



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00838/19

Серия **RU** № **0133843**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ" Место нахождения: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81 зарегистрирован 31.03.2015, телефон: 8 (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, e-mail: ugtest@ugtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Клевер"
Место нахождения: Россия, 344065, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22, ОГРН 1156196047700, телефон: 8 (863) 255-20-97, 8 (863) 255-20-92, 8 (86384) 2-1262, e-mail: K10022932@oaorsm.ru, Kv815640@oaorsm.ru, shitov@rsm-msm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Клевер"
Место нахождения: Россия, 344065, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22

ПРОДУКЦИЯ

- Косилки роторные навесные моделей: ЖТТ-2,1 "Strige"; ЖТТ-2,1Н "Strige"; ЖТТ-2,4 "Strige"; ЖТТ-2,4Н "Strige"; ЖТТ-2,4 "Strige Y"; ЖТТ-2,4Н "Strige Y"; ЖТТ-2,8 "Strige"; ЖТТ-2,8Н "Strige"; ЖТТ-2,8М "Strige"; ЖТТ-3,2 "Strige"; ЖТТ-3,2Н "Strige"; ЖТТ-3,2 "Strige Y"; ЖТТ-3,2Н "Strige Y";
- Косилки роторные навесные с кондиционером моделей КРК-2,4 "SapSun"; КРК-2,4 "SapSun Y".
Изготовлена в соответствии с "КОСИЛКИ РОТОРНЫЕ НАВЕСНЫЕ". Технические условия. ТУ 4744-017-79239939-2008
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8433 20 500 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов № 07-77-2019 (7070216) от 29.11.2019, № 07-78-2019 (7070226) от 29.11.2019 сертификационных испытаний, выданных Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MC36.
Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 679/19-ТС от 17.10.2019.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 на 1 листе, бланк № 0633745.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.12.2019 ПО 10.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

М.П.

Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00838/19

Серия **RU** № **0633745**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов и обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование таких стандартов, если соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, а не стандартов в целом, и иная информация:

- ГОСТ ISO 4254-1-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" пункты: 4.9.1, 4.10.2, 4.14, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.5, 6.1.1, 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.2.2, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1;
- ГОСТ 32431-2013 "Машины для сельского и лесного хозяйства. Монтаж устройств освещения и световой сигнализации для проезда по дорогам общего пользования" пункты: 3.2.1 (приложение А: А.4, А.8, А.10, А.13), 3.4(а), 3.7.1, 3.7.2, 3.7.3, 3.9.1, 3.12 (приложение Д: А.4, А.8, А.10, А.13);
- ГОСТ Р 53489-2009 "Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности" пункты: 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.5, 4.4.6, 4.5.1, 4.5.2, 4.6.1, 4.6.2, 4.9.6, 4.9.7, 4.11.3, 4.11.4 (в части требований ГОСТ 12.2.019-2005 пункт 3.4 - уровень звука на рабочем месте оператора), 4.11.5 (в части требований ГОСТ 12.2.019-2005 пункт 3.14), 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3, 5.4.1, 5.4.2;
- ГОСТ ЕН 745-2004 "Машины сельскохозяйственные. Косилки ротационные и косилки-измельчители роторные. Требования безопасности" пункты: 4.2.1, 4.2.1.1, 4.4, 4.5, 4.6.1.1, 4.6.1.2, 4.6.1.3, 4.6.1.5, 4.6.1.7, 4.6.1.8, 6.1 (а, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m), 6.2.

Назначенный срок службы: 7 лет.

Условия хранения: 4 (Ж2) или 7(Ж1) по ГОСТ 15150, запасных частей 2 (С).

Срок хранения продукции: 2 года.

Код ОКПД2 - 28.30.51



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Владимир Семенович Терешко
(подпись)
М.П.
Владимир Васильевич Федоренко
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)