



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

ООО НПП «БИОМЕР»

info@biomer.ru

Пресненская набережная, д. 10, стр. 2, Москва, 123112

Тел: (495) 547-51-51; факс: (495) 547-51-60

E-mail: info@rst.gov.ru

<http://www.rst.gov.ru>

ОКПО 00091089, ОГРН 1047706034232

ИНН/ КПП 7706406291/770601001

10.02.2021 № 1683-АГ/04

На № _____

Управление метрологии Росстандарта рассмотрело запрос ООО НПП «БИОМЕР» от 19.01.2021 № 1 по вопросу применения в сфере обеспечения единства измерений выпускаемого оборудования и сообщает.

В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (далее – Федеральный закон) измерения, относящиеся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, должны выполняться по аттестованным методикам (методам) измерений, за исключением методик (методов) измерений, предназначенных для выполнения прямых измерений.

Методики (методы) измерений, предназначенные для выполнения прямых измерений, вносятся в эксплуатационную документацию на средства измерений. Подтверждение соответствия этих методик (методов) измерений обязательным метрологическим требованиям к измерениям осуществляется в процессе утверждения типов данных средств измерений. Сведения об аттестованных методиках (методах) измерений должны быть переданы в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (далее – ФИФ ОЕИ). Данное требование не распространяется на методики измерений, указанные в описании типа средства измерений и включенные в его эксплуатационные документы.

Таким образом, позиция Росстандарта, изложенная в письме от 09.10.2019 № 18713-ДГ/04, является правильной, но не полной. Методики измерений, внесенные в описание типа и (или) эксплуатационные документы на средство измерений, но не внесенные в ФИФ ОЕИ, могут применяться, но только с данным средством измерений.

В соответствии с пунктами 8 и 12 Порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения, утвержденного приказом Минпромторга России от 15 декабря 2015 г. № 4091 (далее – Порядок), соответствие средства измерений требованиям

методики измерений устанавливается при проведении аттестации методики измерений.

Возможность применения средства измерений для выполнения измерений по методике измерений, в том числе в случае отсутствия в методике измерений указания о применении конкретных средств измерений, устанавливается при проведении подтверждения реализуемости методики измерений с установленными показателями точности в конкретной лаборатории, предусмотренной пунктом 5 Порядка.

И.о. начальника Управления метрологии

А.С.Гусев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федерального агентства по техническому регулированию и
метрологии

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01BA58DA0037AC64AB46AFB508B759E6C5
Кому выдан: Гусев Антон Сергеевич
Действителен: с 15.09.2020 до 15.09.2021