



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TW.ИМ35.В.00015/20

Серия **RU** № **0142084**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Автономной некоммерческой организации "Инновационный центр сертификации "СЕРТОС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109548, РОССИЯ, город Москва, ул. Шоссейная, д. 1, корп. 2, оф. 430-433, телефон: +7 4997557392; +7 4997557392, адрес электронной почты: medcert@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ИМ35, дата регистрации 09.09.2015 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ГОЛДСТРИМ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141401, город Химки, улица Рабочая, дом 2А, корпус 22А, офис 104В, основной государственный регистрационный номер: 1195053007060, номер телефона: +79268565351, адрес электронной почты: goldstreamltd@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "FSP Technology Inc.". Место нахождения: No. 22, Jianguo E, Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Тайвань (Китай), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shenzhen Huili Electronics Co., Ltd., Bld C, Buiding 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, County 73, Xin'an, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, Китай. филиалы по приложению № 3, бланк 0669018

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговой марки «FSP», модели: согласно приложению № 1, бланки 0669014, 0669015, 0669016.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета о низковольтном оборудовании от 26 февраля 2014 года; Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета о электромагнитной совместимости от 26 февраля 2014 года. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504403009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1131-1040-20 от 09.04.2020 года, выданного Испытательной Лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации RA.RU.21МЛ31. Акта анализа состояния производства № 30С/АП от 25.03.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению №2, бланк № 0669017. Срок хранения (службы) и (или) ресурс продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.04.2020

ПО 08.04.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Мальшев Пётр Николаевич (Ф.И.О.)

Зыков Виктор Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TW.ИМ35.В.00015/20

Серия **RU** № **0669015**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации и по которой выпускается продукция
8504403009	<p>FSP030-DFAN2,</p> <p>Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговой марки "FSP" FSP030-DFAN3, FSP030-DHAN3, FSP030-DRAN2, FSP030-DWAN3, FSP030-RHAN2, FSP036-DGAA1, FSP036-DHAN3, FSP036-RAB, FSP036-RAC, FSP036-RBBN2, FSP036-RBCN2, FSP036-RHBN3, FSP036-RHCN3, FSP040-DAAN2, FSP040-DBEN2, FSP040-DBUN2, FSP040-DFAN2, FSP040-DFAN3, FSP040-DGAA1, FSP040-DHMN2, FSP040-DRAN2, FSP040-DWAN3, FSP040-RHAN2, FSP040-RHAN3, FSP040-RTAAAN2, FSP045-A1BR, FSP045-D2AR3, FSP045-D3MR3, FSP045-DBEN2, FSP045-DBNN2, FSP045-DBUN2, FSP045-DBZN2, FSP045-RABN3, FSP045-RACN2, FSP045-RACN3, FSP045-RBBN3, FSP045-RBCN3, FSP045-REBN2, FSP045-RECN2, FSP048-RHAN2, FSP048-RHAN3, FSP050-DAAN2, FSP050-DFAN2, FSP050-DFAN3, FSP050-DGAA5, FSP050-DHAN3, FSP050-DIBAN2, FSP050-DWAN3, FSP060-D1AP4, FSP060-D1AR4, FSP060-D1BR4, FSP060-DAAN2, FSP060-DHAN3, FSP060-DIBAN2, FSP060-RAAT3, FSP060-RTAAAN2, FSP065-10AADA, FSP065-DFAN2, FSP065-DWAN2, FSP065-RAAT3, FSP065-REB, FSP065-REBN2, FSP065-REC, FSP065-RECN2, FSP065-RSCN1, FSP075-DIBAN2, FSP075-RTAAAN2, FSP084-DIBAN2, FSP084-DIBBN2, FSP084-DMAA1, FSP080-AAAN2, FSP080-AABN2, FSP090-ABAN2, FSP090-ABBN2, FSP090-ABCN2, FSP090-AFAN2, FSP090-AFBN2, FSP090-AWAN2, FSP090-AWBN2, FSP090-DIEBN2, FSP090-DIECN2, FSP090-DMAB2, FSP090-RSCA, FSP090-RSCN1, FSP096-AHA, FSP096-AHAN2, FSP096-AHBN2, FSP100-RTAAAN2, FSP120-AAA, FSP120-AAAN2, FSP120-AAB, FSP120-AAB, FSP120-AABN2, FSP120-AACN2, FSP120-ABAN2, FSP120-ABBN2, FSP120-ABCN2, FSP120-ACA, FSP120-ACB, FSP120-ACC, FSP120-ADB, FSP120-AEB, FSP120-AFA, FSP120-AFAN2, FSP120-AFB, FSP120-AFBN2, FSP120-AHAN1, FSP120-AHAN2, FSP120-AHBN2, FSP120-AWAN2, FSP120-AWBN2, FSP120-REBN2, FSP120-RFBN2, FSP135-ABAN2, FSP135-ABBN2, FSP150-AAAN2, FSP150-AAAN3, FSP150-AABN2, FSP150-AABN3, FSP150-ABAN2, FSP150-ABAN3, FSP150-ABBN1, FSP150-ABBN2, FSP150-ABBN3, FSP150-AFAN2, FSP150-AFAN3, FSP150-AHAN1, FSP150-AHAN2, FSP150-AHBN1, FSP150-AHBN2, FSP150-AWAN2, FSP150-AWAN3, FSP150-REBN2, FSP150-RFBN2, FSP180-AAAN1, FSP180-AAAN2, FSP180-AAAN3, FSP180-AABN2, FSP180-ABAN2, FSP180-ABAN3, FSP180-ABBN2, FSP180-ABBN3, FSP180-AFAN2, FSP180-AFAN3, FSP180-AFBN2, FSP180-AHAN2, FSP180-AHAN3, FSP180-AJAN3, FSP180-AJBN3, FSP180-AWAN2, FSP180-AWAN3, FSP220-ABAN1, FSP220-ABAN2, FSP270-RAAN3, FSP270-RBAN3, FSP270-RFAN3, FSP270-RHAN3, FSP270-RWAN3, FSP025-10NAB-05, FSP030-10NAB-12, FSP030-10NAB-24, FSP042-1K00, FSP042-1K20, FSP042-1K30, FSP042-1K40, FSP042-1K80, FSP042-2K30, FSP042-2K50, FSP042-3K10, FSP042-3K13, FSP042-3K15, FSP042-3K20, FSP042-3K30, FSP042-3K90, FSP045-1S35-05, FSP045-P24-12N, FSP045-P24-24N, FSP045-P24-48N, FSP045-P24-54N, FSP055-50LM, FSP060-10NBAB-12, FSP060-10NBAB-15, FSP060-10NBAB-24, FSP060-12NBAB-12, FSP060-12NBAB-15, FSP060-12NBAB-24, FSP060-1K00, FSP060-1K20, FSP060-1K30, FSP060-1K40, FSP060-1K80, FSP060-1S35, FSP060-1S35-12, FSP060-1S35-19, FSP060-1S35-24, FSP060-1S35-36, FSP060-1S35-48, FSP060-2K30, FSP060-2K50, FSP060-3K10, FSP060-3K13, FSP060-3K15, FSP060-3K20, FSP060-3K90, FSP065-P24, FSP065-P24-12N, FSP065-P24-24N, FSP065-P24-48N, FSP065-P24-54N, FSP067-5DD01, FSP067-5DD01, FSP100-1B01, FSP100-1B01-12, FSP100-1B01-24, FSP100-1B01-36, FSP100-1B01-48, FSP100-1B01-54, FSP100-1B03-12, FSP100-1B03-24, FSP100-1B03-48, FSP100-1K00, FSP100-1K20, FSP100-1K30, FSP100-1K31, FSP100-1K40, FSP100-1K50, FSP100-1K70, FSP100-1K80, FSP100-1Y20, FSP100-1Y40, FSP100-1Y80, FSP100-2P35-A54H, FSP100-50LG, FSP100-50LM, FSP100-50NCAAG, FSP100-5DD01, FSP100-P35, FSP100-P35-12, FSP100-P35-54, FSP1000-50AAG, FSP1200-20DRM, FSP1200-20ERM, FSP1200-50AAB, FSP1200-50DRS, FSP1200-50ERS, FSP1200-50FRS, FSP1200-50GNF, FSP130-5DD01, FSP130-5DD01, FSP130-5DD01, FSP150-1H35-12, FSP150-1H35-19, FSP150-1H35-24, FSP150-1H35-36, FSP150-1H35-48, FSP150-1H35-54, FSP150-1P87, FSP150-2B48-A12P, FSP150-2H35-A54H, FSP150-50FGBBB,</p>	
8504403009	<p>Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговой марки "FSP" FSP150-50LE, FSP150-50LG, FSP150-50LH, FSP150-50LM, FSP150-50TNE, FSP150-52FGBBB, FSP150-5DD01, FSP150-5G01, FSP150-K24-12, FSP150-K24-15, FSP150-K24-18, FSP150-K24-24, FSP150-K24-30, FSP150-K24-36, FSP150-K24-48, FSP1600-50FRS, FSP180-1H35-12, FSP180-1H35-24, FSP180-1H35-48, FSP180-50LE, FSP180-50LG, FSP180-50LH, FSP200-1B02-12, FSP200-1B02-24, FSP200-1B02-36, FSP200-1B02-48, FSP200-1FUA-12, FSP200-1FUB-24, FSP200-1FUB-36, FSP200-1FUB-48, FSP200-50LG, FSP200-60LC, FSP200-60PLC, FSP200-61DL, FSP200-61DL(48V), FSP200-62DL, FSP200-62DL(24V), FSP200-63DL, FSP200-63DL(12V), FSP202-1K, FSP202-1K20B, FSP202-1K20C, FSP202-1K30B, FSP202-1K31B, FSP202-1K40B, FSP202-1K50B, FSP202-1K70B, FSP202-1K80B, FSP220-20FGBBB, FSP220-20FGBBB(PoE), FSP220-50LC, FSP220-50LH, FSP220-60LE, FSP250-1FUA-12, FSP250-1FUA-24, FSP250-20FGBBB, FSP250-20FGBBB(PoE), FSP250-20FGBBB(PoE), FSP250-20FGGBC, FSP250-2F47-A54H, FSP250-2F47-B54H, FSP250-2U36-A54H, FSP250-50GUB, FSP250-50LC, FSP250-50LC(1U), FSP250-50LC(PLB), FSP250-53LC, FSP250-60FAG, FSP250-60LC, FSP250-60LG, FSP250-60LG-5K, FSP250-60PFG, FSP250-60PFF, FSP250-60PLC, FSP250-60RGHBA, FSP250-701UH, FSP250-701UJ, FSP250-701US, FSP250-701US, FSP250-70PFL, FSP250-70PFF, FSP250-72PFL, FSP270-60LE, FSP270-62LE, FSP280-20FGBBB, FSP280-20FGBBB(PoE), FSP280-20FGBBB(PoE), FSP280-60LB(24V), FSP280-60LB(24V), FSP280-60LB(24V), FSP280-60LB(24V), FSP300-1FUA-24, FSP300-20FGGBC, FSP300-40PFB, FSP300-50FGGB1, FSP300-60DL(48V), FSP300-60FAG, FSP300-60LG, FSP300-60LG-5K, FSP300-60PFG, FSP300-60PFF, FSP300-60RGHBA, FSP300-60UAP, FSP300-60WAP, FSP300-701UH, FSP300-701UJ, FSP300-701US, FSP300-701US, FSP300-702UJ, FSP300-702US, FSP300-70AGBBH, FSP300-70AGGBM, FSP300-70AGGBM(M), FSP300-70PFL, FSP300-72PFL, FSP300-80PFL, FSP300-K36, FSP300-K36-12A, FSP300-K36-12B, FSP300-K36-15A, FSP300-K36-15B, FSP300-K36-19A, FSP300-K36-19B, FSP300-K36-24A, FSP300-K36-24B, FSP300-K36-30A, FSP300-K36-30B, FSP300-K36-36A, FSP300-K36-36B, FSP300-K36-48A, FSP300-K36-48B, FSP300-K36-48B, FSP300-20FGBHP(PoE), FSP350-50MRA(S), FSP350-60EVF, FSP350-60EVML, FSP350-60PFB, FSP350-60PFG, FSP350-60UAP, FSP350-62PFB, FSP350-701UH, FSP350-701UJ, FSP350-701US, FSP350-70PFB, FSP350-70PFL, FSP350-72PFL, FSP350-80EVMR, FSP350-80REV1, FSP400-1FUC-24, FSP400-1FUC-36, FSP400-1FUC-48, FSP400-20FBGB, FSP400-40PFB, FSP400-50RGHBC, FSP400-602UC, FSP400-60DL(48V), FSP400-60EVF, FSP400-60FGGBA, FSP400-60PFB, FSP400-60PFG, FSP400-60RGVBD, FSP400-60UAP, FSP400-60WAP, FSP400-62PFB, FSP400-701UH, FSP400-701US, FSP400-702UJ, FSP400-702US, FSP400-70AGGBM, FSP400-70AGGBM(M), FSP400-70PFB, FSP400-70PFL, FSP400-70PFL, FSP400-70PFB, FSP400-72PFL, FSP400-80PFL, FSP400-80PFL, FSP420-20FGGHP(PoE), FSP450-80EVMR, FSP460-20FGBHP, FSP460-20FGBHP(PoE), FSP460-60PFB, FSP460-60PFG, FSP460-60PFL, FSP460-701UH, FSP460-70PFB, FSP460-70PFL, FSP460-72PFL, FSP460-80PFL, FSP500-50FGGBN, FSP500-50FSPT, FSP500-50RGHBC, FSP500-60MRA(S), FSP500-60PFG, FSP500-60PFB, FSP500-60PFL, FSP500-60PFF, FSP500-701UH, FSP500-701UJ, FSP500-701UP, FSP500-702UC, FSP500-702UH, FSP500-702UJ, FSP500-702UP, FSP500-70AAB, FSP500-70RGHBB1, FSP500-70UDB, FSP500-80AGGBM, FSP500-80AGGBM(M), FSP500-80EVMR, FSP520-B0REV1, FSP550-20FGBHP, FSP550-20FGBHP(PoE), FSP550-50ERS, FSP550-50FRS, FSP550-60PFB, FSP600-80ERS, FSP600-50RGHNS, FSP600-50RGVHN, FSP600-60MRA(S), FSP600-702UH, FSP600-70RGHBE1, FSP600-801UK, FSP600-80MRA(S), FSP600-80PSA, FSP600-80UEPB, FSP600-80UEPB, FSP620-B0REV1, FSP650-50FGGH1, FSP700-20ERM, FSP700-50DRS, FSP700-50ERM, FSP700-50ERS, FSP700-50ERS, FSP700-70RGHBE1, FSP700-801UK, FSP700-802UK, FSP700-80PSA, FSP700-80UEPB, FSP700-80UEPB, FSP750-50FGGBN, FSP800-20ERM, FSP800-</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мальшев Пётр Николаевич

(И.О.)

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

(подпись)

Зыков Виктор Сергеевич

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TW.ИМ35.В.00015/20

Серия **RU** № **0669016**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации и по которой выпускается продукция
	50DRS, FSP800-50ERM, FSP800-50ERS, FSP800-50FRS, FSP800-80GLN, FSP850-50AAG, FSP850-50FGGH1, FSP850-50FGPH1, A90 Slim, AS-400, AS-450, AS-500, AS-550, AS-600	
8504403009	Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговой марки "FSP" AS-650, AS-700, AU-1000PRO, AU-1000PRO PT 92+, AU-1200PROH, AU-1200PROH PT 92+, AU-400FL, AU-400FLD, AU-500FL, AU-500FLD, AU-580M, AU-800, AU-850M, AU-700, AU-750M, AU-850PRO, AU-850PRO PT 92+, AURUM PT 1000W, AURUM PT 1200W, AURUM PT 850W, AURUM PT Series 1000W, AURUM PT Series 1200W, AURUM PT Series 850W, AX400-55HYN, AX450-55HYN, AX500-55HYN, AXE500, AXE550, AXE600, AXE600 Pro, DAGGER 500, DAGGER 600, EPSILON 80PLUS 1010, EPSILON 80PLUS 600, EPSILON 80PLUS 700, EPSILON 80PLUS 800, EPSILON 80PLUS 900, EPSILON 85PLUS 500, EPSILON 85PLUS 600, EPSILON 85PLUS 700, EPSILON 85PLUS 800, EPSILON 88PLUS 550, EPSILON 88PLUS 650, EPSILON 88PLUS 750, EPSILON F4 550W, EPSILON F4 650W, EPSILON F4 750W, EPSILON PRO 500, EPSILON PRO 550 85PLUS, EPSILON PRO 600 85PLUS, EPSILON PRO 650 85PLUS, EPSILON PRO 700 85PLUS, EPSILON PRO 750 85PLUS, EPSILON PRO 800 85PLUS, EVEREST 80PLUS 1010, EVEREST 80PLUS 500, EVEREST 80PLUS 600, EVEREST 80PLUS 700, EVEREST 80PLUS 800, EVEREST 80PLUS 900, EVEREST 85PLUS 500, EVEREST 85PLUS 600, EVEREST 85PLUS 700, EVEREST 85PLUS 800, EVEREST PRO 500 85PLUS, EVEREST PRO 600 85PLUS, EVEREST PRO 700 85PLUS, EVEREST PRO 800 85PLUS, FSP150-230MB, FSP300-60GHS, FSP450-60GHS(85), FSP500-70RGHBB1, FSP700-50RGHBE1, H2-400, H2-500, HA350, HA450, HA550, HA650M, HA650, HA650M, HD500, HD600, HD700, HDC450, HDC550, HDC650, HDP1000, HDP1000M, HDP1250, HEXA + 400, HEXA + 500, HEXA 85 Plus, HEXA 85+, HG850, HG750, HG850, HGD450, HGD550, HGD650, HGE450, HGE550, HGE650, HGX450, HGX550, HGX650, HP600S, HP600S, HP700S, Hydro Liquid Cooling PSU, HPT1200M, HPT550, HPT650M, HPT650, HPT650M, HPT750, HPT750M, Hydro, Hydro 500W, Hydro 600W, Hydro 700W, Hydro G, Hydro G 450W, Hydro G 550W, Hydro G 650W, Hydro G 750W, Hydro G 850W, Hydro GD 450, Hydro GD 550, Hydro GD 650, Hydro GE, Hydro GE 450W, Hydro GE 550W, Hydro GE 650W, Hydro PT 550W, Hydro PT 650W, Hydro PT 750W, Hydro PTM +, Hydro PTM + 1200W, Hydro PTM 550W, Hydro PTM 650W, Hydro PTM 750W, Hydro PTM Plus, Hydro PTM Plus 1200W, Hydro X, Hydro X 450W, Hydro X 550W, Hydro X 850W, HYN450, HYN500, HYN550, Hyper 85 Plus, Hyper 85+, Hyper 85+ 350W, Hyper 85+ 450W, Hyper 85+ 550W, Hyper 85+ 650W, Hyper K, Hyper M, Hyper M 500W, Hyper M 800W, Hyper M 700W, Hyper M85 Plus, Hyper M85+, HYPER M85+ 550, Hyper M85+ 650W, HYPER M85+ 650, Hyper S, HYPER S 500, Hyper S 500W, Hyper S 800W, Hyper S 700W, HYPER S 600, HYPER S 700, MF500MS, MF600MS, MF700MS, PT-1000FM, PT-1200FM, PT-450M, PT-550M, PT-650M, PT-850M, RA2-450, RA2-550, RA2-650, RA2-750, RA450, RA550, RA650, RA750, RAIDER II 450M, RAIDER II 550M, RAIDER II 650M, RAIDER II 750M, SDA500, SDA600, SFX450, SPI PRO 350, SPI PRO 400, SPI PRO 460, SPI PRO 500, SPI PRO 600, SPI PRO 700, SPI PRO CM 600, SPI PRO CM 700, Twinkle 65, Twins, Twins 500W, Twins 700W, USB Power Delivery 60W, Windale 4, Windale 6, ADCC-15, AX025-TACH1, AC Power.Hub.M25, FSP005-10AADA, FSP016-DRRN1, FSP040-RAC, FSP062-DPCN1, FSP065-10AADA, TWINKLE 65, FSP065-DBCN1, FSP065-DBKA1, FSP065-DBKA1, CAR 65, FSP065-RAC, FSP065-RAC, NB V65, FSP065-RAC, NB65, FSP065-REC2, NB V65, FSP065-REC2, NB65, FSP065-TACU1, FSP065-TACU1, FSP065-TACU1, NB L65 PLUS, FSP065-TACU1, NB U65 PLUS, FSP090-D2CA1, FSP090-D2CA1, NB V90, FSP090-D2CA1, NB90, FSP090-D2CB1, FSP090-D2CB1, NB 90, FSP090-D2CB1, NB V90, FSP090-TACU1, FSP090-TACU1, NB L90 PLUS, FSP110-DBCN1, FSP120-AAC, FSP120-AAC, (NB120), FSP120-AAC, NB V120, FSP120-TACU1, FSP120-TACU1, NB Q120 PLUS, FSP150-ABAN1, NB A90, NB L65, NB L90, NB 45, NB 65, NB 90, NB 120, NB H series 85W, NB H series 110W, NB Slim 90, NB Slim 120, NB V65 Slim, NB V90 Slim, NB V Slim 65, NB V Slim 90, FSPB078-DCYN1, FSPB104-DCYN1, PB Walk5200WS, AC301, AC401, AC601, CF12F01, CF12F11, CF12501, CF12S11, CF14F01.	
8504403009	Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговой марки "FSP" CF14F11, CF14S01, CF14S11, CMT110, CMT120, CMT210, CMT510, CMT810, DISPLAY CAR BATTERY, FSP016-OPRN1, NB S90 Slim, FSP1600-20ERM, FSP600-60HCN, 4PB0000500GP, 4PB0001611GP, 4PB0002711GP, 4PB0005511GP, FSP060-RHAC2, FSP065-REBN2 (I3-I5 CPU), FSP090-DIEBN2 (I7 CPU), FSP180-50IHBCA, FSP250-50IHBCA, FSP180-50IHBCA, FSP250-50IHBCA, FSP250-60SHBCA, FSP150-50LGA, FSP018-DPAN3, FSP018-DHEN3, FSP018-DHUN3, FSP020-DPAN3, FSP024-DHEN3, FSP024-DHUN3, FSP025-DPAN3, FSP025-DBAN3, FSP025-DBAN3, FSP030-DRAN3, FSP040-DRAN3, FSP040-DHAN3, FSP040-DHMN3, FSP040-DBEN3, FSP040-DBUN3, FSP040-DAAN3, FSP042-RHAN2, FSP045-DBEN3, FSP045-DBUN3, FSP045-DBUN3, FSP050-DAAN3, FSP060-DAAN3, FSP065-RBBN3, FSP065-RBCN3, FSP065-DFAN3, FSP065-DWAN3, FSP075-DHAN3, FSP084-DHAN3, FSP084-DHEN3, FSP090-DBBN3, FSP090-DBCN3, FSP090-ABAN3, FSP090-ABCN3, FSP090-AAAN3, FSP090-AFAN3, FSP090-AFBN3, FSP090-AWAN3, FSP096-AHAN3, FSP096-AHBN3, FSP120-AHAN3, FSP120-AHBN3, FSP120-ABAN3, FSP120-ABBN3, FSP120-ABCN3, FSP120-AAAN3, FSP120-AABN3, FSP120-AFAN3, FSP120-AFBN3, FSP120-AWAN3, FSP120-AWBN3, FSP130-RAAT3, FSP135-ABAN3, FSP135-ABBN3, FSP180-AABN3, FSP180-AFBN3, FSP220-ABAN3, FSP220-AAAN3, FSP030-DFAN3-1, FSP030-DWAN3-1, FSP040-DFAN3-1, FSP040-DWAN3-1, FSP050-DFAN3-1, FSP050-DWAN3-1, FSP060-RAAK3, FSP1200-50AAG(N), FSP300-70PFL(SK), FSP500-70UGGBx, FSP800-80PSA(SK), FSP700-80PSA(SK), NB V65, NB V90, NB V120, NB V90 Slim, FSP550-20ERM, FSP550-20ERM, FSP600-20ERM, FSP600-40MRA(M), FSP450-60EVM, FSP100-50LGA, NB H 65, NB H 110, FSP090-ABCN2, NB V90 Slim.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Малышев Пётр Николаевич
(ф.и.о.)

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

(подпись)

Зыков Виктор Сергеевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.ИМ35.В.00015/20

Серия **RU** № **0669017**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ IEC 62311-2013		
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	разделы 4-6	
ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний (с Поправкой)	раздел 5	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5, 7	
ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5	


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Малышев Пётр Николаевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Зыков Виктор Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.ИМ35.В.00015/20

Серия **RU** № **0669018**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Shenzhen Huili Electronics Co., Ltd.»	B1k C, Buiding 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, County 73, Xin'an, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, Китай
"Zhonghan Electronics (Shenzhen) Co., Ltd."	Building A2 in Section A, Building 4,6,7 in Section C, JuYuan Industrial Zone, TangWei Village, FuHai Town, BaoAn Dist., ShenZhen City, Guangdong, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Малышев Пётр Николаевич
(Ф.И.О.)

Зыков Виктор Сергеевич
(Ф.И.О.)