



ООО НПФ «УРАЛТЕХНОЛОГИЯ»

Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений № 1462 выдан 19.11.2013 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 0000003

Действительно до 01 марта 2021 г.

Средство измерений Расходомер-счетчик жидкости ультразвуковой

КАРАТ-РС-80-150-Н-О-А-ИВ

наименование, тип, модификация,

рег. № 44424-10

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

отсутствуют

(если в состав средства измерений входят несколько автономных измерительных блоков, то приводится их перечень и заводские номера)

отсутствуют

серия и номер знака предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)

Заводской номер (номера)

10492014

поверено

в соответствии с описанием типа

наименование величин, диапазонов, на которых поверено средство измерений (если предусмотрено методикой поверки)

поверено в соответствии с

«ГСИ. Расходомеры-счетчики жидкости

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

ультразвуковые КАРАТ. Методика поверки. МП 25-221-2010»

с применением эталонов

3.2.ВРК.0034.2015 - эталон единицы объёмного расхода

наименование, тип, заводской номер (регистрационный номер (при наличии),

воды 2 разряда в диапазоне значений от 0,05 до 240 м³/ч

разряд, класс или погрешность эталона, применяемого при поверке

при следующих значениях влияющих факторов

t = 22,2 °С; P = 98,0 кПа; φ = 41,0 %

приводят перечень влияющих факторов нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений

Знак поверки



Главный метролог

(подпись)

О.В. Симонова

(инициалы, фамилия)

Поверитель

(подпись)

С.В. Кочев

(инициалы, фамилия)

Дата поверки 02 марта 2017 г.

