



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ME10.B.00335/19

Серия **RU** № **0172165**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" место нахождения Россия, 109240, г. Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр. 3-4-5 адрес места осуществления деятельности Россия, 119334, г. Москва, Андреевская наб., 2, стр. 3 телефон +74991376607 адрес электронной почты testbet@testbet.ru регистрационный номер RA.RU.11ME10 от 30.06.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "ИНДЕЗИТ ИНТЕРНЭШНЛ" ОГРН: 1024840840606, место нахождения: Россия 398040, г. Липецк, площадь Metallургов, 2, номер телефона +74742424871 адрес электронной почты cert_rus_external@whirlpool.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "ИНДЕЗИТ ИНТЕРНЭШНЛ" место нахождения: Россия 398040, г. Липецк, площадь Metallургов, 2

ПРОДУКЦИЯ

Машины стиральные автоматические Indesit IWB 5083 (CIS), Indesit IWB 5103 (CIS), Indesit IWB 6105 (CIS), Indesit IWC 6085 B (CIS), Indesit IWC 6105 B (CIS), Indesit IWD 5085 (CIS), Indesit IWD 6105 SL (CIS).L, Indesit IWD 71051 (CIS), Indesit IWE 6105 B (CIS), Indesit IWE 7105 B (CIS).L
изготовлено по ТУ 5156-001-39531251-2004
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8450111100 8450119000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 1015 от 04.10.2019, Протокола № 1058 от 21.10.2019 выданы Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.21MЮ06, Протокола № 6920-8008-19 от 21.10.2019 выдан Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» № RA.RU.21MЛ31, Акт анализа состояния производства № 3410 от 18.10.2019. Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: упакованную стиральную машину следует хранить при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией; если машина длительное время не будет использоваться и будет храниться в не отапливаемом помещении, необходимо полностью удалить из машины воду. Обозначения и наименования стандартов по приложению бланк № 0681965

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2019 ПО 20.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Драницкий Олег Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Якушев Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ME10.B.00335/19**Серия **RU** № **0681965**

Лист № 1

Обозначения и наименования стандартов:

ГОСТ IEC 60335-1-2015

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность Часть 1. Общие требования;

ГОСТ IEC 60335-2-7-2014

Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам;

ГОСТ EN 62233-2013

Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека. Раздел 6;

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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)

Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. Раздел 4;

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)

Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. Разделы 4 и 5, подраздел 7.2.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Драницкий Олег Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Якушев Максим Владимирович

(Ф.И.О.)