

Рудаков В.В., Коробко А.І., Коробко О.А., Україна, Харків

ОСНОВНІ МЕТРОЛОГІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДІЕЛЕКТРИЧНОГО МЕТОДУ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ВИЗНАЧЕННЯ ВМІСТУ ВОДИ В СИСТЕМІ ТРАНСФОРМАТОРНЕ МАСЛО - ВОДА

У доповіді наведено основні метрологічні характеристики діелектричного методу експериментального визначення вмісту води в системі трансформаторне масло – вода шляхом визначення діелектричних показників суміші та окремих рідин.

Рудаков В.В., Коробко А.І., Коробко А.А., Украина, Харьков

ОСНОВНЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОГО МЕТОДА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ВОДЫ В СИСТЕМЕ ТРАНСФОРМАТОРНОЕ МАСЛО - ВОДА

В докладе приведены основные метрологические характеристики диэлектрического метода экспериментального определения содержания воды в системе трансформаторное масло - вода путем определения диэлектрических характеристик смеси и отдельных жидкостей.

Rudakov V.V., Korobko A.I., Korobko A.A., Ukraine, Kharkov

THE BASIC METROLOGICAL CHARACTERISTICS OF THE DIELECTRIC METHOD EXPERIMENTAL DEFINITION CONTENTS OF WATER IN SYSTEM TRANSFORMER OIL - WATER

In the report the basic metrological characteristics of a dielectric method of experimental definition of the contents of water in system transformer oil - water are resulted by definition of dielectric characteristics of a mix and separate liquids.