

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02458/22

Серия **RU** № **0275820**

### 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, 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

Жатка роторная навесная ЖРН-500 "Grass Header 500"; Жатка роторная навесная ЖРН-500-01 "Grass Header 500"; Жатка роторная навесная ЖРН-560 "Grass Header 600"; Жатка роторная навесная ЖРН-560-01 "Grass Header 600"

Изготовлена в соответствии с «ЖАТКИ РОТОРНЫЕ НАВЕСНЫЕ Технические условия ТУ 28.30.59-114-79239939-2020» (Взамен ТУ 28.30.86-096-79239939-2018)  
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 № 07-11-2022 (7070086) от 01 июня 2022 г. 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 № 1/22-ТС от 21.01.2022, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Южный центр сертификации и испытаний"; регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10AE81.  
Схема сертификации - 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 нв 1 листе, бланк № 0776304.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

21.06.2022

**ПО**

20.06.2027



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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*

**М.П.**

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

Петрук Александр Алексеевич

(Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1****К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.02458/22**Серия **RU** № **0776304****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 12.2.042-2013 «Система стандартов безопасности труда. Машины и технологическое оборудование для животноводства и кормопроизводства. Общие требования безопасности» пункты: 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.8, 5.1.17, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.1.4, 9.1.5, 9.3.1, 11.1, 12.1.1, 12.1.3 (б, ж, и, к, н, п, ф, ш: 1, 2), 12.2.2, 12.2.3, 12.3.1.

- 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), 4.2.1, 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, 4.7.1, 4.7.2, 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 12.2.019-2015 пункт 3.14), 4.11.5 (в части требований ГОСТ 12.2.019-2015 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, 4.8.1.4, 4.8.2.1, 4.14.1, 4.14.3, 6.1.1, 6.2.1.1, 8.1.1, 8.1.3 (а, б, с, g, h, i, k, l, m, r, u, w), 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.3.1.

- Назначенный срок службы 12 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 – С по ГОСТ 23170-78.

- Код ОКПД 2 - 28.30.59.190.

- Жатки роторные навесные: ЖРН-500 "Grass Header 500", ЖРН-500-01 "Grass Header 500", ЖРН-560 "Grass Header 600", ЖРН-560-01 "Grass Header 600" не предназначены для перемещения по дорогам общего пользования в составе сельскохозяйственных агрегатов.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*  
М.П.

Севостьянов Павел Петрович

(ф.и.о.)

Петрук Александр Алексеевич

(ф.и.о.)