





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.23006/21

Серия **RU** № **0861227**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (заяв) ТН ВЭУ ЕАЭС	Наименование, тип, марка, модели продукции, соответствующие части и цели приложения
	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: мобильные компьютеры, портативных марок "Electrolux" и "Zanussi"
8415820000	портативных марок "Electrolux", модели: EACM- <sup>o</sup> CLx, EACM- <sup>o</sup> TLx, EACM- <sup>o</sup> XMx, EACM- <sup>o</sup> RLx, EACM- <sup>o</sup> UMx, EACM- <sup>o</sup> SLx, EACM- <sup>o</sup> IRx, EACM- <sup>o</sup> GXx, EACM- <sup>o</sup> MXx, EACM- <sup>o</sup> HAx, EACM- <sup>o</sup> HFx, EACM- <sup>o</sup> NOx, EACM- <sup>o</sup> CLCx, EACM- <sup>o</sup> CKx, где вместо "x" могут быть числа: 07, 08, 8, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, обозначающие мощность изделия; где вместо "x" могут быть цифры от 0 до 9, латинские буквы от A (a) до Z (z), символы «b», «c», «n», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения и цвет.
8415820000	портативных марок "Zanussi", модели: ZACM- <sup>o</sup> TSCx, ZACM- <sup>o</sup> MSHx, ZACM- <sup>o</sup> SLx, ZACM- <sup>o</sup> SRx, ZACM- <sup>o</sup> GXx, ZACM- <sup>o</sup> VNx, ZACM- <sup>o</sup> NYx, ZACM- <sup>o</sup> UPx, ZACM- <sup>o</sup> HSx, ZACM- <sup>o</sup> SDx, ZACM- <sup>o</sup> SAx, ZACM- <sup>o</sup> FGx, ZACM- <sup>o</sup> Lx, где вместо "x" могут быть числа: 07, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 16, обозначающие мощность изделия; где вместо "x" могут быть цифры от 0 до 9, латинские буквы от A (a) до Z (z), символы «b», «c», «n», пробел, их сочетание и их отсутствие, не более 10 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения и цвет.

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 требований к национальному стандарту или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным компрессорам и осушителям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, и части их на действия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30805 14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи излучаемые. Нормы и методы испытаний"	раздел 4
ГОСТ 30805 14.2-2013 (CISPR 14-2:2005)	"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
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 помех от аппаратов, работающих в фидерных и питающих сетях систем электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при наблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  




Иванова Ольга Владимировна

Сидорова Марина Викторовна