

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 003.02 01342

Серия ВУ № 0025856

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: ул. Старовиленинский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17374 55 01; 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

машины для внесения жидких органических удобрений в исполнениях: МЖТ-3, МЖТ-4, МЖТ-Ф-6, МЖТ-Ф-6А, МЖТ-6-2, РЖТ-8М, МЖТ-Ф-11, МЖТ-Ф-11А;

ТУ ВУ 700067572.089-2012 «Машины для внесения жидких органических удобрений»;

серийный выпуск;

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8432 41

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 002 СБ/06-2-2022ИЦ от 04.01.2022, выданного Испытательным центром Государственного учреждения "Белорусская машиноиспытательная станция", аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0037; отчет об анализе состояния производства от 02.02.2021;

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, 4.4.6, 4.5.1.3, 4.5.2, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 4.6.6, 4.9.1, 4.10.2, 4.11, 4.14.1, 4.14.2, 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, 8.2.2, 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, 4.9.4, 4.10.1, 4.12.1, 4.12.3, 4.12.4, 4.13.1, 4.13.2, 4.13.3, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.3, 5.1.2); ГОСТ EN 707-2018 «Машины сельскохозяйственные. Машины для внесения жидких органических удобрений. Требования безопасности» (пп. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.4, 4.2.4, 4.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 6.1, 6.2); 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); ГОСТ 12.4.026-2015 «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, 6.2.9); ГОСТ ISO 4413-2016 «Гидроприводы. Общие правила и требования безопасности для систем и их компонентов» (пп. 5.4.6.5.1, 5.4.6.5.2, 5.4.6.5.3.2, 5.4.6.6.1); ГОСТ 26336-97 «Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, самоходные механизмы для газонов и садов. Условные обозначения (символы) элементов систем управления, обслуживания и отображения информации»; ГОСТ EN 12965-2012 «Тракторы и машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства. Валы отбора мощности (ВОМ), карданные валы и защитные ограждения. Требования безопасности»

условия хранения: в соответствии с требованиями ГОСТ 7751; срок службы не менее 7 лет;

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.01.2022 ПО 18.01.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Захарова Ирина Викторовна

Козлова Игорь Владимирович