

ФОТОНИКА

АО "Редакционно-издательский центр "Техносфера"
(Москва)

Том: 16 Номер: 6 Год: 2022

ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ЛАЗЕРНЫХ И АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ СОВРЕМЕННЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ГАЗОТУРБИННЫХ УСТАНОВОК 436-453
Земляков Е.В., Алымов Н.Р., Вильданов А.М., Бабкин К.Д., Иванов С.Ю., Кислов Н.Г., Тарасов Д.С., Мятлев А.С., Ивановский А.А.

ВЛИЯНИЕ ЛАЗЕРНОГО ЛЕГИРОВАНИЯ И НАПЛАВКИ НА МЕХАНИЧЕСКИЕ И ТРИБОТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЕЙ 454-463
Бирюков В.П.

ОПТИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА И СИСТЕМЫ

ОПТИЧЕСКИЕ НУЛЬ-ИНДИКАТОРЫ ДЛЯ ГОНИОМЕТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ: ОБЗОР 464-475
Венедиктов В.Ю., Ньямверу Б., Ларичев Р.А., Филатов Ю.В., Шишалова Е.В.

ОПТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

ВОЗМОЖНОСТИ СПУТНИКОВОЙ СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ОБЪЕМОМ ЭМИССИИ МАЛЫХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ ПРИ СЖИГАНИИ УГЛЕВОДОРОДНОГО ГАЗА В ФАКЕЛАХ 476-483
Агаев Ф.Г., Асадов И.Х.

ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА И ТЕХНОЛОГИИ

ПРОБЛЕМА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ 484-501
Гришачев В.В., Заболотская А.Д.