



Закрываемое акционерное общество
«Региональный орган
по сертификации и тестированию»

117418, Москва, Нахимовский пр.-т, 31
тел.: +7 (499) 129-86-25 факс: +7 (499) 124-99-96
E-mail: office@rostest.ru
ОКПО 59149720, ОГРН 1027706009814,
ИНН/КПП 7706278628/770601001

02.09.2016г. № 290-21/142
На № МЭР 03/09-2016 от 02.09.2016г.

Генеральному директору

ООО «Мицубиси Электрик (РУС)»

г-ну Фурута Хироси

Для дилеров и сервисной службы

На Ваш запрос в порядке информации сообщая, что в соответствии с Решением Евразийской экономической комиссии № 294 от 25.12.2012г. «Положение о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза» в п.4 а., не требуется дополнительных таможенных процедур при выпуске на таможенную территорию продукции (товаров) ввозимой (ввезенных):

«...- изготовителем или уполномоченным представителем изготовителя в качестве запасных частей для обслуживания и ремонта, ранее ввезенных на таможенную территорию Таможенного союза готовых изделий, в отношении которых подтверждено соответствие обязательным требованиям, при условии представления в таможенные органы копий документов об оценке (подтверждении) соответствия таких готовых изделий;

- в качестве комплектующих товаров либо сырья (материалов) к продукции, выпускаемой в обращение на территории государства-члена, на которой осуществляется их помещение под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления;...».

Фирма «Mitsubishi Electric Corporation» (Япония) провела сертификацию выпускаемой продукции: кондиционеров, приточно-вытяжных установок, осушителей воздуха, очистителей воздуха, сушилок для рук и получила следующие сертификаты соответствия Таможенного союза: TC RU C-JP.АЯ46.В.67232, TC RU C-JP.АЯ46.В.67233, TC RU C-JP.АЯ46.В.76273, TC RU C-JP.АЯ46.В.73401, TC RU C-JP.АЯ46.В.76275, TC RU C-JP.АЯ46.В.75568, TC RU C-JP.АЯ46.В.76274, TC RU C-JP.АЯ46.В.71444, TC RU C-JP.АЯ46.В.67244, TC RU C-JP.АЯ46.В.67245, TC RU C-JP.АЯ46.В.71443, TC RU C-JP.АЯ46.В.67247, TC RU C-JP.АЯ46.В.67248, TC RU C-JP.АЯ46.В.67249, TC RU C-JP.АЯ46.В.67250, TC RU C-JP.АЯ46.В.67251, TC RU C-JP.АЯ46.В.67252, TC RU C-JP.АЯ46.В.67253, TC RU C-JP.АЯ46.В.67254; TC RU C-JP.АЯ46.В.73400; TC RU C-JP.АЯ46.В.73402; TC RU C-JP.АЯ46.В.74524.

Таким образом, для запасных частей и комплектующих предназначенных для комплектации вышеперечисленной продукции фирмы «Mitsubishi Electric Corporation» (Япония), торговой марки «Mitsubishi Electric» не требуется дополнительного подтверждения соответствия, кроме действующих сертификатов соответствия Таможенного союза оформленных в установленном порядке. Запасные части и комплектующие: 1. Аппаратные шлюзы; 2. Электронные печатные узлы и платы различного назначения; 3. Блоки обратных клапанов; 4. Блоки питания; 5. Блоки приема сигналов (беспроводные); 6. Блоки приема сигналов (проводные); 7. Блоки соленоидных клапанов; 8. Блоки управления наружным блоками системы кондиционирования; 9. Болты; 10. Вал вентилятора; 11. Варисторы; 12. Вентиляторы; 13. Виброизоляторы различного назначения; 14. Виты.

КОПИЯ
ВЕРНА



15. Воздушный спускной клапан; 16. Втулки; 17. Выключатели герконовые; 18. Гайки; 19. Глушители шумов; 20. Датчики давления; 21. Датчики дренажа; 22. Датчики температуры; 23. Датчики тока; 24. Датчики уровня хладагента; 25. Держатели для предохранителей; 26. Детали корпуса различного назначения (Боковая крышка, Декоративная панель, Дренажный поддон, Защитная крышка, Жалюзи, Передняя крышка, Пластина, Разделитель, Решетка и др.); 27. Дренажные насосы; 28. Дренажные штуцеры; 29. Заклепки; 30. Запорные вентили; 31. Запорные шаровые краны; 32. Защитные выключатели автоматические; 33. Изоляционные пластины; 34. Шнуры питания; 35. Капиллярные трубки; 36. Катушки электромагнитные различного назначения; 37. Клапан Шредера; 38. Клеммные колодки; 39. Ключи регулировочные различного назначения; 40. Зашелки; 41. Компрессоры; 42. Конденсаторы; 43. Контактторы; 44. Контроллеры; 45. Концевые выключатели; 46. Корпуса блоков управления; 47. Корпуса внутренних блоков системы кондиционирования различного назначения; 48. Корпуса клапанов; 49. Корпуса терморегулирующих вентилей; 50. Кронштейны применимые внутри блоков систем кондиционирования; 51. Крыльчатки вентиляторов; 52. Ленточные нагреватели переменного тока; 53. Манометры блоков кондиционирования встраиваемые; 54. Маслоотделители; 55. Обратные клапана; 56. Объединители наружных блоков; 57. Оптические датчики температуры; 58. Ось крыльчатки вентилятора; 59. Сепаратор хладагента; 60. Панели управления; 61. Переходники для фреоновых проводов; 62. Подшипники; 63. Предохранители плавкие; 64. Предохранители электрический; 65. Приводные ремни; 66. Проводники заземления с клеммами; 67. Проводные коннекторы для дистанционной индикации; 68. Прокладки; 69. Пружины; 70. Пульты управления; 71. Разветвители; 72. Разъемы для подключения узлов и деталей; 73. Рамки фильтров; 74. Расширительные баки; 75. Резисторы; 76. Реле давления; 77. Реле протока; 78. Ресиверы хладагента; 79. Светодиоды; 80. Соединители валов; 81. Шнуры соединительные; 82. Соленоидные клапана; 83. Счетчики импульсов; 84. Таймеры; 85. Теплоизоляционный материал; 86. Теплообменники; 87. Теплоотводы; 88. Термисторы; 89. Термопредохранители; 90. Термопреобразователи сопротивления (блок термисторов); 91. Терморегулирующие вентили; 92. Термореле; 93. Термостаты; 94. Токовые реле; 95. Блок транзисторов; 96. Трансформаторы; 97. Трубки; 98. Усилитель передачи; 99. Устройства защитного отключения; 100. Ферритовые сердечники; 101. Фиксаторы; 102. Фильтры воздушные; 103. Фильтры статические; 104. Фильтр-осушитель; 105. Фланец; 106. Циркуляционные насосы; 107. Шайбы; 108. Шкив; 109. Шлюз для системы управления; 110. Штифты; 111. Штуцеры; 112. Шумоизолирующий материал; 113. Электрические нагреватели; 114. Электродвигатели различного назначения; 115. Электромагнитные пускатели; 116. Электромеханические реле.

Итого: 116 позиций, письмо подготовлено на основании заявления изготовителя № МЭР 64/07-2016 от 21.07.2016г.

Ответственность за правильность предоставленной информации несет организация, направившая запрос.

Заместитель Руководителя Отдела по сертификации
РОСТЕСТ-МОСКВА



КОПИЯ
ВЕРНА



Исполнитель: Добрина Н. В. т.(499) 668-28-22