

СОДЕРЖАНИЕ

Аудрюс ЯСЮЛЕВИЧЮС, Бал Рай СЕГАЛ. Экспериментальное исследование охлаждения пористого слоя частиц в условиях действия противоположного потока неконденсирующихся газов.....	1
Арунас СИРВИДАС, Робертас ПОШКАС. Численное исследование теплоотдачи при смешанной конвекции в симметрично нагреваемом плоском вертикальном канале в условиях противоположных направлений потоков. 2. Вихревое течение при симметричном двухстороннем нагреве	9
Альбертас НАРГЕЛАС. Информационные технологии и будущее электроэнергетических систем	16
Римидиус ПИКУТИС, Лина ШЕДУЙКИТЕ. Техничко-экономическая оценка реновации в школах Литвы.....	22
Повилас БАЛЬЧЮНАС, Наримантас ЖДАНКУС. Возможности гармонизированного развития гидроэнергетики	28
Лютаурас МАРЦИНАУСКАС, Витас ВАЛИНЧЮС, Пранас ВАЛАТКЯВИЧЮС, Альфонсас ГРИГОНИС. Исследование характеристик однокамерного линейного плазмотрона при нагреве одноатомных и двухатомных газов	36
Вигандас ГАЙГАЛИС, Ромуальдас ШКЕМА. Тенденции развития Литовской экономики и промышленности в 2000–2004 гг.	42