



# ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Смоленский б-р., д.3/5, стр. 1, Москва, 119121 тел.8 (495) 669-2400 доб. 41-33

«11» июля 2013 г.

№ 16-262

ОАО «ВНИИС»

Электрический пер., д. 3/10, стр. 1,  
Москва, 123557

ОАО «ВНИИС»	
КАНЦЕЛЯРИЯ	
ВХОД. №	858-13
№	15 07 2013 г.
осн.	3 листов
прил.	_____ листов

О рассмотрении обращения

Департамент технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии рассмотрел письмо ОАО «ВНИИС» от 21 февраля 2013 года № 301-7/26 по вопросу оценки (подтверждении) соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 (далее – технический регламент), и «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879, и сообщает следующее.

В соответствии со статьей 2 технического регламента:

изготовитель – юридическое лицо или физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя, осуществляющие от своего имени производство и (или) реализацию низковольтного оборудования и ответственные за его соответствие требованиям безопасности технического регламента;

импортер - резидент государства - члена Таможенного союза, который заключил с нерезидентом государств - членов Таможенного союза внешнеторговый договор на передачу низковольтного оборудования, осуществляет реализацию этого оборудования и несет ответственность за его соответствие требованиям безопасности технического регламента;

уполномоченное изготовителем лицо - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в установленном порядке государством - членом Таможенного союза, которое определено изготовителем на основании договора с ним для осуществления действий от его имени при подтверждении соответствия и размещении продукции на единой таможенной территории Таможенного союза, а также для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента.

Согласно абзацу 2 пункта 1 статьи 7 технического регламента подтверждение соответствия низковольтного оборудования осуществляется по схемам в соответствии с Положением о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в технических регламентах Таможенного союза, утвержденным Комиссией Таможенного союза.

Положение о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза (далее – Положение) утверждено Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 621.

В соответствии с пунктом 2 статьи 7 технического регламента низковольтное оборудование, включенное в Перечень, приведенный в приложении к техническому регламенту, подлежит подтверждению соответствия в форме сертификации (схемы 1с, 3с, 4с).

В соответствии с типовыми схемами сертификации, приведенными в приложении В к Положению заявителем на сертификацию могут быть:

по схеме 1с – изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на территории Таможенного союза;

по схемам 3с и 4с – продавец (поставщик), изготовитель, в том числе иностранный.

Вместе с тем, сообщаем, что указанная информация размещена на официальном сайте Евразийской экономической комиссии <http://www.eurasiancommission.org>.

Директор Департамента технического  
регулирования и аккредитации



В.Б. Бойцов