

ООО
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
«ЭНЕРГОТЕСТКОНТРОЛЬ»
РОССИЯ, 105043, МОСКВА, ПЕРВОМАЙСКАЯ, ДОМ 35/18, СТР.1

Аттестат аккредитации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № РОСС СОБ 3.00054.2013 от 07.02.2013 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о поверке

№ 50/14

Действительно до

«15» апреля 2018 г.

Средство измерений система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания»

заводской номер 001

принадлежащее ОАО «Чувашская энергосбытовая компания»

наименование юридического (физического) лица, ИНН

ИНН 2128700232

поверено и на основании результатов испытаний с целью утверждения типа признано годным к применению.

Серия и номер клейма предыдущей поверки _____ —

Поверительное
клеймо



Главный метролог



(подпись)

А.М. Павленко

Поверитель



(подпись)

Н. В. Головко

«15» апреля 2014 г.

Метрологические характеристики системы приведены в
Приложении к свидетельству № 50 от 15.04.2014 г.

поверено в соответствии с СПНП.4222.000.001.МП
наименование и номер документа на методику поверки

с применением эталонов: Ноутбук с пакетом ПО, утилита md 5),
Радиочасы МИР РЧ-01, зав № 0712; ПГ ± 1мкс


наименование, заводской номер, разряд, класс или погрешность

при следующих значениях влияющих факторов: Напряжение (0,9...1,1)Uном,
приводят перечень

Ток (0,01...1,2)Iном; 0,5 инд. $\leq \cos\varphi \leq 0,8$ емк Температура окружающей
влияющих факторов, нормированных в документе на методику

среды в местах расположения счетчиков +18 °С.
поверки, с указанием их значений

Поверитель


(подпись)

Н. В. Головки
(инициалы, фамилия)

«15» апреля 2014 г