

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(Росгидромет)**

Нововаганьковский пер., д. 12
Москва, ГСП-3, 125993

МОСКВА РОСГИМЕТ
Тел. 252-14-86

Руководителям подведомственных
учреждений Росгидромета

13.07.2017 № 10-182

На № _____

О письме Росстандарта

При осуществлении федерального государственного метрологического надзора за соблюдением обязательных требований в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений территориальным управлением Росстандарта в ФГБУ «Северо-Западное УГМС» было установлено нарушение - «использование средств измерений с нарушением обязательных метрологических требований к измерениям».

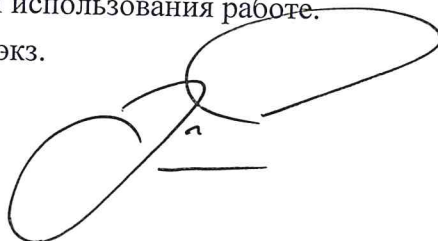
В качестве нарушения обязательных метрологических требований квалифицировалось применение в области гидрометеорологии средств измерений с диапазонами измерений меньшими по сравнению с диапазонами измерений величин определенными в «Перечне измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и выполняемых при осуществлении деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений» (далее - Перечень измерений) (утвержден приказом Минприроды России от 19 октября 2015 г. № 436).

Росгидромет обратился в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) за разъяснением о возможности применения, в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, средств измерений с диапазонами измерений меньшими по сравнению с диапазонами измерений, указанными в «Перечне измерений» и возможности обеспечения диапазона измерений, указанного в «Перечне измерений», несколькими средствами измерений, имеющими меньший диапазон измерений каждое, но обеспечивающими требуемый диапазон измерений суммарно.

От Росстандарта получены разъяснения (письмо от 06.07.2017 № 11021-PP/04 прилагается). Направляется для использования работе.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Начальник УНСГ



Д.И. Зайцев



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**
(Росстандарт)

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 1, Москва, 109074
Тел: (499) 236-03-00; факс: (499) 236-62-31
E-mail: info@gost.ru
<http://www.gost.ru>

ОКПО 00091089, ОГРН 1047706034232
ИНН/ КПП 7706406291/770601001

Федеральная служба
по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды

06.07.2017 № 11021-PP/04

На № _____

Управление метрологии Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии рассмотрело обращение Росгидромет от 22.05.2017 № 140-04417/174 и сообщает.

Законодательство Российской Федерации (ч. 3 ст. 1 Федерального закона № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» и Приказ Минприроды России от 19.10.2015 № 436 «Об утверждении перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и выполняемых при осуществлении деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности измерений» – далее Перечень измерений) устанавливает обязательные метрологические требования к измерениям (диапазоны и предельно допустимую погрешность). При этом Перечень измерений конкретизирует установленную Федеральным законом № 102-ФЗ сферу государственного регулирования обеспечения единства измерений и не ограничивает проведение указанных измерений отдельным средством измерений в части диапазона или применение нескольких средств измерений для измерений во всем диапазоне.

Начальник
Управления метрологии

Р.А. Родин

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E573211E780D5E0071B8A2D9D3F
Кому выдан: Родин Роман Александрович
Действителен: с 24.06.2017 до 24.06.2018



Лиханская Е.М.
Тел.: 8 (499) 236-21-57

