

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

EAC

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-КР АД07.В.00285/19

Серия RU № 0148183

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Општеге с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ЕВРАЗИС»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 199009, Россия, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корп. 2, литера А, этаж 2,  
офис 25.  
Адрес места осуществления деятельности: 199088, Россия, город Санкт-Петербург, улица Зои Космодемьянской, дом 37, литера А, этажность 4F  
Срок действия аккредитации № РА Р.Л.СЛУ/07 дата выдачи с 24.03.2016  
Телефон: +7(922)1310. Адрес электронной почты: info@eacert.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АККУРАТ-ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 63-009, Россия, область Томская,  
город Тюмень, проспект Ленина, дом 190.  
Основной государственный регистрационный номер: 1067017152993.  
Телефон: 3822461475. Адрес электронной почты: akkurate@tut.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Green Industry Inc.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Карась, Республика, 290 Бишкекский район, 312 бокон-од. Бишкекский район, Чуйская обл., Кыргызстан.

**ПРОДУКЦИЯ** Неслонный теплый пол, гибкие гибочные изогнуемые элементы для обогрева помещений, торговой марки MARPE, Серия «MARPE HEATING FILM», «MARPE», «MARPE PTCS», «MARPE GOODS», «EcoSano», «HEAT WAYS», «BLACK HEAT», «HEATING FILM», «MARPE PLUS», «MARPE 1», «PTCS», «BLASKA».  
Производство изготовлено в соответствии с Декларацией 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 665И ТПМЕ от  
30.08.2019 года, наданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ  
ТРСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05),  
акт анализа состояния производства от 19.06.2019 года, выданного при акте по сертификации Общества с ограниченной  
ответственностью «Центр Сертификации «ЕВРАЗИС»  
проверки соответствия по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1c

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИС 60335-1-2015 Тёплые и аналитические микрочастотные приборы.  
Безопасность. Часть 1. Общие требования, ГОСТ ИС 60335-2-106-2013 Приборы электрические бытового и аналогичного  
использования. Безопасность. Часть 2-106. Частотные гребнистые к полистиреновым коврам и нагревающим устройствам для обогрева  
пола, усиленными под стекловолокном наполнителем. Срок службы, срок и условия хранения указываются в эксплуатационной  
документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.09.2019

ПО 03.09.2024



Барсук Ксения Александровна

(ФИО)

Барсук Огуз Мухаммад Юсуфович

(ФИО)

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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