

Генеральному директору
ЗАО «Диэлектрические кабельные системы»
170017 Россия, г. Тверь, Большие Перемерки, ул. Бочкина, д. 15,
Тел. (4822) 33-28-81
Факс (4822) 33-28-84
Колпашникову Д. Н.

Исх.№ 1711/271113 от 27.11.2013г.

Информационное письмо

На Ваш запрос по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции согласно Приложению №1;2, сообщаем следующее:

указанная в приложениях №1;2 продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации соответствия», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 г. № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 г. № 148, от 17.03.2010 г. № 149, от 26.07.2010 г. № 548, от 20.10.2010 г. № 848, от 13.11.2010 г. № 906, от 21.03.2012 г. № 213, от 04.05.2012 г. № 435, от 18.06.2012 г. № 596, № 182 от 04.03.2013 г.), технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 823, и не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

В.К.Микориндо

Старший инспектор ООО «ВСЦ Миратекс»

Л.А.Филимонова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к информационному письму № 1711/271113 от 27.11.2013г.

Система молниезащиты и заземления:

Проводники:

- пруток-катанка горячеоцинкованный (ОКП 120000)
- полоса горячеоцинкованная (ОКП 120000)
- трос алюминиевый (ОКП 181100)

Молниеприемники:

- молниеприемник с держателями (ОКП 34 1499)
- молниеприемные стержни и мачты (ОКП 34 1499)
- соединитель проводника для молниеприемника (ОКП 16 9000)
- бетонные основания (ОКП 57 4616)
- тренога для молниеприемных мачт (ОКП 341800)
- комплекты молниеприемников с бетонными основаниями (ОКП 34 1499)
- настенный держатель для молниеприемных мачт (ОКП 341800)

Держатели:

- круглый пластиковый держатель с бетоном (с крышкой и без крышки) (ОКП 22 9390)
- прямоугольный пластиковый держатель с бетоном (ОКП 22 9390)
- пластиковое основание под круглый держатель с бетоном (ОКП 22 9390)
- пластиковый держатель для кровли (ОКП 22 9390)
- пластиковый держатель под черепицу (ОКП 16 9000)
- фальцевый зажим (ОКП 16 9000)
- металлический держатель (ОКП 16 9000)
- угловой коньковый зажим (ОКП 16 9000)
- коньковый регулируемый зажим, коньковый регулируемый зажим с пластиковым держателем, коньковый регулируемый зажим увеличенного размера (ОКП 16 9000)
- скрученный держатель под черепицу (ОКП 16 9000)
- прямой держатель под черепицу (ОКП 16 9000)
- хомут на металлические трубы (ОКП 16 9000)
- держатель прутка на водостоке, держатель прутка на водостоке с болтом (ОКП 16 9000)
- фасадный держатель (ОКП 16 9000)
- скоба-держатель полосы, скоба-держатель полосы с болтом (ОКП 16 9000)

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

В.К.Микориндо

Старший инспектор ООО «ВСЦ Миратекс»

Л.А.Филимонова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к информационному письму 1711/271113 от 27.11.2013г.

Заземление:

- комплект стержневого вертикального заземлителя (ОКП 34 1499)
- профильный вертикальный заземлитель (ОКП 34 1499)
- вертикальный заземлитель (ОКП 34 1499)
- соединительная муфта (ОКП 34 1499)
- соединитель вертикального заземлителя (ОКП 34 1499)
- наконечник вертикального заземлителя (ОКП 34 1499)
- винт для забивания стержневого заземлителя (ОКП 16 9000)
- держатель полосы для контура заземления (ОКП 16 9000)
- точка заземления (ОКП 34 1499)
- шина уравнивания потенциалов (ОКП 34 1499)

Соединители:

- универсальный соединитель (ОКП 16 9000)
- соединитель пруток-пруток (ОКП 16 9000)
- соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной (ОКП 16 9000)
- соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной (ОКП 16 9000)
- зажим для параллельного соединения прутка (ОКП 16 9000)
- зажим для параллельного соединения с разделительной пластиной (ОКП 16 9000)
- соединитель круглого проводника (ОКП 16 9000)
- контрольный соединитель (ОКП 16 9000)

Аксессуары:

- приспособление для выпрямления круглого проводника (не предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В) (ОКП 392600)
- инструмент для изгибания проводников (не предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В) (ОКП 392600)
- защитная крышка проводника (ОКП 341800)
- антикоррозионная лента (ОКП 81 5100)

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

Старший инспектор ООО «ВСЦ Миратекс»

В.К.Микориндо

Л.А.Филимонова

