

ФОТОНИКА

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

Том: **17** Номер: **8** Год: **2023**

КОМПЕТЕНТНОЕ МНЕНИЕ

**УНИКАЛЬНОСТЬ НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ В ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И
ОБШИРНЫХ ВОЗМОЖНОСТЯХ ПРИМЕНЕНИЯ** 588-597
Кулов С.К.

КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ

**КАК РОЖДАЮТСЯ ДОРОЖНЫЕ КАРТЫ: ОБЗОР МАТЕРИАЛОВ ФОРУМА
«МИКРОЭЛЕКТРОНИКА-2023»** 598-607
Наумов А.В., Полесских А.В., Башкатов А.С.

МАТЕРИАЛЫ И ПОКРЫТИЯ

**ПОВЫШЕНИЕ ИЗЛУЧАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ИК-ИСТОЧНИКОВ ПУТЕМ
ФОРМИРОВАНИЯ ЭМИССИОННОГО ПОКРЫТИЯ МЕТОДОМ ВАКУУМ-ТЕРМИЧЕСКОГО
ИСПАРЕНИЯ** 608-609
Тарасов А.М., Новиков Д.В., Горелов Д.В., Генералов С.С., Амеличев В.В.

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ОТРАСЛИ. СОБЫТИЯ. ДОКУМЕНТЫ

**ОТРАСЛЕВАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТОВ И ПРИВЛЕЧЕНИЕ ФИНАНСИРОВАНИЯ
ПРЕДПРИЯТИЯМИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ОТРАСЛЕЙ** 614-619
Бабошин К.И.

НОВОСТИ

**ГИГАНТСКОЕ КОМБИНАЦИОННОЕ РАССЕЯНИЕ СВЕТА КАК СПОСОБ ИНСПЕКЦИИ
ДЕФЕКТОВ И ТРЕЩИН МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ
МАТЕРИАЛОВ** 620-621
Ковалец Н.П., Бедин С.А., Разумовская И.В., Наумов А.В.

ОПТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

**БЕСКОНТАКТНАЯ СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ РЕШЕТОК
ИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ** 622-631
Завьялов П.С., Власов Е.В., Белобородов А.В., Кравченко М.С., Гущина А.А., Скоков Д.В.

ОПТИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА И СИСТЕМЫ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ БИНОКЛЬ 632-637
Шишкин И.П., Шкадаревич А.П.

ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ

**ОБНАРУЖЕНИЕ СИСТЕМ СКРЫТОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ НА ОСНОВЕ ДАТЧИКА
ГЛУБИНЫ СМАРТФОНА** 638-655
Юсуповский А.С., Гришачев В.В.

УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2023 ГОДУ 656-660