

С. В. Горин, Е. А. Цицина

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ

Рассмотрены вопросы автоматизации психологического тестирования. Определены жизненный цикл системы психологического тестирования, математический аппарат, используемый на каждой стадии жизненного цикла, методология применения оценок результатов тестирования.

Psychological testing automation / S.V. Gorin, E.A. Tsitsina.

Problems of the psychological testing automation are considered. Vital cycle of the psychological testing system, mathematical tools being used on each step of vital cycle, methodology for the application of testing result evaluation are determined. Figs.2. Refs.3.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Дюков В. А. Компьютерная психодиагностика. С-Пб.: изд-во Братство, 1994. – 364 с.
2. Анастаси. Психологическое тестирование. – М.: Педагогика, 1982. В 2 т. Т.1 – 293 с. Т.2 – 316 с.
3. Общая психодиагностика // Под ред. А.А. Бодалева, В.В. Столина. – М.: Из-во Московского университета, 1987. – 304 с.

Статья поступила в редакцию 28.02.1996

Сергей Викторович Горин родился в 1950 г., окончил в 1975 г. МВТУ им. Н.Э. Баумана. Старший преподаватель кафедры “Программное обеспечение ЭВМ и информационная технология” МГТУ им. Н.Э. Баумана. Имеет более 20 научных работ в области автоматизации обработки информации.

S.V. Gorin (b. 1950) graduated from Bauman Moscow Higher Technical School in 1975. Senior lecturer of “Computer Software and Information Technology” Department of Bauman Moscow State Technical University. Author of more than 20 publications in the field of automation of information processing.

Елена Алексеевна Цицина родилась в 1971 г., бакалавр по специальности “Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем”. Студентка 6-го курса кафедры “Программное обеспечение ЭВМ и информационная технология” МГТУ им. Н.Э. Баумана. Специализируется в области обработки информации в медицине и психологии.

E.A. Tsitsina (b. 1971), bachelor on speciality “Software for Computers and Information Systems”, 6th year student of “Computer Software and Information Technology” Department of Bauman Moscow State Technical University. Specializes in the field of information processing in medicine and psychology.