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 ԷԼԵԿՏՐԱՏԵՂԱԿԱՅԱՆՔԻ` 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 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_              |  |
| Տնտեսվարող սուբյեկտի գտնվելու վայրը | հեռախոսահամար |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_              |  |
| Տնտեսավարող սուբյեկտի ղեկավարի կամ վստահված անձի ազգանուն, անուն, հայրանուն | հեռախոսահամար |  |

Ստուգման hանձնարարագիր \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ում կողմից \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_երբ 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** |
| NNը/կ | **Հարցի անվանումը** | **ստուգման մասին նշումը** | **չի պահանջ- վում(Չ/պ)** | **հղում նորմատիվ իրավական ակտին** | **կշիռը** | **մեկնաբա-նություն** | **ստուգմանմեթոդը** |
| **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-Նորոշում,հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 12-րդ ենթակետ | 4 |   | Փաստաթղթային |
| 1.2. | առաջնային և երկրորդային էլեկտրական միացումների կատարողական աշխատանքային սխեմաներն առկա են |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում,հավելվածի2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 14-րդ ենթակետ |  4 |   | Փաստաթղթային |
| 1.3. | հրդեհամարման օպերատիվ պլանն առկա է |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Նորոշում,հավելվածի2-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 գլխի860-րդ կետի2-րդ ենթակետ |  4 |   | Փաստաթղթային |
| 4. | Կարգագրով կատարվող աշխատանքներին ներկայացվող պահանջները պահպանվում են՝ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի2-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. | էլեկտրատեղակայանքներում աշխատանքներ, երբ ներգրավվում են նույն կազմակերպության տարբեր կառուցվածքային ստորաբաժանումների աշխատողներ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետի 3-րդ ենթակետ |  5 |   | Փաստաթղթային |
| 4.4. | այլ կազմակերպության անձնակազմի կողմից գործատուի գործող էլեկտրատեղակայանքներում կատարվող աշխատանքներ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 102-րդ կետի 4-րդ ենթակետ |  5 |   | Փաստաթղթային |
| 5. | Միայն կարգագրով, գրավոր կարգադրությամբ, ընթացիկ շահագործման կարգով կատարվող, կարգագրով` պարտադիր աշխատանքների պատասխանատու ղեկավարի նշանակմամբ, կատարվող աշխատանքների ցանկն առկա է |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-իN 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 12-րդ գլխի 101-րդ կետ |  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, հպման 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 աշխատանքների հաշվառման մատյանում, 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 |
| 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 ԲՍ-ի ու փակ ԲՍ-ի վերգետնյա վաքերն ամբողջությամբ ծածկված են |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 717-րդ կետ |  4 |   | Ակնադիտական |
| 15. | ԲՍ-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, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 718-րդ կետ |  4 |   | Ակնադիտական |
| 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-իN 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 սարքվածք**ի (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 նախազգուշական 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) հովացման սարքվածքները գործում են |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 689-րդ կետ | 5 |   | ՓաստաթղթայինԱկնադիտական |
| 26. | ԲՍ-երը սարքավորված են գործուն վիճակում գտնվող օպերատիվ ուղեկապերով |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 41-րդ կետ |  5 |   | ՓաստաթղթայինԱկնադիտական |
| 27. | Էլեկտրատեղակայանքների բանալիների պահպանման և հաշվառման կարգը պահպանվում է |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-իN 583-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 66-րդ կետ |  4 |   | ՓաստաթղթայինԱկնադիտական |
| 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 |   | ՓաստաթղթայինԱկնադիտական |
| 29. | ԲՍ-ում առկա են |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի725-րդ կետ |   |   |   |
| 29.1. | շարժական հողակցումներ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի725-րդ կետ |  4 |   | Ակնադիտական |
| 29.2. | առաջին օգնություն ցույց տալու միջոցներ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի725-րդ կետ |  4 |   | Ակնադիտական |
| 29.3. | պաշտպանական և հակահրդեհային միջոցներ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի725-րդ կետ |  4 |   | Ակնադիտական |
| 30. | Տանիքի մետաղական ծածկով փակ ԲՍ-ի և ԵԿ-ի շենքերի պաշտպանության հողակցումներն արված են |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, 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 (ՑԼՍ-ի) բոլոր մետաղական մասերը ունեն հակաքայքայիչ ծածկույթ |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, 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-Նորոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 2-րդ բաժնի 7-րդ գլխի 24-րդ կետ | 4 |   | Ակնադիտական |
| 33. | ԲՍ-երի (ենթակայանների) և 4 մ-ից ավելի բարձրության առկա ծառերի միջև հեռավորությունը պահպանված է: |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, 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-Նորոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 13-րդ գլխի 126-րդ կետ | 4 |   | Ակնադիտական |
| 35. | Ամպրոպային գերլարումներից ՓԲՍ-ի և ԵԿ-ի շենքերի տանիքի ոչ մետաղական կամ երկաթբետոնյա ծածկ ունենալու դեպքում պաշտպանված են ձողային շանթարգելներով կամ տանիքի վրա տեղադրված է կայծակընդունիչ ցանց: |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, հավելվածի մաս 4-րդ 3-րդ բաժնի 16 գլխի 151-րդ կետի 4-րդ ենթակետ |  5 |   | Ակնադիտական |
| 36. | Կուտակիչ մարտկոցի սենքում մեկ լուսատու միացված է վթարային լուսավորության ցանցին |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, 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-Նորոշում, 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 անձնակազմի աշխատա­տե­ղերում առկա են և լրացվել են օրական ամփոփաթերթեր։  |   |   |   | ՀՀ Կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի10-րդ գլխի 117-րդ կետ |  4 |   | Փաստաթղթային |
| 39. | Մետաղական թաղանթով կամ զրահով մալուխները, ինչպես նաև մալուխային կառուցվածքները, որոնց վրա անցկացվում են մալուխները, հողակցված կամ զրոյացված են: |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 592-Նորոշում, 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-Նորոշում, 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, հավելվածի 6-րդ բաժնի 39-րդ գլխի 716-րդ կետ |  3 |   | Ակնադիտական |
| 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 համապատասխան պաշտոնեական հրահանգների փաստաթղթեր առկա են |   |   |   | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 104-րդ կետի 19-րդ ենթակետ |  4 |   | Փաստաթղթային |
| 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 էներգասպառման ոլորտում պետական տեխնիկական վերահսկողության մասին» օրենքները, ենթարկվել են պարբերական տեխնիկական փորձաքննության: |  |  |  | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 8-րդ գլխի 80-րդ կետ | 5 |  | Փաստաթղթային |
| 48 | 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: |  |  |  | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 684-րդ կետ | 4 |  | Ակնադիտական |
| 49 | Արտաքին տեղակայման տրանսֆորմատորները և ռեակտորները ներկված են բաց գույնով՝ մթնոլորտի և յուղի ներգործությունների նկատմամբ կայուն ներկերով: |  |  |  | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 38-րդ գլխի 684-րդ կետ | 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 | 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: |  |  |  | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 756-րդ կետ | 3 |  | Ակնադիտական |
| 54 | Կուտակիչ մարտկոցների սպասարկումն էլեկտրակայաններում և ենթակայաններում դրված է կուտակիչի մասնագետի կամ համատեղման կարգով հատուկ ուսուցում անցած էլեկտրամոնտյորի վրա:  |  |  |  | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 40-րդ գլխի 758-րդ կետ | 4 |  | Փաստաթղթային |
| 55 | Երկու ելք ունեցող ԲՍ-ում և անցումային թունելներում լուսավորման ցանցը իրականացված է երկկողմանի կառավարմամբ: |  |  |  | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 21-ի N 568-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 58-րդ գլխի 1056-րդ կետ | 4 |  | Ակնադիտական |
| 56 | ԲՍ-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. | «Չ/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 |
| էլեկտրաէներ-գետիկական համակարգի օպերատոր | Օպերատիվ կատարո-ղական սխեմա (սխեմա-մակետ) | Օպերատիվ մատյան | Կարգավարի կառավարման և վարման տակ գտնվող սարքավորումներն աշխատանքից հանելու հայտերի մատյան կամ քարտարան | Ռելեական պաշտպանության, ավտոմատիկայի և հեռուստա-մեխանիկայի մատյան | Ռելեական պաշտպանության և ավտոմատիկայի նախադրվածքների քարտեր | Կարգադրու-թյունների մատյան |   |
| Էլեկտրակայանի հերթափոխի պետ | Օպերատիվ կատարողա-կան սխեմա (սխեմա-մակետ) | 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 հայտերի մատյան | Կարգադրու-թյունների մատյան |   |   |
| Էլեկտրաարտա-դրամասի հերթափոխի պետ | Օպերատիվ կատարողա-կան սխեմա (սխեմա-մակետ) | Օպերատիվ մատյան | Ռելեական պաշտպանության, ավտոմատիկայի և հեռուստա-մեխանիկայի մատյան | Ռելեական պաշտպանու-թյան և ավտոմատիկայի նախադրվածքների քարտեր | Կարգադրու-թյունների մատյան | Կարգագրերով և կարգադրություն-ներով աշխատանքի հաշվառման մատյան | Սարքա-վորումների թերությունների և անսար-քությունների մատյան կամ քարտարան |
| Ջերմային արտադրամասերի հերթափոխի պետեր | Հիմնական խողովակա-շարերի օպերատիվ սխեմա | Օպերատիվ մատյան | Կարգադրու-թյունների մատյան | Կարգագրերով և կարգադրու-թյուններով աշխատանքի հաշվառման մատյան | Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան |   |   |
| Ջերմային ավտոմատիկայի արտադրամասի հերթափոխի պետ | Օպերատիվ մատյան | Տեխնոլոգիական պաշտպա-նությունների և ավտոմատի-կայի մատյան և ԿԱՀ-ի տեխնի-կական միջոցների մատյան | Տեխնոլոգիական պաշտպա-նությունների և ազդանշանման նախադրվածքների քարտ և ինքնակարգա-վորիչների առաջադրանքների քարտեր | Կարգադրու-թյունների մատյան | Կարգագրերով և կարգադրու-թյուններով աշխատանքի հաշվառման մատյան | Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան |   |
| Քիմիական արտադրամասի հերթափոխի պետ | Քիմջրա-մաքրման օպերատիվ կատարողա-կան սխեմա | Օպերատիվ մատյան | Կարգադրու-թյունների մատյան | Կարգագրերով և կարգադրու-թյուններով աշխատանքի հաշվառման մատյան | Սարքավորումների թերությունների և անսարքությունների մատյան կամ քարտարան |   |   |
| Էլեկտրացանցի կարգավար | Օրվա օպերատիվ կատարողա-կան սխեմա (սխեմա-մակետ) | Օպերատիվ մատյան | Էներգահա-մակարգի կարգավարի կառավարման և վարման տակ գտնվող սարքավորումներն աշխատանքից հանելու հայտերի մատյան կամ քարտարան | Ռելեական պաշտպանության, ավտոմատիկայի և հեռուստա-մեխանիկայի մատյան | Ռելեական պաշտպանության և ավտոմատիկայի նախադրվածքների քարտեր | Կարգադրու-թյունների մատյան |   |