

ЗВІРЕННЯ ЕТАЛОНІВ	COMPARISON STANDARDS
Кузьменко Ю., Самойленко О. Опрацювання за методом найменших квадратів результатів вимірювань за ключових, регіональних та додаткових звірень еталонів 3	Kuzmenko Yu., Samoylenko O. Processing by Least Square Method of the Measurements Results for Key, Regional and Supplementary Comparison of the Measurement Standards
ВИМІРЮВАННЯ ТА ВИПРОБУВАННЯ	MEASUREMENT AND TESTS
Крюков О., Лисак І. Урахування впливу температури за вимірювання миттєвих значень тиску порохових газів у каналах стволів вогнепальної зброї 14	Kriukov O., Lysak I. Accounting of the Temperature Effect when Measuring the Instantaneous Values of the Gunpowder Gases Pressure in the Bores of Firearms
МІЖНАРОДНІ ЗВІРЕННЯ	INTERNATIONAL COMPARAISONS
Гаврилкін В., Кулик С., Власова Л. Вимірювання вологості зерна пшениці з використанням вакуумно-теплової установки ВТУ-36 18	Gavrylkin V., Kulyk S., Vlasova L. Measurement of Wheat Moisture by Using Vacuum-Thermal Unit BTU-36
МІЖЛАБОРАТОРНІ ПОРІВНЯННЯ	INTERLABORATORY COMPARISON
Величко О., Довгань В., Нікітенко Д., Брезицький Я. Міжлабораторні порівняння результатів калібрування мір електричного опору постійному струму 25	Velychko O., Dovgan V., Nikitenko D., Brezitskyi Ya. Interlaboratory Comparisons of Calibration Results of the Measures of Electrical Resistance of Direct Current
ГАЗОВИЙ АНАЛІЗ	GAS ANALYSIS
Козубовський В., Алякшев І. Прилади газового аналізу для керування системою вентиляції в будинку 31	Kozubovskyy V., Aljakshev I. Gas Analysis Devices for Controlling the Ventilation System in the House
МЕТОДИ ТА МЕТОДИКИ	METHODS AND PROCEDURES
Володарський Є., Аксьонова Л. Застосування статистичного підходу до оцінювання результативності процесів для їх постійного поліпшення 36	Volodarskiy Y., Aksionova L. Application of the Statistical Approach to Evaluating the Performance of Processes for Their Constant Improvement
МОДЕЛІ ТА МОДЕЛЮВАННЯ	MODELS AND MODELING
Кононенко Г., Назаренко Л. Щодо формування світлового середовища міста 40	Kononenko G., Nazarenko L. About the Forming Light City Environment
ЯКІСТЬ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ	QUALITY AND EFFICIENCY
Кошева Л., Клевцова М. Обобщенный подход к оцениванию статистической управляемости технологического процесса. Часть 2.* Статистический инструментарий для оценивания регулируемости технологического процесса 47	Kosheva L., Klevtsova M. Generalized Approach to the Estimation of Statistical Controllability of the Technological Process. Part 2. Statistical Toolkit for Assessing Controllability of Technological Process
НАНОМЕТРОЛОГІЯ	NANOMETROLOGY
Ковальчук В., Пересторонін С., Цуркан О. Механічні властивості нанокластерів кремнію: геометричний аспект 54	Kovalchuk V., Perestoronin S., Tsurkan A. Mechanical Properties of Nanoclusters of Silicon: Geometrical Aspect
ВІЙСЬКОВА МЕТРОЛОГІЯ	MILITARY METROLOGY
Кононов В., Бойко В., Ноженко О., Рондін Ю., Меркулов О. Обґрунтування розвитку методологічних аспектів військово-метрологічного супроводження розроблення (модернізації) зразків озброєння та військової техніки 60	Kononov V., Boyko V., Nozhenko O., Rondin Yu., Merkulov O. The Substantiation of the Development of Methodological Aspects of Military-Metrological Support for the Development (Upgrading) of Weapons and Military Equipment Samples
ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ	TERMS AND DEFINITIONS
Кузьменко Ю., Величко О., Рожнов М., Самойленко О. Щодо розроблення національного нормативного документа з метрологічної термінології 66	Kuzmenko Yu., Velychko O., Rozhnov M., Samoylenko O. As for the Development of a National Normative Document on Metrological Terminology
ВІТАЄМО ЮВІЛЯРІВ	WELCOME
До 75-річчя Володимира Борисовича Большакова 68	To 75th anniversary of V.B. Bolshakov
СЕМІНАРИ, КОНФЕРЕНЦІЇ, З'ЇЗДИ	SEMINARS, CONFERENCES, CONGRESSES
Міжнародний форум з питань технічного регулювання 69	International Forum for Technical Regulations
Микийчук М., Стадник Б., Яцук В., Гоц Н. Конференція молодих вчених у царині метрології 71	Mikiuchuk M., Stadnik B., Yatsuk V., Gots N. Conference of Young Scientists in the Field of Metrology
ІНФОРМАЦІЯ 24, 46, 72	INFORMATION