



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AE58.B.00480/22

Серия RU № 0777144

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471410000	Персональные электронные вычислительные машины (Моноблоки) торговой марки "ASUS" модели: A3202WBA, A3402WBA, E1600WKA, E3202WBA, E3402WBA, F3200WYA, F3400WYA, F3700WYA, F5401WYA, M3200WYA, M3400WYA, M3700WYA, M5401WYA, V161G. В комплекте с блоками питания: AD1050005, ADP-65GD D2A(A03), ADP-65GD D2P, ADP-90LE BC(A03), ADP-90LE BA, A19-090P2A(CL:B)A03, A19-090P2A(A04).	Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ  
ДИРЕКТОР  
ПАК С.Ю.

КОПИЯ  
14.03.2022



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Татьяна Георгиевна*  
(подпись)

Помыкалкина Татьяна Георгиевна  
(ф.и.о.)

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

*С.Ю.*  
(подпись)

М.П.

Яровой Сергей Николаевич  
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TW.AE58.B.00480/22

Серия RU № 0777145

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

Наименование филиала-изготовителя	Местонахождение по изготовлению продукции
Compal Information technology (Kunshan) Co., Ltd.	Китай, No.58, First Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu код GLN 6974376590011

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ  
ДИРЕКТОР  
ПАК С.Ю.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

М.П.

Помыкалкина Татьяна Георгиевна  
(Ф.И.О.)

Яровой Сергей Николаевич  
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-TW.AE58.B.00480/22

Серия RU № 0777146

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 60950-1-2014	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
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 и 7)
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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)
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ 30805.22-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	(разделы 4-6)
ГОСТ Р 52459.17 (EN 301 489-17)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	
ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ  
ДИРЕКТОР  
ПАК С.В.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Александр*  
(подпись)  
М.П.  
*Сергей*  
(подпись)

Помыгалкина Татьяна Георгиевна

Яровой Сергей Николаевич

