



- Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Дельта";  
адрес (место нахождения) юридического лица: Российская Федерация,  
107113, город Москва, улица Маленковская, дом 14 корпус 3, помещение 4,  
этаж 1, комната 1, офис В; ОГРН 1167746671520;  
телефон: +7 915 025 57 47; адрес электронной почты: delta.service@list.ru;
- в лице** генерального директора Т. В. Смирновой,  
действующей на основании Устава общества;
- заявляет, что** Монохромный лазерный многофункциональный принтер и монохромный  
лазерный принтер торговой марки PANTUM модели согласно приложению  
№2 на 1 листе  
  
ТНВЭД ЕАЭС: 8443312000, 8443321009; серийный выпуск;  
  
изготовитель: Zhuhai Pantum Electronics Co., Ltd.  
адрес места нахождения и осуществления деятельности:  
Building 02, 06 and 08, No. 888 Shengping Avenue, Pingsha Town, Zhuhai City,  
Guangdong Province, 519000 PR China
- соответствует** технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об  
**требованиям** ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники  
и радиоэлектроники», утв. Решением Совета ЕЭК от 18.10.2016 г. №113.
- Декларация о** Протоколов испытаний: № CANEC2021894102 от 06.04.2022, выданный SGS-  
**соответствии принята** CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Guangzhou Branch;  
**на основании** Схема декларирования 1д.
- Дополнительная** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной  
**информация** основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента,  
и содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений,  
в том числе правила отбора образцов согласно приложению на 1 листе.

**Декларация о соответствии действительна**  
**с даты регистрации по** 26.06.2027 (включительно)

**М.П.**  **Подпись**  Смирнова Татьяна Викторовна

**Регистрационный номер декларации о соответствии** [ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.47490/22](#)

**Дата регистрации декларации о соответствии** 27.06.2022

## Приложение №1 к декларации соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента и содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов.

ГОСТ IEC 62321-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 1. Введение и обзор
ГОСТ IEC 62321-2-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 2. Разборка, отсоединение и механическая подготовка образца
ГОСТ IEC 62321-3-1-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии
ГОСТ IEC 62321-5-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICP-OES и ICP-MS
ГОСТ IEC 62321-4-2016	Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и электронике методами CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS

**Декларация о соответствии действительна**

**с даты регистрации по 26.06.2027 (включительно)**



М.П.

Подпись

Смирнова Татьяна Викторовна

**Регистрационный номер декларации о соответствии**

[ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.47490/22](#)

**Дата регистрации декларации о соответствии**

27.06.2022

**Приложение №2 к декларации соответствия**

Монохромный лазерный многофункциональный принтер и монохромный лазерный принтер торговой марки PANTUM модели:

модели	M7200FDW, P3370DN, P3320D, P3309DW, P3306DN, P3304DW, P3302DN, P3300DN, P3022DWS, P3018D, P3011D, M7206FD, M7200FD, M7108DN, M7107DN, M7104DN, M7103DN, M7102DN, P3013D, P3014D, P3015D, P3016D, P3018DW, P3303DN, P3304DN, P3308DN, P3309DN, P3310DN, P3320DN, P3325DN, P3301DW, P3307DW, P3320DWS, M6701DW, M6703DW, M6704DW, M6705DW, M6707DW, M6708DW, M6801FDW, M7100DN, M7101DN, M7105DN, M7109DN, M7115DN, M7105DW, M7106DW, M7107DW, M7201FD, M7202FD, M7203FD, M7204FD, M7205FD, M7207FD, M7208FD, M7200FDN, M7201FDN, M7203FDN, M7204FDN, M7206FDN, M7207FDN, M7208FDN, M7209FDN, M7203FDW, M7204FDW, M7205FDW, M7207FDW, M7208FDW, M7300FDN, M7305FDN, M7300FDW, M7308FDW, BP5100DN, BP5101DN, BP5102DN, BP5103DN, BP5104DN, BP5105DN, BP5106DN, BP5107DN, BP5108DN, BP5109DN, BP5110DN, BP5111DN, BP5112DN, BP5113DN, BP5114DN, BP5115DN, BP5116DN, BP5117DN, BP5118DN, BP5119DN, BP5101DW, BP5102DW, BP5104DW, BP5105DW, BP5106DW, BP5107DW, BP5108DW, BP5109DW, BP5111DW, BP5112DW, BP5113DW, BP5114DW, BP5115DW, BP5118DW, BP5119DW, BM5100ADN, BM5102ADN, BM5103ADN, BM5104ADN, BM5105ADN, BM5106ADN, BM5107ADN, BM5108ADN, BM5109ADN, BM5115ADN, BM5116ADN, BM5117ADN, BM5118ADN, BM5119ADN, BM5100ADW, BM5102ADW, BM5103ADW, BM5104ADW, BM5105ADW, BM5106ADW, BM5107ADW, BM5108ADW, BM5109ADW, BM5115ADW, BM5116ADW, BM5117ADW, BM5118ADW, BM5119ADW, BM5100FDN, BM5101FDN, BM5103FDN, BM5107FDN, BM5108FDN, BM5109FDN, BM5115FDN, BM5116FDN, BM5117FDN, BM5118FDN, BM5119FDN, BM5100FDW, BM5102FDW, BM5103FDW, BM5105FDW, BM5106FDW, BM5107FDW, BM5108FDW, BM5109FDW, BM5115FDW, BM5116FDW, BM5117FDW, BM5118FDW, BM5119FDW, BP5117DW, BP5116DW, BP5110DW, BP5103DW, BP5100DW, BM5106FDN, BM5105FDN, BM5104FDW, BM5104FDN, BM5102FDN, BM5101ADW, BM5101ADN, P3306DN/RU, P3308DN/RU, P3308DW/RU, M7310DN, M7312DN, M7108DN/RU, M7310DW, M7312DW, M7318DW, M7106DN/RU, M7318DN, M7108DW/RU, M7308FDN/RU, M7308FDW/RU, BP5106DN/RU, BP5106DW/RU, BM5106ADN/RU, BM5106ADW/RU, BM5106FDN/RU, BM5106FDW/RU, P3020D, P3021D, P3022D, P3023D, P3024D, P3025D, P3026D, P3027D, P3028D, P3029D, P3050D, P3090D, P3011DN, P3012DN, P3013DN, P3014DN, P3015DN, P3011DW, P3013DW, P3014DW, P3015DW, P3017DW, P3021DW, P3022DW, P3023DW, P3024DW, P3025DW, P3026DW, P3027DW, P3028DW, P3029DW, P3020DWS, P3050DW, P3090DW, P3310D, P3307DN, P3303DW, M6701D, M6702D, M6703D, M6704D, M6705D, M6706D, M6707D, M6708D, M6700DN, M6701DN, M6702DN, M6703DN, M6704DN, M6705DN, M6706DN, M6707DN, M6708DN, M6709DN, M6800FDW, M6803FDW, M6804FDW, M6805FDW, M6806FDW, M6807FDW, M6808FDW, M6809FDW, M6870FDW, M6863FDW, M7125DN, M7163DW
--------	--

**Декларация о соответствии действительна**

**с даты регистрации по 26.06.2027 (включительно)**



*Handwritten signature of Tatyana Viktorovna Smirnova*

**М.П.**

**Подпись**

Смирнова Татьяна Викторовна

**Регистрационный номер декларации о соответствии**

[ЕАЭС N RU Д-CN.PA04.B.47490/22](#)

**Дата регистрации декларации о соответствии**

27.06.2022