



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02801/23

Серия **RU** № **0343607**

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;
телефон/факс: 8 (863) 255-20-97, 8 (863) 255-20-92; e-mail: Kv815640@oaorsm.ru
Адрес места осуществления деятельности: Россия, 344065, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, 2-6/22; 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, Морозовский район, город Морозовск, улица К.Маркса, 11; Россия, 347923, Ростовская область, город Таганрог, улица Инструментальная, 2.

ПРОДУКЦИЯ

Грабли колесно-пальцевые ГКП-600 «Kolibri V», Wheeled carted rake «Kolibri V 6000», Грабли колесно-пальцевые ГКП-600-01 «Kolibri V Plus», Грабли колесно-пальцевые ГКП-900 «Kolibri V Max».
Изготовлена в соответствии с ТУ 4744-038-79239939-2012. ГРАБЛИ КОЛЕСНО-ПАЛЬЦЕВЫЕ. Технические условия Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8433 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 07-08-2023 (7070076) от 02.11.2023 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, бланки № 0867523.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

10.11.2023

ПО

09.11.2028

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)

Севостьянов Павел Петрович
(Ф.И.О.)

М.П.

Третьяков Роман Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02801/23**Серия **RU** № **0867523****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 ISO 4254-10-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 10. Барабанные сеноворошилки и грабли" пункты: 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1.1, 5.7, 7.1 (а, б, в, г, д, е, ж, з, и, к, л, м, н, о, п, р, с, т), 7.2, 7.3.
- ГОСТ 12.2.042-2013 «Система стандартов безопасности труда. Машины и технологическое оборудование для животноводства и кормопроизводства. Общие требования безопасности» пункты: 4.2, 5.1.8, 5.2.3, 5.2.6, 7.3.4, 8.1, 9.2.7, 9.3.1, 11.1, 11.9, 11.10, 12.1.1, 12.1.3 (б, в, ж, и, к, л, м, н, п, р, с, ф, ц, ч, ш: 1, 2, 3, 4), 12.2.1, 12.2.2, 12.3.1, 12.3.2.
- 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, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.5, 4.4.6, 4.5.2, 4.6.1.1, 4.6.1.2, 4.6.1.3, 4.6.1.4, 4.6.1.5, 4.6.1.6, 4.6.1.7, 4.6.1.8, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.9.6, 4.9.7, 4.11.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3.
- 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, 6.2.3.1, 6.2.3.2, 6.2.3.3, 6.2.3.4, 6.3.1, 6.3.2, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (а, б, с, g, h, i, j, k, l, m, n, r, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 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 – Ж по ГОСТ 23170-78.
- Код ОКПД 2 - 28.30.52 - Машины сеноуборочные.

Перемещение Граблей колесно-пальцевых ГКП-600 «Kolibri V», Wheeled carted rake «Kolibri V 6000», Граблей колесно-пальцевых ГКП-600-01 «Kolibri V Plus», Граблей колесно-пальцевых ГКП-900 «Kolibri V Max» агрегируемых с энергосредствами и составляющими вместе с ними сельскохозяйственный агрегат по дорогам общего назначения (пользования) запрещено.

Сертификат соответствия распространяется на продукцию Грабли колесно-пальцевые ГКП-600 «Kolibri V», Wheeled carted rake «Kolibri V 6000», Грабли колесно-пальцевые ГКП-600-01 «Kolibri V Plus», Грабли колесно-пальцевые ГКП-900 «Kolibri V Max», изготовленные с февраля 2023 года, даты изготовления отобранных для сертификационных испытаний образцов Грабли колесно-пальцевые ГКП-900 «Kolibri V Max», заводской номер – № R1GKP900000009, (Акт отбора и идентификации образцов (проб) № 199/23-ТС от 05 октября 2023 г.), прошедших сертификационные испытания в аккредитованной испытательной лаборатории Испытательного центра Федерального государственного бюджетного учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция": уникальный номер записи об аккредитации RA.RU. 21МС36 (протокол № 07-08-2023 (7070076) от 02.11.2023), на основании Решения Коллегии Евразийской Экономической Комиссии «О единых формах сертификатов соответствия и деклараций о соответствии требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза и правил их оформления от 25 декабря 2012 года № 293 (с изменениями от 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.)