



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AE81.B.04744

Серия RU № 0553220

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

Открытое акционерное общество "Светлоградагромаш"
Место нахождения: Россия, 356530, Ставропольский край, город Светлоград, улица Калинина, 103,
ОГРН 1022600938140, телефон: (865 47) 4-03-29, 4-23-54,
e-mail: info@svetagromash.ru, lawyer@svetagromash.ru, mechanic@svetagromash.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Светлоградагромаш"
Место нахождения: Россия, 356530, Ставропольский край, город Светлоград, улица Калинина, 103
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 356530, Ставропольский край, город Светлоград, улица Калинина, 103

ПРОДУКЦИЯ

Плюги навесные с регулируемой шириной захвата ПНР-(3+1)х45 (и модификация ПНР-(3+1)х45П),
ПНР-(4+1)х45 (и модификация ПНР-(4+1)х45П).
Изготовлена в соответствии с "Плуг навесной с регулируемой шириной захвата ПНР-(3+1)х45,
ПНР-(4+1)х45 (и модификации ПНР-(3+1)х45П, ПНР-(4+1)х45П) Технические условия" ТУ 28.30.31-030-00863296-2017
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8432 21 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 07-07-2018 (7070046) от 31 мая 2018 г., выданного Испытательным центром сельскохозяйственной техники Федерального Государственного Бюджетного Учреждения "Кубанская государственная зональная машиноиспытательная станция"; регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MC36.
Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 808/17-ТС от 08.02.2018.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению №1 на 1 листе, бланк № 0143582.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.07.2018

ПО

15.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Подпись)
(подпись)

(Герешко Владимир Семенович)

(инициалы, фамилия)

Федоренко Владимир Васильевич

(инициалы, фамилия)

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

(Подпись)
(подпись)



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AE81.B.04744

Серия RU № 0143582

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 (технических регламентов) 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 техническими регламентами), сроке службы (годности) или ресурсе продукции (в случаях, предусмотренных техническими регламентами) и иная информация:

- ГОСТ Р 53489-2009 "Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности", пункты: 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.5, 4.5.2, 4.6.1.1, 4.6.1.2, 4.6.1.3, 4.6.1.5, 4.6.1.6, 4.6.1.8, 4.9.6, 4.11.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.14.1, 4.14.3;
- ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", пункты: 2.1.3, 2.1.7, 2.1.9, 2.1.19;
- 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.

Условия хранения - 7(Ж1) по ГОСТ 15150-69.

Срок хранения продукции - 10 лет.

Назначенный срок службы - 8 лет.

Код ОКПД 2 - 28.30.31.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

В. Терешко
(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)

(инициалы, фамилия)

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

В. Федоренко
(подпись)

Федоренко Владимир Васильевич

(инициалы, фамилия)