

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- [1] Шишмарев, В. Ю. Основы автоматического управления / В. Ю. Шишмарев. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 350 с.
- [2] Бесекерский, В. А. Теория систем автоматического регулирования / В. А. Бесекерский, Е. П. Попов. – М.: Наука, 1972 – 768 с.
- [3] Леоненков, А. В. Нечеткое моделирование в среде MATLAB и fuzzyTECH. / А. В. Леоненков. – СПб.: БХВ-Петербург, 2005 – 736 с.
- [4] Татур, М. М. Способы снижения вычислительной сложности алгоритмов нечеткого вывода для реализации на микроконтроллере с ограниченными вычислительными ресурсами / М. М. Татур. – Минск: АСМЕ, 2018 – 18 с.
- [5] Hybrid Intelligent Systems / A. Abraham, S. Y. Han. – Seoul, South Korea, 2015
- [6] Software Unit Test Coverage and Adequacy. ACM Computing Surveys / H. Zhu. – Seoul, South Korea, 1997.
- [7] Software Testing Techniques / B. Beizer. – New York, 1990.
- [8] Foundations of Software Testing / A. P. Mathur. – Santa Clara, CA, 2006.
- [9] Берг А.Р. Управление, информация, интеллект / А. Р. Берг. – М.: Мысль, 1976. – 383 с.
- [10] Алиев, Р. А. Нечеткие алгоритмы и системы управления. / Р. А. Алиев. – М.: Знание, 1990. – 45 с.