



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/033.RU.02.01490

Серия КГ № 0121268

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», место нахождения: проспект Чынгыза Айтматова, 303, 720016, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.033 от 17.06.2019; номер телефона: +996774723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСКОЛ», место нахождения: улица Ш-2, строение 5/12, помещение 131, 423601, особая экономическая зона Алабуга территория, район Елабужский, Республика Татарстан, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1131674004868; номер телефона: +74958990088; адрес электронной почты: m.sverchkov@kls-gr.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕРСКОЛ», место нахождения: улица Ш-2, строение 5/12, помещение 131, 423601, особая экономическая зона Алабуга территория, район Елабужский, Республика Татарстан, Российская Федерация;

ПРОДУКЦИЯ Кусторезы бензиномоторные торговой марки «ИНТЕРСКОЛ» модели: КБ-25/43В, КБ-25/52В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.24.12-009-33864773-2023 «Мотокосы и кусторезы бензиномоторные». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 89 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1431-KS от 15.02.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательный центр КСК Альянс», аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 793 от 27.01.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «КСК Альянс». Схема сертификации: 1с.


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.104-84 «Система стандартов безопасности труда. Инструмент механизированный для лесозаготовок. Общие требования безопасности», 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 Р 51318.12-2012 (СИСПР 12:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания. Характеристики промышленных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиоприемных устройств, размещенных вне подвижных средств». Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.02.2023 ПО 16.02.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Галитская Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)