

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Экспертный союз"

Аттестат аккредитации: RA.RU.11HA96

105005, г. Москва, набережная Академика Туполева, д.15, корп.22, цокольный этаж, офис 107

## РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ

об отказе в проведении работ по сертификации продукции

№ 2404.20-02 от 24.04.2020

В результате рассмотрения заявки № 2404.20-02 от 24.04.2020  
предоставленной

Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ"

наименование заявителя-юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя или физического лица и его данные

1077761125628

сведения о государственной регистрации в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация +74955422222 info@iek.ru

юридический адрес (включая наименование государства) и фактический адрес (включая наименование государства) телефон, факс, адрес электронной почты

**на проведение обязательной сертификации продукции:**

Трубки типа ТТУ, типоразмера: ТТУ 1/0,5, ТТУ 1,5/0,75, ТТУ 2/1, ТТУ 3/1,5, ТТУ 4/2, ТТУ 5/2,5, ТТУ 6/3, ТТУ 8/4, ТТУ 10/5, ТТУ 12/6, ТТУ 14/7, ТТУ 16/8, ТТУ 18/9, ТТУ 20/10, ТТУ 22/11, ТТУ 25/12,5, ТТУ 28/14, ТТУ 30/15, ТТУ 35/17,5, ТТУ 40/20, ТТУ 45/22,5, ТТУ 50/25, ТТУ 60/30 товарного знака ИЕК.

Трубки с клеевым слоем типа ТТУк, типоразмера: ТТУк 1,6/0,8, ТТУк 2,4/1,2, ТТУк 3,2/1,6, ТТУк 4,8/2,4, ТТУк 6,4/3,2, ТТУк 7,9/3,9, ТТУк 9,5/4,8, ТТУк 12,7/6,4, ТТУк 15,9/7,9, ТТУк 19,1/9,5, ТТУк 25,4/12,7 товарного знака ИЕК.

Наборы трубок типов ТТУ, ТТУк товарного знака ИЕК.

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию

Код ОК:

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 39 000 8

Серийный выпуск

серийный выпуск, или партия определенного размера, или единица продукции

**выпускаемой изготовителем: "NINGBO FENGTAI PLASTIC ELECTRIC CO., LTD"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.8, JINTENG RD., WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO, ZHEJIANG, Китай.

полное наименование изготовителя с указанием адреса, включая наименование государства, телефон, факс, ФИО изготовителя, в т.ч. адреса филиалов

**на соответствие требованиям:**

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

обозначение (я) и наименование (я) стандартов (с указанием, при необходимости, пунктов), предусмотренных перечнем

и представленных заявителем документов: копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица; копия свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения; копия договора об уполномоченном представителе; этикетка

перечень документов, представленных на сертификацию

## ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

**Отказать в проведении работ по сертификации заявленной продукции**

Трубки типа ТТУ, типоразмера: ТТУ 1/0,5, ТТУ 1,5/0,75, ТТУ 2/1, ТТУ 3/1,5, ТТУ 4/2, ТТУ 5/2,5, ТТУ 6/3, ТТУ 8/4, ТТУ 10/5, ТТУ 12/6, ТТУ 14/7, ТТУ 16/8, ТТУ 18/9, ТТУ 20/10, ТТУ 22/11, ТТУ 25/12,5, ТТУ 28/14, ТТУ 30/15, ТТУ 35/17,5, ТТУ 40/20, ТТУ 45/22,5, ТТУ 50/25, ТТУ 60/30 товарного знака ИЕК.

Трубки с клеевым слоем типа ТТУк, типоразмера: ТТУк 1,6/0,8, ТТУк 2,4/1,2, ТТУк 3,2/1,6,

ТТУк 4,8/2,4, ТТУк 6,4/3,2, ТТУк 7,9/3,9, ТТУк 9,5/4,8, ТТУк 12,7/6,4, ТТУк 15,9/7,9, ТТУк 19,1/9,5, ТТУк 25,4/12,7 товарного знака ИЕК.

Наборы трубок типов ТТУ, ТТУк товарного знака ИЕК.

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию

Причина: Действие настоящих технических регламентов не распространяется на заявленную продукцию в соответствии с п. 2 статьи 1 и приложением № 1 ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"; статье 1 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" и статье 1 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Эксперт

А.Е. Горев

инициалы, фамилия

Руководитель органа по сертификации

Н.В. Ковтунец

инициалы, фамилия

