

МЕТРОЛОГІЯ ТА ПРИЛАДИ



НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЖУРНАЛ

5 2015

ВИМІРЮВАЛЬНИЙ КОНТРОЛЬ

Володарский Е., Кошевая Л., Варша З.

Метод уменьшения неопределенности принятия решения при измерительном контроле. Часть 1. Влияние функции преобразования измерительного канала на неопределенность результатов контроля 3

MEASURING CONTROL

Volodarsky E., Kosheva L., Warsza Z.

The Method of Reducing Uncertainty of Decision-Making in the Measuring Control. Part 1. Influence of Function Transformation of the Measuring Channel on Uncertainty of Results of Inspection

ВИМІРЮВАННЯ ТА ВИПРОБУВАННЯ

Воробйов Л., Грищенко Т., Декуша Л., Ковтун С.

Методичні похибки за вимірювання густини теплового потоку 9

MEASUREMENT AND TESTS

Vorobiov L., Gryshchenko T., Dekusha L., Kovtun S.

Methodical Error

in Heat Flow Density Measuring

МЕТРОЛОГІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Купко О., Терещенко В.

Вимірювання кореляційної колірної температури ламп з вольфрамовим тілом розжарювання 16

METROLOGICAL ASSURANCE

Kupko A., Tereshchenko V.

Measurements of the Correlated Color Temperature Lamps with Tungsten Incandescent Body

ПАРАМЕТРИ ТА ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ю. Ведміцький, В. Кухарчук, В. Граняк

Числове перетворення вібропараметрів гідрогенератора на основі інтегральних віброприскорень 1-го і 2-го порядків 21

PARAMETERS AND CHARACTERISTICS

Vedmitsky Yu., Kuharchuk V., Graniak V.

The Numerical Transformation for Vibroparameters of Hydrogenerator on the Basis of Integrated Vibration Accelerator of the 1st and 2nd Orders

ПОВІРКА ТА КАЛІБРУВАННЯ

Кепешчук Т.

Повірка (калібрування) масових витратомірів. Оцінювання похибки та невизначеності вимірювань 28

VERIFICATION AND CALIBRATION

Kepeshchuk T.

Verification (calibration) Mass Flowmeter. Evaluation of the Error and Uncertainty of Measurements

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ВИМІРЮВАЛЬНІ СИСТЕМИ

Квасніков В., Лещенко Ю.

Інтелектуальна система моделювання випадкових процесів з комплексним підходом визначення похибок 34

INTELLECTUAL MEASURING SYSTEMS

Kvasnikov V., Leschenko Yu.

Intellectual System of Modeling Random Processes with an Integrated Approach to Determining Errors

ЗАСТОСУВАННЯ ТА МОДЕРНІЗАЦІЯ

Борис І., Крупей М., Галуга В.

Пристрої для вимірювання та регулювання. Модернізація старих автоматизованих систем управління 39

APPLICATION AND MODERNIZATION

Borys I., Krupiej M., Haluha V.

Devices for Measuring and Regulation. Modernization of Old Automated Control Systems

ПАРАМЕТРИ ТА ХАРАКТЕРИСТИКИ

Косач Н., Бейнер Н.

Методи математичної статистики як інструмент прогнозування температури циркуляційної води у відкритих гідротехнічних спорудах АЕС 44

PARAMETERS AND CHARACTERISTICS

Kosach N., Beyner N.

Methods of Mathematical Statistics as a Prediction Tool of the Circulating Water Temperature at the Open Hydraulic Structures of the NPP

МОДЕЛЮВАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ СИСТЕМ

Костыря О., Лівнов В.

Експериментальні дослідження ультразвукової системи локального позиціонування 49

MEASURING SYSTEMS MODELATION

Kostyrya A., Livnov V.

Experimental Investigation of Ultrasonic Local Positioning System

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Склярів В., Гур'єв М., Забельський А.

Моделювання та оцінювання процесу старіння і деградації гермопроходок АЕС 56

EXPERIMENTAL RESEARCHES

Skliarov V., Huriev M., Zabelskiy A.

Modeling and Evaluation of the Aging and Degradation Process of Sealed Enclosure System of Nuclear Power Plant

ВІЙСЬКОВА МЕТРОЛОГІЯ

Дзисюк О., Бойко В., Рондін Ю.

Актуальні питання метрологічного забезпечення зразків (комплексів) озброєння та військової техніки у процесі переведення на експлуатацію за технічним станом 62

MILITARY METROLOGY

Dzisyuk A., Bojko V., Rondin Yu.

Pressing Questions of Metrological Assurance of Samples (Complexes) of Arms and the Military Techniques While Translating on Operation on the Technical Condition

МЕТРОЛОГІЯ У ЖКГ

Шатохіна Ю.

Забезпечення контролю якості стічних вод 67

METROLOGY IN HOUSING AND COMMUNAL SERVICES

Shatohina Yu.

Assurance of Control of Wastewater Quality

ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ

План набору слухачів на 2016 рік 72

TRAINING EXPERTS

State Enterprise for Year 2016

ІНФОРМАЦІЯ

8, 27, 43

INFORMATION