

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 042 01955

Серия ВУ № **0002952**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации сельскохозяйственной техники и тракторов Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция», место нахождения: Республика Беларусь, Минская область, 223062, пос. Привольный, ул. Мира, 14; телефон: +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, д. Минойты, ул. Лидская, 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, д. Минойты, ул. Лидская, 10

ПРОДУКЦИЯ

Машины сельскохозяйственные.
Агрегат почвообрабатывающий комбинированный АПК-2,0
ТУ ВУ 500052032.007-2011 «Агрегаты почвообрабатывающие комбинированные», 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола № 010 Д 3/2-2017ИЦ от 17.03.2017 квалификационных испытаний агрегата почвообрабатывающего комбинированного АПК-2,0 испытательного центра Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция» (аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0037), отчета от 28.02.2018 по результатам периодической оценки сертифицированной продукции, проведенной командой органа по сертификации сельскохозяйственной техники и тракторов Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция». Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» (пп. 4.2.1; 4.2.3; 4.2.5; 4.3.4; 4.4.2; 4.5.1; 4.5.2; 4.9.4; 4.12.1; 4.13.1; 4.13.2; 4.13.3; 4.14.1; 4.14.3), 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, 2.30, 2.31), ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» (пп. 4.1.3; 4.4.1; 4.14.1; 4.14.2; 4.14.5; 6.2.1.1; 6.2.2.2; 8.1.1; 8.1.3; 8.2.1; 8.2.3; 8.3.1; 8.3.2), 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; 3.9.1; 3.12; А.16; А.18; А.20). Срок службы (за исключением интенсивно изнашиваемых рабочих органов) не менее 8 лет.

СВОЯ ДЕЙСТВИЯ С 06.02.2019 ПО 05.02.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

подпись

Ващула Александр Владимирович
Ф.И.О.

эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Ефимов Алексей Дмитриевич
Ф.И.О.