

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02784/23Серия **RU** № **0343590****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 и адрес места осуществления деятельности: Россия, 344065, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22; телефон/факс: 8(863)255-20-97, 8(863)255-20-92; e-mail: Kv815640@oaorsm.ru, ОГРН 1156196047700.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клевер».

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

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 344065, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22; Россия, 347210, Ростовская область город, Морозовск, улица К.Маркса, 11; Россия, 347923, Ростовская область, город Таганрог, улица Инструментальная, 2.

ПРОДУКЦИЯ

Косилка дорожная краевая КДК-184 «Cheege»

Изготовлена в соответствии с ТУ 4744-083-00235594-14 «КОСИЛКИ ДОРОЖНЫЕ» Технические условия.

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

Протокола № 07-04-2023 (7070036) от 24.10.2023 сертификационных испытаний, выданного аккредитованной испытательной лабораторией Испытательного центра Федерального государственного бюджетного учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция": уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21MC36.

Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 190/23-ТС от 30.10.2023, выданного органом по сертификации продукции и услуг общества с ограниченной ответственностью "Южный центр сертификации и испытаний", уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.10AE81, акт подписан экспертом Федоренко Владимиром Васильевичем.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 на 1 листе, бланк № 0867504.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

01.11.2023

ПО

31.10.2028

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

Третьяков Роман Николаевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU-C-RU.AE81.B.02784/23**Серия **RU** № **0867504****ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) и иных стандартов; обозначение их разделов (пунктов, подпунктов), и иная информация:

- ГОСТ 12.2.042-2013 «Система стандартов безопасности труда. Машины и технологическое оборудование для животноводства и кормопроизводства. Общие требования безопасности» пункты: 4.2, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.8, 5.1.17, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 7.3.4, 8.1, 9.1.1, 9.1.3, 9.3.1, 11.1, 11.9, 12.1.1, 12.1.3 (б, в, ж, и, к, л, м, н, п, р, с, ф, ч, ш: 1, 2, 3, 4), 12.2.1, 12.2.2, 12.2.3, 12.3.1, 12.3.2.

- ГОСТ ЕН 745-2004 «Машины сельскохозяйственные. Косилки ротационные и косилки-измельчители роторные. Требования безопасности» пункты: 4.1, 4.2.1, 4.3.1, 4.4, 4.6, 4.7, 6.1 (а, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m), 6.2.

- 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.16, А.18), 3.12 (приложение Д: А.16, А.18).

- 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, 4.6.1.1, 4.6.1.2, 4.6.1.3, 4.6.1.5, 4.6.1.6, 4.6.1.7, 4.6.1.8, 4.6.2, 4.7.1, 4.7.2, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.8.4, 4.9.4, 4.9.6, 4.9.7, 4.11.3, 4.11.4, 4.11.5, 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 ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» пункты: 4.10.1, 4.10.2, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.4, 4.14.5, 6.1.1, 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.2.1, 6.2.2.2, 6.4.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (а, b, c, g, h, i, j, k, l, m, n, o, r, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1, 8.3.2.

- Назначенный срок службы 7 лет;

- Назначенный срок хранения продукции 12 месяцев;

- Хранение продукции по ГОСТ 7751-2009;

- Условия транспортирования в части воздействия: климатических факторов - 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69; в части воздействия механических факторов - С по ГОСТ 23170-78.

- Код ОКПД 2 - 28.30.51 - Косилки (включая устройства режущие для установки на тракторе), не включенные в другие группировки.

- Сертификат соответствия распространяется на продукцию Косилка дорожная краевая КДК-184 «Cheege», изготовленные с сентября 2023 года, даты изготовления отобранного для сертификации образца Косилка дорожная краевая КДК-184 «Cheege»; заводской номер № R1CNE180000524 (Акт отбора и идентификации образцов (проб) № 200/23-ТС от 04 октября 2023 г.) прошедшего сертификационные испытания (Протокол № 07-04-2023 (7070036) от 24.10.2023 сертификационных испытаний, выданного аккредитованной испытательной лабораторией Испытательного центра Федерального государственного бюджетного учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция"; регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU. 21МС36), на основании Решения Коллегии Евразийской Экономической Комиссии «О единых формах сертификата соответствия и декларации о соответствии требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза и правилах их оформления от 25 декабря 2012 года N 293 (с изменениями на 20 декабря 2022 года; редакция, действующая с 6 мая 2023 года).



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

Третьяков Роман Николаевич

(Ф.И.О.)