՆ

Վերահսկողական բնույթի հարցեր								
NN ը/կ	Հարցի անվանումը	ստուգման		չի պահանջ- վում(Չ/պ)	հղում նորմատիվ իրավական ակտին	կշիռը	մեկնաբա- նություն	ստուգման մեթոդը
		մասին	նշումը					
		այո	ոչ					
1.	էներգետիկական կազմակերպությունում պահվող անհրաժեշտ փաստաթղթերը՝				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետ			
1.1.	շենքերի, շինությունների, տեխնոլոգիական հանգույցների և համալիրների սարքավորումների տեխնիկական անձնագրերն առկա են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 12-րդ ենթակետ	4		Փաստաթղթային
1.2.	առաջնային և երկրորդային էլեկտրական միացումների				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի	4		Փաստաթղթային

	կատարողական աշխատանքային սխեմաներն առկա են				21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 14-րդ ենթակետ		
1.3.	հրդեհամարման օպերատիվ պլանն առկա է				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 17-րդ ենթակետ	4	Փաստաթղթային
2.	Հերթապահ անձնակազմի մոտ օպերատիվ փաստաթղթերը՝ աղյուսակ N 1*-ում տրված ծավալով առկա են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 116-րդ կետ	4	Փաստաթղթային
3.	Բաշխիչ սարքվածքի (ԲՍ) հողակցման սարքվածքների սխեմաներն առկա են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 46-րդ գլխի	4	Փաստաթղթային

					860-րդ կետի 2-րդ ենթակետ			
4.	Կարգագրով կատարվող աշխատանքներին ներկայացվող պահանջները պահպանվում են՝				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետ			
4.1.	բարձր ռիսկայնության պայմաններում կատարվող աշխատանքներ				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետի 1-ին ենթակետ	5		Փաստաթղթային
4.2.	բարձր լարման էլեկտրատեղակայանքների վրա միջին ռիսկայնության պայմաններում կատարվող աշխատանքներ				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետի 2-րդ ենթակետ	5		Փաստաթղթային

4.3.	<p>Էլեկտրատեղակայանքներում աշխատանքներ, երբ ներգրավվում են նույն կազմակերպության տարբեր կառուցվածքային ստորաբաժանումների աշխատողներ</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետի 3-րդ ենթակետ</p>	5		Փաստաթղթային
4.4.	<p>այլ կազմակերպության անձնակազմի կողմից գործատուի գործող էլեկտրատեղակայանքներում կատարվող աշխատանքներ</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետի 4-րդ ենթակետ</p>	5		Փաստաթղթային
5.	<p>Միայն կարգագրով, գրավոր կարգադրությամբ, ընթացիկ շահագործման կարգով կատարվող, կարգագրով՝ պարտադիր աշխատանքների պատասխանատու ղեկավարի նշանակմամբ, կատարվող աշխատանքների ցանկն առկա է</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 101-րդ կետ</p>	5		Փաստաթղթային

6.	Հողակցող տարրերի և հողակցիչի միջև շղթաների, բնական հողակցիչների և հողակցող սարքվածքների միացումների առկայության և վիճակի հսկումը՝ առնվազն 12 տարին մեկ, կատարվում է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 45-րդ գլխի 856-րդ կետի 2-րդ ենթակետ	5		Փաստաթղթային Ակնադիտական
7.	Հողակցող սարքվածքների տեղակայումից, վերակառուցումից և հիմնական նորոգումից հետո, առնվազն 6 տարին մեկ, համան լարումների չափումները կատարվում են			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 45-րդ գլխի 858-րդ կետ	4		Փաստաթղթային
8.	Աշխատանքի թույլտվությունն ըստ կարգադրության՝			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 138-րդ կետի 2-րդ ենթակետ			
8.1.	կարգագրերով և կարգադրություններով			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի	4		Փաստաթղթային

	աշխատանքների հաշվառման մատյանում, ձևակերպվում է			21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 138-րդ կետի 2-րդ ենթակետ			
8.2.	օպերատիվ մատյանում՝ աշխատանքների թույլտվության մասին գրառմամբ, ձևակերպվում է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 138-րդ կետի 2-րդ ենթակետ	4		Փաստաթղթային
9.	Կարգագրով կամ կարգադրությամբ աշխատանքների սկզբին նախորդող նպատակային հրահանգավորումն իրականացվում է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 128-րդ կետ	5		Փաստաթղթային
10.	Կարգագրով աշխատելիս նպատակային հրահանգավորումը, առաջնային թույլտվության նպատակային հրահանգավորման մատյանում, ձևակերպվում է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 136-րդ կետ	4		Փաստաթղթային

11.	Կարգադրությամբ աշխատելիս նպատակային հրահանգավորումը, կարգագրերով և կարգադրություններով աշխատանքների հաշվառման մատյանում ձևակերպվում է				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 137-րդ կետ	4		Փաստաթղթային
12.	ԵԿ-ի հիմնական և օժանդակ սարքավորումների նորոգման հեռանկարային տարեկան և ամսական ժամանակացույցներն առկա են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 90-րդ կետ	5		Փաստաթղթային
13.	ԵԿ-ում, կազմակերպության տեխնիկական ղեկավարի կողմից հաստատված, հրահանգների, դրույթների, տեխնոլոգիական, օպերատիվ սխեմաների ցանկն առկա է				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 106-րդ կետ	4		Ակնադիտական
14.	Մալուխուղիների և բաց ԲՄ-ի ու փակ ԲՄ-ի վերգետնյա վաքերն ամբողջությամբ ծածկված են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,	4		Ակնադիտական

					հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 717-րդ կետ			
15.	ԲՄ-ի տարածքում				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ			
15.1.	յուղընդունիչները սարքին (գործուն) վիճակում են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ	5		Ակնադիտական
15.2.	յուղահավաքիչները սարքին (գործուն) վիճակում են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ	5		Ակնադիտական
15.3.	կոպճային լցվածքները սարքին վիճակում են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,	4		Ակնադիտական

					հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ			
15.4.	ջրահեռացումը սարքին վիճակում է				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ	4		Ակնադիտական
15.5.	յուղահեռացման սարքվածքները սարքին վիճակում են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ	4		Ակնադիտական
16.	1000 Վ բարձր լարման էլեկտրասարքավորումների նորոգման աշխատանքները կատարվում են տեխնոլոգիական քարտերով կամ աշխատանքների կատարման նախագծով				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 56-րդ կետ	5		Փաստաթղթային
17.	Կուտակիչ կայանքն սպասարկող անձնակազմն ապահովված է՝				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,			

				հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 759-րդ կետ			
17.1.	մարտկոցի առանձին տարրերի լարման, էլեկտրոլիտի խտության և ջերմաստիճանի հսկման սարքերով			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 759-րդ կետի 1-ին ենթակետ	3		Ակնադիտական
17.2.	հատուկ համազգեստով և հատուկ գույքով՝ համաձայն շահագործող կազմակերպության հրահանգի			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 759-րդ կետի 2-րդ ենթակետ	3		Ակնադիտական
18.	Բաց ԲՍ(ԲԲՍ)-ի և ԵԿ-ի տարածքները ցանկապատված են արտաքին ցանկապատով՝ 1.6 մ բարձրությամբ			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 57-րդ կետի 3-րդ ենթակետ	4		Ակնադիտական

19.	Էլեկտրատեղակայանքների սրահների, խցերի, վահանակների, հավաքվածքների դռները փակված են փականով			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 65-րդ կետ	5		Ակնադիտական
20.	Նորոգման լուսավորության ձեռքի շարժական լուսատուների սնման ցանցը սարքին է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 58-րդ գլխի 1052-րդ կետ	4		Ակնադիտական
21.	Փակ ԲՍ (ՓԲՍ)-ի խցիկների դռների և ներքին պատերի, բաց բաշխիչ սարքվածքի (ԲԲՍ) սարքավորման, լրակազմ ԲՍ լրակազմ բաշխիչ սարքվածքի (ԼԲՍ) արտաքին և ներքին դիմային մասերի, հավաքվածքների, ինչպես նաև վահանների դիմային և հակառակ կողմերի վրա մակագրություններն առկա են՝			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 726-րդ կետ			Ակնադիտական

21.1.	կազմակերպության անվտանգության ստանդարտի համաձայն, ԲՍ-ի դռների վրա նախագգուշական նշաններն առկա են			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 726-րդ կետ	3		Ակնադիտական
21.2.	սարքավորման իրանի մետաղական մասերի վրա ֆազերի գունավորումը նշված է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 726-րդ կետ	3		Ակնադիտական
22.	Գործուղված անձնակազմը մինչև ինքնուրույն աշխատանքի անցնելը սահմանված կարգով հանձնել է քննություն			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 23-րդ գլխի 572-րդ կետ	4		Փաստաթղթային
23.	Աշխատանքային և վթարային լուսավորման համակարգերը՝			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 58-րդ գլխի 1051-րդ կետ			

23.1.	բնականոն ռեժիմում սնվում են տարբեր անկախ սնման աղբյուրներից			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 58-րդ գլխի 1051-րդ կետ	3		Փաստաթղթային Ակնադիտական
23.2.	ենթակայանում և կարգավարական կետերում սնման աղբյուրների անջատման դեպքում, վթարային լուսավորման համակարգի սնուցումն ավտոմատ կերպով հոսանքափոխվում է կուտակիչ մարտկոցի կամ սնման այլ անկախ աղբյուրի վրա			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 58-րդ գլխի 1051-րդ կետ	3		Փաստաթղթային Ակնադիտական
24.	էլեկտրահաղորդման օդային գծի (ՕԳ) ուղեգծի և բաշխիչ սարքվածքների (ԲՍ) տարածքի բնահողի հաղորդականության մասին տվյալներն առկա են			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 46-րդ գլխի 860-րդ կետի 7-րդ ենթակետ	5		Փաստաթղթային
25.	Օդի հարկադիր և յուղի բնական շրջանառությամբ տրանսֆորմատորների (Դ)			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,	5		Փաստաթղթային Ակնադիտական

	հովացման սարքվածքները գործում են			հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 689-րդ կետ			
26.	ԲՄ-երը սարքավորված են գործուն վիճակում գտնվող օպերատիվ ուղեկապերով			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 41-րդ կետ	5		Փաստաթղթային Ակնադիտական
27.	Էլեկտրատեղակայանքների բանալիների պահպանման և հաշվառման կարգը պահպանվում է			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 66-րդ կետ	4		Փաստաթղթային Ակնադիտական
28.	Տրանսֆորմատորների (ռեակտորների) հովացման սարքվածքների էլեկտրաշարժիչների սնումն իրականացվում է երկու աղբյուրից			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 685-րդ կետ	4		Փաստաթղթային Ակնադիտական

29.	ԲՄ-ում առկա են				<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 725-րդ կետ</p>			
29.1.	շարժական հողակցումներ				<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 725-րդ կետ</p>	4		Ակնադիտական
29.2.	առաջին օգնություն ցույց տալու միջոցներ				<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 725-րդ կետ</p>	4		Ակնադիտական
29.3.	պաշտպանական և հակահրդեհային միջոցներ				<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի</p>	4		Ակնադիտական

					21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 725-րդ կետ			
30.	Տանիքի մետաղական ծածկով փակ ԲՍ-ի և ԵԿ-ի շենքերի պաշտպանության հողակցումներն արված են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 16-րդ գլխի 151-րդ կետի 2-րդ ենթակետ	5		Ակնադիտական
31.	ԲՍ-ի և ցածրավոլտ լրակազմ սարք (ՅԼՍ-ի) բոլոր մետաղական մասերը ունեն հակաքայքայիչ ծածկույթ				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 8-րդ կետ	4		Ակնադիտական
32.	Էլեկտրասենքերում սպասարկման անցամասերը, որոնք գտնվում են վահանի դիմային կամ հետևի մասում, համապատասխանում են սահմանված պահանջներին:				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն	4		Ակնադիտական

					որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 2-րդ բաժնի 7-րդ գլխի 24-րդ կետ			
33.	ԲՄ-երի (ենթակայանների) և 4 մ-ից ավելի բարձրության առկա ծառերի միջև հեռավորությունը պահպանված է:				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 53-րդ կետ	5		Ակնադիտական
34.	Արտաքին պատերի մյուս անցքերը՝ կենդանիների և թռչունների ներս թափանցումը կանխելու համար (10 x10) մմ չափի բջիջներ ունեցող ցանցերով կամ վանդակներով պաշտպանված են				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 13-րդ գլխի 126-րդ կետ	4		Ակնադիտական
35.	Ամպրոպային գերլարումներից ՓԲՄ-ի և ԵԿ-ի շենքերի տանիքի ոչ մետաղական կամ երկաթբետոնյա ծածկ ունենալու դեպքում պաշտպանված են ձողային շանթարգելներով կամ				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 16 գլխի	5		Ակնադիտական

	տանիքի վրա տեղադրված է կայծակընդունիչ ցանց:			151-րդ կետի 4-րդ ենթակետ			
36.	Կուտակիչ մարտկոցի սենքում մեկ լուսատու միացված է վթարային լուսավորության ցանցին			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 5-րդ բաժնի 25-րդ գլխի 279-րդ կետ	3		Ակնադիտական
37.	ԲԲՍ-ի պաշտպանությունը կայծակի ուղիղ հարվածներից իրագործված է առանձին կանգնած կամ կոնստրուկցիաների վրա տեղակայված ձողային շանթարգելներով:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 16-րդ գլխի 152-րդ կետ	5		Ակնադիտական
38.	Էլեկտրակայանի արտադրամասերի, անձնակազմի մշտական հերթապահությամբ կառավարման վահանների, կարգավարական կետերի օպերատիվ-կարգավարական			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 117-րդ կետ	4		Փաստաթղթային

	անձնակազմի աշխատատեղերում առկա են և լրացվել են օրական ամփոփաթերթեր:						
39.	Մետաղական թաղանթով կամ գրահով մալուխները, ինչպես նաև մալուխային կառուցվածքները, որոնց վրա անցկացվում են մալուխները, հողակցված կամ գրոյացված են:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 2-րդ 4-րդ բաժնի 17-րդ գլխի 196-րդ կետ	4		Ակնադիտական
40.	Յուրաքանչյուր մալուխային գիծ ունի իր համարը կամ անվանումը, բաց անցկացված մալուխները, ինչպես նաև բոլոր մալուխային կցորդիչները ունեն պիտակներ, որոնց վրա նշված են մակնիշները, լարումները, հատույթները, գծի համարները կամ անվանումները:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Ն որոշում, հավելվածի մաս 2-րդ 4-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 150-րդ կետ	4		Ակնադիտական
41.	ԲԲՍ-ի տարածքում ծառաթփուտային բուսականություն բացակայում է:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,	3		Ակնադիտական

				հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 716-րդ կետ			
42.	Յուղի մակարդակը յուղային անջատիչներում, չափիչ տրանսֆորմատորներում և ներանցիչներում շրջակա օդի առավելագույն և նվազագույն ջերմաստիճանների պայմաններում պահպանվում է յուղացույցի սանդղակի սահմաններում:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 719-րդ կետ	4		Ակնադիտական
43.	Հաստատված նախագծային փաստաթղթերը բոլոր հետագա փոփոխությունների հետ միասին առկա են:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 11-րդ ենթակետ	4		Փաստաթղթային
44.	Շահագործման մեջ գտնվող և շահագործումից դուրս հանված սարքավորումների շենքերի և շինությունների, ինչպես նաև աշխատողների հաստիքներին			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի	4		Փաստաթղթային

	համապատասխան պաշտոնեական հրահանգների փաստաթղթեր առկա են			10-րդ գլխի 104-րդ կետի 19-րդ ենթակետ			
45	Նորոգումից հետո էլեկտրասարքավորումը փորձարկվում է նորմերով որոշվող ծավալով:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 5-րդ գլխի 42-րդ կետ	5		Փաստաթղթային
46	Փորձարկումների և չափումների արդյունքները ձևակերպվում են արձանագրություններով, որոնք պահվում են էլեկտրասարքավորման անձնագրերի հետ միասին:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 5-րդ գլխի 48-րդ կետ	4		Փաստաթղթային
47	Էներգաօբյեկտների արտադրական վտանգավոր օբյեկտները, որոնց վրա տարածվում են «Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին» և «Էներգետիկայի բնագավառում և			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 8-րդ գլխի 80-րդ կետ	5		Փաստաթղթային

	<p>էներգասպառման ոլորտում պետական տեխնիկական վերահսկողության մասին» օրենքները, ենթարկվել են պարբերական տեխնիկական փորձաքննության:</p>						
48	<p>Արտաքին տեղակայման տրանսֆորմատորների և ռեակտորների բաքերի վրա նշվել են դրանց կայանային (ենթակայանային) համարները: Նույնպիսի համարներ նշվել են նաև տրանսֆորմատորային կետերի դռների վրա ու խցերի ներսում:</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 684-րդ կետ</p>	4		Ակնադիտական
49	<p>Արտաքին տեղակայման տրանսֆորմատորները և ռեակտորները ներկված են բաց գույնով՝ մթնոլորտի և յուղի ներգործությունների նկատմամբ կայուն ներկերով:</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 684-րդ կետ</p>	4		Ակնադիտական

50	Չաշխատող տրանսֆորմատորների (ռեակտորների) ընդարձակիչներում յուղը գտնվում է տրանսֆորմատորի (ռեակտորի) մեջ եղած յուղի ջերմաստիճանին համապատասխանող նշագծի մակարդակում:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 691-րդ կետ	4		Ակնադիտական
51	Տրանսֆորմատորների (ռեակտորների) կանխարգելիչ փորձարկումներն իրականացվում են ըստ էլեկտրասարքավորման փորձարկման նորմերի և արտադրող կազմակերպության շահագործման հրահանգների:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 708-րդ կետ	5		Փաստաթղթային
52	Ձեռնարկվել են ՓԲՍ-ի սենքերի և ԼԲՍ-ի խցիկների մեջ կենդանիների և թռչունների ներթափանցումը կանխող միջոցներ:			ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 715-րդ կետ	3		Ակնադիտական

53	<p>Կուտակիչ մարտկոցի սենքի դռան վրա առկա են մակագրություններ. «Կուտակիչների սենք», «Հրդեհավտանգ է», «Ծխելն արգելվում է» կամ կախված են բաց կրակից օգտվելն ու ծխելն արգելող անվտանգության համապատասխան նշաններ:</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 756-րդ կետ</p>	3		Ակնադիտական
54	<p>Կուտակիչ մարտկոցների սպասարկումն էլեկտրակայաններում և ենթակայաններում դրված է կուտակիչի մասնագետի կամ համատեղման կարգով հատուկ ուսուցում անցած էլեկտրամոնտյորի վրա:</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 758-րդ կետ</p>	4		Փաստաթղթային
55	<p>Երկու ելք ունեցող ԲՄ-ում և անցումային թունելներում լուսավորման ցանցը</p>			<p>ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,</p>	4		Ակնադիտական

	իրականացված է երկկողմանի կառավարմամբ:				հավելվածի 6-րդ բաժնի 58-րդ գլխի 1056-րդ կետ			
56	ԲՄ-ի երկկողմանի սպասարկման ՌՊԱ պանելների և պահարանների, ինչպես նաև կառավարման պանելների և վահանակների դիմային և հակառակ կողմերում առկա են դրանց կարգավարական անվանումներին համապատասխան մակագրություններ:				ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 44-րդ գլխի 827-րդ կետ	4		Ակնադիտական

1.	«Այո»-այո, առկա է, համապատասխանում է, բավարարում է	V	
2.	«Ոչ»-ոչ, առկա չէ, չի համապատասխանում, չի բավարարում		V
3.	«Զ/պ»-չի պահանջվում, չի վերաբերում		V

Տվյալ ստուգաթերթը կազմվել է հետևյալ նորմատիվ փաստաթղթերի հիման վրա՝

1. ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի «Էլեկտրակայանների, ցանցերի և սպառողների էլեկտրատեղակայանքների տեխնիկական շահագործման կանոնները հաստատելու մասին» N 568-Ն որոշում.

2. ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի «Էլեկտրատեղակայանքների շահագործման անվտանգության կանոնները հաստատելու մասին» N 583-Ն որոշում.

3. ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի « էլեկտրատեղակայանքների սարքվածքի կանոնները հաստատելու մասին» N 592-Ն որոշում:

Աղյուսակ N 1*

հերթապահ անձնակազմը	Փաստաթղթի անվանումը						
էլեկտրաէներգետիկական համակարգի օպերատոր	Օպերատիվ կատարողական սխեմա (սխեմամակետ)	Օպերատիվ մատյան	Կարգավարի կառավարման և վարման տակ գտնվող սարքավորումներն աշխատանքից հանելու հայտերի մատյան կամ քարտարան	Ռելեական պաշտպանության, ավտոմատիկայի և հեռուստամեխանիկայի մատյան	Ռելեական պաշտպանության և ավտոմատիկայի նախադրվածքների քարտեր	Կարգադրությունների մատյան	
էլեկտրակայանի հերթափոխի պետ	Օպերատիվ կատարողական սխեմա (սխեմամակետ)	Օպերատիվ մատյան	Կարգավարի վարման տակ գտնվող սարքավորումներն աշխատանքից հանելու համար կարգավարին տրվող հայտերի մատյան կամ քարտարան	Կարգավարի վարման տակ չգտնվող սարքավորումներն աշխատանքից հանելու համար գլխավոր ճարտարագետին տրվող	Կարգադրությունների մատյան		

				հայտերի մատյան			
Էլեկտրաարտադրամասի հերթափոխի պետ	Օպերատիվ կատարողական սխեմա (սխեմամակետ)	Օպերատիվ մատյան	Ռելեական պաշտպանության, ավտոմատիկայի և հեռուստամեխանիկայի մատյան	Ռելեական պաշտպանության և ավտոմատիկայի նախադրվածքների քարտեր	Կարգադրությունների մատյան	Կարգագրերով և կարգադրություններով աշխատանքի հաշվառման մատյան	Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան
Ջերմային արտադրամասերի հերթափոխի պետեր	Հիմնական խողովակաշարերի օպերատիվ սխեմա	Օպերատիվ մատյան	Կարգադրությունների մատյան	Կարգագրերով և կարգադրություններով աշխատանքի հաշվառման մատյան	Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան		
Ջերմային ավտոմատիկայի արտադրամասի հերթափոխի պետ	Օպերատիվ մատյան	Տեխնոլոգիական պաշտպանությունների և ավտոմատիկայի մատյան և ԿԱՀ-ի տեխնիկական միջոցների մատյան	Տեխնոլոգիական պաշտպանությունների և ազդանշանման նախադրվածքների քարտ և ինքնակարգավորիչների առաջադրանքների քարտեր	Կարգադրությունների մատյան	Կարգագրերով և կարգադրություններով աշխատանքի հաշվառման մատյան	Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան	
Քիմիական արտադրամասի հերթափոխի պետ	Քիմջրամաքրման օպերատիվ կատարող	Օպերատիվ մատյան	Կարգադրությունների մատյան	Կարգագրերով և կարգադրություններով աշխատանքի	Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան		

	ա-կան սխեմա			հաշվառման մատյան			
Էլեկտրացանցի կարգավար	Օրվա օպերատիվ կատարողական սխեմա (սխեմամակետ)	Օպերատիվ մատյան	Էներգահամակարգի կարգավարի կառավարման և վարման տակ գտնվող սարքավորումներն աշխատանքից հանելու հայտերի մատյան կամ քարտարան	Ռեժեական պաշտպանության, ավտոմատիկայի և հեռուստամեխանիկայի մատյան	Ռեժեական պաշտպանության և ավտոմատիկայի նախադրվածքների քարտեր	Կարգադրությունների մատյան	

»:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ

Ա. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ