



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.01595/20

Серия **RU** № **0196809**

### 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: (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, e-mail: [ugtest@ugtest.ru](mailto: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) 2-12-62, e-mail: [KL815640@oaorsm.ru](mailto:KL815640@oaorsm.ru),  
[shitov@rsm-msm.ru](mailto: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

Приспособление для уборки подсолнечника ПСП "Falcon", модели согласно приложению № 1 на 1 листе бланк № 0635061  
Изготовлена в соответствии с "ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УБОРКИ ПОДСОЛНЕЧНИКА ПСП "Falcon" Технические условия ТУ 4735-088-00235594-2014".  
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 07-61-2020 (7070366) от 25.08.2020, выданного Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MC36.

Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 530/20-ТС от 30.07.2020.  
Схема сертификации - 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 2 на 1 листе, бланк № 0635062.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.09.2020  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 29.09.2025

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

М.П. Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.01595/20

Серия **RU** № **0635061**

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

Приспособление для уборки подсолнечника ПСП "Falcon", моделей:

- ПСП-470 "Falcon 470";
- ПСП-670 "Falcon 670", ПСП-670-05 "Falcon 670", ПСП-670-07 "Falcon 670", ПСП-670-23 "Falcon 670", ПСП-670-31 "Falcon 670", ПСП-670-47 "Falcon 670", ПСП-670-51 "Falcon 670", ПСП-670-53 "Falcon 670", ПСП-670-55 "Falcon 670";
- ПСП-675-05 "Falcon 675", ПСП-675-13 "Falcon 675", ПСП-675-35 "Falcon 675", ПСП-675-51 "Falcon 675";
- ПСП-870-03 "Falcon 870", ПСП-870-05 "Falcon 870", ПСП-870-07 "Falcon 870", ПСП-870-09 "Falcon 870", ПСП-870-13 "Falcon 870", ПСП-870-17 "Falcon 870", ПСП-870-19 "Falcon 870", ПСП-870-21 "Falcon 870", ПСП-870-23 "Falcon 870", ПСП-870-25 "Falcon 870", ПСП-870-27 "Falcon 870", ПСП-870-31 "Falcon 870", ПСП-870-33 "Falcon 870", ПСП-870-35 "Falcon 870", ПСП-870-37 "Falcon 870", ПСП-870-39 "Falcon 870", ПСП-870-43 "Falcon 870", ПСП-870-45 "Falcon 870", ПСП-870-50 "Falcon 870";
- ПСП-875-05 "Falcon 875", ПСП-875-11 "Falcon 875", ПСП-875-13 "Falcon 875", ПСП-875-15 "Falcon 875", ПСП-875-17 "Falcon 875", ПСП-875-19 "Falcon 875", ПСП-875-21 "Falcon 875", ПСП-875-23 "Falcon 875", ПСП-875-25 "Falcon 875", ПСП-875-27 "Falcon 875", ПСП-875-31 "Falcon 875", ПСП-875-35 "Falcon 875";
- ПСП-1270-05 "Falcon 1270", ПСП-1270-07 "Falcon 1270", ПСП-1270-09 "Falcon 1270", ПСП-1270-13 "Falcon 1270", ПСП-1270-17 "Falcon 1270", ПСП-1270-23 "Falcon 1270", ПСП-1270-29 "Falcon 1270", ПСП-1270-35 "Falcon 1270", ПСП-1270-39 "Falcon 1270", ПСП-1270-43 "Falcon 1270", ПСП-1270-45 "Falcon 1270", ПСП-1270-50 "Falcon 1270", ПСП-1270-53 "Falcon 1270";
- ПСП-1275-05 "Falcon 1275", ПСП-1275-07 "Falcon 1275", ПСП-1275-09 "Falcon 1275", ПСП-1275-13 "Falcon 1275", ПСП-1275-17 "Falcon 1275", ПСП-1275-23 "Falcon 1275", ПСП-1275-29 "Falcon 1275", ПСП-1275-35 "Falcon 1275", ПСП-1275-39 "Falcon 1275", ПСП-1275-43 "Falcon 1275", ПСП-1275-45 "Falcon 1275", ПСП-1275-53 "Falcon 1275"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

М.П. Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.01595/20Серия **RU** № **0635062****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, 2.1.5, 2.1.7, 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, 8.2.8), 4.2.1 (в части требований ГОСТ 12.2.019 -2005 пункт 3.2), 4.2.1 (в части требований ГОСТ 12.2.019 -2005 пункт 3.2), 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.5, 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, 4.6.3, 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 3.14), 4.11.5 (в части требований ГОСТ 12.2.019 -2005 пункт 3.4 - уровень звука на рабочем месте оператора), 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, 4.8.2.1, 4.14.1, 4.14.3, 6.1.1, 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.4.1, 8.1.1, 8.1.3 (a, b, c, g, h, i, j, k, l, m, r, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1.

- ГОСТ EN 12965-2012 "Тракторы и машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Валы отбора мощности (ВОМ), карданные валы и защитные ограждения. Требования безопасности" пункты: 6.1 (a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m, n, o), 6.2.

- Назначенный срок службы 10 лет.

- Назначенный срок хранения продукции 1 год.

- Условия транспортирования и хранения - 4(Ж2) или 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69.



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.)