



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.01187/20

Серия **RU** № **0196015**

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: +7 (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: +7 (863) 255-20-97, (863) 255-20-92, (86384) 2-1262, e-mail: K10022932@oaorsm.ru, Kv815640@oaorsm.ru,
shitov@rsm-msm.ru
Место осуществления деятельности: Россия, 347210, город Морозовск Ростовской области, улица. К.Маркса, 11.

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: Россия, 347210, город Морозовск Ростовской области, улица. К.Маркса, 11.

ПРОДУКЦИЯ

Жатки для уборки сои.
Перечень согласно приложению №1 на 1 листе, номер бланка 0634384.
Продукция изготовлена в соответствии с "ЖАТКИ для уборки сои RSM FS "Float Stream"
Технические условия ТУ 4735-077-79239939-2016".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8433 59 850 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 07-19-2020 (7070116) от 10.04.2020, выданного Испытательным центром Федеральное государственное бюджетное учреждение "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MC36.
Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 108/20-ТС от 17.02.2020.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

согласно приложению № 2 на 1 листе, номер бланка 0634385.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.04.2020 ПО 15.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.01187/20

Серия **RU** № **0634384**

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

- Жатка для уборки сои RSM FS-1242-35 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-1074-35 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-900-35 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-700-35 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-500 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-500-01 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-600 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-600-01 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-600-02 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-600-03 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-703 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-703-01 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-704 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-902 "Float Stream";
- Жатка для уборки сои RSM FS-902-01 "Float Stream".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

В. Терешко
(подпись)

М.П.

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

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

В. Федоренко
(подпись)

Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.01187/20

Серия RU № 0634385

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), обозначение разделов (пунктов, подпунктов) таких стандартов, если соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, а не стандартов в целом, и иная информация:

- ГОСТ ISO 4254-1-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" пункты: 6.1.1, 6.2.1.1, 6.4.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (a, b, g, i, j, m, o, r, t, 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 (в части требований ГОСТ 12.2.003-91 пункты: 2.1.3, 2.1.5, 2.1.7, 2.1.9, 2.1.19; ГОСТ Р 12.4.026-2001 пункты: 6.2.1, 6.5.1, 6.5.2, 8.2.2, 8.2.8), 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.5, 4.4.6, 4.5.1, 4.5.2, 4.6.1.1, 4.6.1.2, 4.6.1.3, 4.6.1.4, 4.6.1.5, 4.6.1.6, 4.6.1.7, 4.6.1.8, 4.6.2, 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 (в части требований ГОСТ 12.2.019 -2005 пункт 3.4 - уровень звука на рабочем месте оператора), 4.11.5 (в части требований ГОСТ 12.2.019-2005 пункт 3.14), 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3, 5.4.1, 5.4.2.
- Назначенный срок службы - 10 лет.
- Условия хранения по ГОСТ 15150-69: жатки - 4 (Ж2) или 7(Ж1), запасных частей 2(С).
- Назначенный срок хранения продукции - 1 год.
- Код ОКПД 2 - 2.28.30.59.110.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

В.Федоренко
(подпись)
М.П.
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

Федоренко Владимир Васильевич
(Ф.И.О.)