



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CH.HB63.B.01050/23

Серия **RU** № **0437565**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nictest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕРТИКАЛЬ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142403, Россия, Московская область, город Ногинск, переулок Аптечный, дом 1, помещение 78.

Основной государственный регистрационный номер 1145031002225.

Телефон: +74956451401, Адрес электронной почты: sert@resanta.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TEC Technik und Entwicklung AG"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Sudquaistr. 14 CH-4057 Basel

Филиал завода-изготовителя: "NINGBO GANGJIE CO., LTD." Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM A802, SHIMA BUILDING, BOLE EAST ROAD, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование технологическое для лесозаготовки, лесобирж и лесосплава: электрическая цепная пила, торговых марок: «РЕСАНТА», «EUROLUX», «ENERGOLUX», серия (тип): ЭП, ELS.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «О машинах и механизмах»; Директивой 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467221000

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

протоколов испытаний №№ 1, 2 от 12.01.2023 года, выданных Объединенным испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.10TP01, акта анализа состояния производства от 07.12.2022 года № 1094/TPТС/PA

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0948634. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.01.2023 ПО 17.01.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Решилин
(подпись)

Решилин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

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

Самойлова
(подпись)

Самойлова Юлия Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CH.HB63.B.01050/23

Серия **RU** № **0948634**

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 |
|--|---|
| ГОСТ 12.2.030-2000 | "Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний" |
| ГОСТ 17770-86 | "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам" |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 | "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 | "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" |
| ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Решилин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

Самойлова Юлия Николаевна
(Ф.И.О.)