

Новости от АКТАКОМ, Agilent Technologies, Rohde & Schwarz, National Instruments, Tektronix	<b>4</b>	News from AKTAKOM, Agilent Technologies, Rohde & Schwarz, National Instruments, Tektronix
Конкурс «Лучший отечественный измерительный прибор-2008»	<b>7</b>	The Contest «The Best Russian Instrumentation-2008»
Новости из Ростехрегулирования	<b>8</b>	News from Federal Agency for Technical Regulation and Metrology
Новые эталоны Российской Федерации (интервью начальника Управления метрологии Ростехрегулирования В.М. Лахова)	<b>9</b>	New russian standards (the interview with V. Lahov)
Олимпийские игры невозможны без измерений <b>Эндрю Воллард</b>	<b>18</b>	No games without measurement <b>Andrew Wallard</b>
Калибраторы серии КС — переносная поверочная лаборатория, удовлетворяющая требованиям ГОСТ Р 8.624-2006 <b>Мальшев Ю.О.</b>	<b>20</b>	KC series calibrators — the portable testing laboratory which is meeting national standards requirements <b>Y. Malyshev</b>
Математическая теория измерительных задач <b>Левин С.Ф.</b>	<b>24</b>	Mathematical theory of measurement problems <b>S. Levin</b>
Tektronix уделит больше внимания российскому рынку (интервью Вице-президента по маркетингу компании Tektronix г-на Мартина Этерингтона)	<b>30</b>	Tektronix to up focus on russian market (Interview with Mr. Martyn Etherington, Vice President, Marketing, Tektronix)
Новые осциллографы Tektronix DPO3000 <b>Афонский А.А.</b>	<b>31</b>	New Tektronix DPO3000 series oscilloscopes <b>A. Afonskiy</b>
Преимущества технологии IR-Fusion™ <b>Роджер Шмидт</b>	<b>35</b>	Benefits of IR-Fusion™ technology <b>Roger Schmidt</b>
Удобное программное обеспечение упрощает измерение электромагнитных помех <b>Карл-Хайнц Вайднер</b>	<b>37</b>	Convenient software simplifies EMI measurements <b>Karl-Heinz Weidner</b>

ИГТУ  
И.Н.Э. БАУМАНА

2