

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AЖ26.B.01598

Серия RU № 0661022

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ПУТЬ".

Основной государственный регистрационный номер: 5137746043881.

Место нахождения: 125222, Россия, город Москва, улица Генерала Белобородова, дом 35/2, помещение X

Телефон: +74955042651, адрес электронной почты: info@tradeway.ltd

ИЗГОТОВИТЕЛЬ HEBEI BINGLI MEDICAL APPARATUS AND INSTRUMENT CO., LTD.

Место нахождения: КИТАЙ, No. 588, ChangAn E. Road, Jizhou District, Hengshui City, China

ПРОДУКЦИЯ Настольные/напольные лампы, состоящие из пластиковой головной части, с металлическим кронштейном (штативом на колесиках), предназначенные для использования с LED-лампами, модели: согласно приложению (бланк № 0478116).

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования"; 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 9405 20 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011

"О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 689-1, 689-2 от 12.02.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Научное производственное объединение "Витропак", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AC83. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ120118-01 от 26.01.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0478117). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.02.2018 ПО 15.02.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

С.И. Калугин
(подпись)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

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

С.Л. Волкорезов
(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.АЖ26.В.01598 лист 1

Серия RU № 0478116

КОД ТН ВЭД (ЕАЭС)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9405 20 990 9	<p>Настольные/напольные лампы, состоящие из пластиковой головной части, с металлическим кронштейном (штативом на колесиках), предназначенные для использования с LED-лампами, модели:</p> <p>1. Настольная лампа, состоящая из пластиковой головной части, предназначенная для использования с LED-лампами. Артикулы: MM-0-0 (LED) тип 1, MM-0-0 (LED-D) тип 1, MM-0-0 (LED-DC) тип 1, MM-0-0 (LED) тип 2, MM-0-0 (LED) тип 3</p> <p>2. Настольная лампа, состоящая из пластиковой головной части и металлического кронштейна, предназначенная для использования с LED-лампами. Артикулы: MM-0-0-C (LED) тип 1, MM-0-0-C (LED-D) тип 1, MM-0-0-C (LED-DC) тип 1, MM-0-0-C (LED) тип 2, MM-0-0-C (LED) тип 3.</p> <p>3. Настольная лампа, состоящая из пластиковой головной части и металлической подставки, предназначенная для использования с LED-лампами. Артикулы: MM-0-0-H (LED) тип 1, MM-0-0-H (LED-D) тип 1, MM-0-0-H (LED-DC) тип 1, MM-0-0-H (LED) тип 2, MM-0-0-H (LED) тип 3.</p> <p>Напольные лампы, модели:</p> <p>4. Напольная лампа, состоящая из пластиковой головной части и металлического кронштейна со штативом на 4-х или 5-и колесиках, предназначенная для использования с LED-лампами. Артикулы: MM-0-0-Ш4 (LED) тип 1, MM-0-0-Ш4 (LED-D) тип 1, MM-0-0-Ш4 (LED-DC) тип 1, MM-0-0-Ш4 (LED) тип 2, MM-0-0-Ш4 (LED) тип 3, MM-0-0-Ш5 (LED) тип 1, MM-0-0-Ш5 (LED-D) тип 1, MM-0-0-Ш5 (LED-DC) тип 1, MM-0-0-Ш5 (LED) тип 2, MM-0-0-Ш5 (LED) тип 3.</p> <p>Принадлежности к лампам/лунам:</p> <p>1. Металлический кронштейн - MM-0-0-C (0) тип 1;</p> <p>2. Металлическая подставка - MM-0-0-H (0) тип 1;</p> <p>3. Металлический кронштейн со штативом на 4-х колесиках - MM-0-0-Ш4 (0) тип 1;</p> <p>4. Металлический кронштейн со штативом на 5-и колесиках - MM-0-0-Ш5 (0) тип 1</p>	<p>Директивы 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования";</p> <p>2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости"</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

С.Б. Калугин

подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

С.Л. Волкорезов

подпись

Волкорезов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЖ26.B.01598 лист 2

Серия RU № 0478117

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ IEC 60598-2-4-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения";

ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5, 7) "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 (раздел 5) "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";

СТБ EN 55015-2006 (разделы 4 и 5) "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений";

ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Калугин Сергей Борисович
подпись

Волкорезов Сергей Леонидович
подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия