**ელმავლის მემანქანის**

**საკვალიფიკაციო მოთხოვნები**

**1.ფუნქცია მოვალეობები:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | მატარებლის (ლოკომოტივის) უსაფრთხო და დროული გადაადგილების უზრუნველყოფა. |
| 2. | წინა სარეისო სამედიცინო გასინჯვისა და ფსიქოფიზიოლოგიური მდგომარეობის დადგენილი წესით შემოწმების გავლა ს.ს ”საქართველოს რკინიგზის” მიერ დამტკიცებული მეთოდით. |
| 3. | ლოკომოტივის დაზიანების შემთხვევაში, დაზიანების უსწრაფესი აღმოფხვრა. |
| 4. | მატარებლის ტარების რაციონალური რეჟ იმების დაცვა და გრაფიკის და მოძრაობის მოთხოვნის შესრულება. |
| 5. | იმ თანამდებობის პირების ბრძანების შესრულება რომლებიც პასუხს აგებს მატარებლის მოძრაობის ორგანიზაციისა და სამომსახურეო უბანზე და სადგურებში მანევრების წარმოებაზე |
| 6. | მოვალეა შეასრულოს და დაიცვას: ს.ს ”საქართველოს რკინიგზის” ექსპლუატაციის წესები, სიგნალიზაციის ინსტრუქცია, მატარებელთა მოძრაობის და სამანევრო ოძრაობის ინსტრუქცია, ს.ს ”საქართველოს რკინიგზის” მოქმედი ბრძანებები, ინსტრუქციები, მითითებები და სხვა ნორმატიული აქტები. |
| 7. | დადგენილი წესის შესაბამისად დღენიადაგ კვალიფიკაციის და ტექნიკური ცოდნის ამაღლება. |

**2.საკვალიფიკაციო მოთხოვნები:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | განათლება | საშუალო |
| 2. | სამუშაო გამოცდილება | განათლების გათვალისწინებით თანაშემწედ 3-დან 15 თვის ჩათვლით |
| 3. | აუცილებელი უნარ-ჩვევები | ანალიტიკა, კომუნიკაცია(წერითი და ზეპირი) დროის ეფექტურად გამოყენება |
| 4. | აუცილებელი ცოდნა | ელმავლის მართვა; ტექნიკური ექსპლოატაციის წესები; მატარებელთა მოძრაობისა და სამანევრო მუშაობის ინსტრუქცია; სიგნალიზაციის ინსტრუქცია; შრომის დაცვის ინსტრუქცია; ელმავლის კონსტრუქცია. |

**3.სამუშაო რეჟიმი:** ცვლიანი;

*დანართი #2*

**ელექტრომონტიორი**

**საკვალიფიკაციო მოთხოვნები**

**1.ფუნქცია მოვალეობები:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | ელექტრომოწყობილობების და ელექტროგაყვანილობის სისტემების შემოწმება და კონტროლი. |
| 2 | საამქროებისა და სამუშაო ოთახების ნორმებით დასაშვები განათების სისტემებით უზრუნველყოფა. |
| 3 | დენგამანაწილებელი კარადების, დაზგა დანადგარებისა და სხვა ელექტრომოწყობილობების დამიწების კონტურების მუდმივი კონტროლი. |
| 4 | სამუშაო უბანზე ელექტროუსაფრთხოების დაცვა. მასალების, ხელსაწყოების და ინვენტარის მოვლა-პატრონობა. |
| 5 | 10-დან 15 კვტ.-მდე სიმძლავრის ელექტრომანქანებისა და ელექტროაპარატების დაშლა და კაპიტალური რემონტი. |
| 6 | ევალება ორგანიზაციის ინტერესებიდან გამომდინარე ხელმძღვანელის სხვა დავალებების შესრულება, შრომის დაცვისა და ტექნიკური უსაფრთხოების წესების დაცვა. |

**2.საკვალიფიკაციო მოთხოვნები:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | განათლება | საშუალო |
| 2 | სამუშაო გამოცდილება | 1 წლის სტაჟი |
| 3 | აუცილებელი უნარ-ჩვევები | დაკვირვებულობა, სიზუსტე, პასუხისმგებლობა |
| 4 | აუცილებელი ცოდნა | თანამდებობრივი მოვალეობების შესრულებისათვის აუცილებელი ინსტრუქციები და ნორმატივები. უნდა იცოდეს პირადი უსაფრთხოების, პირველადი სამედიცინო დახმარების, ელექტროუსაფრთხოების, ცეცხლმქრობი საშუალებების გამოყენების და საწარმოო სანიტარიის წესები. ელექტროტექნიკის საფუძვლები, ელექტრომოწყობილობების მუშაობის რეჟიმები. ელექტრომანქანების, ტრანსფორმატორების, დაზგა-დანადგარების და სხვა ელექტრომოწყობილობების აგებულება, მუშაობის პრინციპი და ექსპლოატაციის წესები. |

**3.სამუშაო რეჟიმი:** ცვლიანი;