Тесленко Віктор Сергійович, ПМ-71мп

Інститут проблем міцності

Анотація

Виробнича практика проходила на підприємстві "Інситут проблем міцності" у відділі високочастотних методів дослідження міцності і дефектності матеріалів. Відділ займається продовженням терміну експлуатації локомотивів та залізничних складів.

Практика почалася екскурсією по підприємтсву "Інситут проблем міцності", де ε інструменти для тестування, виготовлення приладів, а також комп'ютери з робочими програмами. Протягом практики було проведено ознайомлення з структурою та напрямом діяльності підприємства, дослідження конструктивних особливостей приладів, що розробляються на підприємстві. Ознайомився з документацією та принципом роботи бортового вимірювального комплекса БВК-6.

Annotation

The industrial practice was held at "Insitut of durability problems" in the department of high-frequency methods for studying the strength and defect of materials. The department is involved in extending the life of locomotives and railway depots.

The practice began with a tour of the enterprise "Insitut of strength problems", where there are tools for testing, manufacturing devices, as well as computers with work programs. During the practice, the company got acquainted with the structure and direction of the company's activity, the study of the design features of the devices developed at the enterprise. Having read the documentation and operating principle of the BUILDING MEASURING COMPLEX of the BVK-6goths.