

ИМИТАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МАШИНЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕДНОЙ СТРЕНГИ СПОСОБОМ SZ-СКРУТКИ

Радченко С.Ю., Михайлов В.Н., Киселев А.В.

РФ, г.Орел, ГОУ ВПО ОрелГТУ

Разработана гибридная модель системы управления свивочной машины SZ-скрутки. Предложена методика моделирования в программе Simulink и Stateflow. Представлены результаты моделирования.