



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.02639/20

Серия **RU** № **0285476**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николаямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Стариков Андрей Владимирович. Место жительства: 620142, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Белинского, дом 135, квартира 277, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 317665800225249. Телефон: +73433612860, адрес электронной почты: info@stareast.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Yuyao Yinhui Electrical Appliance Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hudi Village, Linshan Town, Yuyao city, Ningbo, Zhejiang, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Зарядные устройства для автомобильных аккумуляторов, торговой марки "Ермак", артикулы: 771-023, 771-195, 771-022, 771-192, 721-002, 771-191. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8504 40 550 0

**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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 2X/H-28.09/20, 3X/H-28.09/20, 4X/H-28.09/20, 5X/H-28.09/20 от 28.09.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 203107-04 от 08.08.2020 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0775392). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.09.2020 **ПО** 27.09.2023  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ефремова Анастасия Анатольевна  
(Ф.И.О.)

Крутыха Татьяна Николаевна  
(Ф.И.О.)







# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Индивидуальный предприниматель Стариков Андрей Владимирович

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620142, город Екатеринбург, улица Белинского, дом 135, квартира 277, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 317665800225249, номер телефона: +73433612860, адрес электронной почты: info@stareast.ru

### в лице

**заявляет, что** Электрические приборы бытового назначения: зарядные устройства, торговой марки «Ермак», артикулы 771-023, 771-195, 771-022, 771-192, 721-002, 771-191

**изготовитель** "Yuyao Yinhui Electrical Appliance Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hudi Village, Linshan Town, Yuyao city, Ningbo, Zhejiang, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500. 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 № 8620R032601R от 26.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "Yuyao Yinhui Electrical Appliance Co., Ltd", Комплект эксплуатационной документации, Акт о выполнении производственного контроля.

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 хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.09.2023 включительно**



(подпись)

М. П.

Стариков Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ10.В.03701/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 21.09.2020**