







# ИНЖЕНЕРНАЯ ФИЗИКА

Издательство "Научтехлитиздат" (Москва)

Номер: 2 Год: 2022

 <b>К ТЕОРИИ ИЗЛУЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КОНТУРА</b> <i>Гладков С.О.</i>	3-10
 <b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЗОННОЙ СТРУКТУРЫ ДИСЕЛЕНИДА ЦИРКОНИЯ И ЕГО ИНТЕРКАЛИРОВАННОГО СОЕДИНЕНИЯ</b> <i>Ягафарова З.А., Сафаргалиев Д.И., Ягафаров С.Р.</i>	11-15
 <b>ЯВЛЕНИЕ ГЕНЕРАЦИИ ПОТОКА ТЕПЛА ПРИ ВСТРЕЧНЫХ ТЕЧЕНИЯХ</b> <i>Филиппов А.И.</i>	16-21
 <b>ОБ ИНФОРМАТИВНОСТИ ИЗМЕРЕНИЯ ВОДЯНЫХ ПАРОВ В АТМОСФЕРЕ НАД МОРСКИМИ КАЛИБРОВОЧНЫМИ ТЕСТОВЫМИ УЧАСТКАМИ С ПОМОЩЬЮ СОЛНЕЧНОГО ФОТОМЕТРА</b> <i>Алиева А.Д.Г.</i>	22-27
 <b>РЕГИСТРАЦИЯ "СТРАННОГО" ИЗЛУЧЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ КАМЕРЫ ВИЛЬСОНА</b> <i>Чижов В.А.</i>	28-36
 <b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ СВОЙСТВ КОЭФФИЦИЕНТА ЭКСТИНКЦИИ АТМОСФЕРНОГО АЭРОЗОЛЯ В БЕРЕГОВЫХ ЗОНАХ</b> <i>Халилова Х.С.Г., Азизов Б.М.О., Асадов Х.Г.О.</i>	37-41