



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 19020

Серия ВУ № 0015584

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: ул. Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 3745501; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Управляющая компания холдинга «Бобруйскагромаш»; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за №700067572; место нахождения: ул. Шинная, 5, 213822, г.Бобруйск, Могилевская обл., Республика Беларусь; тел.: +375 225 72 40 92; адрес электронной почты (e-mail): delo@agromash.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Управляющая компания холдинга «Бобруйскагромаш»; место нахождения: ул. Шинная, 5, 213822, г.Бобруйск, Могилевская обл., Республика Беларусь;

ПРОДУКЦИЯ

распределители минеральных удобрений в исполнениях: РУ-8, РУ-7000, РУ-7000-1, МТТ-4У, МТТ-4У-1; ТУ ВУ 700067572.106-2012 «Распределители минеральных удобрений»; серийный выпуск;

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8432 42

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 307 СБ/7-2020ИЦ от 24.11.2020, выданный Испытательным центром Государственного учреждения "Белорусская машиноиспытательная станция". аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0037; отчет об анализе состояния производства от 30.04.2020; схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» (пп. 4.1.3, 4.4.1, 4.4.3, 4.5.1.3, 4.5.2, 4.6, 4.6.1, 4.6.3, 4.6.6, 4.8.1.3, 4.8.3, 4.9.1, 4.10.1, 4.10.2, 4.14.1 - 4.14.4, 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.3.2 - 6.2.3.4, 6.3.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.5, 8.1.1, 8.1.3, 8.2.1, 8.2.3, 8.3.1, 8.3.2); ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» (пп. 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.5, 4.4.6, 4.5.1, 4.5.2, 4.6.1.1, 4.6.1.5, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.4, 4.8.1, 4.8.2, 4.8.3, 4.9.3, 4.10.1, 4.10.3, 4.12.1, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.3, 5.1.2, 5.1.4); ГОСТ ISO 4254-8-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 8. Машины для внесения твердых удобрений» (пп.4.2.1, 4.2.3, 4.3.2.1.1, 4.3.2.2, 4.4.1, 4.4.2, 4.5.1, 4.5.3, 4.6, 4.7, 4.8, 6.1, 6.2); СТБ EN 14017-2009 «Машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Машины для внесения твердых минеральных удобрений. Требования безопасности» (пп. 5.2.3, 5.3.2.1, 5.3.2.1.1, 5.3.2.2, 5.4, 5.5.1, 5.5.2, 5.6, 5.7, 5.9, 7.1, 7.2); ГОСТ Р 52543-2006 «Гидроприводы объемные. Требования безопасности» (пп. 5.1.1, 5.2.7.1, 5.2.7.2, 5.2.7.3, 5.2.7.4, 5.2.7.5, 5.2.7.6, 5.2.7.7); ГОСТ 32431-2013 «Машины для сельского и лесного хозяйства. Монтаж устройств освещения и световой сигнализации для проезда по дорогам общего пользования» (пп. 3.2.1, 3.3, 3.4, 3.12, приложение А: А.5, А.6, А.8, А.10, А.16, А.18, А.19, А.20, А.21); 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» (пп. 5.1.4, 6.1.1.2, 6.2.8); условия хранения: в соответствии с требованиями ГОСТ 7751; срок службы не менее 6 лет;

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2020 ПО 26.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Бережных Евгений Викторович

Мирушко Юрий Федорович