

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 042.01 00776

Серия ВУ № **0059102**

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): sertifikat.belmis@mail.ru; 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 05; адрес электронной почты (e-mail): minojty_rz@tut.by, oaomrz@yandex.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

ПРОДУКЦИЯ

Плуги оборотные в исполнениях: ППОВ-10-40/50-01, ППОВ-10-40/50К, ППОВ-11-40/50-01, ППОВ-11-40/50К, ППОВ-12-40/50-01, ППОВ-12-40/50К.

Технические условия ТУ ВУ 500052032.011-2014 «Плуги оборотные». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8432 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 225 СБ/06-2-2025ИЦ от 08.10.2025 испытательного центра Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.0037), отчета от 26.09.2024 по результатам периодической оценки сертифицированной продукции, проведенной командой органа по сертификации сельскохозяйственной техники и тракторов Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция» (эксперт-аудитор Пугин Алексей Владимирович).

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 безопасности» (раздел 4), 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, 3.2.2, 3.3, 3.4, 3.7.2, 3.7.3, 3.9.1, 3.12; Приложение А), ГОСТ ISO 4413-2016 «Гидроприводы. Общие правила и требования безопасности для систем и их компонентов» (раздел 5), 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» (пп. 4.6, 4.10; таблица 2 (номер символа 2.28, 2.30, 2.31)). Условия и срок хранения продукции указаны в эксплуатационных документах изготовителя. Срок службы 8 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.10.2025 ПО 09.10.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.Н. Астреико Николай Анатольевич

Пугин Алексей Владимирович

Ф.И.О.