



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 042.01 00386

Серия ВУ № **0033832**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации сельскохозяйственной техники и тракторов Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция», место нахождения: Республика Беларусь, Минская область, 223062, поселок Привольный, улица Мира, дом 14; телефоны: +375 17 501 05 63, +375 17 501 07 71; адрес электронной почты (e-mail): 5014563@belmis.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 042.01 от 30.10.1998

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Минойтовский ремонтный завод»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500052032; место нахождения: Республика Беларусь, 231311, Гродненская область, Лидский район, деревня Минойты, улица Лидская, дом 10; телефон: +375 154 65 53 01; адрес электронной почты (e-mail): minojty_rz@tut.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Минойтовский ремонтный завод», место нахождения: Республика Беларусь, 231311, Гродненская область, Лидский район, деревня Минойты, улица Лидская, дом 10

ПРОДУКЦИЯ

Культиваторы универсальные модульные КУМ-10.0, КУМ-12.0, КУМ-14.0.
Технические условия ТУ ВУ 500052032.016-2018 «Культиваторы универсальные модульные». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8432 29 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 069 СБ/06-2-2023ИЦ от 17.03.2023 испытательного центра Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.0037), отчета от 15.03.2023 по результатам анализа состояния производства, проведенного командой органа по сертификации сельскохозяйственной техники и тракторов Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция». Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» (раздел 2), ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» (разделы: 4; 6; 8), ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования» (раздел 4), ГОСТ 32431-2013 «Машины для сельского и лесного хозяйства. Монтаж устройств освещения и световой сигнализации для проезда по дорогам общего пользования» (Приложение А), 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» (раздел 4, таблица 2 (номер символа 2.28; 2.30; 2.31), ГОСТ ISO 4413-2016 «Гидроприводы. Общие правила и требования безопасности для систем и их компонентов» (раздел 5). Условия и срок хранения продукции указаны в эксплуатационных документах изготовителя. Срок службы не менее 8 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.03.2023 ПО 16.03.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

подпись

Астрейко Николай Анатольевич
Ф.И.О.

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

подпись

Лугин Алексей Владимирович
Ф.И.О.



«Белорусская упрощенная типография им. А. Т. Нелогодина» зак. 457-д-2021, г. 10000