

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью
"Сертификация и качество"
Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB65 от 09.01.2020г.
Место нахождения: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Люблинская,
дом 42, офис 235
ОГРН 1187746392536 ИНН 7743251166 КПП 774301001
Телефон: +7 9956559588
Электронный адрес: sert.quality@gmail.com

Исх. № 04370 от 14.09.2021 года

Кому: Директору ООО "КМ-ПРОФИЛЬ"
Валуеву Юрию Владимировичу

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции:

№ п/п	Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС
1	Молниеприемник	8535400000
2	Молниеприемные стержни и мачты	8535400000
3	Мачта	8535400000
4	Мачта облегченная	8535400000
5	Тренога для молниеприемных мачт	7326909807
6	Пруток-катанка, медь	7408110000
7	Пруток-катанка, омедненная сталь	7217304100
8	Полоса, медь	7409110000
9	Полоса, омедненная сталь	7212504000
10	Пруток-катанка, горячеоцинкованный	7217203000
11	Полоса горячеоцинкованная	7212300000
12	Трос алюминиевый	7614900000
13	Вертикальный заземлитель, омеднённая сталь	8535400000
14	Комплект стержневого вертикального заземлителя, омеднённая сталь	8535400000
15	Комплект стержневого вертикального заземлителя	8535400000
16	Профильный вертикальный заземлитель	7326909807
17	Вертикальный заземлитель	8535400000
18	Соединительная муфта	7419999000
19	Соединитель вертикального заземлителя	7318190009
20	Наконечник заземлителя	7419999000
21	Наконечник омеднённого вертикального заземлителя	7318190009
22	Винт для забивания стержневого заземлителя	7318156900

23	Винт для забивания безмуфтового стержневого заземлителя	7326909807
24	Винт для забивания омеднённого заземлителя	7318156900
25	Держатель полосы	7326909807
26	Соединитель проводника для молниеприемника	7318190009
27	Бетонные основания	6810990000
28	Настенный держатель для молниеприемных мачт	8302419000
29	Основание для молниеприемных мачт, 8-10 м (пятинога)	7326909807
30	Удлинитель на основание для молниеприемных мачт, 8-10 м	7304518909
31	Дополнительные комплекты для мачт 8-10 м	8535400000
32	Точка заземления	7326909807
33	Главная шина заземляющая (без напряжения)	8535900009
34	Главная заземляющая шина с изоляторами	8535900009
35	Универсальный держатель с бетоном	3926909709
36	Универсальный держатель	3926909709
37	Соединитель ESE молниеприемник-мачта	7616999008
38	Соединитель стержень-полоса	8302419000
39	Пластиковый держатель для кровли	3926909709
40	Пластиковый держатель под черепицу	8302419000
41	Пластиковый держатель под черепицу, медь	7419999000
42	Фальцевый зажим	8302419000
43	Фальцевый зажим, медь	7419999000
44	Фальцевый зажим увеличенного размера	8302419000
45	Фальцевый зажим увеличенного размера, медь	7419999000
46	Металлический держатель	8302419000
47	Металлический держатель, медь	7419999000
48	Угловой коньковый зажим	8302419000
49	Угловой коньковый зажим, медь	7419999000
50	Коньковый регулируемый зажим, коньковый регулируемый зажим с пластиковым держателем, коньковый регулируемый зажим увеличенного размера	8302419000
51	Коньковый регулируемый зажим (медь), коньковый регулируемый зажим	7419999000

	с пластиковым держателем (медь), коньковый регулируемый зажим увеличенного размера (медь)	
52	Скрученный держатель под черепицу	8302419000
53	Скрученный держатель под черепицу, медь	7419999000
54	Прямой держатель под черепицу	8302419000
55	Прямой держатель под черепицу, медь	7419999000
56	Хомут на металлические трубы	8302419000
57	Хомут на металлические трубы, медь	7419999000
58	Держатель прутка на водостоке, держатель прутка на водостоке с болтом	8302419000
59	Держатель прутка на водостоке (медь), держатель прутка на водостоке с болтом (медь)	7419999000
60	Фасадный держатель	8302419000
61	Скоба-держатель полосы, скоба-держатель полосы с болтом	7326909807
62	Скоба-держатель полосы (медь), скоба-держатель полосы с болтом (медь)	7419999000
63	Универсальный соединитель	8302419000
64	Универсальный соединитель, медь	7419999000
65	Соединитель пруток-пруток	8302419000
66	Соединитель пруток-пруток, медь	7419999000
67	Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной	8302419000
68	Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, медь	7419999000
69	Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной	8302419000
70	Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной, медь	7419999000
71	Зажим для параллельного соединения прутка	8302419000
72	Зажим для параллельного соединения прутка, омеднение	8302419000
73	Зажим для параллельного соединения с разделительной пластиной	8302419000
74	Зажим для параллельного соединения с разделительной пластиной, медь	7419999000
75	Соединитель круглого проводника	8302419000
76	Соединитель круглого проводника, омеднение	8302419000
77	Соединитель круглого проводника, медь	7419999000

78	Контрольный соединитель	8302419000
79	Приспособление для выпрямления круглого проводника без изолирующих рукояток (не предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В)	8205598099
80	Инструмент для изгибания проводников, без изолирующих рукояток (не предназначен для работы в электроустановках напряжением 1000 В)	8205598099
81	Защитная крышка проводника	7326909807
82	Защитная крышка проводника	7326909807
83	Антикоррозийная изоляционная лента	5907000000
84	Соединительная скоба	7616999008
85	Изоляционная штанга	8535900009
86	Настенный держатель изоляционной штанги	8302419000
87	Держатель прутка на изоляционную штангу	8302419000
88	Соединитель изоляционная штанга - молниеприемник	7318190009
89	Трубный хомут для изоляционной штанги	8302419000
90	Двойной трубный хомут для изоляционной штанги	8302419000
91	Установочный набор для подключения изолированного токоотвода (наконечник токоотвода, 2 шестигранных винта, шестигранный ключ, термоусадочная трубка)	8535900009
92	Хомут для уравнивания потенциалов	7326909807
93	Универсальный держатель изолированного токоотвода	3926909709
94	Скоба-держатель изолированного токоотвода	7326909807
95	Изолированные молниеприемные мачты без подключения к электросети	8535400000
96	Двойной трубный хомут для изолированной мачты	8302419000
97	Настенный держатель для изолированных мачт 3-7 метров	8302419000
98	Соединительное кольцо для наружной установки изолированного токоотвода	7616999008
99	Держатель наружного изолированного токоотвода для изолированной молниеприемной мачты	8302419000
100	Арматурный зажим	8302419000
101	Безболтовой держатель	8302419000

102	Арматурный зажим с наконечником	8302419000
103	Регулировочный комплект для молниеприёмных мачт	7318190009
104	Головка ударная (ударная насадка для заземлителей)	8207909900
105	Основание для мачты	7326909807
106	Стержень	8535900009
107	Стержень заземления	8535900009
108	Стержень изолированный	8535900009
109	Зажим заземления	8302419000
110	Безболтовой держатель	8302419000
111	Держатель для труб	3926909709
112	Паста токопроводящая	8535900009
113	Паста графитная токопроводящая	8535900009
114	Насадка для перфоратора	8535900009
115	Молниеотвод	8535900009
116	Молниеотвод на кронштейнах	8535900009
117	Молниеотвод на треноге	8535900009
118	Молниеотвод секционный	8535900009
119	Держатель опорный	3926909709
120	Колодец заземления	8535900009
121	Комплект электролитического заземления	8535900009
122	Коробка уравнивания потенциалов	8535900009
123	Кронштейн для мачты	8535900009
124	Флагшток	8535900009
125	Основание для мачты	8535900009
126	Бетонное основание для мачты	8535900009
127	Бетонное основание для молниеприёмника	8535900009
128	Бетонное основание для лотка	8535900009
129	Муфта переходная	8535900009
130	Шкаф шины заземления	8535900009
131	Заземлитель винтовой	8535900009

132	Заземлители для передвижных электроустановок	8535900009
133	Вертикальный заземлитель	8535900009
134	Тренога мачты	8535900009
135	Пруток	8535900009
136	Полоса	8535900009
137	Трос	8535900009
138	Головка удароприёмная	8535900009
139	Наконечник заземления	8535900009
140	Держатель изолированный	3926909709
141	Держатель молниеприемника	3926909709
142	Держатель-зажим соединительный круглого проводника	3926909709

сообщаем следующее:

заявленная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изм. от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 № 548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 № 309, от 03.09.2015 № 930, от 04.03.2016 № 168, от 14.05.2016 № 413, от 26.09.2016 N 964, от 17.06.2017 № 717, от 17.07.2017 № 844, от 19.01.2018 № 31, от 21.02.2018 № 178), и представление сертификата соответствия на указанную продукцию не требуется.

Продукция не входит в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 года № 319 (ред. от 07.04.2011 № 620)

Также вышеуказанная продукция не попадает под действие Технических Регламентов Евразийского экономического союза и предоставление сертификата соответствия не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Руководитель органа по сертификации ОС ООО "Сертификация и качество"

И.С. Мурашов

