

# МИР ИЗМЕРЕНИЙ

Рекламно-информационное агентство "Стандарты и качество" (Москва)

Номер: 4 Год: 2020

	<b>НОВОСТИ</b>	4-5
<b>КОНФЕРЕНЦИИ</b>		
	<b>СФЕРА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА: ЗДЕСЬ ИДЕТ РЕВОЛЮЦИЯ (ОКОНЧАНИЕ)</b> <i>Бондарев Я.В., Джу Ш., Казакевич Г.В., Маликов К.И., Смирнов В.В., Родин М.В., Тюшевская О.Ю.</i>	6-10
	<b>ПОСЛЕДНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В СИСТЕМЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ, КАТАЛОГИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБОРОННОЙ ПРОДУКЦИИ</b> <i>Агупов В.А.</i>	12-14
	<b>ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАНИЙ И КОНТРОЛЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И НА ТРАНСПОРТЕ: РАЗРАБОТКА, ВНЕДРЕНИЕ, ПРИМЕНЕНИЕ</b> <i>Богоявленский А.А.</i>	16-18
<b>В НТКМЕТР</b>		
	<b>ОЧЕРЕДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ - В ФОРМАТЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА В ФОРМАТЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ</b>	19
<b>МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
	<b>ФУНКЦИЯ ONTHEFLY-СТ: ИЗМЕРЕНИЯ "НА ЛЕТУ"</b> <i>Абрамов А.А.</i>	20-21
<b>АВИАЦИОННАЯ МЕТРОЛОГИЯ</b>		
	<b>МЕТОДИКА ТРИБОДИАГНОСТИКИ ДВИГАТЕЛЕЙ Д-30КУ/КП С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЧ ПЛАЗМЕННОГО КОМПЛЕКСА: РЕЗУЛЬТАТЫ МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И АНАЛИЗА ТОЧНОСТИ</b> <i>Богоявленский А.А., Боков А.Е.</i>	22-29
<b>ВОПРОСЫ МЕТРОЛОГИИ</b>		
	<b>ЛАЗЕРНАЯ СТРАСТЬ К ТОЧНОСТИ</b> <i>Могильницкий Б.С.</i>	30-35
<b>КОСМИЧЕСКАЯ ПОГОДА</b>		
	<b>МОНИТОРИНГ СОСТАВА ВЕРХНЕЙ АТМОСФЕРЫ С БОРТА КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ "МЕТЕОР-М" № 1 И № 2</b> <i>Иванов М.С., Кирюшов Б.М., Репин А.Ю., Саморуков В.В.</i>	36-43
<b>ГОСРЕЕСТР</b>		
	<b>ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПОВ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ</b>	44-47
<b>ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ</b>		
	<b>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ МЕХАНООБРАБОТКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИННОВАЦИОННЫХ МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЕМОВ И СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ</b> <i>Грушников В.А.</i>	48-52
<b>МЕТРОЛОГИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>		
	<b>УЧЕНЫЕ ВНИИФТРИ УЧАСТВУЮТ В РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА"</b> <i>Митрохин В.А.</i>	53
	<b>ГРАДУСЫ В ФИЗИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИНАХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ (ОКОНЧАНИЕ)</b> <i>Очков В.Ф., Орлов К.А.</i>	54-58
<b>ВЫСТАВКИ</b>		



**ЧЕМ ОФФЛАЙН ЛУЧШЕ ОНЛАЙНА**

*Матвеев В.И.*

59-63



**ЛЮДИ И КОМПАНИИ НОМЕРА**

64