



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 003.02 00584

Серия ВУ № **0025276**

**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 17 374 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Бломинг»; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100833643; место нахождения: ул.Короля, 9-9, 220004, г.Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 375 10 20; адрес электронной почты (e-mail): oobbluming@mail.ru;

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Бломинг»  
место нахождения: ул.Короля, 9-9, 220004, г.Минск, Республика Беларусь;  
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ул.Брестская, 13, 222160, г. Жодино, Республика Беларусь;

**ПРОДУКЦИЯ**

камнеуборщик прицепной БЛ-0.7М;  
ТУ ВУ 100833643.063-2021 «Камнеуборщик прицепной БЛ-0.7М»;  
серийный выпуск;

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

8432 80 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протокол испытаний № 20-2021 от 03.06.2021, выданный Испытательным центром «Научно-технический центр комбайностроения» Открытого акционерного общества «Гомсельмаш», аттестат аккредитации ВУ/112 1.0438; отчет об анализе состояния производства от 08.07.2021; схема сертификации - 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» (пп. 4.1, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1-4.4.3, 4.4.5, 4.4.6, 4.5.1, 4.5.2, 4.6, 4.9.4, 4.9.7, 4.11.3, 4.13.1-4.13.4, 4.14.1, 4.14.3); ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» (пп. 4.10.2, 4.13, 4.14.1, 4.14.2, 4.14.4, 4.14.5, 5.2.3.1, 6.2.1.1-6.2.1.3, 6.2.3, 6.3, 6.5, 8.1, 8.2.1, 8.3.1); ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» (пп.1.1, 1.4, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.7 - 2.1.9, 2.1.19.1, 2.4.10, 2.5.1, 2.5.2); 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, в); ГОСТ Р 52543-2006 «Гидроприводы объемные. Требования безопасности» (п.5.1.40, 5.2.7.1, 5.2.7.2, 5.2.3.7, 5.2.7.6, 5.4.3, 5.5.3); 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» (таблица 2, символы №№ 2.28, 2.31); СТБ МЭК 61310-2-2005 «Безопасность машин. Индикация, маркировка и запуск. Часть 2. Требования к маркировке» (п.4.3.3); ГОСТ 32431-2013 «Машины для сельского и лесного хозяйства. Монтаж устройств освещения и световой сигнализации для проезда по дорогам общего пользования» (пп. 3.7.2, 3.7.3, 3.12 приложение А.16, А.18, А.20, А.21); условия хранения: согласно ГОСТ 15150; срок службы 7 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.07.2021 ПО 08.07.2026 **ВСТУПИЛО В ДЕЙСТВИЕ**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

М.П. Захаренкова Ирина Викторовна  
Атрашевский Юрий Васильевич