



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.03239/24

Серия **RU** № **0515246**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: sertificat-center@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КЛС-ТРЕЙД"

Место нахождения: 141402, Россия, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, помещение 10, этаж 17, основной государственный регистрационный номер 1167746780761

Телефон: +74958990099, Адрес электронной почты: info@interskol.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zhejiang Safun Industrial Co., Ltd."

Место нахождения: Китай, Zhejiang, Yongkang, Hardware Science and Technology Industrial Zone, South Mingyuan ave, 7

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные:

мотокосы, кусторезы ручные электрические, торговая марка "ИНТЕРСКОЛ", модели: МКЭ 25/350; МКЭ 30/450; МКЭ 43/1200М; КРЭ 42/1400М; КРЭ 42/1400МВ

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467298000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 8X/H-20.02/24 от

20.02.2024, № 57X/H-26.02/24 от 26.02.2024 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПЦИ01

Акта анализа состояния производства №ЦПС181223-04С от 19.12.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB85) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Михайлов Александр Юрикович

Обоснования безопасности № МЭИ 03.091.00 ОБ от 23.11.2023 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 №1009570. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и изм. вступает в силу с 19.12.2023. Договор уполномоченного лица №16/11/01/PH от 16.11.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.02.2024

ПО 28.02.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Васюградова Ольга Анатольевна
(Ф.И.О.)

Кочетков Владимир Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.03239/24

Серия **RU** № **1009570**

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
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"	
раздел 4 ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
раздел 3 ГОСТ 30505-97 (МЭК 745-2-15-84)	"Машины ручные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний машин для подрезки живой изгороди и стрижки газонов"	
раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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 5 и 7 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)"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Виноградова Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)

Кочетков Владимир Владимирович (Ф.И.О.)