



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00258/19

Серия **RU** № **0132669**

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, (865 47) 4-03-34, (865 47) 4-27-35, 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

ПРОДУКЦИЯ

Плуг навесной поворотный: модель ПНП-(6+1+1)х45 и его модификация Плуг полунавесной поворотный ППП-(6+1+1)х45. Изготовлена в соответствии с "Плуг навесной поворотный ПНП-(6+1+1)х45 и модификация: полунавесной ППП-(6+1+1)х45" Технические условия" ТУ28.30.31-033-00863296-2018. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний № 11-02С-19 (7110026) от 04.03.2019 и № 11-03С-19 (7110036) от 21.03.2019, выданных Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения "Северо-Кавказская государственная зональная машиноиспытательная станция"; регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21MC24.

Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 679/18-ТС от 18.12.2018.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 на 1 листе, бланк № 0602786.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

03.04.2019

ПО

02.04.2024

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.)

ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС** RU C-RU.AE81.B.00258/19Серия **RU** № **0602786****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 Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), далее технический регламент, 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 техническим регламентом), сроке службы (годности) или ресурсе продукции (в случаях, предусмотренных техническим регламентом) 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: 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9; ГОСТ 12.1.004-91 пункты: 1.1; ГОСТ Р 12.4.026-2001 пункты: 6.2.1, 6.5.1, 6.5.2, 8.2.2), 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.4, 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, 4.6.3, 4.9.6, 4.9.7, 4.11.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3;
- ГОСТ ISO 4254-1-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" пункты: 4.10.1, 4.10.2, 4.14.1, 4.14.2, 6.1.1, 6.2.1.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3 (b, i, m, w), 8.2.1, 8.2.3, 8.3.1;
- ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" пункты: 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9;
- ГОСТ 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования" пункт: 1.1;
- ГОСТ Р 12.4.026-2001 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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 по ОКПД 2 - 28.30.31.

**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации****Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))**
(подпись)**М.П.**

Севостьянов Павел Петрович

(Ф.И.О.)

Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)