

ISSN 2307-2180

МЕТРОЛОГІЯ ТА ПРИЛАДИ



NORMAL



НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЖУРНАЛ

4 2017

МЕТРОЛОГІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Вельчико О., Ісаєв В.

Оцінювання стану метрологічного забезпечення
вимірювання напруги змінного струму 3**METROLOGICAL ASSURANCE**

Velychko O., Isaev V.

The Evaluation of the State of the Metrological Assurance
of Measuring of Alternating Voltage**ВИМІРЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ ТА СИСТЕМИ**

Петришин І., Присяжнюк Т., Бас О.

Калориметр природного газу прямої дії 8

MEASURING INSTRUMENTS AND SYSTEMS

Petryshyn I., Prysyazhnyuk T., Bas O.

Direct Acting Natural Gas Calorimeter

ТОЧНІСТЬ ТА ДОСТОВІРНІСТЬ

І. Коробко, В. Кротевич

Дослідження плунжерного витратоміра
з лінійним декодером у складі одоризаційної установки 17**ACCURACY AND RELIABILITY**

Korobko I., Krotevich V.

Researches of Plunger Flowmeter
with the Line Decoder As a Component of an Odorizer**ВИМІРЮВАННЯ ТА ВИПРОБУВАННЯ**

Должанський А., Пінчук В., Колот Є.

Удосконалення методу та результати вимірювання
електричних властивостей сусpenзій 21**MEASUREMENT AND TESTS**

Dolzhanskiy A., Pinchuk V., Kolot Ye.

Method Improvement and Results
of the Suspensions Electrical Properties Measuring**МЕТОДИ ТА МЕТОДИКИ**

Коробко А.

Удосконалення методу вимірювання
кута поперечної стійкості машини 32**METHODS AND PROCEDURES**

Korobko A.

Measuring Angle of Lateral Stability
of the Machine: Improvement of Method**ПОХИБКИ ТА НЕВИЗНАЧЕНОСТИ**

Адамов Ю., Дяченко О., Завальнюк В.

Вплив похибок визначення стану атмосфери
на швидкість приземлення об'єкта, який десантується 36**ERRORS AND UNCERTAINTY**

Adamov Yu., Dyachenko O., Zavalniuk V.

The Influence of Errors of Atmosphere State Determination
on the Object's Landing Velocity**КОНЦЕПЦІЇ ТА ТЕОРІЇ**

Чалий В., Чала О.

Зміна парадигми метрології 42

CONCEPTS AND THEORY

Chalay V., Chala O.

Shift of the Metrology Paradigm

ЗАСТОСУВАННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Іващенко А., Моторний Г., Міненко О.

Сучасний стан із застосування вимірювачів швидкості
транспортних засобів дистанційних в Україні 47**APPLICATION AND EXPLOITATION**

Ivashchenko A., Motornyi G., Minenko O.

The Current Situation with the Application
of Speed Cameras in Ukraine**НАНОМЕТРОЛОГІЯ**

Мачехін Ю., Хоролець Л.

Направлення розвиття оптических стандартов частоти 51

NANOMETROLOGY

Machekhin Yu., Khorolets L.

Directions for the development of optical frequency standards

ВІЙСЬКОВА МЕТРОЛОГІЯ

Бойко В., Гаврилов А., Ноценко О., Рондин Ю.

Актуальні питання
військово-метрологічного супроводження
зразків (комплексів) озброєння і військової техніки
на етапах розроблення конструкторської
та експлуатаційної документації й виготовлення
дослідного зразка та попередніх випробувань 58**MILITARY METROLOGY**

Bojko V., Gavrilov A., Nozhenko A., Rondin Ju.

Pressing Questions
of Military-Metrological Support of Samples (Complexes)
of Arms and the Military Technics at Development
Cycles of the Design and Operational Documentation
and Manufacturing of the Pre-Production Model
and Preliminary Tests**ХІМІЧНА МЕТРОЛОГІЯ**

Калинюк М.

Вміст кисню, азоту, водню, вуглецю, сірки
в коксах та графітових матеріалах 62**CHEMICAL METROLOGY**

Kalyniuk M.

Oxygen, Nitrogen, Hydrogen, Carbon, Sulfur Contents
in Cokes and Graphite Materials**ТЕХНІЧНІ КОМІТЕТИ**

Самойленко О., Ціпоренко С., Салганик Б.

Щодо діяльності
технічного комітету стандартизації ТК 156 70**TECHNICAL COMMITTEES**

Samoylenko O., Tciporenko S., Salganyk B.

About Activities
of Standardization Technical Committee TC 156**ІНФОРМАЦІЯ**

16, 57

INFORMATION