



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.03004/24

Серия **RU** № **0371873**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81, дата регистрации 11.03.2011, номер телефона: +7 (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, адрес электронной почты: ugtest@ugtest.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клевер». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Россия, 344065, Ростовская область, городской округ город Ростов-на-Дону, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, здание 2, строение 3, комната 14. Основной государственный регистрационный номер 1156196047700, номер телефона: +7 (863) 255-20-97, +7 (863) 255-20-92; адрес электронной почты: Kv815640@oaorism.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клевер». Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 344065, Ростовская область, городской округ город Ростов-на-Дону, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, здание 2, строение 3, комната 14. Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 344065, Ростовская область, городской округ город Ростов-на-Дону, город Ростов-на-Дону, улица 50-летия Ростсельмаша, здание 2, строение 3; 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

Косилки-плющилки GM-500 в исполнениях: GM-500-01, GM-500-02. Изготовлена в соответствии с ТУ 28.30.52-107-00235594-2018 "Косилки-плющилки GM-500. 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 № 07-02-2024 (7070026) от 22.04.2024 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 о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 99/24-ТС от 22.03.2024, 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 № 0868087.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.05.2024 ПО 19.04.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) Органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

М.П.

Петрук Александр Алексеевич

(Ф.И.О.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.03004/24**

Серия **RU** № **0868087**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, национальных (государственных) стандартов, обозначение разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), 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: 4.1, 4.2, 4.3, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.8, 5.1.17, 7.1, 7.3.4, 8.1, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.4, 9.2.7, 9.3.1, 11.1, 11.2, 11.9, 11.10, 12.1.1, 12.1.3 (б, ж, и, к, л, м, н, р, ф, ц, ч, ш: 1, 2, 3, 4), 12.2.1, 12.2.2, 12.2.3, 12.3.1, 12.3.2;
- ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» пункты: 4.12, 4.14.1, 4.14.3, 4.14.4, 6.1.1, 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.2.1, 6.4.1, 8.1.1, 8.1.3 (a, b, c, g, h, i, j, k, l, m, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1;
- 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, 4.5.1, 4.5.2, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 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 12.2.019 -2015 «Система стандартов безопасности труда. Тракторы и машины самоходные сельскохозяйственные. Общие требования безопасности» пункт 3.2.3.
- 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 механических факторов – Ж по ГОСТ 23170.
- Код ОКПД 2 - 28.30.52.000 – Машины сеноуборочные.
- Транспортирование Косилок-плющилок исполнений GM-500-01, GM-500-02 разрешено только на приспособлении ППА-700, выпускаемых Акционерным обществом «Клевер», или автомобильным транспортом грузоподъемностью не менее 3т.
- Сертификат соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.ЮТ02.00104, срок действия с 19.03.2024 до 05.03.2027, выданный Органом по сертификации интегрированных систем менеджмента Общества с ограниченной ответственностью «Южный центр сертификации и испытаний», уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.13ФК04; Россия, 344000, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220.
- Сертификат соответствия распространяется на продукцию Косилки-плющилки исполнения: GM-500-01, GM-500-02, изготовленные с 19 февраля 2024 года, даты изготовления отобранного для сертификации образца: Косилка-плющилка исполнение GM-500-02, порядковый номер № M0GM5002000147 (Акт отбора и идентификации образцов (проб) № 99/24-ТС от 21.03.2024), 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 № 07-02-2024 (7070026) от 22.04.2024 сертификационных испытаний), 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 25.12.2012 № 293 (с изменениями от 20.12.2022: редакция, действующая с 06.05.2023).



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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Севостьянов Павел Петрович  
(Ф.И.О.)  
М.П. Петрук Александр Алексеевич  
(Ф.И.О.)