

Система СП-ТСКБМ для поверки ТСКБМ

НАЗНАЧЕНИЕ:

Система СП-ТСКБМ предназначена для использования при проведении поверки телемеханических систем контроля бодрствования машиниста в качестве рабочего эталона, воспроизводящего последовательности импульсов кожно-гальванической реакции (импульсов КГР) с заданными интервалами. СП-ТСКБМ может быть собрана из блоков и кабелей, входящих в состав системы СК ТСКБМ.

Система СП-ТСКБМ как средство измерения подлежит поверке. Поверка осуществляется в соответствии с документом «Системы для поверки ТСКБМ. Методика поверки. МП 21. Д4-14», разработанным и утвержденным ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИОФИ» 20.06.2014 г.

Межповерочный интервал – 2 года.

СОСТАВ СИСТЕМЫ:

- Блок ТС-ТСКБМ НКРМ.468354.000-01,
- Блок ТИ-ТСКБМ НКРМ.468353.001,
- Компьютер.
- Программное обеспечение специализированное,
- Комплект кабелей.

Система сертифицирована.



АО «НЕЙРОКОМ»
111250, г. Москва, а/я 17
тел./факс: 495 640-7671
info@neurocom.ru • www.neurocom.ru

