

ФОТОНИКА

Том: **15** Номер: **2** Год: **2021**

ДЕЛОВЫЕ ЛЮДИ

ЗАСЕДАНИЕ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО ФОТОНИКЕ 120-121

КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ

**КОНФЕРЕНЦИЯ IX КОНГРЕССА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ РФ "ФОТОНИКА":
"ЛАЗЕРНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"** 122-131
Трасковецкая Д.В.

ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ПОВЫШЕНИЕ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ ДЕТАЛЕЙ И ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ОРУДИЙ В
СЕЛЬХОЗМАШИНОСТРОЕНИИ ЛАЗЕРНОЙ НАПЛАВКОЙ** 132-143
Бирюков В.П.

ЛАЗЕРЫ И ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

ВЛИЯНИЕ ГЕОМЕТРИИ ОПТИЧЕСКОГО ВОЛОКНА НА ВЫХОДНОЕ ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ 144-151
*Кашина Р.Р., Конин Ю.А., Великоцкий Ю.А., Рахматуллина А.Р., Петухова А.Ю., Щербакова В.А.,
Ромашова В.Б.*

ОПТИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА И СИСТЕМЫ

ТЕРМОСТАБИЛИЗИРОВАННЫЕ ТЕПЛОВИЗИОННЫЕ ОБЪЕКТИВЫ 154-159
Шишкин И.П., Шкадаревич А.П.

ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ

**ИССЛЕДОВАНИЕ ОПТИКО-АБСОРБЦИОННОГО ГАЗОАНАЛИЗАТОРА КОНТРОЛЯ
КОНЦЕНТРАЦИИ ФРЕОНОВ В ВОЗДУХЕ ПОМЕЩЕНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ** 162-174
Снытко Ю.Н.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОТНОСТИ НАНОРАЗМЕРНЫХ ЧАСТИЦ МЕТОДОМ СЕДИМЕНТАЦИИ 176-188
Хуссейн Х.С.М.Р., Куклин В.А., Салахутдинов М.Ш., Нуреев И.И.