

ПРИВОДЫ И КОМПОНЕНТЫ МАШИН

Издается с 2011 года

СОДЕРЖАНИЕ

приводы и их элементы

Сравнительные показатели автономных пневмо- и электроприводов
для легких транспортных средств 2

Электромеханические процессы электропривода
с энергосберегающим асинхронным двигателем
в переходных режимах 6

механические передачи

Системная модель модульного проектирования
ограничительных механизмов
с учетом основных качественных характеристик 10

промышленная безопасность

Активная молниезащита промышленных объектов 15

история. люди, даты

Лично причастен 17

информация

Abstracts of published articles 24