



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТК ПРОФЭНЕРДЖИ"

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 140108, город Раменское, улица Бронницкая, дом 15, квартира 37, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 140402, город Коломна, Окский пр-кт, д.144, основной государственный регистрационный номер: 1107746226378, номер телефона: +74999912130, адрес электронной почты: fin@profenergy.ru

**в лице** Генерального директора Наумова Дениса Михайловича

**заявляет, что** Источники бесперебойного питания промышленного назначения серий RUPO, RUPO-3, RUPO-3-PRO, RUPI, RUVO, RUWI, RUFO, RUPO-II, RUPI-II, RUVO-II, RUWI-II, RUFO-II

**изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТК ПРОФЭНЕРДЖИ".

Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 140108, город Раменское, улица Бронницкая, дом 15, квартира 37, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 140402, город Коломна, Окский пр-кт, д.144  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.11-001-65348576-2022 «ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504403008. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № АЛС-014-0626 от 21.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «Атмосфера», аттестат аккредитации РОСС RU.32468.04ЛЕГ0.002

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров);

ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии.

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.07.2027 включительно**

  
(подпись)



Наумов Денис Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА05.В.07641/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 25.07.2022**