

СОДЕРЖАНИЕ

Авиационная и ракетно-космическая техника

Борщев Н.О. Расчет дозы заправки системы терморегулирования с двухфазным контуром	4
Щеглов Г.А., Суслов Н.И., Казаку И.А. Выбор параметров транспортной операции малого разгонного блока	16

Машиностроение и машиноведение

Халтурин М.А. Метод проектирования конической передачи с винтовым зубом	34
Тимофеев Г.А. Варианты самоторможения и модификации цилиндрических самотормозящихся зубчатых передач	55
Шляпин А.В., Трофимов В.А., Филиппов Ю.А. Измерение дебита дегазационной скважины	68

Энергетическое машиностроение

Блинов В.Л., Дерябин Г.А., Зубков И.С. Применение машинного обучения для классификации степени эрозионного износа лопаточного аппарата компрессорной ступени	88
Грехов Л.В., Онищенко Д.О., Фурман В.В., Черезов И.А. Расчет и проектирование быстродействующих электромагнитных приводов топливных систем двигателей с электронным управлением	106
Покусаев М.Н., Сибряев К.О., Горбачев М.М., Ибадуллаев А.Д. Разработка модельного пружинного демпфера крутильных колебаний	124
Указатель статей, опубликованных в 2023 г.	139