**ელექტრომექანიკოსის**

**საკვალიფიკაციო მოთხოვნები**

**1.ფუნქცია მოვალეობები:**

* 1. სცბ-ს მოწყობილობათა ტექნიკური მომსახურების დადგენილი გეგმა-გრაფიკების ხარისხიანად შესრულება;
  2. სცბ-ს მოწყობილობების გამართული მუშაობის უზრუნველყოფა;
  3. სცბ-ს მოწყობილობების სარელეო, ელექტრონული და მიკროპროცესორული ტექნიკის მომსახურება და უწესივრო ბლოკების შეცვლა;
  4. სცბ-ს მოწყობილობების მოქმედების შემოწმება, დათვალიერება, პარამეტრებისა და მახასიათებლების გაზომვა და მათი ნორმაში მოყვანა, რეგულირება, მონტაჟი;
  5. დადგენილი პერიოდულობის მიხედვით გაცვეთილი კვანძების, დეტალების, აპარატურისა და ხელსაწყოების შეცვლა;
  6. რემონტთან დაკავშირებული მარაგების მოთხოვნა და გახარჯვაზე კონტროლი;
  7. მასზე მიმაგრებული მოწყობილობების ტექნიკური დოკუმენტაციის წესრიგში ქონა და მოქმედი დოკუმენტაციის შესაბამისობა დამტკიცებულ ტექნიკურ დოკუმენტაციასთან;
  8. მტყუნებათა შესაძლო წარმოშობის თავიდან აცილება, ხოლო მათი წარმოშობის შემთხვევაში სათანადო ჩანაწერების გაფორმება და ყველა საჭირო ღონისძიების გატარება მტყუნებათა სასწრაფო აღმოჩენისა და აღმოფხვრისათვის, აღნიშნულის თაობაზე ზემდგომის ინფორმირება დადგენილი წესით;
  9. რემონტისათვის საჭირო მატერიალური ფასეულობების გადაადგილების უზრუნველყოფა, დახარჯული და მოხსნილი მასალების აღრიცხვის წარმოება;
  10. უბანზე რიცხული ძირითადი ქონების და მატერიალური ფასეულობების შენახვისა და აღრიცხვის ორგანიზება, ყოველწლიურ ინვენტარიზაციაში მონაწილეობის მიღება;
  11. მოვალეა შეასრულოს ხელმძღვანელის სხვა დავალებები ორგანიზაციის ინტერესებიდან გამომდინარე; დაიცვას რკინიგზის ტრანსპორტზე დადგენილი ნორმატიული დოკუმენტებისა და ინსტრუქციების მოთხოვნები; შრომის დაცვისა და უსაფრთხოების ტექნიკის წესები;
  12. მოვალეა ითანამშრომლოს რკინიგზის სხვა სტრუქტურებთან, საქმიანობის ხარისხიანად წარმართვის მიზნით;
  13. მოვალეა დაიცვას შრომის შინაგანაწესი და დისციპლინა.

**2.საკვალიფიკაციო მოთხოვნები:**

|  |  |
| --- | --- |
| განათლება | საშუალო-ტექნიკური (სცბ) |
| მუშაობის გამოცდილება | სპეციალობით მუშაობის არა ნაკლებ 1 წელი. |
| აუცილებელი უნარ-ჩვევები | ორგანიზაციის უნარი, ანალიტიკური აზროვნება, ოპერატიული მოქმედების უნარი, კომუნიკაბელობა. |
| აუცილებელი ცოდნა | სცბ-ს მოწყობილობათა პრინციპიალური და სამონტაჟო სქემები, კონსტრუქცია, მომსახურების ტექნიკური ნორმები, შესაძლო უწესივრობები, მათი გამოვლენისა და აღმოფხვრის მეთოდები; სარკინიგზო ტრანსპორტის ტექნიკური ექსპლუატაციის წესების, სიგნალიზაციის ინსტრუქციის, მატარებლების მოძრაობისა და სამანევრო მუშაობის ინსტრუქციის შესაბამისი თავები; თანამდებობრივი ინსტრუქციები; პირადი უსაფრთხოების ტექნიკა და საწარმოო სანიტარული წესები. |
| სხვა მოთხოვნები |  |

**3.სამუშაო რეჟიმი:** ყოველდღიური ;