

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ С-KR.ПБ03.В.00087  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0620744  
(учетный номер бланка)

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

(наименование и местонахождение 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 местонахождение 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 местонахождение 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)

Выключатели автоматические серии Meta-MEC  
типов: ABS, ABH, ABE, ABL, GBH, GBL, GBN;  
серии SUSOL типов: TD, TS  
(см. приложение № 0053084 - 0053088). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
34 2200

**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 № 0053089)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8536 20

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

протоколы испытаний ИЦ "ТЕСТ – Санкт-Петербург" (ССПБ.RU.ИИ.080)

№№ ASS2010/01/08/022-01, ASS2010/01/08/022-02, ASS2010/01/08/022-03, ASS2010/01/08/022-04, ASS2010/01/08/022-05, ASS2010/01/08/022-06 от 11.03.2010;

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** 12.03.2010 **по** 11.03.2015

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.00087**  
(обязательная сертификация)

ТР **0053089**  
(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.00087 (обязательная сертификация)

ТР **0053088**  
(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
	Выключатели автоматические серии SUSOL	
	- с взаимозаменяемым многофункциональным электронным расцепителем для общего применения:	
34 2200 8536 20 900 0	TS400(N,H,L) ETM33 (160, 250, 400)A 3P3T (, A, E, AE, AC, AEC, Z, ZA, ZE, ZAE, ZAC, ZAEC) TS630(N,H,L) ETM33 (160, 250, 400, 630)A 3P3T (A, E, AE, AC, AEC, Z, ZA, ZE, ZAE, ZAC, ZAEC) TS800(N,H,L) ETM43 (630, 800)A 3P3T (A, E, AE, AC, AEC, Z, ZA, ZE, ZAE, ZAC, ZAEC)	
	- с электромагнитным расцепителем (для защиты электродвигателей):	
34 2200 8536 20 100 0	TS100(N,H,L) MTU (1.6, 3.2, 6.3, 12, 20, 32, 50, 63)A 3P3T TS160(N,H,L) MTU (32, 50, 63)A 3P3T	
34 2200 8536 20 900 0	TS100(N,H,L) MTU 100A 3P3T TS160(N,H,L) MTU (100, 160)A 3P3T TS250(N,H,L) MTU (100, 160, 220)A 3P3T TS400(N,H,L) MTU 320A 3P3T TS630(N,H,L) MTU 500A 3P3T TS800(N,H,L) MTU 630A 3P3T	



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.00087**  
(обязательная сертификация)

ТР **0053087**  
(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
	Выключатели автоматические серии SUSOL	
	-с взаимозаменяемым стандартным электронным расцепителем для общего применения:	
34 2200 8536 20 100 0	TS100(N,H,L) ETS23 40A 3P3T TS160(N,H,L) ETS23 40A 3P3T TS250(N,H,L) ETS23 40A 3P3T	
	- со встроенным комбинированным расцепителем для общего применения:	
34 2200 8536 20 900 0	TD100(N,H,L) (FTU, FMU) (80, 100)A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T) TD160(N,H,L) (FTU, FMU) (100, 125, 160)A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T) TS250(N,H,L) (FTU, FMU, ATU) (125, 160, 200, 250)A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T) TS400(N,H,L) (FTU, FMU, ATU) (300, 400)A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T) TS630(N,H,L) (FTU, FMU, ATU) (500, 630)A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T) TS800(N,H,L) FTU (700, 800)A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T) TS800(N,H,L) (FMU, ATU) 800A (3P2T, 3P3T, 4P3T, 4P4T)	
	- с взаимозаменяемым стандартным электронным расцепителем для общего применения:	
34 2200 8536 20 900 0	TS100(N,H,L) ETS23 80A 3P3T TS160(N,H,L) ETS23 (80, 160)A 3P3T TS250(N,H,L) ETS23 (80, 160, 250)A 3P3T TS400(N,H,L) ETS33 (160, 250, 400)A 3P3T TS630(N,H,L) ETS33 (160, 250, 400, 630)A 3P3T TS800(N,H,L) ETS43 (630, 800)A 3P3T	

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.Я. Тимко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Дружинин

