



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № b5e695c1-d53d-4918-b85e-61e104550804

заявляет, что Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака ИЭК, серии BRITE, типоразмера согласно приложению №1.

Изготовитель: «WENZHOU GUANGTAI ELECTRIC CO., LTD».

Место нахождения: Китай, NO.241, East Zhuangquan Rd, Tianhe, Longwan, Wenzhou, Zhejiang. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.48 GangQiang Road, Airport New Area, Long Wan District, Wenzhou, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 27.868293, 120.862333.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний». Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536691000; 8536699008

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №№ 2108/24-18, 2108/24-19, 2108/24-20, 2108/24-21, 2108/24-22, 2108/24-23, 2108/24-24, 2108/24-25 от 21.08.2024 г., выданных испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория № 1 ООО «ИЭК ХОЛДИНГ», Приказ о создании испытательного центра № 2022/12/01/04 от 01.12.2022. Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 05.2024 г. Договор уполномоченного лица № 2020-12-24/1 от 24.12.2020 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.08.2029 включительно


(подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.08.2024

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера: РЮ10-1-БрБ, РЮ10-1-БрКр, РЮ10-1-БрЖ, РЮ10-1-БрШ, РЮ10-1-БрА, РЮ10-1-БрС, РЮ10-1-БрГ, РЮ10-1-БрМ, РЮ10-1-БрТБ, РЮ10-1-БрЧ, РЮ10-1-БрАБ, РЮ10-1-БрК, РЮ10-1-БрКрПс, РЮ10-1-БрБПс, РЮ10-1-БрТВ, РЮ10-1-БрБр, РЮ10-1-БрЛ, РЮ10-1-БрМС, РЮ10-1-БрАБр, РЮ10-1-БрАС, РЮ10-1-БрСШ, РЮ10-1-БрСЧ, РЮ10-1-БрЧА, РЮ10-1-БрМА, РЮ10-1-БрГН, РЮ10-1-БрШБ, РЮ10-1-БрВС, РЮ10-1-БрБС, РЮ10-1-БрСС, РЮ10-1-БрЧС, РЮ10-1-БрШС, РЮ10-1-БрСЛ, РЮ10-1-БрЦ, РЮ10-1-БрКМ, РЮ10-1-БрДЗ, РЮ10-1-БрГр, РЮ10-1-БрТ, РЮ10-1-БрН, РЮ10-1-БрМЗ, РЮ10-1-БрП, РЮ10-1-БрЛШ, РЮ10-1-БрСА, РЮ11-1-БрБ, РЮ11-1-БрКр, РЮ11-1-БрЖ, РЮ11-1-БрШ, РЮ11-1-БрА, РЮ11-1-БрС, РЮ11-1-БрГ, РЮ11-1-БрМ, РЮ11-1-БрТБ, РЮ11-1-БрЧ, РЮ11-1-БрАБ, РЮ11-1-БрК, РЮ11-1-БрКрПс, РЮ11-1-БрБПс, РЮ11-1-БрТВ, РЮ11-1-БрБр, РЮ11-1-БрЛ, РЮ11-1-БрМС, РЮ11-1-БрАБр, РЮ11-1-БрАС, РЮ11-1-БрСШ, РЮ11-1-БрСЧ, РЮ11-1-БрЧА, РЮ11-1-БрМА, РЮ11-1-БрГН, РЮ11-1-БрШБ, РЮ11-1-БрВС, РЮ11-1-БрБС, РЮ11-1-БрСС, РЮ11-1-БрЧС, РЮ11-1-БрШС, РЮ11-1-БрСЛ, РЮ11-1-БрЦ, РЮ11-1-БрКМ, РЮ11-1-БрДЗ, РЮ11-1-БрГр, РЮ11-1-БрТ, РЮ11-1-БрН, РЮ11-1-БрМЗ, РЮ11-1-БрП, РЮ11-1-БрЛШ, РЮ11-1-БрСА, РЮ11-2-БрБ, РЮ11-2-БрКр, РЮ11-2-БрЖ, РЮ11-2-БрШ, РЮ11-2-БрА, РЮ11-2-БрС, РЮ11-2-БрГ, РЮ11-2-БрМ, РЮ11-2-БрТБ, РЮ11-2-БрЧ, РЮ11-2-БрАБ, РЮ11-2-БрК, РЮ11-2-БрКрПс, РЮ11-2-БрБПс, РЮ11-2-БрТВ, РЮ11-2-БрБр, РЮ11-2-БрЛ, РЮ11-2-БрМС, РЮ11-2-БрАБр, РЮ11-2-БрАС, РЮ11-2-БрСШ, РЮ11-2-БрСЧ, РЮ11-2-БрЧА, РЮ11-2-БрМА, РЮ11-2-БрГН, РЮ11-2-БрШБ, РЮ11-2-БрВС, РЮ11-2-БрБС, РЮ11-2-БрСС, РЮ11-2-БрЧС, РЮ11-2-БрШС, РЮ11-2-БрСЛ, РЮ11-2-БрЦ, РЮ11-2-БрКМ, РЮ11-2-БрДЗ, РЮ11-2-БрГр, РЮ11-2-БрТ, РЮ11-2-БрН, РЮ11-2-БрМЗ, РЮ11-2-БрП, РЮ11-2-БрЛШ, РЮ11-2-БрСА, РЮ12-1-БрБ, РЮ12-1-БрКр, РЮ12-1-БрЖ, РЮ12-1-БрШ, РЮ12-1-БрА, РЮ12-1-БрС, РЮ12-1-БрГ, РЮ12-1-БрМ, РЮ12-1-БрТБ, РЮ12-1-БрЧ, РЮ12-1-БрАБ, РЮ12-1-БрК, РЮ12-1-БрКрПс, РЮ12-1-БрБПс, РЮ12-1-БрТВ, РЮ12-1-БрБр, РЮ12-1-БрЛ, РЮ12-1-БрМС, РЮ12-1-БрАБр	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»



М.П.

(подпись)

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

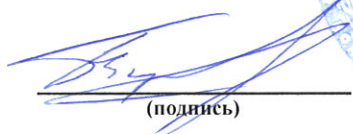
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 2

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака ИЕК, серии ВРИТЕ, типоразмера: РЮ12-1-БрАС, РЮ12-1-БрСШ, РЮ12-1-БрСЧ, РЮ12-1-БрЧА, РЮ12-1-БрМА, РЮ12-1-БрГН, РЮ12-1-БрШБ, РЮ12-1-БрВС, РЮ12-1-БрБС, РЮ12-1-БрСС, РЮ12-1-БрЧС, РЮ12-1-БрШС, РЮ12-1-БрСЛ, РЮ12-1-БрЦ, РЮ12-1-БрКМ, РЮ12-1-БрДЗ, РЮ12-1-БрГр, РЮ12-1-БрТ, РЮ12-1-БрН, РЮ12-1-БрМЗ, РЮ12-1-БрП, РЮ12-1-БрЛШ, РЮ12-1-БрСА, РЮш10-1-БрБ, РЮш10-1-БрКр, РЮш10-1-БрЖ, РЮш10-1-БрШ, РЮш10-1-БрА, РЮш10-1-БрС, РЮш10-1-БрГ, РЮш10-1-БрМ, РЮш10-1-БрТБ, РЮш10-1-БрЧ, РЮш10-1-БрАБ, РЮш10-1-БрК, РЮш10-1-БрКрПс, РЮш10-1-БрБПс, РЮш10-1-БрТВ, РЮш10-1-БрБр, РЮш10-1-БрЛ, РЮш10-1-БрМС, РЮш10-1-БрАБр, РЮш10-1-БрАС, РЮш10-1-БрСШ, РЮш10-1-БрСЧ, РЮш10-1-БрЧА, РЮш10-1-БрМА, РЮш10-1-БрГН, РЮш10-1-БрШБ, РЮш10-1-БрВС, РЮш10-1-БрБС, РЮш10-1-БрСС, РЮш10-1-БрЧС, РЮш10-1-БрШС, РЮш10-1-БрСЛ, РЮш10-1-БрЦ, РЮш10-1-БрКМ, РЮш10-1-БрДЗ, РЮш10-1-БрГр, РЮш10-1-БрТ, РЮш10-1-БрН, РЮш10-1-БрМЗ, РЮш10-1-БрП, РЮш10-1-БрЛШ, РЮш10-1-БрСА, РЮш10-2-БрБ, РЮш10-2-БрКр, РЮш10-2-БрЖ, РЮш10-2-БрШ, РЮш10-2-БрА, РЮш10-2-БрС, РЮш10-2-БрГ, РЮш10-2-БрМ, РЮш10-2-БрТБ, РЮш10-2-БрЧ, РЮш10-2-БрАБ, РЮш10-2-БрК, РЮш10-2-БрКрПс, РЮш10-2-БрБПс, РЮш10-2-БрТВ, РЮш10-2-БрБр, РЮш10-2-БрЛ, РЮш10-2-БрМС, РЮш10-2-БрАБр, РЮш10-2-БрАС, РЮш10-2-БрСШ, РЮш10-2-БрСЧ, РЮш10-2-БрЧА, РЮш10-2-БрМА, РЮш10-2-БрГН, РЮш10-2-БрШБ, РЮш10-2-БрВС, РЮш10-2-БрБС, РЮш10-2-БрСС, РЮш10-2-БрЧС, РЮш10-2-БрШС, РЮш10-2-БрСЛ, РЮш10-2-БрЦ, РЮш10-2-БрКМ, РЮш10-2-БрДЗ, РЮш10-2-БрГр, РЮш10-2-БрТ, РЮш10-2-БрН, РЮш10-2-БрМЗ, РЮш10-2-БрП, РЮш10-2-БрЛШ, РЮш10-2-БрСА, РЮш11-1-БрБ, РЮш11-1-БрКр, РЮш11-1-БрЖ, РЮш11-1-БрШ, РЮш11-1-БрА, РЮш11-1-БрС, РЮш11-1-БрГ, РЮш11-1-БрМ, РЮш11-1-БрТБ, РЮш11-1-БрЧ, РЮш11-1-БрАБ, РЮш11-1-БрК, РЮш11-1-БрКрПс, РЮш11-1-БрБПс, РЮш11-1-БрТВ, РЮш11-1-БрБр, РЮш11-1-БрЛ, РЮш11-1-БрМС, РЮш11-1-БрАБр, РЮш11-1-БрАС	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»



(подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

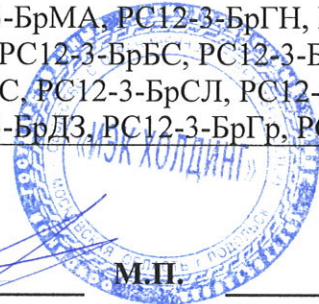
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 3

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типополнения: РЮш11-1-БрСШ, РЮш11-1-БрСЧ, РЮш11-1-БрЧА, РЮш11-1-БрМА, РЮш11-1-БрГН, РЮш11-1-БрШБ, РЮш11-1-БрВС, РЮш11-1-БрБС, РЮш11-1-БрСС, РЮш11-1-БрЧС, РЮш11-1-БрШС, РЮш11-1-БрСЛ, РЮш11-1-БрЦ, РЮш11-1-БрКМ, РЮш11-1-БрДЗ, РЮш11-1-БрГр, РЮш11-1-БрТ, РЮш11-1-БрН, РЮш11-1-БрМЗ, РЮш11-1-БрП, РЮш11-1-БрЛШ, РЮш11-1-БрСА, РСш12-2-БрБ, РСш12-2-БрКр, РСш12-2-БрЖ, РСш12-2-БрШ, РСш12-2-БрА, РСш12-2-БрС, РСш12-2-БрГ, РСш12-2-БрМ, РСш12-2-БрТБ, РСш12-2-БрЧ, РСш12-2-БрАБ, РСш12-2-БрК, РСш12-2-БрКрПс, РСш12-2-БрБПс, РСш12-2-БрТВ, РСш12-2-БрБр, РСш12-2-БрЛ, РСш12-2-БрМС, РСш12-2-БрАБр, РСш12-2-БрАС, РСш12-2-БрСШ, РСш12-2-БрСЧ, РСш12-2-БрЧА, РСш12-2-БрМА, РСш12-2-БрГН, РСш12-2-БрШБ, РСш12-2-БрВС, РСш12-2-БрБС, РСш12-2-БрСС, РСш12-2-БрЧС, РСш12-2-БрШС, РСш12-2-БрСЛ, РСш12-2-БрЦ, РСш12-2-БрКМ, РСш12-2-БрДЗ, РСш12-2-БрГр, РСш12-2-БрТ, РСш12-2-БрН, РСш12-2-БрМЗ, РСш12-2-БрП, РСш12-2-БрЛШ, РСш12-2-БрСА, РС12-2-БрБ, РС12-2-БрКр, РС12-2-БрЖ, РС12-2-БрШ, РС12-2-БрА, РС12-2-БрС, РС12-2-БрГ, РС12-2-БрМ, РС12-2-БрТБ, РС12-2-БрЧ, РС12-2-БрАБ, РС12-2-БрК, РС12-2-БрКрПс, РС12-2-БрБПс, РС12-2-БрТВ, РС12-2-БрБр, РС12-2-БрЛ, РС12-2-БрМС, РС12-2-БрАБр, РС12-2-БрАС, РС12-2-БрСШ, РС12-2-БрСЧ, РС12-2-БрЧА, РС12-2-БрМА, РС12-2-БрГН, РС12-2-БрШБ, РС12-2-БрВС, РС12-2-БрБС, РС12-2-БрСС, РС12-2-БрЧС, РС12-2-БрШС, РС12-2-БрСЛ, РС12-2-БрЦ, РС12-2-БрКМ, РС12-2-БрДЗ, РС12-2-БрГр, РС12-2-БрТ, РС12-2-БрН, РС12-2-БрМЗ, РС12-2-БрП, РС12-2-БрЛШ, РС12-2-БрСА, РС12-3-БрБ, РС12-3-БрКр, РС12-3-БрЖ, РС12-3-БрШ, РС12-3-БрА, РС12-3-БрС, РС12-3-БрГ, РС12-3-БрМ, РС12-3-БрТБ, РС12-3-БрЧ, РС12-3-БрАБ, РС12-3-БрК, РС12-3-БрКрПс, РС12-3-БрБПс, РС12-3-БрТВ, РС12-3-БрБр, РС12-3-БрЛ, РС12-3-БрМС, РС12-3-БрАБр, РС12-3-БрАС, РС12-3-БрСШ, РС12-3-БрСЧ, РС12-3-БрЧА, РС12-3-БрМА, РС12-3-БрГН, РС12-3-БрШБ, РС12-3-БрВС, РС12-3-БрБС, РС12-3-БрСС, РС12-3-БрЧС, РС12-3-БрШС, РС12-3-БрСЛ, РС12-3-БрЦ, РС12-3-БрКМ, РС12-3-БрДЗ, РС12-3-БрГр, РС12-3-БрТ, РС12-3-БрН	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»


(подпись)



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 4

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	<p>Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера: РС12-3-БрМЗ, РС12-3-БрП, РС12-3-БрЛШ, РС12-3-БрСА, РСПл12-3-БрБ, РСПл12-3-БрКр, РСПл12-3-БрЖ, РСПл12-3-БрШ, РСПл12-3-БрА, РСПл12-3-БрС, РСПл12-3-БрГ, РСПл12-3-БрМ, РСПл12-3-БрТБ, РСПл12-3-БрЧ, РСПл12-3-БрАБ, РСПл12-3-БрК, РСПл12-3-БрКрПс, РСПл12-3-БрБПс, РСПл12-3-БрТВ, РСПл12-3-БрБр, РСПл12-3-БрЛ, РСПл12-3-БрМС, РСПл12-3-БрАБр, РСПл12-3-БрАС, РСПл12-3-БрСШ, РСПл12-3-БрСЧ, РСПл12-3-БрЧА, РСПл12-3-БрМА, РСПл12-3-БрГН, РСПл12-3-БрШБ, РСПл12-3-БрВС, РСПл12-3-БрБС, РСПл12-3-БрСС, РСПл12-3-БрЧС, РСПл12-3-БрШС, РСПл12-3-БрСЛ, РСПл12-3-БрЦ, РСПл12-3-БрКМ, РСПл12-3-БрДЗ, РСПл12-3-БрГр, РСПл12-3-БрТ, РСПл12-3-БрН, РСПл12-3-БрМЗ, РСПл12-3-БрП, РСПл12-3-БрЛШ, РСПл12-3-БрСА, РСшПл12-3-БрБ, РСшПл12-3-БрКр, РСшПл12-3-БрЖ, РСшПл12-3-БрШ, РСшПл12-3-БрА, РСшПл12-3-БрС, РСшПл12-3-БрГ, РСшПл12-3-БрМ, РСшПл12-3-БрТБ, РСшПл12-3-БрЧ, РСшПл12-3-БрАБ, РСшПл12-3-БрК, РСшПл12-3-БрКрПс, РСшПл12-3-БрБПс, РСшПл12-3-БрТВ, РСшПл12-3-БрБр, РСшПл12-3-БрЛ, РСшПл12-3-БрМС, РСшПл12-3-БрАБр, РСшПл12-3-БрАС, РСшПл12-3-БрСШ, РСшПл12-3-БрСЧ, РСшПл12-3-БрЧА, РСшПл12-3-БрМА, РСшПл12-3-БрГН, РСшПл12-3-БрШБ, РСшПл12-3-БрВС, РСшПл12-3-БрБС, РСшПл12-3-БрСС, РСшПл12-3-БрЧС, РСшПл12-3-БрШС, РСшПл12-3-БрСЛ, РСшПл12-3-БрЦ, РСшПл12-3-БрКМ, РСшПл12-3-БрДЗ, РСшПл12-3-БрГр, РСшПл12-3-БрТ, РСшПл12-3-БрН, РСшПл12-3-БрМЗ, РСшПл12-3-БрП, РСшПл12-3-БрЛШ, РСшПл12-3-БрСА, РСш12-3-БрБ, РСш12-3-БрКр, РСш12-3-БрЖ, РСш12-3-БрШ, РСш12-3-БрА, РСш12-3-БрС, РСш12-3-БрГ, РСш12-3-БрМ, РСш12-3-БрТБ, РСш12-3-БрЧ, РСш12-3-БрАБ, РСш12-3-БрК, РСш12-3-БрКрПс, РСш12-3-БрБПс, РСш12-3-БрТВ, РСш12-3-БрБр, РСш12-3-БрЛ, РСш12-3-БрМС, РСш12-3-БрАБр, РСш12-3-БрАС, РСш12-3-БрСШ, РСш12-3-БрСЧ, РСш12-3-БрЧА, РСш12-3-БрМА, РСш12-3-БрГН, РСш12-3-БрШБ, РСш12-3-БрВС, РСш12-3-БрБС, РСш12-3-БрСС, РСш12-3-БрЧС, РСш12-3-БрШС, РСш12-3-БрСЛ, РСш12-3-БрЦ, РСш12-3-БрКМ, РСш12-3-БрДЗ, РСш12-3-БрГр, РСш12-3-БрТ, РСш12-3-БрН</p>	<p>Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»</p>


(подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

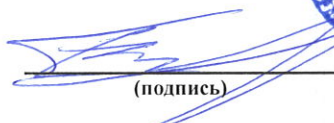
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 5

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типополнения: РСш12-3-БрМЗ, РСш12-3-БрП, РСш12-3-БрЛШ, РСш12-3-БрСА, РСбш12-3-44-БрБ, РСбш12-3-44-БрКр, РСбш12-3-44-БрЖ, РСбш12-3-44-БрШ, РСбш12-3-44-БрА, РСбш12-3-44-БрС, РСбш12-3-44-БрГ, РСбш12-3-44-БрМ, РСбш12-3-44-БрТБ, РСбш12-3-44-БрЧ, РСбш12-3-44-БрАБ, РСбш12-3-44-БрК, РСбш12-3-44-БрКрПс, РСбш12-3-44-БрБПс, РСбш12-3-44-БрТВ, РСбш12-3-44-БрБр, РСбш12-3-44-БрЛ, РСбш12-3-44-БрМС, РСбш12-3-44-БрАБр, РСбш12-3-44-БрАС, РСбш12-3-44-БрСШ, РСбш12-3-44-БрСЧ, РСбш12-3-44-БрЧА, РСбш12-3-44-БрМА, РСбш12-3-44-БрГН, РСбш12-3-44-БрШБ, РСбш12-3-44-БрВС, РСбш12-3-44-БрБС, РСбш12-3-44-БрСС, РСбш12-3-44-БрЧС, РСбш12-3-44-БрШС, РСбш12-3-44-БрСЛ, РСбш12-3-44-БрЦ, РСбш12-3-44-БрКМ, РСбш12-3-44-БрДЗ, РСбш12-3-44-БрГр, РСбш12-3-44-БрТ, РСбш12-3-44-БрН, РСбш12-3-44-БрМЗ, РСбш12-3-44-БрП, РСбш12-3-44-БрЛШ, РСбш12-3-44-БрСА, РСш10-2-БрБ, РСш10-2-БрКр, РСш10-2-БрЖ, РСш10-2-БрШ, РСш10-2-БрА, РСш10-2-БрС, РСш10-2-БрГ, РСш10-2-БрМ, РСш10-2-БрТБ, РСш10-2-БрЧ, РСш10-2-БрАБ, РСш10-2-БрК, РСш10-2-БрКрПс, РСш10-2-БрБПс, РСш10-2-БрТВ, РСш10-2-БрБр, РСш10-2-БрЛ, РСш10-2-БрМС, РСш10-2-БрАБр, РСш10-2-БрАС, РСш10-2-БрСШ, РСш10-2-БрСЧ, РСш10-2-БрЧА, РСш10-2-БрМА, РСш10-2-БрГН, РСш10-2-БрШБ, РСш10-2-БрВС, РСш10-2-БрБС, РСш10-2-БрСС, РСш10-2-БрЧС, РСш10-2-БрШС, РСш10-2-БрСЛ, РСш10-2-БрЦ, РСш10-2-БрКМ, РСш10-2-БрДЗ, РСш10-2-БрГр, РСш10-2-БрТ, РСш10-2-БрН, РСш10-2-БрМЗ, РСш10-2-БрП, РСш10-2-БрЛШ, РСш10-2-БрСА, РС10-1-0-БрБ, РС10-1-0-БрКр, РС10-1-0-БрЖ, РС10-1-0-БрШ, РС10-1-0-БрА, РС10-1-0-БрС, РС10-1-0-БрГ, РС10-1-0-БрМ, РС10-1-0-БрТБ, РС10-1-0-БрЧ, РС10-1-0-БрАБ, РС10-1-0-БрК, РС10-1-0-БрКрПс, РС10-1-0-БрБПс, РС10-1-0-БрТВ, РС10-1-0-БрБр, РС10-1-0-БрЛ, РС10-1-0-БрМС, РС10-1-0-БрАБр, РС10-1-0-БрАС, РС10-1-0-БрСШ, РС10-1-0-БрСЧ, РС10-1-0-БрЧА, РС10-1-0-БрМА, РС10-1-0-БрГН, РС10-1-0-БрШБ, РС10-1-0-БрВС, РС10-1-0-БрБС, РС10-1-0-БрСС, РС10-1-0-БрЧС, РС10-1-0-БрШС, РС10-1-0-БрСЛ, РС10-1-0-БрЦ, РС10-1-0-БрКМ, РС10-1-0-БрДЗ, РС10-1-0-БрГр	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»



(подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

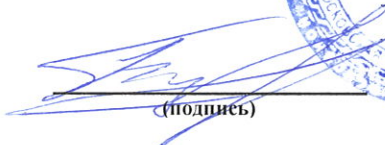
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 6

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера: РС10-1-0-БрТ, РС10-1-0-БрН, РС10-1-0-БрМЗ, РС10-1-0-БрП, РС10-1-0-БрЛШ, РС10-1-0-БрСА, РСР10-1-0-БрБ, РСР10-1-0-БрКр, РСР10-1-0-БрЖ, РСР10-1-0-БрШ, РСР10-1-0-БрА, РСР10-1-0-БрС, РСР10-1-0-БрГ, РСР10-1-0-БрМ, РСР10-1-0-БрТБ, РСР10-1-0-БрЧ, РСР10-1-0-БрАБ, РСР10-1-0-БрК, РСР10-1-0-БрКрПс, РСР10-1-0-БрБПс, РСР10-1-0-БрТВ, РСР10-1-0-БрБр, РСР10-1-0-БрЛ, РСР10-1-0-БрМС, РСР10-1-0-БрАБр, РСР10-1-0-БрАС, РСР10-1-0-БрСШ, РСР10-1-0-БрСЧ, РСР10-1-0-БрЧА, РСР10-1-0-БрМА, РСР10-1-0-БрГН, РСР10-1-0-БрШБ, РСР10-1-0-БрВС, РСР10-1-0-БрБС, РСР10-1-0-БрСС, РСР10-1-0-БрЧС, РСР10-1-0-БрШС, РСР10-1-0-БрСЛ, РСР10-1-0-БрЦ, РСР10-1-0-БрКМ, РСР10-1-0-БрДЗ, РСР10-1-0-БрГр, РСР1С-1-0-БрТ, РСР10-1-0-БрН, РСР10-1-0-БрМЗ, РСР10-1-0-БрП, РСР10-1-0-БрЛШ, РСР10-1-0-БрСА, РС11-1-0-БрБ, РС11-1-0-БрКр, РС11-1-0-БрЖ, РС11-1-0-БрШ, РС11-1-0-БрА, РС11-1-0-БрС, РС11-1-0-БрГ, РС11-1-0-БрМ, РС11-1-0-БрТБ, РС11-1-0-БрЧ, РС11-1-0-БрАБ, РС11-1-0-БрК, РС11-1-0-БрКрПс, РС11-1-0-БрБПс, РС11-1-0-БрТВ, РС11-1-0-БрБр, РС11-1-0-БрЛ, РС11-1-0-БрМС, РС11-1-0-БрАБр, РС11-1-0-БрАС, РС11-1-0-БрСШ, РС11-1-0-БрСЧ, РС11-1-0-БрЧА, РС11-1-0-БрМА, РС11-1-0-БрГН, РС11-1-0-БрШБ, РС11-1-0-БрВС, РС11-1-0-БрБС, РС11-1-0-БрСС, РС11-1-0-БрЧС, РС11-1-0-БрШС, РС11-1-0-БрСЛ, РС11-1-0-БрЦ, РС11-1-0-БрКМ, РС11-1-0-БрДЗ, РС11-1-0-БрГр, РС11-1-0-БрТ, РС11-1-0-БрН, РС11-1-0-БрМЗ, РС11-1-0-БрП, РС11-1-0-БрЛШ, РС11-1-0-БрСА, РС14-1-0-БрБ, РС14-1-0-БрКр, РС14-1-0-БрЖ, РС14-1-0-БрШ, РС14-1-0-БрА, РС14-1-0-БрС, РС14-1-0-БрГ, РС14-1-0-БрМ, РС14-1-0-БрТБ, РС14-1-0-БрЧ, РС14-1-0-БрАБ, РС14-1-0-БрК, РС14-1-0-БрКрПс, РС14-1-0-БрБПс, РС14-1-0-БрТВ, РС14-1-0-БрБр, РС14-1-0-БрЛ, РС14-1-0-БрМС, РС14-1-0-БрАБр, РС14-1-0-БрАС, РС14-1-0-БрСШ, РС14-1-0-БрСЧ, РС14-1-0-БрЧА, РС14-1-0-БрМА, РС14-1-0-БрГН, РС14-1-0-БрШБ, РС14-1-0-БрВС, РС14-1-0-БрБС, РС14-1-0-БрСС, РС14-1-0-БрЧС, РС14-1-0-БрШС, РС14-1-0-БрСЛ, РС14-1-0-БрЦ, РС14-1-0-БрКМ, РС14-1-0-БрДЗ, РС14-1-0-БрГр, РС14-1-0-БрТ, РС14-1-0-БрН, РС14-1-0-БрМЗ, РС14-1-0-БрП, РС14-1-0-БрЛШ, РС14-1-0-БрСА, РСР14-1-0-БрБ, РСР14-1-0-БрКр, РСР14-1-0-БрЖ	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»


(подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

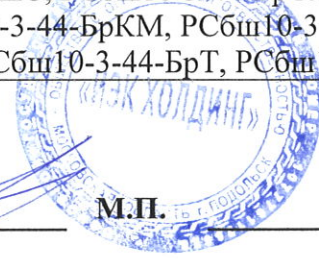
На продукцию

Лист 7

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера: РСР14-1-0-БрШ, РСР14-1-0-БрА, РСР14-1-0-БрС, РСР14-1-0-БрГ, РСР14-1-0-БрМ, РСР14-1-0-БрТБ, РСР14-1-0-БрЧ, РСР14-1-0-БрАБ, РСР14-1-0-БрК, РСР14-1-0-БрКрПс, РСР14-1-0-БрБПс, РСР14-1-0-БрТВ, РСР14-1-0-БрБр, РСР14-1-0-БрЛ, РСР14-1-0-БрМС, РСР14-1-0-БрАБр, РСР14-1-0-БрАС, РСР14-1-0-БрСШ, РСР14-1-0-БрСЧ, РСР14-1-0-БрЧА, РСР14-1-0-БрМА, РСР14-1-0-БрГН, РСР14-1-0-БрШБ, РСР14-1-0-БрВС, РСР14-1-0-БрБС, РСР14-1-0-БрСС, РСР14-1-0-БрЧС, РСР14-1-0-БрШС, РСР14-1-0-БрСЛ, РСР14-1-0-БрЦ, РСР14-1-0-БрКМ, РСР14-1-0-БрДЗ, РСР14-1-0-БрГр, РСР14-1-0-БрТ, РСР14-1-0-БрН, РСР14-1-0-БрМЗ, РСР14-1-0-БрП, РСР14-1-0-БрЛШ, РСР14-1-0-БрСА, РСбш10-3-БрБ, РСбш10-3-БрКр, РСбш10-3-БрЖ, РСбш10-3-БрШ, РСбш10-3-БрА, РСбш10-3-БрС, РСбш10-3-БрГ, РСбш10-3-БрМ, РСбш10-3-БрТБ, РСбш10-3-БрЧ, РСбш10-3-БрАБ, РСбш10-3-БрК, РСбш10-3-БрКрПс, РСбш10-3-БрБПс, РСбш10-3-БрТВ, РСбш10-3-БрБр, РСбш10-3-БрЛ, РСбш10-3-БрМС, РСбш10-3-БрАБр, РСбш10-3-БрАС, РСбш10-3-БрСШ, РСбш10-3-БрСЧ, РСбш10-3-БрЧА, РСбш10-3-БрМА, РСбш10-3-БрГН, РСбш10-3-БрШБ, РСбш10-3-БрВС, РСбш10-3-БрБС, РСбш10-3-БрСС, РСбш10-3-БрЧС, РСбш10-3-БрШС, РСбш10-3-БрСЛ, РСбш10-3-БрЦ, РСбш10-3-БрКМ, РСбш10-3-БрДЗ, РСбш10-3-БрГр, РСбш10-3-БрТ, РСбш10-3-БрН, РСбш10-3-БрМЗ, РСбш10-3-БрП, РСбш10-3-БрЛШ, РСбш10-3-БрСА, РСбш10-3-44-БрБ, РСбш10-3-44-БрКр, РСбш10-3-44-БрЖ, РСбш10-3-44-БрШ, РСбш10-3-44-БрА, РСбш10-3-44-БрС, РСбш10-3-44-БрГ, РСбш10-3-44-БрМ, РСбш10-3-44-БрТБ, РСбш10-3-44-БрЧ, РСбш10-3-44-БрАБ, РСбш10-3-44-БрК, РСбш10-3-44-БрКрПс, РСбш10-3-44-БрБПс, РСбш10-3-44-БрТВ, РСбш10-3-44-БрБр, РСбш10-3-44-БрЛ, РСбш10-3-44-БрМС, РСбш10-3-44-БрАБр, РСбш10-3-44-БрАС, РСбш10-3-44-БрСШ, РСбш10-3-44-БрСЧ, РСбш10-3-44-БрЧА, РСбш10-3-44-БрМА, РСбш10-3-44-БрГН, РСбш10-3-44-БрШБ, РСбш10-3-44-БрВС, РСбш10-3-44-БрБС, РСбш10-3-44-БрСС, РСбш10-3-44-БрЧС, РСбш10-3-44-БрШС, РСбш10-3-44-БрСЛ, РСбш10-3-44-БрЦ, РСбш10-3-44-БрКМ, РСбш10-3-44-БрДЗ, РСбш10-3-44-БрГр, РСбш10-3-44-БрТ, РСбш10-3-44-БрН	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»



(подпись)



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

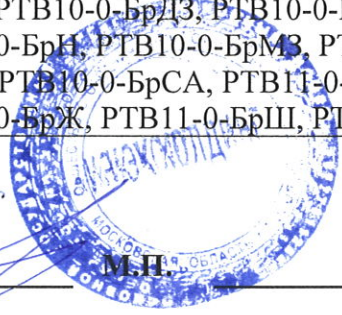
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 8

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	<p>Изделия электроустановочные: розетки, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера: РСбш10-3-44-БрМЗ, РСбш10-3-44-БрП, РСбш10-3-44-БрЛШ, РСбш10-3-44-БрСА; розетки информационные, товарного знака IEK, серии BRITE: акустические, типоразмера: РА10-БрБ, РА10-БрКр, РА10-БрЖ, РА10-БрШ, РА10-БрА, РА10-БрС, РА10-БрГ, РА10-БрМ, РА10-БрТБ, РА10-БрЧ, РА10-БрАБ, РА10-БрК, РА10-БрКрПс, РА10-БрБПс, РА10-БрТВ, РА10-БрБр, РА10-БрЛ, РА10-БрМС, РА10-БрАбр, РА10-БрАС, РА10-БрСШ, РА10-БрСЧ, РА10-БрЧА, РА10-БрМА, РА10-БрГН, РА10-БрШБ, РА10-БрВС, РА10-БрБС, РА10-БрСС, РА10-БрЧС, РА10-БрШС, РА10-БрСЛ, РА10-БрЦ, РА10-БрКМ, РА10-БрДЗ, РА10-БрГр, РА10-БрТ, РА10-БрН, РА10-БрМЗ, РА10-БрП, РА10-БрЛШ, РА10-БрСА; HDMI, типоразмера: PHDMI-0-БрБ, PHDMI-0-БрКр, PHDMI-0-БрЖ, PHDMI-0-БрШ, PHDMI-0-БрА, PHDMI-0-БрС, PHDMI-0-БрГ, PHDMI-0-БрМ, PHDMI-0-БрТБ, PHDMI-0-БрЧ, PHDMI-0-БрАБ, PHDMI-0-БрК, PHDMI-0-БрКрПс, PHDMI-0-БрБПс, PHDMI-0-БрТВ, PHDMI-0-БрБр, PHDMI-0-БрЛ, PHDMI-0-БрМС, PHDMI-0-БрАбр, PHDMI-0-БрАС, PHDMI-0-БрСШ, PHDMI-0-БрСЧ, PHDMI-0-БрЧА, PHDMI-0-БрМА, PHDMI-0-БрГН, PHDMI-0-БрШБ, PHDMI-0-БрВС, PHDMI-0-БрБС, PHDMI-0-БрСС, PHDMI-0-БрЧС, PHDMI-0-БрШС, PHDMI-0-БрСЛ, PHDMI-0-БрЦ, PHDMI-0-БрКМ, PHDMI-0-БрДЗ, PHDMI-0-БрГр, PHDMI-0-БрТ, PHDMI-0-БрН, PHDMI-0-БрМЗ, PHDMI-0-БрП, PHDMI-0-БрЛШ, PHDMI-0-БрСА; телевизионные, типоразмера: РТВ10-0-БрБ, РТВ10-0-БрКр, РТВ10-0-БрЖ, РТВ10-0-БрШ, РТВ10-0-БрА, РТВ10-0-БрС, РТВ10-0-БрГ, РТВ10-0-БрМ, РТВ10-0-БрТБ, РТВ10-0-БрЧ, РТВ10-0-БрАБ, РТВ10-0-БрК, РТВ10-0-БрКрПс, РТВ10-0-БрБПс, РТВ10-0-БрТВ, РТВ10-0-БрБр, РТВ10-0-БрЛ, РТВ10-0-БрМС, РТВ10-0-БрАбр, РТВ10-0-БрАС, РТВ10-0-БрСШ, РТВ10-0-БрСЧ, РТВ10-0-БрЧА, РТВ10-0-БрМА, РТВ10-0-БрГН, РТВ10-0-БрШБ, РТВ10-0-БрВС, РТВ10-0-БрБС, РТВ10-0-БрСС, РТВ10-0-БрЧС, РТВ10-0-БрШС, РТВ10-0-БрСЛ, РТВ10-0-БрЦ, РТВ10-0-БрКМ, РТВ10-0-БрДЗ, РТВ10-0-БрГр, РТВ10-0-БрТ, РТВ10-0-БрН, РТВ10-0-БрМЗ, РТВ10-0-БрП, РТВ10-0-БрЛШ, РТВ10-0-БрСА, РТВ11-0-БрБ, РТВ11-0-БрКр, РТВ11-0-БрЖ, РТВ11-0-БрШ, РТВ11-0-БрА</p>	<p>Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»</p>


(подпись)



Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 9

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	<p>Изделия электроустановочные: розетки информационные, товарного знака ИЕК, серии ВРИТЕ: телевизионные, типоразмера: РТВ11-0-БрС, РТВ11-0-БрГ, РТВ11-0-БрМ, РТВ11-0-БрТБ, РТВ11-0-БрЧ, РТВ11-0-БрАБ, РТВ11-0-БрК, РТВ11-0-БрКрПс, РТВ11-0-БрБПс, РТВ11-0-БрТВ, РТВ11-0-БрБр, РТВ11-0-БрЛ, РТВ11-0-БрМС, РТВ11-0-БрАбр, РТВ11-0-БрАС, РТВ11-0-БрСШ, РТВ11-0-БрСЧ, РТВ11-0-БрЧА, РТВ11-0-БрМА, РТВ11-0-БрГН, РТВ11-0-БрШБ, РТВ11-0-БрВС, РТВ11-0-БрБС, РТВ11-0-БрСС, РТВ11-0-БрЧС, РТВ11-0-БрШС, РТВ11-0-БрСЛ, РТВ11-0-БрЦ, РТВ11-0-БрКМ, РТВ11-0-БрДЗ, РТВ11-0-БрГр, РТВ11-0-БрТ, РТВ11-0-БрН, РТВ11-0-БрМЗ, РТВ11-0-БрП, РТВ11-0-БрЛШ, РТВ11-0-БрСА; двойные компьютерная/телефонная, типоразмера: РК/Т12-БрБ, РК/Т12-БрКр, РК/Т12-БрЖ, РК/Т12-БрШ, РК/Т12-БрА, РК/Т12-БрС, РК/Т12-БрГ, РК/Т12-БрМ, РК/Т12-БрТБ, РК/Т12-БрЧ, РК/Т12-БрАБ, РК/Т12-БрК, РК/Т12-БрКрПс, РК/Т12-БрБПс, РК/Т12-БрТВ, РК/Т12-БрБр, РК/Т12-БрЛ, РК/Т12-БрМС, РК/Т12-БрАбр, РК/Т12-БрАС, РК/Т12-БрСШ, РК/Т12-БрСЧ, РК/Т12-БрЧА, РК/Т12-БрМА, РК/Т12-БрГН, РК/Т12-БрШБ, РК/Т12-БрВС, РК/Т12-БрБС, РК/Т12-БрСС, РК/Т12-БрЧС, РК/Т12-БрШС, РК/Т12-БрСЛ, РК/Т12-БрЦ, РК/Т12-БрКМ, РК/Т12-БрДЗ, РК/Т12-БрГр, РК/Т12-БрТ, РК/Т12-БрН, РК/Т12-БрМЗ, РК/Т12-БрП, РК/Т12-БрЛШ, РК/Т12-БрСА; двойные компьютерная/телефонная, типоразмера: РТВ/РК12-БрБ, РТВ/РК12-БрКр, РТВ/РК12-БрЖ, РТВ/РК12-БрШ, РТВ/РК12-БрА, РТВ/РК12-БрС, РТВ/РК12-БрГ, РТВ/РК12-БрМ, РТВ/РК12-БрТБ, РТВ/РК12-БрЧ, РТВ/РК12-БрАБ, РТВ/РК12-БрК, РТВ/РК12-БрКрПс, РТВ/РК12-БрБПс, РТВ/РК12-БрТВ, РТВ/РК12-БрБр, РТВ/РК12-БрЛ, РТВ/РК12-БрМС, РТВ/РК12-БрАбр, РТВ/РК12-БрАС, РТВ/РК12-БрСШ, РТВ/РК12-БрСЧ, РТВ/РК12-БрЧА, РТВ/РК12-БрМА, РТВ/РК12-БрГН, РТВ/РК12-БрШБ, РТВ/РК12-БрВС, РТВ/РК12-БрБС, РТВ/РК12-БрСС, РТВ/РК12-БрЧС, РТВ/РК12-БрШС, РТВ/РК12-БрСЛ, РТВ/РК12-БрЦ, РТВ/РК12-БрКМ, РТВ/РК12-БрДЗ, РТВ/РК12-БрГр, РТВ/РК12-БрТ, РТВ/РК12-БрН, РТВ/РК12-БрМЗ, РТВ/РК12-БрП, РТВ/РК12-БрЛШ, РТВ/РК12-БрСА;</p>	<p>Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»</p>

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 10

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	<p>Изделия электроустановочные: розетки информационные, товарного знака IEK, серии BRITE: двойная TV/SAT, типоразмера: РТВ/РСп12-БрБ, РТВ/РСп12-БрКр, РТВ/РСп12-БрЖ, РТВ/РСп12-БрШ, РТВ/РСп12-БрА, РТВ/РСп12-БрС, РТВ/РСп12-БрГ, РТВ/РСп12-БрМ, РТВ/РСп12-БрТБ, РТВ/РСп12-БрЧ, РТВ/РСп12-БрАБ, РТВ/РСп12-БрК, РТВ/РСп12-БрКрПс, РТВ/РСп12-БрБПс, РТВ/РСп12-БрТВ, РТВ/РСп12-БрБр, РТВ/РСп12-БрЛ, РТВ/РСп12-БрМС, РТВ/РСп12-БрАбр, РТВ/РСп12-БрАС, РТВ/РСп12-БрСШ, РТВ/РСп12-БрСЧ, РТВ/РСп12-БрЧА, РТВ/РСп12-БрМА, РТВ/РСп12-БрГН, РТВ/РСп12-БрШБ, РТВ/РСп12-БрВС, РТВ/РСп12-БрБС, РТВ/РСп12-БрСС, РТВ/РСп12-БрЧС, РТВ/РСп12-БрШС, РТВ/РСп12-БрСЛ, РТВ/РСп12-БрЦ, РТВ/РСп12-БрКМ, РТВ/РСп12-БрДЗ, РТВ/РСп12-БрГр, РТВ/РСп12-БрТ, РТВ/РСп12-БрН, РТВ/РСп12-БрМЗ, РТВ/РСп12-БрП, РТВ/РСп12-БрЛШ, РТВ/РСп12-БрСА; телефонные, типоразмера: РТ10-БрБ, РТ10-БрКр, РТ10-БрЖ, РТ10-БрШ, РТ10-БрА, РТ10-БрС, РТ10-БрГ, РТ10-БрМ, РТ10-БрТБ, РТ10-БрЧ, РТ10-БрАБ, РТ10-БрК, РТ10-БрКрПс, РТ10-БрБПс, РТ10-БрТВ, РТ10-БрБр, РТ10-БрЛ, РТ10-БрМС, РТ10-БрАбр, РТ10-БрАС, РТ10-БрСШ, РТ10-БрСЧ, РТ10-БрЧА, РТ10-БрМА, РТ10-БрГН, РТ10-БрШБ, РТ10-БрВС, РТ10-БрБС, РТ10-БрСС, РТ10-БрЧС, РТ10-БрШС, РТ10-БрСЛ, РТ10-БрЦ, РТ10-БрКМ, РТ10-БрДЗ, РТ10-БрГр, РТ10-БрТ, РТ10-БрН, РТ10-БрМЗ, РТ10-БрП, РТ10-БрЛШ, РТ10-БрСА; компьютерные, типоразмера: РК10-БрБ, РК10-БрКр, РК10-БрЖ, РК10-БрШ, РК10-БрА, РК10-БрС, РК10-БрГ, РК10-БрМ, РК10-БрТБ, РК10-БрЧ, РК10-БрАБ, РК10-БрК, РК10-БрКрПс, РК10-БрБПс, РК10-БрТВ, РК10-БрБр, РК10-БрЛ, РК10-БрМС, РК10-БрАбр, РК10-БрАС, РК10-БрСШ, РК10-БрСЧ, РК10-БрЧА, РК10-БрМА, РК10-БрГН, РК10-БрШБ, РК10-БрВС, РК10-БрБС, РК10-БрСС, РК10-БрЧС, РК10-БрШС, РК10-БрСЛ, РК10-БрЦ, РК10-БрКМ, РК10-БрДЗ, РК10-БрГр, РК10-БрТ, РК10-БрН, РК10-БрМЗ, РК10-БрП, РК10-БрЛШ, РК10-БрСА, РК10-2-БрБ, РК10-2-БрКр, РК10-2-БрЖ, РК10-2-БрШ, РК10-2-БрА, РК10-2-БрС, РК10-2-БрГ, РК10-2-БрМ, РК10-2-БрТБ, РК10-2-БрЧ, РК10-2-БрАБ, РК10-2-БрК, РК10-2-БрКрПс, РК10-2-БрБПс, РК10-2-БрТВ, РК10-2-БрБр, РК10-2-БрЛ, РК10-2-БрМС, РК10-2-БрАбр, РК10-2-БрАС, РК10-2-БрСШ, РК10-2-БрСЧ</p>	<p>Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»</p>


(подпись)



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.49664/24

На продукцию

Лист 11

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536691000; 8536699008	Изделия электроустановочные: розетки информационные, товарного знака ИЕК, серии ВРИТЕ: компьютерные, типоисполнения: РК10-2-БрЧА, РК10-2-БрМА, РК10-2-БрГН, РК10-2-БрШБ, РК10-2-БрВС, РК10-2-БрБС, РК10-2-БрСС, РК10-2-БрЧС, РК10-2-БрШС, РК10-2-БрСЛ, РК10-2-БрЦ, РК10-2-БрКМ, РК10-2-БрДЗ, РК10-2-БрГр, РК10-2-БрТ, РК10-2-БрН, РК10-2-БрМЗ, РК10-2-БрП, РК10-2-БрЛШ, РК10-2-БрСА, РК11-БрБ, РК11-БрКр, РК11-БрЖ, РК11-БрШ, РК11-БрА, РК11-БрС, РК11-БрГ, РК11-БрМ, РК11-БрТБ, РК11-БрЧ, РК11-БрАБ, РК11-БрК, РК11-БрКрПс, РК11-БрБПс, РК11-БрТВ, РК11-БрБр, РК11-БрЛ, РК11-БрМС, РК11-БрАбр, РК11-БрАС, РК11-БрСШ, РК11-БрСЧ, РК11-БрЧА, РК11-БрМА, РК11-БрГН, РК11-БрШБ, РК11-БрВС, РК11-БрБС, РК11-БрСС, РК11-БрЧС, РК11-БрШС, РК11-БрСЛ, РК11-БрЦ, РК11-БрКМ, РК11-БрДЗ, РК11-БрГр, РК11-БрТ, РК11-БрН, РК11-БрМЗ, РК11-БрП, РК11-БрЛШ, РК11-БрСА, РК11-2-БрБ, РК11-2-БрКр, РК11-2-БрЖ, РК11-2-БрШ, РК11-2-БрА, РК11-2-БрС, РК11-2-БрГ, РК11-2-БрМ, РК11-2-БрТБ, РК11-2-БрЧ, РК11-2-БрАБ, РК11-2-БрК, РК11-2-БрКрПс, РК11-2-БрБПс, РК11-2-БрТВ, РК11-2-БрБр, РК11-2-БрЛ, РК11-2-БрМС, РК11-2-БрАбр, РК11-2-БрАС, РК11-2-БрСШ, РК11-2-БрСЧ, РК11-2-БрЧА, РК11-2-БрМА, РК11-2-БрГН, РК11-2-БрШБ, РК11-2-БрВС, РК11-2-БрБС, РК11-2-БрСС, РК11-2-БрЧС, РК11-2-БрШС, РК11-2-БрСЛ, РК11-2-БрЦ, РК11-2-БрКМ, РК11-2-БрДЗ, РК11-2-БрГр, РК11-2-БрТ, РК11-2-БрН, РК11-2-БрМЗ, РК11-2-БрП, РК11-2-БрЛШ, РК11-2-БрСА.	Национальный Стандарт Китая GB/T 2099.1-2021 (IEC 60884-1:2013, MOD) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»


 (подпись)

М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
 (Ф. И. О. заявителя)