



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 1, Москва, 109074

Тел.: (499) 236-61-00; факс: (499) 236-62-31

E-mail: [info@gost.ru](mailto:info@gost.ru)

<http://www.gost.ru>

ОКПО 00001059, ОГРН 1017706044232

ИНН/КПП 7706464291/770601001

22.11.2017 № \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

О предоставлении разъяснений

Уважаемый

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии рассмотрело Ваше обращение от 16 октября 2017 г. № 42922, размещенное на одном портале государственных услуг, по вопросу предоставления разъяснений о юридическом статусе документов и в рамках установленной компетенции сообщает.

В соответствии со статьей 31 главы 5 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» аккредитация органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия, осуществляется национальным органом по аккредитации в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2011 г. № 845 «О Федеральной службе по аккредитации» Федеральная служба по аккредитации является правопреемником Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в отношении обязательств в области аккредитации в установленной сфере деятельности, а также является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по формированию единой национальной системы аккредитации, формированию и ведению реестра аккредитованных лиц, предоставление сведений из указанного реестра и осуществлению федерального государственного контроля за деятельностью аккредитованных лиц, в том числе органов по сертификации и испытательных лабораторий.

Таким образом, к процедуре оценки (подтверждения) соответствия, согласно законодательству Российской Федерации, могут правомерно допускаться лица, аккредитованные в национальной системе аккредитации Федеральной службой по аккредитации.

В то же время аттестация испытательных (аналитических) лабораторий имеет добровольный характер и применяется организациями в целях обеспечения достоверности собственного производственного контроля качества и безопасности выпускаемой продукции как элемент внутреннего контроля, проводимого третьей стороной.

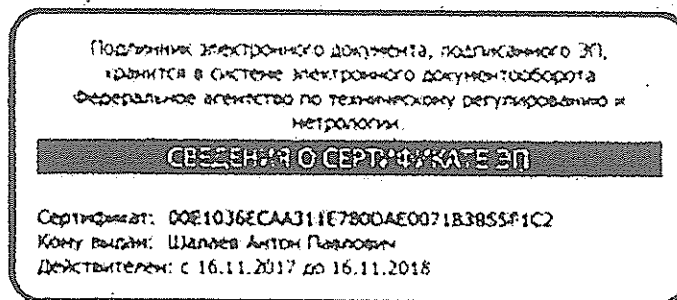
Данная деятельность не является деятельностью по оценке соответствия лабораторий требованиям компетентности, предусмотренным Федеральным законом Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», она осуществляется в соответствии с Рекомендациями МИ 2427-2016 «Государственная система обеспечения единства измерений. Оценка состояния измерений в испытательных, измерительных лабораториях и лабораториях производственного и аналитического контроля» (взамен Рекомендации МИ 2427-97 «Оценка состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях»).

Оценка состояния измерений является одной из форм независимого подтверждения выполнения лабораторией требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения единства измерений и технического регулирования применительно к конкретным закрепленным объектам и измеряемым показателям (п. 41 МИ 2427-2016), проводится в том числе государственными региональными центрами стандартизации, метрологии и испытаний (п. 1.2 МИ 2427-2016) на добровольной основе по заявкам различных организаций в целях обеспечения достоверности их собственного производственного контроля качества и безопасности выпускаемой продукции (п.п. 4.4, 4.8 МИ 2427-2016).

Таким образом, ФБУ ЦСМ в соответствии с установленной сферой деятельности вправе проводить аттестацию испытательных (аналитических) лабораторий в качестве одного из нных видов приносящей доход деятельности по договорам с юридическими и физическими лицами на возмездной основе.

Форма бланка Свидетельства об аттестации испытательной (аналитической) лабораторий разрабатывается и утверждается проводящей аттестацию организацией (в данном случае ФБУ «Тест-С.-Петербург») самостоятельно.

Одновременно сообщаем, что органы государственного контроля и надзора вправе (но не обязаны) признавать результаты аттестации.



А.П.Шалаев