

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/026.НК.02.16465

Серия КГ № 0161671

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, 205, 207; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, 207, регистрационный номер аттестата аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КАСКАД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, город Москва, улица Зюзинская дом 6 корпус 2, помещение 1/п, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1147746609207. Телефон: 84956451401, адрес электронной почты: sert@resanta.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Hongkong Yuanlin Maoyi Co., Limited". Место нахождения: 999007, 2003, 20/F, Tower 5, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Гонконг.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 2 (бланк № 0129014).

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного применения электрические: триммеры торговых марок: "РЕСАНТА", "EUROLUX", "ENERGOLUX", "HUTER", "ВИХРЬ", серии: GET, ЭТ, модели согласно приложению № 3 (бланк № 0129015). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 800 0

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Н-Т/131224-62, Н-Т/131224-63 от 13.12.2024 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 093024-43 от 30.10.2024 года, выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации КГ 417/КЦА.ОСП.026), подписанного экспертом Брылевой Татьяной Владимировной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0129013). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 1-140923 от 14.09.2023 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2024

ПО 15.12.2029

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Центр
Сертификации
и Испытаний
М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна
(ФИО)
Туряк Олег Вадимович
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.НК.02.16465

Серия КG № 0129013



Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2	Подтверждаемые требования 3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-91-2016	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-91. Дополнительные требования к ручным и управляемым позади идущим оператором триммерам для подрезки газонов и триммерам для обрезки кромок газона.	
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.	
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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))



М.П. Акупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Турчак Олег Вадимович

(ФИО)

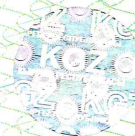


ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.НК.02.16465

Серия КG № 0129014



Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

SHANGHAI GUANG LIAN COMPANY, 2003, 20/F, Tower 5, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui Гонконг

NINGBO GANGJIE CO., LTD., 6th Floor, No. 18, Lane 4916, South Hongmei Road, Minhang District, 201110, Shanghai Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Турчак Олег Вадимович

(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 3

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.НК.02.16465

Серия КG № 0129015



Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
1.		Средства малой механизации садово-огородного применения электрические: триммеры торговых марок: "РЕСАНТА", "EUROLUX", "ENERGOLUX", "HUTER", "ВИХРЬ",	
2.	8467298000	серии GET, модели: GET-LS42-1200, GET-E9612SL, GET-LS420, GET 2 MAX, GET-1500B, GET-RS42B, GET-U731500B, GET-2500B, GET-E9615B, GET-VI7, GET-LS48-1500, GET-LS480 GARDEN, GET-2800, GET-1500SL, GET-RS52, GET-2HP/1500, GET-1500-MP, GET-E9615SL, GET 3 MAX, GET-ASH-11500SL, GET-LS45, GET-L5M, GET-1700B, GET 1.7 MS-V, GET-2,3HP/8000, GET-420B, GET-2000 PRO, GET-LS50 PRO, GET-LS500 GARDEN PRO, GET-42/2000 Profi, GET-400, GET-0,5HP, GET-600, GET-0,8HP/600, GET-24, GET-320, GET 32MS-T, GET-500, GET-25-500, GET-550 MP, GET-5,5 EASY CUT, GET-1,3/420 L, GET-1000S, GET-1.4 HPD, GET-1200SL, GET-RS42;	
3.	8467298000	серии ЭТ, модели: ЭТ-450, ЭТ-600, ЭТ-1000, ЭТ-1200Н, ЭТ-1500Н, ЭТ-1500НВ, ЭТ-1700НВ.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


 М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна (ФИО)


 Турчак Олег Вадимович (ФИО)

