



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.03073/24

Серия **RU** № **0371944**

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@aorsm.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 мест 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

Пресс-подборщик рулонный ППР-150 "Pelikan Max". Изготовлена в соответствии с ТУ 28.30.53-106-79239939-2020 ПРЕСС-ПОДБОРЩИКИ РУЛОННЫЕ Технические условия. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8433 40 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 11-02С-24 (7110026) от 11.03.2024 сертификационных испытаний, выданного Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Кавказская государственная зональная машиноиспытательная станция», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21MC24; Актов о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 233/23-ТС от 08.12.2023, № 188/23-ТС от 28.02.2024, выданных органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Южный центр сертификации и испытаний", уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.10AE81, акты подписаны экспертом Федоренко Владимиром Васильевичем. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Смотри приложение № 1 на 1 листе, бланк № 0868359.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2024 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.03073/24**Серия **RU** № **0868359****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) и иная информация:

- ГОСТ ISO 4254-11-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 11. Пресс-подборщики" пункты: 5.1.1, 5.1.2, 5.2.2, 5.2.2.1, 5.2.3.1, 5.2.3.2, 5.2.4.1, 5.2.4.2, 5.4.1.1, 5.4.1.2, 5.4.2.1, 5.4.2.2, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4 (а, с, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m, n, s, t); 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3.1, 7.2.3.2, 7.2.3.3 (а, с, d);
- ГОСТ 12.2042-2013 «Система стандартов безопасности труда. Машины и технологическое оборудование для животноводства и кормопроизводства. Общие требования безопасности» пункты: 4.1 в части требований ГОСТ 12.2.003-91 пункты: 2.1.3, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.12, 2.1.19, 2.1.19.1; Приложение: ГОСТ 12.2.062-81), 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.8, 5.1.17, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 7.2.2, 7.3.4, 8.1, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.4, 9.1.5, 9.1.7, 9.1.11, 9.2.7, 9.3.1, 11.2, 11.9, 11.10, 12.1.1, 12.1.3 (б, ж, и, к, л, п, ш; 1, 2, 3, 4), 12.2.1, 12.2.2, 12.2.3, 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 (в части требований ГОСТ 12.2.003-91 пункты: 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.12, 2.1.19, 2.1.19.1; ГОСТ 12.2.062-81), 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.5, 4.4.6, 4.5.1, 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, 4.6.3, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.6, 4.9.7, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3, 5.4.2;
- ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» пункты: 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.9.1, 4.9.2, 4.10.1, 4.10.2, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 4.14.4, 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, 6.4.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (а, б, g, h, i, j, n, r, w), 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.6, А.8, А.10, А.11, А.16, А.18, А.20), 3.4 (а, б, с), 3.7.1, 3.7.2, 3.7.3, 3.8, 3.10, 3.12 (приложение Д: А.6, А.8, А.10, А.11, А.16, А.18, А.20).
- Назначенный срок службы 8 лет.
- Назначенный срок хранения продукции 12 месяцев.
- Условия хранения в части воздействия климатических факторов – 4 (Ж2) по ГОСТ 15150-69, запасные части в условиях 2 (С) по ГОСТ 15150-69;
- Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов - 4 (Ж2) по ГОСТ 15150-69; в части воздействия механических факторов – Ж по ГОСТ 23170-78.
- Код ОКПД 2 - 28.30.53 - прессы для соломы или сена, включая пресс-подборщики.
- 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» ООО "ЮГ-ТЕСТ"; уникальный номер записи об аккредитации РОСС RU.0001.13ФК04.
- Сертификат соответствия распространяется на продукцию: Пресс-подборщик рулонный ППР-150 "Pelikan Max", изготовленную с 30.09.2023 - даты изготовления, отобранного для сертификации образца продукции - Пресс-подборщик рулонный ППР-150 "Pelikan Max", заводской номер № R1PEL150000347 (Акт отбора и идентификации образцов (проб) № 284/23-ТС от 27.11.2023), прошедшего сертификационные испытания в Испытательном центре Федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Кавказская государственная зональная машиноиспытательная станция»; уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21MC24 от 12.08.2015; место нахождения: Россия, 347740, Ростовская область, город Зерноград, улица Ленина, 32; телефон/факс: 8 (86359) 41-6-57, 36-6-94; e-mail: mis1@mail.ru (протокол № 11-02С-24 (7110026) от 11.03.2024 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).

Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.03002/24 от 20.05.2024.

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

Севостьянов Павел Петрович

(ФИО)

М.П.

Петрук Александр Алексеевич

(ФИО)