

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-KR.ПБ03.В.00097
(номер сертификата соответствия)

ТР 0620754
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Фирма "LS Industrial Systems Co., Ltd."

(наименование и место-нахождение заявителя) . Адрес: LS Tower 1026-6, Hogye-dong, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do 431-848, Seoul, Korea. Телефон 82-2-2034-4916, факс 82-2-2034-4648.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Завод "LS Industrial Systems Co., Ltd."

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) . Адрес: Cheongju-Ju Plant #1, Song Jung Dong, Hung Duk Ku, Cheong-Ju, 361-720, Korea. Телефон 82-4-3261-6297.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и место-нахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)
Электрический пер., 3/10, тел.: (495) 253-34-58, факс: (495) 253-77-13. ОГРН: 1047703024698. Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ03 выдан 26.03.2009г. МЧС России.

Национальный сертификационный орган электрооборудования (НСО ГОСТ Рэ)
Исполнительный орган НСО ГОСТ Рэ - ОАО "ВНИИС". 123557, Москва.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Автоматы защиты двигателей типов:
MMS-..S, MMS-..H, MMS-..HI, MMS-..HE
(см. приложение № 0053100). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)

34 2260

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

8536 20

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)
(см. приложение № 0053101)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

протоколы испытаний ИЦ "ТЕСТ – Санкт-Петербург" (ССПБ.RU.ИН.080)
№ ASS2010/01/08/024-01, № ASS2010/01/08/024-02 от 12.03.2010;
отчет о проверке производства НСО ГОСТ Рэ (ССПБ.RU.ПБ03) № ПБ-2/150 от 09.03.2010

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.03.2010 по 24.03.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.Я. Тимко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Дружинин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-KR.ПБ03.В.00097**

(обязательная сертификация)

ТР **0053101**

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 9098-78	Выключатели автоматические низковольтные. Общие технические условия. (Постановление Государственного комитета СССР по стандартам от 26.05.1978 № 1431);	п.2.3.18
ГОСТ Р 50030.2-99	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели. (Постановление Госстандарта России от 17.12.1999 № 539-ст)	р.5, п.п. 7.1, 7.2.2, 8.3.3.1, 8.3.3.7



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.Я. Тимко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Дружинин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-KR.ПБ03.В.00097

(обязательная сертификация)

ТР 0053100

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Автоматы защиты двигателей типов:	
	- с регулировкой тока	
34 2260 8536 20 100 0	MMS-32S ..., MMS-32H ... (Ie: 0.16, 0.25, 0.4, 0.63, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 8, 10, 13, 17, 22, 26, 32A) MMS-63S ..., MMS-63H ... (Ie: 10, 13, 17, 22, 26, 32, 40, 50, 63A) MMS-100S ..., MMS-100H ... (Ie: 17, 22, 26, 32, 40, 50, 63A)	
34 2260 8536 20 900 0	MMS-100S ..., MMS-100H ... (Ie: 75, 90, 100A)	
	- мгновенного действия	
34 2260 8536 20 100 0	MMS-32HI ... (Ie: 0.16, 0.25, 0.4, 0.63, 1, 1.6, 2.5, 4, 6, 8, 10, 13, 17, 22, 26, 32A) MMS-63HI ... (Ie: 10, 13, 17, 22, 26, 32, 40, 50, 63A) MMS-100HI ... (Ie: 17, 22, 26, 32, 40, 50, 63A)	
34 2260 8536 20 900 0	MMS-100HI ... (Ie: 75, 90, 100A)	
	- класс 20	
34 2260 8536 20 100 0	MMS-63HL ... (Ie: 10, 13, 17, 22, 26, 32, 40, 50, 63A) MMS-100HL ... (Ie: 17, 22, 26, 32, 40, 50, 63A)	
34 2260 8536 20 900 0	MMS-100HI ... (Ie: 75, 90, 100A)	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.Я. Тимко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Дружинин