



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

25 мая 2018 г.

№ 1015

Москва

О переоформлении свидетельства об утверждении типа средства измерений № 37920 «Измерители плотности жидкостей вибрационные ВИП-2М и ВИП-2МР»

Во исполнение Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утверждённого приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 июня 2013 г. № 970 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 сентября 2013 г. № 29940) (далее - Административный регламент) и в связи с обращением ООО «Термэкс» от 05 апреля 2018 г. № 126-И/18 п р и к а з ы в а ю:

1. Переоформить свидетельство об утверждении типа № 37920 «Измерители плотности жидкостей вибрационные ВИП-2М и ВИП-2МР», зарегистрированное в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, с сохранением регистрационного номера 27163-09, в связи с внесением изменений в документ на методику поверки.

2. Установить для измерителей плотности жидкостей вибрационных ВИП-2М и ВИП-2МР поверку по документу ТКЛШ 2.843.001 МП с изменением № 1 и распространить его действие на средства измерений, находящиеся в эксплуатации.

3. Управлению метрологии (Е.Р. Лазаренко), ФГУП «ВНИИМС» (А.Ю.Кузин) обеспечить в соответствии с Административным регламентом оформление свидетельства с описанием типа средства измерений и выдачу его юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036ECD011E780DAE0071B1B53CD41
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 20.11.2017 до 20.11.2018

Заместитель Руководителя

С.С.Голубев