

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-AT.HB10.B.01980/22

Серия **RU** № **0421860**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +7 9057280732, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КАСКАД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117418, улица Зюзинская, дом 6, корпус 2, этаж 2 пом XIV ком 23, основной государственный регистрационный номер: 1147746609207, номер телефона: +74956451401, адрес электронной почты: sert@resanta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "FOX Technotools GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Klein-Jetzelsdorf 16, 3730 Klein-Jetzelsdorf (Roeschitz), координаты ГЛОНАСС: 48.674194, 15.832923, Австрия. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 0935121.

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного применения механизированные: скарификаторы-аэраторы электрические, торговых марок: «ВИХРЬ», «HUTER», «РЕСАНТА», «EUROLUX», «ENERGOLUX», серии (типы): ESA, ЭСА
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432299000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 25102022-03 от 08.11.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Паспорта, Обоснования безопасности № 28.30.32-002-11438290-2022.06 от 02.05.2022 года. Акта анализа состояния производства № С-20220819-012 от 24.08.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначения и наименования стандартов согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 0935122. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.11.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС** RU C-AT.HB10.B.01980/22Серия **RU** № **0935121**Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата
соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
«SHANGHAI GUANG LIAN COMPANY»	2003, 20/F, Tower 5, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Hong Kong, координаты ГЛОНАСС: 22.300545, 114.167784, Гонконг
«NINGBO GANGJIE CO., LTD»	6th Floor, No. 18, Lane 4916, South Hongmei Road, Minhang District, 201110, Shanghai, координаты ГЛОНАСС: 31.081421, 121.440341, Китай

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

М.П.

Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.HB10.B.01980/22

Серия **RU** № **0935122**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6	
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))



М.П.

Сергеева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)