

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
ЖУРНАЛ**

УЧРЕДИТЕЛИ

Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН, Московский государственный институт электроники и математики, "МВТК" (Ассоциация делового и научно-технического сотрудничества в области машиностроения, высоких технологий и конверсии. Национальная технологическая палата), ООО "СенСидат-Контрол" (редакция)

Гл. редактор	Ф.Ф. Пашенко
Зам. гл. редактора	Н.Н. Кузнецова
Гл. редактор ИКА	В.Ю. Кнеллер
Научные редакторы	Г.М. Баранова
	В. П. Морозов
Выпускающий редактор	С. В. Суханова

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Р.Р. Бабаян, Г.М. Баранова, Г.И. Джанджава, В.Г. Домрачев, А.Н. Житков, Э.Л. Ицкович, А.Ф. Каперко, В.Ю. Кнеллер, Л.Н. Коломиец, Н.Н. Кузнецова, В.П. Морозов, Ф.Ф. Пашенко, Б.И. Подлещецкий, В.В. Поляков, Н.Л. Прокхоров, И.Б. Ядыкин

РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЕДСОВЕТЫ

(руководители)

Санкт-Петербург	Оренбург
В.Г. Кнорринг —	М.Г. Кучеренко —
(812) 297-60-01	(353-2) 77-34-19
Нижний Новгород	Орел
С.М. Никулин —	В.И. Гаврищук —
(831) 436-78-40	(486-2) 41-00-35
Екатеринбург	Владимир
С.В. Поршнев —	В.Н. Устюжанинов —
(343) 375-97-79	(492-2) 33-59-67
Челябинск	Тула
Л.И. Боришпольский —	В.Я. Распопов —
(351-2) 41-45-26	(487-2) 35-19-59
Новосибирск	Воронеж
Ю.В. Чугай —	В.К. Битюков —
(383-3) 33-73-60	(473-2) 55-36-94
Красноярск	Курск
В.Г. Патюков —	В.С. Титов —
(391-2) 912-279	(471-2) 58-71-12
Бийск	Липецк
Ю.А. Галенко —	А.К. Погодаев —
(3854) 43-25-69	(4742) 32-80-00
Л.С. Звольский	Л.А. Кузнецов —
(3854) 30-59-44	(4742) 32-80-44
Пенза	Тамбов
Е.А. Мокров —	С.В. Мищенко —
(841-2) 56-55-63	(475-2) 72-10-19
М.А. Щербаков —	Астрахань
(841-2) 56-37-08	И.Ю. Петрова —
Рязань	А.И. Надеев —
С.Н. Кириллов —	(851-2) 25-73-11
(491-2) 92-04-55	(851-2) 61-45-49
Ульяновск	Минск
Н.Г. Ярушкина —	И.С. Манак —
(842-2) 43-03-22	(417) 278-13-13
Уфа	Львов
В.Г. Гусев —	И.И. Марьямова —
(347-2) 23-77-89	(10-380-322)
Ижевск	72-16-32
В.А. Алексеев —	
(341-2) 21-29-33	

Журнал включен в Перечень ведущих рецензируемых изданий ВАК, публикующих основные результаты докторских и кандидатских диссертаций (октябрь 2010 г.)

Подписные индексы:

79363 в каталоге Роспечати; 40874 в каталоге "Пресса России"

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

117997, ГСП-7, Москва, ул. Профсоюзная, 65, к. 383

Тел./факс: (495) 330-42-66

www.datsys.ru

E-mail: datchik@ipu.rssi.ru

Оригинал-макет и электронная версия подготовлены ООО "Альянсед Солюшнз".

Отпечатано в типографии "ЭЛИТ-ЮТЕРНА"

Заказ 51/06

Подписано в печать 04.06.2012.

Журнал зарегистрирован в Комитете РФ по печати.

Свидетельство о регистрации

ПИ № ФС 77-24419 от 18 мая 2006 г.

ДАТЧИКИ СИСТЕМЫ

№ 6 (157)

ИЮНЬ 2012

СОДЕРЖАНИЕ

Приборостроение Сибири

Филиппов М. М., Грибенюков А. И., Бабушкин Ю. В. Система управления технологическим процессом выращивания кристаллов методом Бриджмена	2
Гинжул А. В., Обидин Ю. В., Сартаков С. Ю. Создание аппаратуры сортировки алмазов по цвету	6
Лукин В. П., Ботыгина Н. Н., Емалеев О. Н. и др. Анализатор качества изображения	12
Рубанович М. Г., Хрусталев В. А., Востряков Ю. В., Разинкин В. П. Широкополосные аттенюаторы для измерения параметров выходного сигнала радиопередающих устройств	15
Щеглов Д. В., Косолобов С. С., Латышев А. В. и др. Разработка и аттестация комплекта мер СТЕПП-ИФП-1 для обеспечения единства измерений в нанометровом диапазоне	21
Шувалов Г. В., Селятицкий В. Г., Байкалов В. М. Создание и опыт эксплуатации мобильных лабораторий для оперативного контроля качества нефтепродуктов	24
Шувалов Г. В., Мамонов А. А., Ясырова О. А. Образцовые средства измерений коэффициента объемного расширения и плотности нефтепродуктов	27
Копылов А. Ф., Саломатов Ю. П., Сенченко А. А. Измерение относительной диэлектрической проницаемости поликоровых подложек для СВЧ интегральных схем	30
Ерышов А. И., Литвинцев В. И., Марчишин И. В. Измерительный субмодуль для систем непрерывной потоковой регистрации физических сигналов	34
Шталин С. Г., Гордеев В. Ф., Эфа А. К., Есинов С. И. Измеритель расстояния для паспортизации автомобильных дорог	36
Алейников А. Ф., Минеев В. В. Силоизмерительный прибор для промышленного садоводства	39

КОНСТРУИРОВАНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО ДАТЧИКОВ, ПРИБОРОВ И СИСТЕМ

Представляет СКБ САМИ ДВО РАН

Тихончук Е. А., Малащенко А. Е., Якутов И. Н. Этапы развития научной и инновационной деятельности СКБ САМИ ДВО РАН	43
Тихончук Е. А., Малащенко А. Е., Якутов И. Н. Автономная профилирующая станция мониторинга водной среды "Аквацикл"	46

* * *

Урманов Д. М., Болдова О. И., Шульцева Е. А. Применение беспроводных сенсорных систем для обеспечения безопасности различных подвижных и неподвижных объектов	49
---	----

Зарубежный опыт

Сорен Ланг, Герт Скривер. Направления развития ультразвуковой технологии измерения в компании Kamstrup	54
--	----

ИЗМЕРЕНИЯ, КОНТРОЛЬ, АВТОМАТИЗАЦИЯ (журнал в журнале)

Волик Б. Г. Анализ и обеспечение техногенной безопасности технических объектов	57
Библиография+	63
Выставки (июль—декабрь 2012 г.)	65

ХРОНИКА

ЭкспоЭлектроника — главный форум электронной промышленности в России и Восточной Европе	66
Итоги выставки "НОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА-2012"	67

* * *

ЧЕРНУХ
Д. В. З. БАУМАН
БИБLIOTЕКА

Contents and abstracts	68
----------------------------------	----