



Общество с ограниченной ответственностью
«Современные исследования»

Юридический адрес: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.26/44, помещение II, комната 1.
Фактический адрес: 125493, Москва, ул. Флотская, д.5, корп. А, офис 314
ИНН: 5031102033, ОГРН: 1125031003151
e-mail: os.sovissy@gmail.com, Телефон: (495)2255270

Генеральному директору
АО "Диэлектрические кабельные системы"
170017, Россия, г. Тверь, ул. Бочкина, д.15
Д.Н. Колпашникову

Исх. № 47/О от 31.01.2017г.

Информационное письмо

На Ваш запрос, входящий № 014/2017-ДКС-Т5 от 31.01.2017 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции, указанной в приложении № 1 на 2 листах,

на соответствие требованиям технических регламентов «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768, «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879

информируем Вас о том, что соответствие вышеуказанной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящего технического регламента Евразийского экономического союза.

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

Генеральный директор

[Инициалы и должность руководителя]

К.В. Микориндо

[И.О. Фамилия]

М. П.



www.современныеисследования.рф



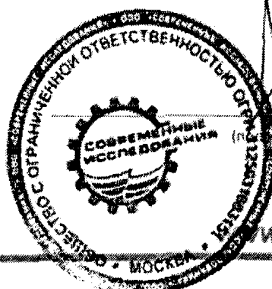
Общество с ограниченной ответственностью
«Современные исследования»

Юридический адрес: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.26/44, помещение II, комната 1.
Фактический адрес: 125493, Москва, ул. Флотская, д.5, корп. А, офис 314
ИНН: 5031102033, ОГРН: 1125031003151
e-mail: os.soviss@gmail.com, Телефон: (495)2255270

Приложение № 1 (лист 1) к информационному письму № 47/О от 31.01.2017г

№	Наименование продукции	Код ТН ВЭД
Молниеприемники		
1	Молниеприемник коньковый с регулируемыми зажимами	8535400000
2	Молниеприемник коньковый с угловым зажимом	8535400000
3	Соединитель ESE молниеприемник-мачта	7616999008
4	Молниеприемник с держателями	8535400000
5	Молниеприемные стержни и мачты	8535400000
6	Соединитель проводника для молниеприемника	7318190009
7	Бетонные основания	6810990000
8	Тренога для молниеприемных мачт	7326909807
9	Настенный держатель для молниеприемных мачт	8302419000
10	Основание для молниеприемных мачт, 8-10 м (пятинаго)	7326909807
11	Удлинитель на основание для молниеприемных мачт, 8-10 м	7304518909
Держатели		
12	Универсальный держатель с бетоном	3926909709
13	Универсальный держатель	3926909709
14	Пластиковый держатель для кровли	7326909807
15	Пластиковый держатель под черепицу	7326909807
16	Фальцевый зажим	8302419000
17	Металлический держатель	8302419000
18	Угловой коньковый зажим	8302419000
19	Коньковый регулируемый зажим, коньковый регулируемый зажим с пластиковым держателем, коньковый регулируемый зажим увеличенного размера	8302419000
20	Скрученный держатель под черепицу	8302419000
21	Прямой держатель под черепицу	8302419000
22	Хомут на металлические трубы	8302419000
23	Держатель прутка на водостоке, держатель прутка на водостоке с болтом	8302419000
24	Фасадный держатель	8302419000
25	Скоба-держатель полосы, скоба-держатель полосы с болтом	7326909807
Соединители		
26	Соединитель стержень-полоса	8302419000
27	Универсальный соединитель	8302419000
28	Соединитель пруток-пруток	8302419000
29	Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной	8302419000
30	Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной	8302419000
31	Зажим для параллельного соединения прутка	8302419000
32	Зажим для параллельного соединения с разделительной пластиной	8302419000
33	Соединитель круглого проводника	8302419000
34	Контрольный соединитель	8302419000

Генеральный директор
(наименование должности руководителя)



К.В. Микориндо
(И.О. Фамилия)

www.sovremennyeissledovaniya.rf



Общество с ограниченной ответственностью
«Современные исследования»

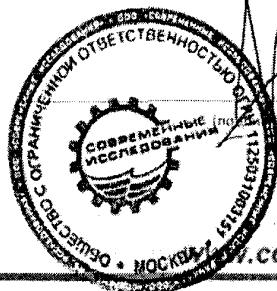
Юридический адрес: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.26/44, помещение II, комната 1.
Фактический адрес: 125493, Москва, ул. Флотская, д.5, корп. А, офис 314
ИНН: 5031102033, ОГРН: 1125031003151
e-mail: gs.soviss@gmail.com, Телефон: (495)2255270

Приложение № 1 (лист 2) к информационному письму № 47/О от 31.01.2017г

№	Наименование продукции	Код ТН ВЭД
Проводники		
35	Пруток-катанка, медь	7408110000
36	Пруток-катанка, омедненная сталь	7217203000
37	Полоса, медь	7409110000
38	Полоса, омедненная сталь	7212300000
39	Пруток-катанка, горячеоцинкованный	7217203000
40	Полоса горячеоцинкованная	7217203000
41	Трос алюминиевый	7614900000
Заземление		
42	Вертикальный заземлитель, омеднённая сталь	8535400000
43	Комплект стержневого вертикального заземлителя, омеднённая сталь	8535400000
44	Комплект стержневого вертикального заземлителя	8535400000
45	Профильный вертикальный заземлитель	8535400000
46	Вертикальный заземлитель	8535400000
47	Соединительная муфта	7419999000
48	Соединитель вертикального заземлителя	7318190009
49	Наконечник вертикального заземлителя	7419999000
50	Винт для забивания стержневого заземлителя	7318190009
51	Держатель полосы для контура заземления	7326909807
52	Точка заземления	7326909807
53	Шина уравнивания потенциалов	8535900009
Аксессуары		
54	Приспособление для выпрямления круглого проводника (не предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В)	8205598099
55	Инструмент для изгибания проводников (не предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В)	8205598099
56	Защитная крышка проводника	7326909807
57	Антикоррозийная лента	5907000000

Генеральный директор

(подпись)



К.В. Микориндо

(И.О. Фамилия)

www.sovremennyeissledovaniya.rf