



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.КР.02.04400

Серия КГ № 0159822

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 410005, Россия, Саратовская область, г Саратов, ул Им Пугачева Е.И., зд. 159, офис 815, основной государственный регистрационный номер 1226400015049
 Телефон: +7(965)-125-16-66 Адрес электронной почты: s.icrd@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Samsung Electronics Co., Ltd.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677
 согласно приложению бланк №0121161

ПРОДУКЦИЯ Адаптеры питания, торговой марки Samsung, модели: EP-T4511XBEGWW, EP-TA800XWEGWW, EP-TA800XBEGWW, EP-TA220NBEGWW, EP-T1510XWEGEU, EP-T1510NWEGEU, EP-T1510NBEGEU, EP-T1510XBEGEU, EP-T2510XWEGEU, EP-T2510NBEGWW, EP-T2510XBEGEU, EP-L4020NBEGEU, EP-T6530NBEGEU, EP-T5020XBEGEU, EP-P2400TWEGEU, EP-P5400TBEGEU, EP-P5400TWEGEU.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1/К-00250/07 от 13.09.2024 года, выданного Испытательным центром Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.0199
 Акта анализа состояния производства №240729-242813 от 26.08.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Рыжанкова Светлана Николаевна
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ согласно приложению бланк №0121162. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №240729-242813 от 26.08.2024. Договор уполномоченного лица №58/W от 21.06.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2024 **ПО** 15.09.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна
 (ФИО)

Осмонкулов Каниет Керимбекович
 (ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.KR.02.04400

Серия КГ № 0121161



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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Филиал: HAEM VINA Co., Ltd	Вьетнам, Lot B4, Song Khe Industrial Zone, Noi Hoang District, Bac Giang City, Bac Giang Province
Филиал: DONGYANG E&P VIETNAM Co., Ltd	Вьетнам, Nhan Hoa ward, My Hao district, Hung Yen province
Филиал: SOLUM VINA Co., Ltd.	Вьетнам, Plot B3, Bathien 2 industrial Parks, Thien Ke Ward, Binh Xuyun District, Vinh Phuc Province
Филиал: RFTech Thai Nguyen Company	Вьетнам, Line 1-2, Diem Thuy Industry Zone, Diem Thuy Commune Phu Binh District, Thai Nguyen
Филиал: Dongguan Dongwon Electronics Co., Ltd	Китай, 1st Ind. Zone Fuzhushan Liaobu Town, Dongguan City, Guangdong Province



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.KR.02.04400

Серия КГ № 0121162

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	
ГОСТ IEC 60950-1-2014	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович