



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АНТРАГШТЕЛЛЕР"

Основной государственный регистрационный номер: 1185053039676

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 143442, город Красногорск, посёлок Отрадное, улица Клубная, дом 6, квартира 44,

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125362, город Москва, Вишневая улица, дом 9, корпус 1, офис 312. Номер телефона: +7-926-455-01-09, адрес электронной почты: antragsteller@mail.ru

в лице Генерального директора Шаминой Марины Викторовны

заявляет, что Устройства запоминающие торговой марки «Toshiba», согласно Приложению № 1 на 5 листах.

Продукция изготовлена по технической документации производителя в соответствии со стандартами EN 55032-2015 «Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования. Требования к излучению», EN55024-2010 «Оборудование информационных технологий. Характеристики помехоустойчивости. Пределы и методы измерения».

изготовитель:

"Toshiba Electronics Europe GmbH".

Место нахождения и адрес осуществления деятельности: Hansaallee 181, 40549 Duesseldorf, Германия.

Филиалы предприятия: согласно Приложению № 2 на 1 листе

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471705000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 07660-ИЛЭ/12-2019, № 07660/1-ИЛЭ/12-2019 от 20.12. 2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ЭНИГМА", аттестат компетентности РОСС RU. 31112.ИЛ.0023, эксплуатационной документации производителя.

Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, обеспечивающие соответствие требованиям технического регламента: разделы 4 – 6 ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; раздел 5 ГОСТ 30805.24-2002 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний».

Срок службы и срок хранения не установлены. Хранить в отопляемых и вентилируемых помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре от +5 до +40 оС. Категория хранения 1(Л) по ГОСТ 15150-69.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.12.2024 включительно


(подпись)

М.П.



Шамина М.В.

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.02533/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.12.2019

Приложение № 1 Лист 1
к декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.02533/19

**Перечень
продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии**

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Устройства запоминающие торговой марки «Toshiba»	
8471705000	Серия Canvio Basics, модели: HDTB305EK3AA, HDTB307EK3AA, HDTB310EK3AA, HDTB320EK3CA, HDTB325EK3CA, HDTB330EK3CA, HDTB305MK3AA, HDTB307MK3AA, HDTB310MK3AA, HDTB320MK3CA, HDTB325MK3CA, HDTB330MK3CA, HDTB405EK3AA, HDTB410EK3AA, HDTB420EK3AA, HDTB405MK3AA, HDTB410MK3AA, HDTB420MK3AA, HDTB330MK3CB, HDTB330EK3B, HDTB440MK3CA, HDTB440EK3CA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия Canvio Ready, модели: HDP205EK3AA, HDP210EK3AA, HDP220EK3CA, HDP225EK3CA, HDP230EK3CA, HDP205EW3AA, HDP210EW3AA, HDP220EW3CA, HDP225EW3CA, HDP230EW3CA, HDP210EK33A, HDP240EK3CA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия Canvio Advance, модели: HDTC910EK3AA, HDTC910EW3AA, HDTC910ER3AA, HDTC910EL3AA, HDTC920EK3AA, HDTC920EW3AA, HDTC920ER3AA, HDTC920EL3AA, HDTC930EK3CA, HDTC930EW3CA, HDTC930ER3CA, HDTC930EL3CA, HDTC940EK3CA, HDTC940EW3CA, HDTC940ER3CA, HDTC940EL3CA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия Canvio Alu, модели: HDTH305EK3AA, HDTH305EL3AA, HDTH305ER3AA, HDTH305ES3AA, HDTH310EK3AA, HDTH310EL3AA, HDTH310ER3AA, HDTH310ES3AA, HDTH320EK3CA, HDTH320EL3CA, HDTH320ER3CA, HDTH320ES3CA, HDTH325EK3CA, HDTH325EL3CA, HDTH325ER3CA, HDTH325ES3CA, HDTH305EC3AA, HDTH310EC3AA, HDTH320EC3CA, HDTH325EC3CA, HDTH305EK3AB, HDTH305ES3AB, HDTH305ER3AB, HDTH310EK3AB, HDTH310ES3AB, HDTH310ER3AB, HDTH320EK3AB, HDTH320ES3AB, HDTH320ER3AB	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия Canvio Premium, модели: HDTW210EB3AA, HDTW210ES3AA, HDTW220EB3AA, HDTW220ES3AA, HDTW230EB3CA, HDTW230ES3CA, HDTW240EB3CA, HDTW240ES3CA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия Canvio for Desktop, модели: HDWC320EK3JA, HDWC330EK3JA, HDWC340EK3JA, HDWC350EK3JA, HDWC360EK3JA, HDWC340EK3JB, HDWC350EK3JB, HDWC360EK3JB	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия L200 (+slim version), модели: HDWJ105EZSTA, HDWK105EZSTA, HDWJ107EZSTA, HDWJ110EZSTA, HDWJ105UZSVA, HDWK105UZSVA, HDWJ107UZSVA, HDWJ110UZSVA, HDWL120EZSTA, HDWL120UZSVA, HDWL110EZSTA, HDWL110UZSVA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия P300, модели: HDWD260UZSVA, HDWD240UZSVA, HDWD130UZSVA, HDWD120UZSVA, HDWD110UZSVA, HDWD260EZSVA, HDWD240EZSVA, HDWD130EZSTA, HDWD120EZSTA, HDWD110EZSTA	EN 55032-2015 EN55024-2010

(подпись)

М.П.

Шамина М.В.
(Ф.И.О. заявителя)

Приложение № 1 Лист 2
к декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.02533/19

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471705000	Серия X300, модели: HDWE140EZSTA, HDWE150EZSTA, HDWE160EZSTA, HDWF180EZSTA, HDWE140UZSVA, HDWE150UZSVA, HDWE160UZSVA, HDWF180UZSVA, HDWR11AEZSTA, HDWR11AUZSVA, HDWR180EZSTA, HDWR180UZSVA, HDWR160UZSVA, HDWR160EZSTA, HDWR21CEZSTA, HDWR21CUZSVA, HDWR21EEZSTA, HDWR21EUZSVA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия N300, модели: HDWQ140EZSTA, HDWN160EZSTA, HDWN180EZSTA, HDWQ140UZSVA, HDWN160UZSVA, HDWN180UZSVA, HDWG11AEZSTA, HDWG11AUZSVA, HDWG180EZSTA, HDWG180UZSVA, HDWG160EZSTA, HDWG160UZSVA, HDWG21CEZSTA, HDWG21CUZSVA, HDWG21EEZSTA, HDWG21EUZSVA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия V300, модели: HDWU130UZSVA, HDWU120UZSVA, HDWU110UZSVA, HDWU105UZSVA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия S300, модели: HDWT31AUZSVA, HDWT380UZSVA, HDWT360UZSVA, HDWT150UZSVA, HDWT140UZSVA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия Canvio Slim, модели: HDTD310EK3DA, HDTD320EK3EA, HDTD310ES3DA, HDTD320ES3EA	EN 55032-2015 EN55024-2010
8471705000	Серия AL, модели: AL14SEB120N, AL14SEB090N, AL14SEB060N, AL14SEB045N, AL14SEB030N, AL14SEB120NY, AL14SEB090NY, AL14SEB060NY, AL14SEB045NY, AL14SEB030NY, AL14SEQ120N, AL14SEQ090N, AL14SEQ060N, AL14SEQ045N, AL14SEQ030N, AL14SEQ120NB, AL14SEQ090NB, AL14SEQ060NB, AL14SEQ045NB, AL14SEQ030NB, AL14SEB18EQ, AL14SEB12EQ, AL14SEB09EQ, AL14SEB06EQ, AL14SEB18EP, AL14SEB12EP, AL14SEB09EP, AL14SEB06EP, AL14SEB18EQY, AL14SEB12EQY, AL14SEB09EQY, AL14SEB06EQY, AL14SEB18EPY, AL14SEB12EPY, AL14SEB09EPY, AL14SEB06EPY, AL14SEQ18EQ, AL14SEQ12EQ, AL14SEQ09EQ, AL14SEQ06EQ, AL14SEQ18EP, AL14SEQ12EP, AL14SEQ09EP, AL14SEQ06EP, AL14SEQ18EQB, AL14SEQ12EQB, AL14SEQ09EQB, AL14SEQ06EQB, AL14SEQ18EPB, AL14SEQ12EPB, AL14SEQ09EPB, AL14SEQ06EPB, AL14SEB03EN, AL14SXB90EA, AL14SXB60EA, AL14SXB30EA, AL14SXB90EE, AL14SXB60EE, AL14SXB30EE, AL14SXB90EN, AL14SXB60EN, AL14SXB30EN, AL14SXB90EAY, AL14SXB60EAY, AL14SXB30EAY, AL14SXB90EEY, AL14SXB60EEY, AL14SXB30EEY, AL14SXB90ENY, AL14SXB60ENY, AL14SXB30ENY, AL14SXQ90EA, AL14SXQ60EA, AL14SXQ30EA, AL14SXQ90EE, AL14SXQ60EE, AL14SXQ30EE, AL14SXQ90EN, AL14SXQ60EN, AL14SXQ30EN, AL14SXQ90EAB, AL14SXQ60EAB, AL14SXQ30EAB, AL14SXQ90EEB, AL14SXQ60EEB, AL14SXQ30EEB, AL14SXQ90ENB, AL14SXQ60ENB, AL14SXQ30ENB, AL15SEB120N, AL15SEB090N, AL15SEB060N, AL15SEB030N, AL15SEB24EQ, AL15SEB18EQ, AL15SEB12EQ, AL15SEB09EQ, AL15SEB06EQ, AL15SEB24EP, AL15SEB18EP, AL15SEB12EP, AL15SEB09EP, AL15SEB06EP, AL15SEB120NY, AL15SEB090NY, AL15SEB060NY, AL15SEB030NY, AL15SEB24EQY, AL15SEB18EQY, AL15SEB12EQY, AL15SEB09EQY, AL15SEB06EQY, AL15SEB24EPY, AL15SEB18EPY, AL15SEB12EPY, AL15SEB09EPY, AL15SEB06EPY, AL15SEQ120N, AL15SEQ090N, AL15SEQ060N, AL15SEQ030N, AL15SEQ24EQ, AL15SEQ18EQ, AL15SEQ12EQ, AL15SEQ09EQ, AL15SEQ06EQ, AL15SEQ24EP, AL15SEQ18EP, AL15SEQ12EP, AL15SEQ09EP, AL15SEQ06EP, AL15SEQ120NB, AL15SEQ090NB, AL15SEQ060NB, AL15SEQ030NB, AL15SEQ24EQB, AL15SEQ18EQB, AL15SEQ12EQB, AL15SEQ09EQB, AL15SEQ06EQB, AL15SEQ24EPB, AL15SEQ18EPB, AL15SEQ12EPB, AL15SEQ09EPB, AL15SEQ06EPB	EN 55032-2015 EN55024-2010


 (подпись)



Шамина М.В.
 (Ф.И.О. заявителя)

М.П.

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяет свое действие декларация о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Место нахождения и фактический адрес
Toshiba Information Equipment (Philippines), Inc. (TIP-LTI)	103 East Main Avenue Extension, Special Export processing Zone, Laguna Technopark, Binan, Laguna, Philippines 4024, Филиппины
Toshiba Information Equipment (Philippines), Inc. (TIP-CIP).	Carmelray Industrial Park 1, Special Export Processing Zone, Canlubang, Calamba, 4028 Philippines, Филиппины
Power 7 Technologic Co., Ltd.	No. 28 Binjiang St., Shishuikou Village, Qiaotou Town, Dongguan City, Guangdong Province, China. Китай
SAE Magnetics (H.K.) Limited	Chang An Plant, Conrad Hi-Tech Park, Zhen An Road, Changan Town, Dongguan City, Guangdong Province, 523870 P.R. China, Китай
Cal-Comp Electronics&Communications Co. Ltd.	No.147, Sec. 3, Beishen Rd., Shengkeng Dist., New Taipei City 22201, Taiwan (R.O.C.), Тайвань


(подпись)
М.П.

Шамина М.В.
(Ф.И.О. заявителя)

