



# МИО Измерений

Contents in English — see next page

Слово редактора	5
<b>Тема номера: Техническая диагностика</b>	<b>6</b>
<b>Н.И. Баурова</b> Диагностика металлоконструкций с использованием углеродных волокон	6
<b>Б.В. Зудин, С.И. Коршаковский, М.А. Красненков, В.А. Силаев</b> Диагностика вращающихся частей электрических машин	9
<b>Ю.О. Малышев</b> Переносная лаборатория для поверки термометров	11
<b>Об утверждении типов средств измерений</b>	<b>15</b>
<b>Новые измерительные приборы и оборудование</b>	<b>38</b>
<b>Шашкова Е.С.</b> Новинка ОАО “Челябинский завод “Теплоприбор” – прибор КП1М	38
Лазерная сканирующая система Meclab.X	40
Проливные поверочные установки ЗАО “НПФ Теплоком”	42
Современные калибраторы процессов	44
<b>Шульц В., Мендеров А.</b> Спектральные измерения в полевых условиях	46
<b>Теория. Исследования. Практика</b>	<b>49</b>
<b>О.Н. Устьянцева</b> Погрешности измерений расхода воды	49
<b>Проблемы и поиски</b>	<b>51</b>
<b>Д.А. Кукушкин</b> Наземное лазерное сканирование	51
<b>Экономика. Финансы. Социология</b>	<b>54</b>
<b>Е.В. Балацкий, А.Б. Гусев</b> Оценка состояния инфраструктурного комплекса России	54
<b>Обзор зарубежной прессы</b>	<b>60</b>
Создание новой спутниковой навигационной системы	60
<b>Конференции. Выставки</b>	<b>65</b>
<b>В.И. Матвеев</b> Безопасность-2008	65
<b>Книжный киоск</b>	на с. 41, 43