

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-TW.AЛ14.B.10375

Серия RU № 0761425

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, улица Сельскохозяйственная, дом 17, корпус 3, офис 518 А, адрес места осуществления деятельности: 303034, Россия, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33, литер А, этаж 3, помещение № 1, кабинет № 17, 18. Телефон: +74955067630. Адрес электронной почты: osp\_nt@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ14, выдан 23.05.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Ленар"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119454, Российская Федерация, город Москва, проспект Вернадского, дом 24, помещение III, комната 3.  
Основной государственный регистрационный номер 1167746706159.  
Телефон: +74742438030, Адрес электронной почты: 11@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ACBEL POLYTECH INC."  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), NO.159, SEC.3, DANJIN RD. TAMSUI DIST. NEW TAIPEI CITY, 25144  
Филиалы завода-изготовителя: «ACBEL Electronic (DongGuang) Co. Ltd», место нахождения: Китай, No.17-28, (Hong Yeh Rd) Hong Yeh Industrial District, Tang Xia Town, Dong Guan City, Guang Dong Province;  
"ACBEL Electronic (WuHan) Co. Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1, DuTai North Road, Economic Development zone, Xiantao City, Hubei Province. "AcBel Polytech (Philippines) Inc.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Филиппины, No.2, Tagaytay Ridge, Carmelray Industrial Park II, Km 54 National Highway, Calamba City, Laguna, 4027

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки питания, марки "ACBEL", модели согласно приложению бланк №0535300.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 300 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 01730-09/2018-07 от 12.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21AO47, акта анализа состояния производства от 06.11.2018 года № 181023-048; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», 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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

07.11.2018

ПО

06.11.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Клоков Александр Валерьевич  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Анисов Александр  
Александрович  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-TW.АЛ14.В.10375

Серия RU № **0535300**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504 40 300 9	Блоки питания, марки "ACBEL", модели: 12CM300, 12CM350, 12CM400, 12CM450, 12CM500, 12CM550, 12CM600, 12CM650, 12CM700, 12CM750, PC8054, PC8055, PC8037, PC8038, PC8039, PC7052, PC7054, PC7063, PC9021, PC9023, PC7061, PC7062, PC8059, HBC002, HB1004, HB1003, HB1002, HB1001, HB9024, HB9023, HB9022, HB9021, HB9008, HB9001, HB9007, HB9006, HB9005, HB9004, HB9003, HB9002, HB9009, HB9010, HB9011, HB9012, HB9013, HB9014, HB9015, HB9016, HB9017, HB9018, HB9019, HB9020, PCA011, PCA010, PCA009, PCA008, PCA007, PCA022, PCB029, PCA015, PCA014, PCA013, PCA012, PCA018, PCA017, PCA016, PCA027, PCA026, PCA025, PCD004, PCD003, PCC007, PCB044, PCB043, PCB042, PCB041, PCB040, PCB039, PCB027, PCB026, PCB025, PCB010, PCB009, PCB008, PCB007, PCD015, PCD014, PCD013, PCC019, PCA024, PCA023, PC7037, PC7047, FSC002, FSB009, ADC027, ADC015, ADB002, AD9012, AD9030, AD9014, AD9013, AD7044, ADD009, ADD007, ADD011, AD7048, AD8034, AD9009, ADA312, ADA112, ADA012, ADA012-YFLG, ADA020, AD7042, ADD021, ADC019, ADC009, AP9001, OT9002, AD7043, AD7041, AD9008, AD8038, AD9011, ADE017, WA8078, WA8082, WA9003, WA9008, WAA014, WAB003, WAB005, WAD001, WAD004, WAD005, WAD007, WAD013, WA8077, WA9004, WAG122, WAH132, ADH136, ADH135, ADG022, ADH003, FSC034, FSE023, FSD023, FSD015, FSD005, FSD042, SGA005, SGB001, FSD059, FSE032, FSE052, FSA035, FSA022, FS1002, FSE028, FSE012, FSE047, FSC048, FSC012, RICA2551A, RICD2551A, RICA2801A/B, RICA2122A, RICA2162A, EPIA4551A/B, EPIA4651B/C, RIBA2651B/C, RIBA2451B/C, RIBA2301B/C, EP2A5701A, EP2A5551A, EP2A5651A, FLXA5401A, FLXA5501A, R2IS7651A, R2IS7871A, R2IS7971A, R1IA2112A, R1IA2142A, FLXA5101A, FLXA5181A, FLXA5201A, FSD059, FLXA4801A, FLXA2241A, SFXA5061A, SFXA5201A, SFXA5251A, EPIA5501B, EPIA4801A/B, RIBA2751A, RIBD2451A/C, RIBD2451D, RIBD2651A/B, R1CB2401A, RICA2301A/B, RICA2401A/B, RICA2451M, RICA2551M, RICA2551B/C, RICA2551K/L, RICA2162A, RICA2202A, R1CH2551A, R1CH2801A, R1CH2122A, R1CD2551A/B, R1CD2801A, R1IA2551A, R1IA2651A, R1IA2771A, R1IA2871A, R1IA2971A, R1ID2112A, R2IS7551A, R2IS7671A, R2IS7771A, R2IS7112A, R2CS5301A, R2CS5401A, FSB027, FSC001, FSC002, FSB009, FSE001, FSG015, OTG019, FSD053, FSC040, FSD014, FSF012, FSE030, FSE031, FSF010, FSE014, FSF042, FSE009, FSD049, FSD036, FSD063, FSA034, PCB032, FSF015, FSF054, FSD057, FSF053, FSG020, FSC051, FSG021, FSH084, FSH085, FSH006, FSH083, BAG002, FSH069, FSH087, FSH070, FSH088, FSH003, FSG002, FSF059, FSF065, FSG051, FSH086, FSF037, FSF050, FSH002, FSH001, FSG016, FSG007, FSJ002, FSE039, FSG006, FSG058, FSH089, FSC006, FSD006, FSC039, FSC005, FSC053, FSC007, FSF033, FSF063, FSC009, FSD008, FSC041, FSC042, FSC010, FSC055, FSC011, FSH071, FSH072	Директива 2014/35/EU Директива 2014/30/EU



**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации**  
**Эксперт-аудитор (эксперт)**

*[Signature]*  
подпись

Клоков Александр Валерьевич  
инициалы, фамилия

*[Signature]*  
подпись

Анисов Александр Александрович  
инициалы, фамилия