



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.01069/23

Серия **RU** № **0441043**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА". Место нахождения: 142116, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14 строение 1, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 142116, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14 строение 1, офис 9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.11HB62 от 20.01.2020 года. Номер телефона: +7 9654335593, адрес электронной почты: gamma.s90@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143401, Россия, Московская область, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8, кабинет 819
Основной государственный регистрационный номер 1037719016818. Номер телефона: +74951377824. Адрес электронной почты: Golyshkin.A@merlion.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen
Производственная площадка: Zhejiang Safun Industrial Co., Ltd; Китай, No. 7 Mingyuan South Ave, Hardware Science&Technology Industrial Zone, Yongkang Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Газонокосилки электрические торговой марки «STARWIND», модели: ELM-1000, ELM-1200, ELM-1500, ELM-1800, ELM-1050, ELM-1300, ELM-1600, ELM-1850.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8433111000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 23060007 от 05.06.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", RA.RU.21HC66; Акта о результатах анализа состояния производства №94/2023/TPTC от 08.04.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB62) эксперт, подписавший акт о результатах анализа состояния производства - Лифанов Андрей Анатольевич; Заключения по результатам идентификации продукции № 94/2023/TPTC от 08.04.2023 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0955688. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10 до +40 °С и при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия без приложения недействителен. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2023. Соглашение № М-24 от 20.06.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.06.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 08.06.2028



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Конова Елена Анатольевна
(Ф.И.О.)

Пешехонова Ирина Михайловна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.01069/23

Серия **RU** № **0955688**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования | |
| ГОСТ IEC 60335-2-77-2011 | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Дополнительные требования к управляемым вручную газонокосилкам и методы испытаний | |
| ГОСТ 12.1.003-83 | Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности | разделы 2-4 |
| ГОСТ 12.1.012-2004 | Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования | разделы 4 и 5 |
| ГОСТ CISPR 14-1-2015 | Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия | раздел 4 |
| ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) | Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции | разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 | Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе) | разделы 5 и 7 |
| ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 | Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий | разделы 4 и 6 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

Конова Елена Анатольевна

(Ф.И.О.)

Пешехонова Ирина Михайловна

(Ф.И.О.)