



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02200/21

Серия **RU** № **0275618**

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
 Место осуществления деятельности: Россия, 347210, Ростовской область, город Морозовск, улица К.Маркса, 11,
 ОГРН 1156196047700, телефон: 8 (863) 255-20-97, 255-20-92, 8(86384) 2-19-18, e-mail: KL002293@oaorsm.ru, KL815640@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
 Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 347210, Ростовской область, город Морозовск, улица К.Маркса, 11

ПРОДУКЦИЯ

Апplikаторы-растениепитатели модификаций: AP-3000/13; AP-3000/21; AP-3000/32; AP-4000/13; AP-4000/21; AP-4000/32.
 Изготовлена в соответствии с "Апplikаторы-растениепитатели Технические условия ТУ 28.30.34-108-79239939-2020"
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432 42 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 14-12-2021 от 19.07.2021, выданного аккредитованной испытательной лабораторией Испытательного центра сельскохозяйственной техники федерального государственного бюджетного учреждения "Центрально-Черноземная зональная машиноиспытательная станция": регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HO99.
 Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 299/21-ТС от 17.05.2021.
 Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 на 1 листе, бланк № 0763192.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

13.09.2021

ПО

12.09.2026

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

М.П. Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02200/21

Серия **RU** № **0763192**

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), обозначение разделов (пунктов, подпунктов), и иная информация:

- 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, 2.1.19, 2.1.19.1; ГОСТ Р 12.4.026-2001 пункты: 6.2.1, 6.5.1, 6.5.2, 8.2.2); 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, 4.5.1, 4.5.2, 4.6.1, 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, 4.6.2, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.4, 4.9.5, 4.9.6, 4.9.7, 4.10.1, 4.10.2, 4.10.3, 4.10.4, 4.11.3, 4.11.4, 4.11.5, 4.12.1, 4.12.2, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 5.1.2, 5.1.4.

- ГОСТ ISO 4254-1-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" пункты: 4.2.2, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.5, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.6, 4.8.1.1, 4.8.1.2, 4.8.1.3, 4.8.1.4, 4.8.3, 4.9.1, 4.10.1, 4.10.2, 4.12, 4.14.1, 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, 6.2.3.4, 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (a, b, c, g, h, i, j, k, l, m, o, r, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3.

- ГОСТ ISO 4254-6-2012 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 6. Опрыскиватели и машины для внесения жидких удобрений" пункты: 5.1.3, 5.2.1, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.10, 5.12, 7.1 (a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m, n, o, p), 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4.

- СТБ ЕН 707-2006 "Машины сельскохозяйственные. Машины для внесения жидких удобрений. Требования безопасности" пункты: 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.4, 4.2.3.1, 4.2.3.3, 4.2.3.4, 4.2.4, 4.3, 6.1 (a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m, n, o), 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.6, А.8, А.10, А.11, А.16, А.18, А.19, А.20), 3.4 (a, b, c), 3.7.1, 3.7.2, 3.8, 3.12 (приложение Д: А А.6, А.8, А.10, А.11, А.16, А.18, А.19, А.20).

- Назначенный срок службы 7 лет.

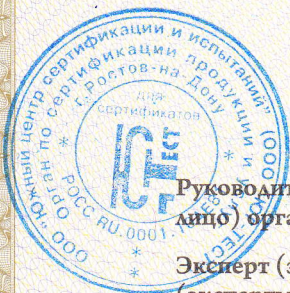
- Назначенный срок хранения продукции 12 месяцев.

- Хранение продукции по ГОСТ 7751-2009.

- Условия хранения в части воздействия климатических факторов - 4 (Ж2) или 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69.


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


- ОКПД 2 - 28.30.34.000



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

М.П.

Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)