

Հավելված
ՀՀ կառավարության 2023 թվականի
ապրիլի 21-ի N 587-Ն որոշման

«ՀԱՐՑԱՇԱՐ»

**ԳԱԶԻ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ՝ ԳԱԶԱԲԱՇԽՄԱՆ ԵՎ ԳԱԶԱՍՊԱՌՄԱՆ ՄԻՋԻՆ ԵՎ ԲԱՐՁՐ ԾՆՇՄԱՆ ԷՆԵՐԳԱՏԵՂԱԿԱՅԱՆՔԻ
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՏՈՒԳՄԱՆ**

| Վերահսկողական բնույթի հարցեր | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------------|----|--------------------------------|---|-------|-----------------------|--------------------------|
| NN ը/կ | հարցի անվանումը | ստուգման մասին նշումը | | չի պահանջ- վում (2/պ) | հղում նորմատիվ իրավական ակտին | կշիռը | մեկնաբա- նությունը | ստուգման մեթոդը |
| | | այո | ոչ | | | | | |
| 1. | Ստորգետնյա գազատարի ուղեգիծը հատուկ ցուցատախտակներով (հենանիշերով, պատերին փակցված ցուցատախտակներով և այլն) նշված է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 26-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային ակնադիտական |
| 2. | Ստորգետնյա գազատարի վրա անջատող փական տեղադրելու համար նախատեսված դիտահորը՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 42-րդ կետ | | | |
| 2.1. | գտնվում է սպասարկման համար մատչելի տեղում՝ կառուցապատման | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի | 3 | | ակնադիտական |

| | | | | | | | | |
|------|--|--|--|--|---|---|--|-------------|
| | գոտուց, շենքի պատից, արդյունաբերական կամ կոմունալ կազմակերպության պարսպապատից նվազագույնը՝ 2 մ հեռավորության վրա | | | | N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 42-րդ կետ | | | |
| 2.2. | դաշտային պայմաններում դիտահորն ունի 0,4-0,5 մ բարձրություն՝ հեշտությամբ բացվող մետաղյա ծածկով/ կափարիչով | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 42-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 3. | Գազատարի վրա չափիչ-հսկիչ կետերը՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 48-րդ կետ | | | ակնադիտական |
| 3.1. | բնակավայրերի տարածքից դուրս՝ տեղակայված են իրարից 500 մ-ից ոչ ավելի հեռավորության վրա | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 48-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 3.2. | տեղակայված են գազատարների և էլեկտրաֆիկացված տրանսպորտի ռելսային գծերի հետ՝ փոխհատման տեղերում | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 48-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 4. | Էլեկտրահաղորդման գծերի հետ հատման կետից 10 մ-ից պակաս հեռավորության վրա բացակայում են | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, | 3 | | ակնադիտական |

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|---|---|--|-------------|
| | վերգետնյա գազատարների վրա տեղադրված փականներ, կոնդենսատահավաքարաններ և այլ սարքավորումներ | | | հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 49-րդ կետ | | | |
| 5. | Գազատարների հատումը երկաթուղային տրանսպորտի ռելսային գծերի սլաքների և խաչաձև հատման, ինչպես նաև հեռացնող մալուխների միացման կետերի տակ | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 50-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 6. | N 1* աղյուսակում և N 2** աղյուսակում սահմանված հենքերի (սյուների) վրայով անցնող վերգետնյա գազատարներից մինչև շենքերը և շինությունները հորիզոնական հեռավորությունը, ինչպես նաև արտաքին գազատարների անցկացման բարձրության մեծությունները պահպանված են | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 53-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 7. | Շենքերի ծածկերի վրայով անցնող գազատարի ստորին եզրի՝ ծածկից առնվազն 0,5 մ հեռավորության վրա գտնվելն ապահովված է | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 58-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 8. | Շենքերի արտաքին պատերով անցկացրած գազատարների և էլեկտրական լարերի (պաշտպանված և ոչ մեկուսացրած) հատման | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, | 3 | | ակնադիտական |

| | | | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|---|--|-------------|
| | տեղերում, ինչպես նաև դրանց զուգահեռ անցկացման դեպքում N 3*** աղյուսակում ներկայացված նվազագույն հեռավորությունները պահպանված են | | | | հավելվածի 2-րդ բաժնի 2-րդ գլխի 63-րդ կետ | | | |
| 9. | Գազակարգավորիչ կետի (ԳԿԿ) և գազակարգավորիչ (ԳԿ) կայանքների տեղակայման պահարանները՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 290-րդ կետ | | | ակնադիտական |
| 9.1. | կատարված են չհրկիզվող նյութերից | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 290-րդ կետ | 4 | | ակնադիտական |
| 9.2. | ստորին և վերին մասում ունեն օդափոխման անցքեր | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 290-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 9.3. | ամրացված են դրանցում գտնվող սարքավորումների սպասարկման և նորոգման համար բարձրության վրա | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 290-րդ կետ | 2 | | ակնադիտական |
| 10. | ԳԿ կայանքները՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի | | | ակնադիտական |

| | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|--|--------------|
| | | | | | N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 292-րդ կետ | | | |
| 10.1. | ԳԿ կայանքի տեղակայման վայրն օդափոխվում և լուսավորվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 292-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 10.2. | ԳԿ կայանքի սարքերը և սարքավորումները պաշտպանված են մեխանիկական ազդեցություններից և ցնցումներից | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 6-րդ բաժնի 9-րդ գլխի 292-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 11. | Էլեկտրաքիմիական պաշտպանության սարքավորումների կարգաբերումից հետո նախագծով նախատեսված գոտում՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 14-րդ գլխի 368-րդ կետ | | | |
| 11.1. | գազատարի նվազագույն և ամենամեծ պաշտպանիչ (բևեռացման) պոտենցիալները մինուս 0,85-ից մինչև մինուս 1,1 Վ սահմաններում են՝ ըստ համեմատական պղնձասուլֆատային էլեկտրոդի | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 14-րդ գլխի 369-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային |
| 11.2. | գործող գազատարի վրա հատուկ սարքավորված հսկիչ-չափիչ կետերի բացակայության պարագայում | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, | 4 | | փաստաթղթային |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|--|---|---|--|-----------------------------|
| | գազատարի և համեմատական պղնձատուֆատային էլեկտրոդի միջև պոտենցիալների տարբերության մեծությունները մինուս 0,87-ից մինչև մինուս 2,5 Վ սահմաններում են | | | հավելվածի 7-րդ բաժնի 14-րդ գլխի 369-րդ կետ | | | |
| 12. | Գազատարների ամրության և կիպության փորձարկումները, բացառությամբ 0,3 ՄՊա-ից բարձր ճնշման արտաքին գազատարների, կատարվում են օդով | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 15-րդ գլխի 376-րդ կետ | 5 | | փաստաթղթային |
| 13. | Շահագործման ընդունված գազատարի համար կազմված տեխնիկական անձնագիր, որում նկարագրված են գազատարը բնութագրող հիմնական ցուցանիշները, առկա է | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 97-րդ կետ | 5 | | փաստաթղթային |
| 14. | Բնակավայրերում գազատարների և նրանց սարքավորումների շրջայցը կատարվում է գազամատակարարող կազմակերպության կողմից որոշված և կազմակերպության տեխնիկական ղեկավարի (գլխավոր ճարտարագետ կամ տնօրենի տեղակալ տեխնիկական գծով) կողմից | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 98-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային ակնադիտական |
| 15. | Ստորգետնյա գազատարների ուղեգծերի շրջայցի ժամանակ՝ | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, | | | փաստաթղթային ակնադիտական |

| | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|--|-----------------------------|
| | | | | | հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 99-րդ կետ | | | |
| 15.1. | կազմվել են համարակալված երթուղիների ժամանակացույցերը | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 99-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային ակնադիտական |
| 15.2. | Երթուղին պարունակել է գազատարների ուղեգծերը, ինչպես նաև ստորգետնյա հաղորդակցման կապուղեգծերը և շենքերի նկուղները, որոնք գտնվում են գազատարից 15 մ հեռավորության վրա | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 99-րդ կետ | 5 | | փաստաթղթային ակնադիտական |
| 16. | Գազամատակարարող կազմակերպությունում՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 585-րդ կետ | | | |
| 16.1. | յուրաքանչյուր ԳԿԿ-ի և ԳԿ կայանների համար կազմած տեխնիկական անձնագիրը, որը պարունակում է դրանց սարքավորումների, չափիչ-հսկիչ սարքերի և շինությունների հիմնական բնութագրերը, առկա է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 585-րդ կետ | 5 | | փաստաթղթային |
| 16.2. | ճնշման կարգավորիչների և ապահովիչ անջատող կափույրների | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի | 5 | | փաստաթղթային |

| | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|--|--------------------------|
| | գործարանային տեղեկաթերթիկներն առկա են | | | | N 539-Ն որոշում, հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 585-րդ կետ | | | |
| 16.3. | ԳԿԿ-ի և ԳԿ կայանների հսկիչ-չափիչ սարքերը դրոշմ կամ կապարակնիք ունեն | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 585-րդ կետ | 3 | | փաստաթղթային ակնադիտական |
| 16.4. | Գազամատակարարող ստորաբաժանումներն ունեն կազմակերպության ստանդարտով սահմանված շահագործման տեխնիկական հրահանգներ, որոնք պարունակում են անվտանգության տեխնիկայի և հրդեհային անվտանգության պահանջները և շահագործման անհրաժեշտ պայմանները | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 585-րդ կետ | 3 | | փաստաթղթային |
| 17. | ԳԿԿ-ի շինություններում մաքրման պարագաներ և հրկիզվող նյութեր չկան | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 594-րդ կետ | 3 | | ակնադիտական |
| 18. | ԳԿԿ-ի (ԳԿ կայանքների) օդի ջերմաստիճանը չի գերազանցում 50°C-ը | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, | 4 | | ակնադիտական |

| | | | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|---|---|--|--------------|
| | | | | | հավելվածի 9-րդ բաժնի 22-րդ գլխի 596-րդ կետ | | | |
| 19. | Գազատարների տեխնիկական սպասարկման աշխատանքների հետևյալ հրահանգներն առկա են՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 75-րդ կետ | | | |
| 19.1. | արտադրական տեխնոլոգիական | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 75-րդ կետ | 3 | | փաստաթղթային |
| 19.2. | աշխատանքների կատարման անվտանգ մեթոդների | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 75-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային |
| 19.3. | հրդեհային անվտանգության | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 75-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային |
| 20. | Գազատարի տեխնիկական շահագործման՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 76-րդ կետ | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|---|---|--|--------------|
| 20.1. | շրջայցային կամ տեխնիկական սպասարկումը (զննում, կարգաբերում և մասնակի նորոգում) կատարվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 76-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային |
| 20.2. | պրոֆիլակտիկ պլանային նորոգումը կատարվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 2-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 76-րդ կետ | 4 | | փաստաթղթային |
| 21. | Գազատարի, կենսակոռոզիայից պաշտպանելու նպատակով, մոտակայքում (մինչև 15 մ հեռավորության վրա) կենցաղային և գյուղատնտեսական թափոնների կուտակումներ չկան | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 3-րդ բաժնի 3-րդ գլխի 113-րդ | 4 | | ակնադիտական |
| 22. | ԳԿԿ և (ՊԳԿԿ) շահագործման ժամանակ՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 5-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 302-րդ կետ | | | |
| 22.1. | առնվազն 2 ամիսը մեկ, կազմակերպության ստանդարտով սահմանված կարգով, տեխնիկական վիճակի զննումը, փակող և արտանետող ապահովիչ կափույրների գործելու | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 5-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 302-րդ կետի 2-րդ, 3-րդ ենթակետեր | 3 | | փաստաթղթային |

| | | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|---|---|--------------|
| | պարամետրերի ստուգումը կատարվում են | | | | | | |
| 22.2. | նորոգումից հետո տեխնիկական սպասարկումն առնվազն 6 ամիսը մեկ կատարվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 5-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 302-րդ կետի 3-րդ ենթակետ | 2 | փաստաթղթային |
| 22.3. | ընթացիկ նորոգումը, առնվազն տարին մեկ, եթե ճնշման կարգավորիչների ապահովիչ կափույրներ, հեռամեխանիկական սարքեր պատրաստող գործարանների կողմից չի պահանջվում ավելի կարճ ժամկետ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 5-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 302-րդ կետի 4-րդ ենթակետ | 2 | փաստաթղթային |
| 22.4. | ըստ տեխնիկական գնման արդյունքներով կազմված թերությունների ցանկի՝ սարքավորումների, չափիչ սարքերի հիման նորոգումը կատարվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 5-րդ բաժնի 10-րդ գլխի 302-րդ կետի 5-րդ ենթակետ | 3 | փաստաթղթային |
| 23. | ԳԿԿ (ԳԿՏ)-ում գազի արտահոսքը և ելքում գազի ճնշման կամայական բարձրացումը կամ իջեցումը, փականագործ-շրջայցողներից հայտ ստանալուց անմիջապես հետո, | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 8-րդ բաժնի | 2 | փաստաթղթային |

| | | | | | | | | |
|-------|---|--|--|--|---|---|--|--------------|
| | ՎԿԾ-ի աշխատողների կողմից վերացվում են | | | | 21-րդ գլխի 606-րդ կետի 3-րդ ենթակետ | | | |
| 24. | ԳԿԿ (ԳԿՏ) տեխնիկական սպասարկումը (մասնագետի (վարպետի) ղեկավարությամբ, 3 անձից ոչ պակաս կազմով, փականագործների բրիգադի կողմից), առնվազն 6 ամիսը մեկ իրականացվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 8-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 607-րդ կետ | 2 | | փաստաթղթային |
| 25. | Տեխնիկական սպասարկման ժամանակ առնվազն 2 ամիսը մեկ՝ | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 608-րդ կետի 1-ին ենթակետ | | | |
| 25.1. | փակող արմատուրների և ապահովիչ կափույրների աշխատունակության և կիպության ստուգումը կատարվում է | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 608-րդ կետի 1-ին ենթակետ | 2 | | փաստաթղթային |
| 25.2. | բոլոր միացումների և արմատուրների կիպության ստուգումը, գազի արտահոսքի վերացումը, գտիչների զննումը, շփվող մասերի յուղումը, խցուկների խտացումը կատարվում են | | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 608-րդ կետի 2-րդ, 3-րդ ենթակետեր | 2 | | փաստաթղթային |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|--|---|---|--|--------------------|
| 25.3. | ճնշման կարգավորիչի թաղանթի (մեմբրանի) զգայնության և կիպության որոշումը կատարվում է | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 608-րդ կետի 4-րդ ենթակետ | 2 | | փաստաթղթային |
| 25.4. | բոլոր ինպուլսային խողովակների փչամաքրումը և ճնշման կարգավորումը կատարվում են | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 608-րդ կետի 5-րդ ենթակետ | 2 | | փաստաթղթային |
| 25.5. | փակող և արտանետող կափույրների լարքի պարամետրերի ստուգումը կատարվում է | | | ՀՀ կառավարության 2023 թվականի ապրիլի 13-ի N 539-Ն որոշում, հավելվածի 7-րդ բաժնի 21-րդ գլխի 608-րդ կետի 6-րդ ենթակետ | 2 | | փաստաթղթային »: |

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ

Ա. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ