



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00660/19

Серия **RU** № **0133665**

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

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Миллеровосельмаш"
Место нахождения: Россия, 346130, Ростовская область, город Миллерово, улица Заводская, дом 1.
Место осуществления деятельности: Россия, 346130, Ростовская область, город Миллерово, улица Заводская, дом 1, ОГРН 1026102193952, телефон: (86315) 2-30-61; 2-30-75, e-mail: msm161@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Миллеровосельмаш"
Место нахождения: Россия, 346130, Ростовская область, город Миллерово, улица Заводская, дом 1.
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 346130, Ростовская область, город Миллерово, улица Заводская, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ

Сеялки пропашные МС-8, МС-12, МС-12С
Изготовлена в соответствии с "Сеялки пропашные" технические условия ТУ 4733-004-05785945-2010
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432 31 110 0, 8432 39 110 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний №11-09С-19 (7110096), №11-10С-19 (7110106) оба от 30.09.2019 года, выданных Испытательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения "Северо-Кавказская государственная зональная машиноиспытательная станция"; регистрационный номер аттестат аккредитации RA.RU.21MC24; акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 575/19-ТС от 22.08.2019 года. Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 1 на 1 листе, бланк № 0633537.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.10.2019 ПО 30.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Терешко Владимир Семенович)

(Ф.И.О.)

М.П. Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00660/19**Серия **RU** № **0633537****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 и 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 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";

в рабочем положении: п.п. 4.1 (в части требований ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности" п.п.: 2.1.7; 2.1.8; 2.1.9; 2.1.12; 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; 4.8.1; 4.8.2; 4.8.3; 4.9.5; 4.9.6; 4.12.4; 4.13.1; 4.13.2; 4.13.3; 4.14.1; 4.14.3; 5.1.2; 5.1.4; 5.1.10;

в транспортном положении: п.п. 4.2.1; 4.2.6; 4.2.7; 4.3.5; 4.6.3; 4.11.3;

- ГОСТ ISO 4254-1-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" п.п. 4.9.1; 4.10.1; 4.10.2; 4.11; 4.14.1; 4.14.2; 4.14.5; 6.2.1.1; 6.2.2.1; 6.2.2.2; 6.4.1; 6.5; 8.1.1; 8.1.3 (a, b, g, h, i, r, t, w); 8.3.1; 8.3.2;

- ГОСТ ISO 4254-9-2012 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки" п.п. 4.2.2; 4.3.2; 4.3.3; 4.4.1; 4.4.2; 4.5.1.1; 4.5.2; 4.7; 4.9; 6.1; 6.2;

- СТБ EN 14018-2009 "Машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Сеялки рядовые. Требования безопасности" п.п. 5.2.2; 5.3.2; 5.3.3; 5.3.4; 5.3.5; 5.4.1; 5.4.2; 5.5.1; 5.7; 5.8; 5.9; 7.1; 7.2.

Не требуется:

- ГОСТ Р 53489-2009 "Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности";

в рабочем положении: п.п. 4.1 (в части требований 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" п.п. 6.2.1; 6.2.8; 6.5.1; 6.5.2; 8.2.2; 8.2.8); 4.2.2; 4.6.2; 4.8.4; 4.9.4; 4.9.7; 4.10; 4.12.1; 4.12.2; 4.12.3; 4.13.4; 5.1.3;

в транспортном положении: п.п. 4.3.4; 4.6.4; 4.9.3; 4.11.4; 4.11.5;

- ГОСТ ISO 4254-1-2013 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" п.п. 4.4.1; 4.4.3; 4.4.5; 4.4.6; 4.6.1; 4.6.3; 4.6.4; 4.6.5; 4.6.6; 4.7; 4.8.1.1; 4.8.1.2; 4.8.1.3; 4.8.1.4; 4.8.3; 4.9.1; 4.9.2; 4.12; 4.13; 4.14.3; 4.14.4; 6.1.2; 6.2.1.2; 6.2.1.3; 8.1.3 (c, d, j, k, l, m, o, p, u); 8.2.1; 8.2.2; 8.2.3; 8.3.3;

- ГОСТ ISO 4254-9-2012 "Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки" п.п. 4.3.1; 4.5.1.2; 4.5.1.3; 4.5.3; 4.6; 4.8;

- СТБ EN 14018-2009 "Машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Сеялки рядовые. Требования безопасности" п.п. 5.3.1; 5.5.2; 5.6.

Назначенный срок службы - 8 лет;

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 - легкие(Л) по ГОСТ 23170-78;

Хранение продукции по ГОСТ 7751-2009;

Срок хранения продукции 8 лет;

Коды по ОКПД 2: 28.30.33.110, 28.30.33.114, 28.30.33.115, 28.30.33.116, 28.30.33.117, 28.30.33.118, 28.30.33.119.

Сертификат соответствия распространяется на указанную в нём продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (Решение Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 п.80).



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

Витерсено
 (подпись)
Витерсено
 (подпись)

(Герешко Владимир Семенович)

(Ф.И.О.)

М.П. Федоренко Владимир Васильевич

(Ф.И.О.)