

МІНІСТЭРСТВА
ПА НАДЗВЫЧАЙНЫХ СІТУАЦЫЯХ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ



МИНИСТЕРСТВО
ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Установа
«Рэспубліканскі цэнтр сертыфікацыі
і экспертызы ліцэнзаваных відаў
дзеянасці»

вул. Захарова, 73а, 220088 г. Минск
тэл./факс (017) 399-30-87
E-mail: rcce@mchs.gov.by

Учреждение
«Республиканский центр сертификации
и экспертизы лицензируемых видов
деятельности»

ул. Захарова, 73а, 220088, г. Минск
тел./факс (017) 399-30-87
E-mail: rcce@mchs.gov.by

07.08.2024 № 53/1-16/15/106
230004000051.2.Р
На № ад

ООО «Систэм Электрик БЛР»

ул. Московская, 22-9
220007, г. Минск

О подтверждении соответствия

Рассмотрев в рамках установленной компетенции ваше обращение от 05.08.2024 исх. № 40-2024, сообщаем, что согласно пункту 6 раздела II технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) (далее – технический регламент) изделия погонажные электромонтажные – электромонтажная арматура с поперечным сечением различной геометрической формы, предназначенная для прокладки кабелей и проводов (трубы, лотки, короба). Данные изделия относятся к объектам технического регулирования технического регламента и подлежат обязательному подтверждению соответствия его требованиям в форме сертификации.

В соответствии с определениями, указанными в стандартах, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, к электромонтажной арматуре относятся жесткие и гофрированные короба, трубы, плинтусы (кабельные каналы).

Согласно пункту 92 раздела VI технического регламента методы исследований (испытаний) и измерений средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения устанавливаются в стандартах, включенных в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения (ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний», СТБ 1950-2009 «Арматура электромонтажная. Требования пожарной безопасности и методы испытаний»).

Принимая во внимание пункты 7 – 11 раздела III технического регламента, а также область применения СТБ 1950-2009 «Арматура электромонтажная. Требования пожарной безопасности и методы испытаний», кабель-каналы, гибкие гофрированные трубы для прокладки кабелей, гладкие жесткие трубы входят в перечень средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, на которые распространяются требования технического регламента и подлежат обязательному подтверждению соответствия его требованиям.

Аксессуары для кабель-каналов (углы плоские, внутренние и внешние, тройники, заглушки и соединители для кабель-каналов), в том числе серии MultiSet, не относятся к объектам технического регулирования технического регламента и не подлежат обязательному подтверждению соответствия его требованиям.

В случае несогласия с данным ответом Вы можете обжаловать его в порядке, установленном статьей 20 Закона Республики Беларусь от 18 июля 2011 года № 300-З «Об обращениях граждан и юридических лиц».

Заместитель начальника учреждения



А.С.Михайловский