Հավելված N 73

Հայաստանի Հանրապետության բնապահպանության և ընդերքի

տեսչական մարմնի ղեկավարի 2021թ. սեպտեմբերի 27-ի

 N Կ 5-Լ հրամանի

**ՔԱՂԱՔԱՑԻԱԿԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՊԱՇՏՈՆԻ ԱՆՁՆԱԳԻՐ**

**ԲՆԱՊԱՀՊԱՆՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԸՆԴԵՐՔԻ ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐ ՀԵՏԱԶՈՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺՆԻ ԱՎԱԳ ՄԱՍՆԱԳԵՏ**

|  |
| --- |
| **1.Ընդհանուր դրույթներ** |
| * 1. **Պաշտոնի անվանումը, ծածկագիրը**

 Բնապահպանության և ընդերքի տեսչական մարմնի (այսուհետ` Տեսչական մարմին) լաբորատոր հետազոտությունների բաժնի (այսուհետ` Բաժին) ավագ մասնագետ (այսուհետ՝ Ավագ մասնագետ) (ծածկագիրը` 67-29.8-Մ4-1):* 1. **Ենթակա և հաշվետու է**

 Բաժնի Ավագ մասնագետն անմիջական ենթակա և հաշվետու է Բաժնի պետին:* 1. **Փոխարինող պաշտոնի կամ պաշտոնների անվանումները**`

 Բաժնի Ավագ մասնագետի բացակայության դեպքում նրան փոխարինում է Բաժնի գլխավոր մասնագետներից մեկը։* 1. **Աշխատավայրը**

Հայաստան, ք. Երևան, Կենտրոն վարչական շրջան, Կորյունի 15: |
| **2.Պաշտոնի բնութագիր*** 1. **Աշխատանքի բնույթը, իրավունքները, պարտականությունները**
1. Մասնակցում է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ՀՀ տարածքում գործունեություն իրականացնող իրավաբանական և ֆիզիկական անձանց մոտ բնապահպանական օրենսդրությամբ սահմանված նորմերի պահպանման նկատմամբ իրականացվող վերահսկողությանը և կազմում է նմուշառման ակտ․
2. ՀՀ տարածքում գործունեություն իրականացնող իրավաբանական և ֆիզիկական անձանց մոտ ստուգումների ընթացքում ուսումնասիրությունների նպատակով մասնակցում է ջրային ռեսուրս արտահոսվող հոսքաջրերի նմուշառմանը․
3. ՀՀ տարածքում գործունեություն իրականացնող իրավաբանական և ֆիզիկական անձանց մոտ ստուգումների ընթացքում մասնակցում է մթնոլորտային օդն աղտոտող գազային միացությունների նմուշառմանը և չափագրմանը․
4. Մասնակցում է աղտոտված հողերի նմուշառմանը․
5. Մասնակցում է ստուգումների ընթացքում վերցված ջրային ռեսուրս արտահոսվող հոսքաջրերի նմուշներում առկա վտանգավոր և աղտոտող նյութերի նկատմամբ իրականացվող ֆիզիկաքիմիական անալիզներին․
6. Մասնակցում է ստուգայցերի ընթացքում վերցված հողի նմուշներում հողն աղտոտող վտանգավոր նյութերի նկատմամբ իրականացվող ֆիզիկաքիմիական անալիզներին․
7. Մասնակցում է անալիտիկ հետազոտությունների իրականացման համար նախապատրաստական աշխատանքներին՝ նյութերի վերաբյուրեղացում, չորացում և թորում․
8. Մասնակցում է անալիտիկ հետազոտությունների իրականացման համար անհրաժեշտ լուծույթների պատրաստման աշխատանքներին․
9. Մասնակցում է լուծույթների տիտրման գործակիցների որոշման աշխատանքներին.
10. Մասնակցում է Բաժնի համար անհրաժեշտ քիմիական նյութերի և սարքավորումների ձեռք բերման ամենամյա հայտի նախագծման աշխատանքներին․
11. Մասնակցում է անալիտիկ հետազոտությունների համար օգտագործված և ժամկետանց նյութերի դուրս գրման ամենամյա հայտի նախագծման աշխատանքներին.
12. Մասնակցում է Բաժնում առկա սարքավորումների ստուգաչափման համար ամենամյա հայտի նախագծման աշխատանքներին.
13. Մասնակցում է Բաժնի առջև դրված գործառույթներից և խնդիրներից բխող իրավական ակտերի նախագծերի, առաջարկությունների, եզրակացությունների, այլ փաստաթղթերի մշակման աշխատանքներին, ինչպես նաև դրանց վերաբերյալ մեթոդական պարզաբանումների և ուղեցույցների մշակմանը։

**Իրավունքները՝*** Ստանալ ուսումնասիրությունների իրականացման համար անհրաժեշտ տեղեկատվություն և նյութեր ստուգվող տնտեսվարող սուբյեկտներից․
* Ստանալ իր ոլորտին առնչվող անհրաժեշտ տեղեկատվություն պետական համապատասխան մարմիններից։

**Պարտականությունները՝*** Պահպանել աշխատավայրում աշխատանքի անվտանգության կանոնները․
* Ստուգել ստուգման ենթակա տնտեսվարողի մոտ կեղտաջրերում պարունակվող վնասակար նյութերի թույլատրելի սահմանային արտահոսքի (ԹՍԱ) և մթնոլորտային օդն աղտոտող նյութերի սահմանային թույլատրելի արտանետումների (ՍԹԱ) նորմատիվների առկայությունը․
* Պահպանել նմուշառման և նմուշների տեղափոխման կարգը․
* Կազմել նմուշառման ակտ՝ նմուշառման ավարտից հետո սահմանված կարգով․
* Կազմել տարեկան անհատական աշխատանքային ծրագիր․
* Պահպանել անալիտիկ հետազոտւթյունների իրականացման կարգերը, նորմերը և մեթոդները։
 |
| **3. Պաշտոնին ներկայացվող պահանջներ****3.1 Կրթություն, որակավորման աստիճանը**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ուղղություն | Բնական գիտություններ, մաթեմատիկա և վիճակագրություն |
| 2. | Ոլորտ | Շրջակա միջավայր | Քիմիա  | Գիտություններ երկրի մասին |
| 3․ | Ենթաոլորտ | Շրջակա միջավայրի գիտություններ | Քիմիա  | Երկրաբանություն |
| 4. | Մասնագիտություն | Շրջակա միջավայրի գիտություններ | Քիմիա  | Երկրաբանություն |

կամ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ուղղություն | Ճարտարագիտություն, արդյունաբերություն և շինարարություն |
| 2. | Ոլորտ | Արդյունաբերություն և տեխնոլոգիա | Ճարտարագիտություն |
| 3․ | Ենթաոլորտ | Ընդերքաբանություն | Քիմիական տեխնոլոգիա | Շրջակա միջավայրի պահպանություն | Էներգետիկա և Էլեկտրատեխնիկա |
| 4. | Մասնագիտություն | Լեռնային գործ և օգտակար հանածոների արդյունահանում | Քիմիական տեխնոլոգիա | Շրջակա միջավայրի պահպանություն | Էներգետիկա կամ էլեկտրատեխնիկա |

**3.2 Մասնագիտական գիտելիքները**Ունի գործառույթների իրականացման համար անհրաժեշտ գիտելիքներ**3.3 Աշխատանքային ստաժ, աշխատանքի բնագավառում փորձը**Հանրային ծառայության առնվազն մեկ տարվա ստաժ կամ մեկ տարվա մասնագիտական աշխատանքային ստաժ կամ բնական գիտությունների կամ ճարտարագիտության բնագավառներում` մեկ տարվա աշխատանքային ստաժ:**3.4 Անհրաժեշտ կոմպետենցիաներ`****Ընդհանրական կոմպետենցիաներ*** + 1. Խնդրի լուծում
		2. Հաշվետվությունների մշակում
		3. Տեղեկատվության հավաքագրում , վերլուծություն
		4. Բարեվարքություն

**Ընտրանքային կոմպետենցիաններ**1. Կոնֆլիկտների կառավարում
2. Ժամանակի կառավարում
3. Փաստաթղթերի նախապատրաստում
 |
| **4.Կազմակերպական շրջանակ****4.1.Աշխատանքի կազմակերպման և ղեկավարման պատասխանատվությունը**Պատասխանատու է կառուցվածքային ստորաբաժանման աշխատանքների վերջնարդյունքի ապահովման մասնակցության և միջանկյալ արդյունքի ստեղծման և ապահովման և մասնագիտական օժանդակության համար:**4.2. Որոշումներ կայացնելու լիազորությունները** Կայացնում է որոշումներ կառուցվածքային ստորաբաժանման աշխատանքների վերջնարդյունքի ապահովման մասնակցության և միջանկյալ արդյունքի ստեղծման և ապահովման և մասնագիտական օժանդակության շրջանակներում:**4.3. Գործունեության ազդեցությունը** Ունի ազդեցություն մասնագիտական աշխատանքների ապահովման և որոշակի մասնագիտական գործառույթների իրականացման շրջանակներում:**4.4. Շփումները և ներկայացուցչությունը**Իր իրավասության շրջանակներում շփվում և որպես ներկայացուցիչ հանդես է գալիս տվյալ մարմնի կառուցվածքային այլ ստորաբաժանումների, ինչպես նաև համապատասխան մարմնից դուրս մասնագիտական հարցերով շփվում է այլ մարմինների և ներկայացուցիչների հետ:**4.5. Խնդիրների բարդությունը և դրանց լուծումը**Իր լիազորությունների շրջանակներում բացահայտում է մասնագիտական խնդիրներ և այդ խնդիրների լուծման մասով տալիս է մասնագիտական առաջարկություն և մասնակցում է կառուցվածքային ստորաբաժանման առջև դրված խնդիրների լուծմանը: |