



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02512/22

Серия **RU** № **0342701**

**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, Ростовская 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@oaorism.ru,  
 dudkina@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, Ростовская область, город Морозовск,  
 улица К.Маркса, 11

**ПРОДУКЦИЯ**

Жатка для уборки подсолнечника безрядковая «Sun Stream» RSM SS, модификации смотри в приложении № 1 на 1 листе, бланк № 0776358.  
 Изготовлена в соответствии с «Жатка для уборки подсолнечника безрядковая «Sun Stream» RSM SS. Технические условия. ТУ 4735-078-79239939-2016»  
 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 № 07-15-2022 (7070116) от 08.08.2022 сертификационных испытаний, выданного испытательной лабораторией Испытательного центра Федерального государственного бюджетного учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция": регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MC36.  
 Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 152/22-ТС от 14.07.2022.

Схема сертификации - 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

согласно приложению № 2 на 1 листе, бланк № 0776360.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

23.08.2022

**ПО**

22.08.2027

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

**М.П.**

*(подпись)*

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

Романов Анатолий Васильевич

(Ф.И.О.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

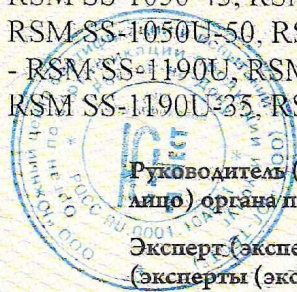
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02512/22**

Серия **RU** № **0776358**

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ**

Жатка для уборки подсолнечника безрядковая «Sun Stream» RSM SS, модификации:

- RSM SS-490, RSM SS-490-03, RSM SS-490U-03, RSM SS-490-05, RSM SS-490U-05, RSM SS-490-07, RSM SS-490U-07, RSM SS-490-19, RSM SS-490U-19, RSM SS-490-21, RSM SS-490U-21, RSM SS-490-23, RSM SS-490U-23, RSM SS-490-33, RSM SS-490U-33, RSM SS-490-37, RSM SS-490U-37, RSM SS-490-39, RSM SS-490-51, RSM SS-490U-51, RSM SS-490-53, RSM SS-490U-53, RSM SS-490-55, RSM SS-490U-55,
- RSM SS-560, RSM SS-560-03, RSM SS-560U-03, RSM SS-560-05, RSM SS-560U-05, RSM SS-560-07, RSM SS-560U-07, RSM SS-560-19, RSM SS-560U-19, RSM SS-560-21, RSM SS-560U-21, RSM SS-560-23, RSM SS-560U-23, RSM SS-560-33, RSM SS-560U-33, RSM SS-560-37, RSM SS-560U-37, RSM SS-560-39, RSM SS-560-51, RSM SS-560U-51, RSM SS-560-53, RSM SS-560U-53, RSM SS-560-55, RSM SS-560U-55,
- RSM SS-650, RSM SS-650-03, RSM SS-650-05, RSM SS-650U-05, RSM SS-650-07, RSM SS-650U-07, RSM SS-650-09, RSM SS-650U-09, RSM SS-650-13, RSM SS-650U-13, RSM SS-650-17, RSM SS-650U-17, RSM SS-650-18, RSM SS-650U-18, RSM SS-650-19, RSM SS-650U-19, RSM SS-650-21, RSM SS-650U-21, RSM SS-650-23, RSM SS-650U-23, RSM SS-650-27, RSM SS-650U-27, RSM SS-650-31, RSM SS-650U-31, RSM SS-650-33, RSM SS-650U-33, RSM SS-650-35, RSM SS-650U-35, RSM SS-650-37, RSM SS-650U-37, RSM SS-650-39, RSM SS-650-43, RSM SS-650U-43, RSM SS-650-45, RSM SS-650U-45, RSM SS-650-50, RSM SS-650U-50, RSM SS-650-53, RSM SS-650U-53,
- RSM SS-780, RSM SS-780-03, RSM SS-780-05, RSM SS-780U-05, RSM SS-780-07, RSM SS-780U-07, RSM SS-780-09, RSM SS-780U-09, RSM SS-780Ui-09, RSM SS-780-13, RSM SS-780U-13, RSM SS-780Ui-13, RSM SS-780-17, RSM SS-780U-17, RSM SS-780-18, RSM SS-780U-18, RSM SS-780-21, RSM SS-780-23, RSM SS-780U-23, RSM SS-780Ui-23, RSM SS-780-27, RSM SS-780U-27, RSM SS-780-31, RSM SS-780U-31, RSM SS-780Ui-31, RSM SS-780-33, RSM SS-780-35, RSM SS-780U-35, RSM SS-780Ui-35, RSM SS-780-37, RSM SS-780-39, RSM SS-780-43, RSM SS-780U-43, RSM SS-780-45, RSM SS-780U-45, RSM SS-780Ui-45, RSM SS-780-50, RSM SS-780U-50, RSM SS-780Ui-50, RSM SS-780-53,
- RSM SS-920, RSM SS-920N, RSM SS-920-05, RSM SS-920U-05, RSM SS-920-07, RSM SS-920U-07, RSM SS-920-09, RSM SS-920U-09, RSM SS-920-13, RSM SS-920U-13, RSM SS-920N-13, RSM SS-920-17, RSM SS-920U-17, RSM SS-920-18, RSM SS-920U-18, RSM SS-920N-18, RSM SS-920-23, RSM SS-920U-23, RSM SS-920-27, RSM SS-920U-27, RSM SS-920-31, RSM SS-920U-31, RSM SS-920-33, RSM SS-920-35, RSM SS-920U-35, RSM SS-920N-35, RSM SS-920-37, RSM SS-920-43, RSM SS-920U-43, RSM SS-920-45, RSM SS-920U-45, RSM SS-920-50, RSM SS-920U-50, RSM SS-920N-50, RSM SS-920-53,
- RSM SS-1050, RSM SS-1050-09, RSM SS-1050U-09, RSM SS-1050-13, RSM SS-1050U-13, RSM SS-1050-18, RSM SS-1050U-18, RSM SS-1050-23, RSM SS-1050U-23, RSM SS-1050-27, RSM SS-1050U-27, RSM SS-1050-31, RSM SS-1050U-31, RSM SS-1050-35, RSM SS-1050U-35, RSM SS-1050-43, RSM SS-1050U-43, RSM SS-1050-45, RSM SS-1050U-45, RSM SS-1050-50, RSM SS-1050U-50, RSM SS-1050-53,
- RSM SS-1190U, RSM SS-1190U-09, RSM SS-1190U-13, RSM SS-1190U-23, RSM SS-1190U-31, RSM SS-1190U-35, RSM SS-1190U-43, RSM SS-1190U-45, RSM SS-1190U-50,



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Севостьянов Павел Петрович

(ф.и.о.)

Романов Анатолий Васильевич

(ф.и.о.)



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02512/22**

Серия **RU** № **0776360**

**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 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), 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, 4.8.1, 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 (в части требований ГОСТ 12.2.019-2015 пункты: 3.4, 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.

- ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» пункты: 4.8.1.1, 4.8.1.2, 4.8.1.3, 4.8.1.4, 4.10.1, 4.10.2, 4.12, 4.14.1, 4.14.3, 6.1.1, 6.2.1.1, 6.4.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (a, b, c, g, h, i, k, m, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1.

- Назначенный срок службы 10 лет.
- Назначенный срок хранения продукции 12 месяцев.
- Хранение продукции по ГОСТ 7751-2009.
- Условия хранения в части воздействия климатических факторов – 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.

Жатки для уборки подсолнечника безрядковые «Sun Stream» RSM SS, модификации смотри в приложении № 1, бланк 0776358, не предназначены для перемещения по дорогам общего пользования в составе сельскохозяйственных агрегатов (транспортирование производится на приспособлениях для перемещения адаптеров: ППА-4000, ППА-4000-04).



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

**М.П.**

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

Романов Анатолий Васильевич

(Ф.И.О.)