



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00244/19

Серия **RU** № **0132655**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ" Место нахождения: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81 зарегистрирован 31.03.2015, телефон: (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, ОГРН 1156196047700, телефон: (863) 255-20-97, (863) 255-20-92, (86384) 2-1262, e-mail: K10022932@oaorsm.ru, Kv815640@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

ПРОДУКЦИЯ

Комплекс зерноперерабатывающий, исполнения смотри приложение № 1 на 1-ом листе, бланк № 0602767.
Изготовлена в соответствии с "Комплекс зерноперерабатывающий Технические условия" ТУ 4739-023-79239939-2010.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428 90 790 0; 8436 80 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 07-07-2016 (7070036) от 16.02.2016 сертификационных испытаний, выданного Испытательным центром сельскохозяйственной техники Федерального Государственного Бюджетного Учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция"; аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21MC36.
Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 786/17-ТС от 26.12.2017.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению на 2-х листах, бланки № 0602768, 0602769

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.03.2019 ПО 02.03.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В.И. Терешко
(подпись)

М.П. Федоренко
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

М.П. Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00244/19

Серия **RU** № **0602767**

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

Комплекс зерноперерабатывающий, исполнения:

Код ТН ВЭД ТС 8428 90 790 0:

- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-01М;
- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-01МШ;
- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-02М;
- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-03М;
- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-04М;
- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-05МВ;
- Метатель зерна самопередвижной МЗС-90-20-06МВЧ;
- Комплекс зерноперерабатывающий ЗМП-ПСМ-01;
- Комплекс зерноперерабатывающий ЗМП-ПСМ-02;
- Комплекс зерноперерабатывающий ЗМП-ПСМ-05;
- Комплекс зерноперерабатывающий ЗМП-ПСМ-06.

Код ТН ВЭД ТС 8436 80 900 0

- Протравливатель семян ПСМ-25М-01.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В. Терешко
(подпись)
М.П. Федоренко
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

(Ф.И.О.)

М.П.
Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 Лист 1**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС** RU C-RU.AE81.B.00244/19Серия **RU** № **0602768****ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), или обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование таких стандартов, если соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), далее технический регламент, может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, а не стандартов в целом (в случае их применения), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения), условиях и сроках хранения (в случаях, предусмотренных техническим регламентом), сроке службы (годности) или ресурсе продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом) и иная информация:

- ГОСТ Р 53489-2009 "Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности", пункты: 4.12.1, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.7, 5.3.9, 5.3.10, 5.3.11, 5.4.3;

- ГОСТ Р 53055-2008 "Машины сельскохозяйственные и лесохозяйственные с электроприводом. Общие требования безопасности", пункты: 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.11, 4.1.13, 4.1.16, 4.1.17, 4.1.18, 4.1.19, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.5.2, 4.5.6, 4.5.7, 4.5.8, 4.5.11, 4.5.12, 4.5.15, 4.5.22, 4.5.24, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.5, 4.6.8, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.6, 4.7.7, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.8.4;

- ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", пункты: 3.3.2, 3.3.5;

- ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", пункты: 4.2.1, 5.3.1, 5.3.2, 6.1, 6.2.3, 7.1, 7.3.1, 8.2.6, 9.2.1, 10.1.2, 10.2.1, 10.3.1, 10.6, 10.7.1, 10.7.2, 11.1, 11.2.1, 12.6.1, 13.2.1, 14.2, 14.4, 16.1, 16.2.1, 17.1, 17.6, 17.7;

- ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", пункты: 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.5, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.12;

- ГОСТ ЕН 1037-2002 "Безопасность машин. Предотвращение неожиданного пуска", пункты: 4.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.1, 6.2.1;



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

(Ф.И.О.)

М.П.

Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 Лист 2**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС** RU C-RU.AE81.B.00244/19Серия **RU** № **0602769****ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

- ГОСТ 26336-97 "Тракторы и сельскохозяйственные машины, механизированное газонное и садовое оборудование. Система символов для обозначения органов управления и средств отображения информации. Символы", пункт 4.10;
- ГОСТ Р 12.4.026-2001 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний", пункты: 6.2.1, 6.5.1, 6.5.2, 8.2.2, 8.2.8;
- ГОСТ 12.2.062-81 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Ограждения защитные", пункты: 3, 4, 5, 6, 10;
- ГОСТ 12.1.030-81 "Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное заземление, зануление", пункты: 1.1, 1.1.1, 1.1.2, 1.2, 1.3, 1.4, 1.6, 1.7, 1.8;
- ГОСТ 12.2.064-81 "Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности", пункты: 1.9, 1.10, 1.11, 2.1.1, 2.1.2;
- СТБ МЭК 61310-1-2005 "Безопасность машин. Индикация, маркировка и запуск. Часть 1. Требования к визуальным, звуковым и осязаемым сигналам", пункты: 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, раздел 5, пункт 7.1;
- СТБ МЭК 61310-2-2005 "Безопасность машин. Индикация, маркировка и запуск. Часть 2. Требования к маркировке", пункты: 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, раздел 7;
- СТБ МЭК 61310-3-2005 "Безопасность машин. Индикация, маркировка и запуск. Часть 3. Требования к размещению и функционированию органов управления", раздел 4, пункты: 5.1, 5.2, 5.3, 5.5;
- ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", пункт 2.3;
- ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", в целом;
- ГОСТ 12.1.018-93 "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования", в целом.

Срок службы 7 лет.

Условия хранения 4 (Ж2) или 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69, запасные части в условиях 2 (С) по ГОСТ 15150-69;

Хранение продукции по ГОСТ 7751-2009.

Код ОКПД2 - 28.30.86.110.

Выдан взамен сертификата соответствия № TC RU C-RU.AE81.B.04329 от 22.01.2018.

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

(подпись)(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)**М.П.**
Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)