



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Витек.рус». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117452, РОССИЯ, город Москва, Черноморский бульвар, дом 17, корпус 1, этаж 4, офис 401, кабинет 1., Основной государственный регистрационный номер: 1117746648634, телефон: +7 (499) 685-48-18, адрес электронной почты: info@vitek.ru

в лице Генерального директора Порошиной Татьяны Георгиевны

заявляет, что Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещении: тепловентиляторы керамические торговой марки «Vitek» модели VT-2064

Изготовитель: «STAR PLUS LIMITED»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Unit B&C, 15th floor, Casey Aberdeen House, No. 38, Heung Yip Road, Wong Chuk Hang, ГОНКОНГ.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.199, Heat and Heat Road, Xinpu Town, Cixi City Zhejiang (CIXI FUYUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD); КИТАЙ, No.2 Weiyi Road, Fanshi Industrial Zone, Cixi City, Ningbo (NINGBO BASLLY ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100, серийный выпуск

соответствует требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза:

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Технического досье № VK-153 от 18 июля 2022 года, оформленного Обществом с ограниченной ответственностью «Витек.рус».

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Обозначение и наименование документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: Приложение N 2 к техническому регламенту Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016) «Перечень опасных веществ, содержание которых в изделиях электротехники и радиоэлектроники с превышением допустимой концентрации в однородных (гомогенных) материалах, применяемых в конструкциях изделий электротехники и радиоэлектроники, на которые распространяется действие технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016), запрещено»; Приложение N 3 к техническому регламенту Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016) «Специальные требования по ограничению применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации

по **19.07.2022** включительно.

(подпись)

М.П.

Порошина Татьяна Георгиевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА04.В.99727/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.07.2022

