

## Орган по сертификации

### Общество с ограниченной ответственностью "ГАРАНТ КАЧЕСТВА"

Место нахождения: 119361, РОССИЯ, город Москва, ул. Очаковская Б., дом 47А, строение 1, эт. 2, помещение 02,

телефон: +7 9262796928, электронная почта: gq.certification@gmail.com.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AH03, выдан 31.05.2018 года

Исх. № 01878 от 31.12.2019

Генеральному директору  
Общества с ограниченной ответственностью  
«Электрорешения» (ООО «Электрорешения»)  
Емельянову Станиславу Германовичу  
ОГРН 5157746188750  
127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, эт. 5

## Информационное письмо

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при ввозе на территорию Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:

продукция:

| № п/п | Наименование  |
|-------|---|
| 1.    | Корпуса постов для кнопок управления (пластмасса)   |
| 2.    | Пластиковые скобы от 4 мм до 35 мм  |
| 3.    | Хомуты (кабельный бандаж). Самоклеящиеся площадки под хомуты (нейлон)   |
| 4.    | Дюбель-хомуты   |
| 5.    | Кабельные маркеры сечением от 1,5 до 10 мм  |
| 6.    | Шины соединительные   |
| 7.    | Электротехнические шины (медь, алюминий, ШМГИ)  |
| 8.    | Нулевые шины в корпусе  |
| 9.    | Заглушки и переключки для JXB и JXB-S (пластик)   |
| 10.   | DIN-рейки (сталь), ограничители на DIN-рейки (пластик, сталь)   |
| 11.   | Сальники кабельные для электрощитов (капрон и неопрен)  |
| 12.   | Изоляторы шинные (ПВХ, стекловолокно)   |
| 13.   | Изоляторы SM, (ПВХ, стекловолокно)  |
| 14.   | Изоляторы на DIN-рейку (ПВХ, стекловолокно)   |
| 15.   | Изоляторы-стойка (ПВХ, стекловолокно)   |
| 16.   | Замки почтовые для электрощитов   |
| 17.   | Розетки телевизионные   |
| 18.   | Розетки компьютерные и телефонные   |
| 19.   | Ленты светодиодные  |
| 20.   | Светодиодные лампы напряжением до 12 В  |
| 21.   | Коннекторы для светодиодной ленты   |
| 22.   | Светодиодные матрицы и панели   |
| 23.   | Вентиляционные решетки  |
| 24.   | Основания с держателями для предохранителей, съемники универсальные для предохранителей   |
| 25.   | Наконечники концевые: кольцевые НКИ, вилочные НВИ, штырьвые НшВИ, НшВИ2, разъемы: плоские РпИп, РпИм, штырьвые РшИп, РшИм; силовые наконечники и гильзы |
| 26.   | Наконечник штифтовой медный луженый НШМЛ  |
| 27.   | Наконечники штифтовые алюминиевые НША, наконечники штифтовые алюминиевые луженые НШАЛ   |
| 28.   | Приставки контакторные ПКЭ, ПВЭ   |
| 29.   | Корпуса ящиков для установки электрооборудования (металл, пластик, стеклопалстик), комплектующие и аксессуары к ним                                     |
| 30.   | Дополнительное оборудование для выключателей ВА-99, ВА-99М, ВА-99С: ручные поворотные приводы, фиксаторы  |

|     |   |
|-----|---|
|     | саторы, соединительные пластины, панели втычные и выдвижные   |
| 31. | Термоусаживаемые трубки (ТУТ) из полиэтилена  |
| 32. | Кабель-каналы, аксессуары для кабель-каналов (ПВХ)  |
| 33. | Разъемы модульные для реле промежуточного   |
| 34. | Соединительный изолирующий зажим (СИЗ, СИЗ-Л) из ПВХ  |
| 35. | Дополнительные устройства для АПД (автомат пуска эл. двигателей)  |
| 36. | Рамки для эл. установочных изделий (кнопок, выключателей, переключателей)   |
| 37. | Лента спиральная монтажная SWB  |
| 38. | Изолента (ПВХ)  |
| 39. | Монтажные рейки для электросчетчиков  |
| 40. | Кагушки управления для контакторов серий КМЭ, КТЭ, КТ, ПМ   |
| 41. | Блокировочные устройства для контакторов серий КМЭ  |
| 42. | Знаки электробезопасности, направления движения   |
| 43. | Дополнительные устройства для выключателей-разъединителей ВРЭ, УВРЭ: выносные рукоятки, удлинители для рукояток, переходники  |
| 44. | Заглушка на 12 модулей  |
| 45. | Стекло для контроля учета   |
| 46. | Дугогасительные камеры для контакторов серии КТ   |
| 47. | Распределительный блок на DIN-рейку   |
| 48. | Зажимы-ответвители ЗПО  |
| 49. | Монтажные и распаячные коробки, комплектующие и аксессуары к ним  |
| 50. | Панели втычные и выдвижные  |
| 51. | Держатели с защелкой  |
| 52. | Кабельные металлические лотки: перфорированные, без перфорации; крышки металлических лотков. Дополнительные аксессуары для кабельных металлических лотков   |
| 53. | Металлические лотки, крышки металлических лотков. Дополнительные аксессуары для металлических лотков  |
| 54. | Аксессуары для монтажа лотков: углы горизонтальные и вертикальные, ответвители, V-образные подвесы, ступица, болты, винты, гайки, шайбы, шпильки, опоры для консолей, перфорированные монтажные ленты, пластины, монтажные, потолочные подвесы для шпильки. С-образные подвесы, стальные анкеры забиваемые, струбцины, универсальные потолочные скобы, универсальные поддерживающие профили, усиленные профили, перегородки, консоли без опор, консоли с опорами  |
| 55. | Металлорукав, аксессуары для металлорукавов   |
| 56. | Арматура для самонесущего изолированного провода промышленного применения: зажимы анкерные, зажимы клиновые, зажимы анкерные поддерживающие, зажимы прокалывающие ответвительные, зажимы промежуточные, комплекты промежуточной подвески, колпачки защитные изолирующие, крепления фасадные, кронштейны анкерные, крюки монтажные, крюки универсальные, лента стальная, скрепы для стальной ленты, стяжные хомуты для СИП, лента для восстановления изоляции (самоспекающаяся, материал - этилен-пропиленовый каучук). Инструмент для монтажа СИП (вертлюг; зажим монтажный (лягушка); инструмент для затяжки и обрезки хомутов; инструмент для натяжения и резки стальной ленты с храповым механизмом; клинья отделительные; лебедка ручная с блоком (и без) |
| 57. | Трубы ПНД, аксессуары для труб ПНД  |
| 58. | Трубы ПВХ, аксессуары для труб ПВХ  |
| 59. | Комплектующие к счетчикам: счетные механизмы, пластиковые корпуса для счетчиков (верхняя и нижняя части), плата электрическая   |
| 60. | Аксессуары для светосигнальной арматуры: дополнительные контакты (размыкающие замыкающие), контактные блоки, контактные блоки с элементами крепления, лампы сменные неоновые, матрицы светодиодные  |
| 61. | Кабель-канал, кабель-канал парашетный   |
| 62. | Плафоны для светильников  |
| 63. | Трубы для электромонтажных работ: гладкие жесткие, гибкие гофрированные   |
| 64. | Ножницы для резки стальной ленты; ролик монтажный (инструмент для натяжения и резки стальной ленты)   |
| 65. | Пресс-клещи EKF Expert, Пресс-клещи EKF Master, Пресс-клещи EKF Expert  |
| 66. | HDMI – разъемы  |
| 67. | Части оборудования, некомплектованные электрическими аппаратами:<br>Лючок напольный без напряжения,<br>Суппорт без напряжения,<br>Напольная башенка,<br>Настольная башенка,<br>Рамки в комплекте с суппортами<br>Напольная коробка<br>Мобильная колонна<br>Колонна<br>Выдвижной розеточный блок   |

|     |  |
|-----|--|
|     | Настольный блок розеток  |
| 68. | Адаптер для установки на DIN-рейку   |
| 69. | Модуль для фиксации контактов  |
| 70. | Пресс механический   |
| 71. | Панели и рамки для эл. установочных изделий из пластмасс   |
| 72. | Панели и рамки для эл. установочных изделий из стекла  |
| 73. | Молниезащита:<br>молниеприемники, держатели, зажимы, штанги, крепление, заземление, полоса, пруток, антикоррозийная лента, подставка, ручная машина для полосы и прута, цинковый спрей, электропроводящая смазка |
| 74. | Ножницы секторные  |
| 75. | Радиатор для твердотельного реле   |
| 76. | Защитный кожух для кнопок  |
| 77. | Линза для лампы  |
| 78. | База для арматуры управления   |
| 79. | Адаптер d40  |
| 80. | Сумка для монтажника, сумка-пояс монтажника, рюкзак монтажника   |
| 81. | КИТ для КМЭ, КТЭ   |
| 82. | Кабели менее 50 В  |
| 83. | Оповещатели 24 В   |
| 84. | Переключатели, контакты €менее 50 В  |
| 85. | Держатели маркировки   |
| 86. | Силиконовый колпачок, защитный бокс, противовес  |
| 87. | Радиатор для твердотельного реле   |
| 88. | Прессформа   |

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 декабря 2009 года № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие Технические Регламенты Таможенного Союза.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Руководителя  
Органа сертификации  
ООО «ГАРАНТ КАЧЕСТВА»



И.Н. Селезнев