

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ TC RU C-TW.AL16.B.02735

Серия RU № 0228614

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс». Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон/факс: +7(495) 532-86-08, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Дельта Энерджи Системс». Основной государственный регистрационный номер: 1047796658392. Место нахождения: 101000, Российская Федерация, город Москва, Покровский бульвар, дом 4/17, строение 4б. Фактический адрес: 121357, Российская Федерация, город Москва, улица Верейская, дом 17, Бизнес-центр «Верейская Плаза 2», офис 401 (4-й этаж). Телефон: +74956443240, факс: +74956443241, адрес электронной почты: sergey.zubov@delta-es.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Delta Electronics, Inc.». Место нахождения: 86 Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491, Тайвань (Китай). Фактический адрес: 86 Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491, Тайвань (Китай). Филиалы завода-изготовителя: «Delta Electronics, Inc.» Место нахождения: 18 Xinglong Road, Taoyuan City, Taoyuan County 33068, Тайвань (Китай). Фактический адрес: 18 Xinglong Road, Taoyuan City, Taoyuan County 33068, Тайвань (Китай). «Delta Electro-Optics (Wujiang) LTD» Место нахождения: No.1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economic Development Zone, Wujiang City, Jiangsu Province, Китайская Народная Республика. Фактический адрес: No.1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economic Development Zone, Wujiang City, Jiangsu Province, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Блоки управления сервопривода, торговой марки «Delta Electronics», серии (типа): ASD
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/95/EC, 2004/108/EC
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 22.12.2014 года № 7131-219-161/P Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Ремсервис», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB80 срок действия с 21.10.2011 по 21.10.2016 года;
- акта анализа состояния производства от 23.12.2014 года № 1494/2014 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2014 ПО 24.12.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.А. Солнцева
(инициалы, фамилия)А.А. Трунин
(инициалы, фамилия)