



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(АО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 101-ис/218 от 22.03.17г

Генеральному директору
ООО «АЛЬФАКАБЕЛЬ»
С.Ю. Смецкой
302029, Орловская обл., г. Орел,
ул. Раздольная, д. 105, лит. Б4, пом. 15

На письмо б/н
от 16.03.2017 г.

В связи с запросом о порядке применения технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 г. № 768 (с изменениями), и Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (с изменениями), для кабельной продукции, сообщаем следующее.

Согласно п. 3 статьи 53 «Договора о Евразийском экономическом союзе» (подписан в г. Астане 29.05.2014 г.) (с изменениями), со дня вступления в силу технического регламента, действующего на территории государств-членов Таможенного союза, обязательные требования к продукции, установленные законодательством государств-членов, действуют только в части, определенной переходными положениями, и с даты завершения действия переходных положений, определенных техническим регламентом Союза, не применяются для выпуска продукции в обращение.

Кабельная продукция подпадает под действие технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011). Согласно ст. 4 ТР ТС 004/2011 низковольтное оборудование должно быть разработано и изготовлено таким образом, чтобы оно не являлось источником возникновения пожара в нормальных и аварийных условиях работы.

По нашему мнению, требования Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (с изменениями) дублируют требования технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), и Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» не должен применяться для подтверждения соответствия кабельной продукции.

Для детального уточнения вопросов, связанных с областью применения данных регламентов, рекомендуем Вам обратиться в Федеральный орган исполнительной власти по техническому регулированию – Минпромторг России.

Руководитель научного направления

Круглосуточный автоинформатор: (499) 253 00 78
Телефоны для справок: (499) 253 03 68, 253 03 79
факсы: (499) 253 00 85, 253 68 55



А.В. Раков