



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB37.B.03923Серия RU № 0651041**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации продукции "АЛЪЯНС"

Место нахождения: 105064, Россия, город Москва, переулок Сусальный Нижний, дом 5, строение 18, помещение №1, комната №5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB37, дата регистрации 21.01.2016 года

Телефон: +7(495)9757917 Адрес электронной почты: alyans-os@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ФЭДУ Лайн"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141074, Россия, Московская Область, город Королёв, улица Пионерская, дом 1, помещение-1, комната 44, Основной государственный регистрационный номер 1155018002644

Телефон: +79036733499 Адрес электронной почты: feduline@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG SAFUN INDUSTRIAL CO., LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.7 SOUTH MINGYUAN AVE, YONGKANG, ZHEJIANG

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного применения механизированные электрические: триммеры ручные с питанием от сети переменного тока для стрижки газонов, торговая марка "SAFUN", модели: ВСЕ-1500, ВСЕ-1700, ВСЕ-1100, ВСЕ-1500Т, ВСЕ-1600, ВСЕ-1700Е, ВСЕ-2000ЕL, ВСЕ-1900ЕL, ВСЕ-1600Е, ВСЕ-1500ЕL, ВСЕ-1000ЕL, ВСЕ-1650Е. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8467 29 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года №823, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 21Н/Н-17.01/18 от 17.01.2018 года, выданного

Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации

RA.RU.21ЩИ01

Обоснования безопасности № SAFUN - 01.003.2017 ОБ от 10.11.2017 года

Акта о результатах анализа состояния производства от 12.01.2018 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № Р-051217 от 05.12.2017 года. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы 3 года. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению (типографский номер бланка приложения 0465250)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.02.2018 ПО 11.02.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Никитина Ксения Андреевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Рожкова Елена Евгеньевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ Лист № 1**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB37.B.03923**Серия RU № **0465250**

Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011);
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 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";
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний";
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний".

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

подпись

Никитина Ксения Андреевна
инициалы, фамилияРожкова Елена Евгеньевна
инициалы, фамилия