



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.MЛ03.B.00071

Серия RU № 0059730

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации НП "Сертификационный Испытательный Центр", Адрес: 195112, Россия, Санкт-Петербург, Малоохтинский пр., д. 68, Фактический адрес: 195112, Санкт-Петербург, Малоохтинский просп., 68, Телефон: (812) 5280883, Факс: (812) 3310773, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11МЛ03, выдан 21.06.2013 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Тошиба Си-Ай-Эс» (уполномоченное производителем лицо на основании Договора № 14/SRI от 4 июля 2014 г.), ОГРН 1037704002027, Адрес: 121059, Россия, город Москва, ул. Киевская, дом 7, Телефон: +74956428929, Факс: +74956428908, E-mail: industrial@toshiba.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «TOSHIBA INDUSTRIAL PRODUCTS AND SYSTEMS CORPORATION», Адрес: Япония, 580, Horikawa-chou, Saiwai-ku, Kawasaki, Kanagawa 212-0013 (Japan), Телефон: +81445200828, Факс: +81445200506, E-mail: webdesk@po.toshiba.co.jp, заводы-изготовители см. Приложение – бланк № 0051227.

**ПРОДУКЦИЯ** Преобразователи частоты низковольтные торговой марки "Toshiba" серии AS1, PS1, S15, NC3, FS1, MB1, модели см. Приложение – бланк № 0051225, 0051226, Серийный выпуск продукции в соответствии с Международными стандартами EN 61800-3 (IEC 61800-3), EN 61800-5-1 (IEC 61800-5-1).

КОД ТН ВЭД ТС 8504409008

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",  
УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768;  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств",  
УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 г. № 879.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** -протоколов испытаний № 04123612-14-СИЦ от 04.02.2015; № 04123651-14-СИЦ от 04.02.2015 Испытательная лаборатория НП "Сертификационный Испытательный Центр" аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МЕ95 срок действия от 22.12.2010 до 22.12.2015;  
- акта анализа производства № 04123612 от 22.12.2014, выданного органом по сертификации НП «СИЦ» аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЛ03 срок действия от 21.06.2013 до 09.12.2015.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза на изделия, упаковке и (или) на товаросопроводительной документации. Условия хранения, срок службы (годности) указаны в сопроводительной документации изготовителя, схема сертификации: 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.02.2015 ПО 04.02.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Должков М. Е.

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Бренер И. Н.

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-JP.МЛ03.В.00071

Серия RU № 0051225

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504409008	<p>Преобразователи частоты низковольтные торговой марки "Toshiba" серии AS1, PS1, S15, NC3, FS1, MB1, модели: VFMB1S-YZZZPG, VFNC3S-YZZZPG; VFS15S-YZZZPG-Q; VFAS1-YZZZKPGE-Q; VFPS1-YZZZKPGE-Q; VFFS1-YZZZKPGE-Q;</p> <p>где, S – это буква латинского алфавита, обозначающая количество фаз питающей сети: S (однофазный) или ее отсутствие (трехфазный); знак "-" – не несет какой-либо технической нагрузки; Y- это цифра от 1 до 6, обозначающая напряжение питающей сети, где: 1: (100-120) В; 2: (200-240) В; 4: (380-480) В или (380-500) В; 5: (500-600) В; 6: (500-690) В; Z – это цифра от 0 до 9, обозначающая код мощности; K – или ее отсутствие – это буква латинского алфавита, обозначающая множитель кода мощности; P – обозначает пульт управления в комплекте; G – или ее отсутствие – это буква латинского алфавита, обозначающая модификацию фильтра, где: L обозначает встроенный фильтр ЭМС (кат. С2 и С3) + базовый фильтр,</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Должков М. Е.  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

Бренер И. Н.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-JP.МЛ03.В.00071

Серия RU № 0051226

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>D обозначает встроенный фильтр ЭМС (кат. С1) + базовый фильтр,                      М обозначает встроенный базовый фильтр,                      С обозначает встроенный ЭМС фильтр, отсутствие буквы латинского алфавита - без фильтра;                      E – это буква латинского алфавита, обозначающая исполнение IP54, ее отсутствие IP00 или IP20;                      Q – или ее отсутствие – это буквы латинского алфавита и/или цифры или их отсутствие, обозначающие: модификацию преобразователя, где:                      WP1- с дросселем постоянного тока, положительная логика (AS1 серия),                      WN1- с дросселем постоянного тока, отрицательная логика (AS1 серия),                      WN - с дросселем постоянного тока, отрицательная логика (FS1 и PS1 серии),                      WP - с дросселем постоянного тока, положительная логика (FS1 и PS1 серии)                      HN - с дросселем постоянного тока, отрицательная логика, без функции безопасного отключения STO (AS1 серия),                      H1 - без дросселя постоянного тока, отрицательная логика, без функции безопасного отключения STO (AS1 серия),                      W - универсальная логика, без функции безопасного отключения STO (S15 серия),                      W1 - универсальная логика (S15 серия).</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Должков М. Е.  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Бренер И. Н.  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.МЛ03.В.00071

Серия RU № 0051227

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Toshiba International Corporation"	Соединенные штаты Америки, 13131 West Little York Road, Houston, TX 77041 (USA)
"PT Schneider Electric Manufacturing Batam"	Индонезия, Batamindo Industrial Park, Jalan Beringin Blok 208 Muka Kuning Batam Island 29433 (Indonesia)
"Schneider (Suzhou) Drivers Co. LTD"	Китай, No 555, Fengting Avenue, SIP, 215121, Suzhou, PRC (China)
"SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE"	Франция, 33, rue Andre BLANCHET - 27120 Pacy-sur-Eure (France)



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Должков М. Е.  
(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Бренер И. Н.  
(инициалы, фамилия)