



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AБ69.A.00341/20

Серия **RU** № **0224584**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ЛенСерт". Место нахождения: Российская Федерация, 195112, город Санкт-Петербург, улица Республиканская, дом 24, корпус 1, стр. 1, помещение 7-Н, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 195027, город Санкт-Петербург, улица Магнитогорская, дом 30 литер А, офис 912, телефон: +78129863069, адрес электронной почты: spb@lensert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ69, дата регистрации 28.04.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АРГОС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 198035, улица Межевой Канал, дом 5, литер БВ, помещение 7Н, пом. 18, основной государственный регистрационный номер: 1177847176682, номер телефона: +78123357876, адрес электронной почты: info@ooo-argos.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Yiwu Fenglang Import and Export Co., Ltd». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 401 Unit 2, Building 20, QingKou, Yiwu, Zhejiang, Китай

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами, торговой марки "НОТТЕК": машинки для стрижки, артикулы: НТ-965-003 (3000 штук), НТ-965-004 (3000 штук).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Партия 6000 (шесть тысяч) штук, Контракт № AR147-17 от 18.12.2019 года, инвойс № 20RW164-20004F от 22.06.2020 года

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8510200000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № R2020/03/247-03 от 02.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АГ86, бессрочно. Схема сертификации Зс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0635542. Условия хранения: изделия хранятся в крытых помещениях, защищенных от атмосферных осадков. Срок хранения (службы) указан на упаковке

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.11.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО не установлен

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Заболотная Татьяна Викторовна

(Ф.И.О.)

М.П.

Тарамжин Андрей Игоревич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AБ69.A.00341/20

Серия **RU** № **0635542**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ IEC 60335-2-8-2012 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам		
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека		
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		
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		
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		
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		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Заболотная Татьяна Викторовна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Тарамжин Андрей Игоревич
(Ф.И.О.)