



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.MO04.B.00397

Серия RU № 0112115

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования и медицинских изделий
 ООО "ТестСертифико", Адрес: 107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 40, Фактический адрес: 107023,
 Россия, город Москва, ул. Семеновская Б., дом 40, строение 2А, офис 103, Телефон: (495) 7816395,
 Факс: (495) 7816396, E-mail: info@testsert.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11MO04, выдан 24.02.2014
 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани», Адрес: 125009, РОССИЯ, Москва Город, ул.
 Воздвиженка, д.10, ОГРН: 5067746785882, Телефон: 74959264200, Факс: 74957972365,
 E-mail: info@samsung.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Samsung Electronics Co., Ltd.", Адрес: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu
 Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742 Republic of Korea
 (см. Приложение – бланк № 0048384)

ПРОДУКЦИЯ

Лазерный принтер, модели Xpress M2022W, Xpress M2020, Xpress M2022, Xpress M2020W, ML-
 2162, ML-2160, ML-2164, ML-2165, ML-2168, ML-2163, ML-2164W, ML-2165W, ML-2166W, ML-2162W,
 ML-2168W, SL-M2020, SL-M2020W, SL-M2022, SL-M2022W торговой марки SAMSUNG.
 Серийный выпуск. Директивы: 2006/95/ЕС и 2004/108/ЕС

КОД ТН ВЭД ТС 8443321009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 436ТС-ЭР/14, № 436ТС-БР/14 от 16.04.2014 г., РОСС RU.0001.21MЭ40,
 Испытательная лаборатория по параметрам ЭМС, эргономики и безопасности ЗАО НАУЧНО-
 ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА "САМТЭС", от 19.06.2009 по 19.06.2014; Акты анализа состояния
 производства ОС ООО "ТестСертифико" (№ РОСС RU.0001.11MO04 до 02.09.2016 г.) № АС-01-
 14/03 от 14.03.2014 г., № АС-02-14/03 от 14.03.2014 г., № АС-03-14/03 от 14.03.2014 г., № АС-04-
 14/03 от 14.03.2014 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовителем установлен срок службы 5 лет в условиях эксплуатации при температуре от +10°C
 до +30°C и относительной влажности от 10 до 80%, хранения при температуре -20°C до +40°C и
 относительной влажности от 20 до 90%.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.04.2014 ПО 20.04.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
 лицо) Органа по сертификации

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

(подпись)

Ю. Б. Толоконников
 (инициалы, фамилия)

(подпись)

А. Б. Лученко
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-KR.MO04.B.00397

Серия RU № 0048384

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. Samsung Electronics (Shandong) Digital Printing Co., Ltd.	Samsung Road, Weihai Hi-tech IDZ.264209, Weihai City, Shandong Province, China, Китай
2. Intops (Weihai) Electronic Co. Ltd.	NO 268-1 Keji Rd Weihai Hi-Tech Idz Weihai Shandong China, Китай
3. Weihai Xinxing Digital Electronics Co Ltd	98 Jinzhou Rd Weihai Hi-Tech Industries Development Zone Weihai 264209 Shandong China, Китай



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ю.Б. Толоконников
(инициалы, фамилия)

А.Б. Лученко
(инициалы, фамилия)

S-410

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС KZ.7500802.22.01.00007 Серия KZ **0072542**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ТОО "QS Azia Sertik"

РК, г. Алматы, мкр. Самал-2, дом.58, Блок А, офис 7, 8 (727) 2-66-62-07, info@qsas.kz, № аттестата KZ.O.02.0802 выдан 16/06/10 г. ТОО "Национальный центр аккредитации"

ЗАЯВИТЕЛЬ ТОО "SAMSUNG ELECTRONICS KZ AND CENTRAL ASIA" (САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КЗ ЭНД ЦЕНТРАЛ ЭЙЖА)

Резидент РК №1939-1910-06-ТОО (ИУ) г. Алматы, пр. Аль Фараби, д.36, 3.4 этажи

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., Корея

Завод-изготовитель: SAMSUNG ELECTRONICS (SHANDONG) DIGITAL PRINTING CO., Ltd. Китай

ПРОДУКЦИЯ Принтеры лазерные торговой марки "SAMSUNG", модели: ML-216*, SL-M20*, CLP-415*, CLP-680*, CLP-36*, SL-C41*, SL-M26*, SL-M28*, SL-M38*, SL-M40* (см. доп. инф.), Серийное производство. Продукция сертифицирована по схеме 1с..

КОД ТН ВЭД ТС 8443321009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ГОСТ Р МЭК 60950-1-2003; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ Р 51317.4.2-2010 ; ГОСТ Р 51317.4.4-2007 ; ГОСТ Р 51317.4.11-2007; ГОСТ Р 51318.14.1-2006; СТБ МЭК 61000-4-5-2006; ГОСТ IEC 60950-1-2011

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокол исп. №22/Э от 12.02.2014г. выд. ИЛ ТОО "QS Azia Sertik", атт. аккр. KZ.И.02.0801; №0034 СП сер.14 от 04.02 2014г. выд. ИЛ ТОО "Остан" (Скорьюрити), атт. аккр. KZ.И.02.0501; №ТС-045/2014 от 11.02.2014г. выд. ИЛ ТОО "КАЗПРОМЭЛЕКТРОНИКА", атт. аккр. KZ.И.02.0559 и акта проведения анализа состояния производства от 27.01.2014г.

Копия верна
М.С. Салимжанов
Бизнес-Менеджер



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (*)- буквенно-цифровая комбинация, обозначающая конструктивные особенности модели, которые не влияют на параметры безопасности продукции (цвет, дизайн модели, рынок сбыта). Инспекц. контр. осуществ. ОПС ТОО "QS Azia Sertik" два раза в течение трех лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 18.02.2014 г. по 18.02.2017 г.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации Омарова Г.К. инициалы, фамилия
Эксперт-аудитор (эксперт) Холопов И.Г. инициалы, фамилия