



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

П Р И К А З

4 октября 2019

Москва

№

ПК 1-1962

**О подтверждении компетентности
Общества с ограниченной ответственностью «Центр метрологии»**

В соответствии с пунктом 1 части 19 статьи 24 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2011 г. № 845 «О Федеральной службе по аккредитации», приказом Федеральной службы по аккредитации от 30 августа 2019 г. № 158 «О полномочиях по принятию решений в рамках предоставления государственных услуг в сфере аккредитации», приказом Федеральной службы по аккредитации от 18 сентября 2019 г. № 356-л «О временном исполнении обязанностей», по результатам проверки акта экспертизы Общества с ограниченной ответственностью «Центр метрологии» (номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.320058, далее - Аккредитованное лицо) критериям аккредитации п р и к а з ы в а ю:

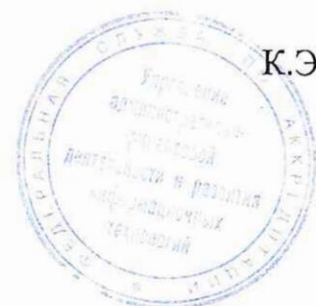
1. Подтвердить компетентность Аккредитованного лица в соответствии с прилагаемой областью аккредитации (дело о предоставлении государственной услуги от 27 августа 2019 г. № 11801-ГУ).

2. Внести сведения о подтверждении компетентности Аккредитованного лица в реестр аккредитованных лиц.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника Управления аккредитации Д.А. Макаренко.

Врио начальника
Управления аккредитации

(Handwritten signature)



К.Э. Калагов

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц RA.RU.3200058

04 ОКТ 2019

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр Метрологии» (ООО «Центр Метрологии»)

Наименование заявителя

394068, г. Воронеж, ул. Хользунова, д. 38/11, пом. № 41, 42, 43

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

сфера действия аттестата аккредитации

ДРУ

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ				
1	Счетчики холодной и горячей воды	(0,02 – 5,0) м ³ /ч Dy (10...20) мм	ПГ ± (2,0...5,0) %	

Директор



Д.Л.Батищев


(подпись)





Эксперт по аккредитации

Технический эксперт

Технический эксперт


Шиянова Т.Ю.


Рыбачев И.И.


Савельев С.Ю.