



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 042.01 00527

Серия ВУ № **0050132**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации сельскохозяйственной техники и тракторов Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция», место нахождения: Республика Беларусь, 223062, Минская область, Минский район, 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

Общество с ограниченной ответственностью «АгроГруппДПол»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 291103215; место нахождения: Республика Беларусь, 224029, город Брест, улица Коммерческая, дом 17В; телефон: +375 29 547 37 96, адрес электронной почты (e-mail): d-pol@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АгроГруппДПол»; место нахождения: Республика Беларусь, 224029, город Брест, улица Коммерческая, дом 17В

ПРОДУКЦИЯ

Сеялки зернотуковые СЗФ в исполнениях, согласно приложению 1 на 1 листе (бланк ВУ 0027569). Технические условия ТУ ВУ 291103215.008-2019 «Сеялки зернотуковые СЗФ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8432 39 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 292 СБ/06-2-2023ИЦ от 16.10.2023 и № 369 СБ/06-2-2023ИЦ от 27.12.2023 испытательного центра Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.0037); отчета от 20.12.2022 по результатам анализа состояния производства при периодической оценке сертифицированной продукции, проведенного командой по оценке 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 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» (разделы 4, 5), ГОСТ 12.2.062-81 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Ограждения защитные», ГОСТ ISO 4254-9-2012 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки» (раздел 4; пп. 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» (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), 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). Условия и сроки хранения продукции, срок службы указаны в эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2023 ПО 28.12.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Астрейко Николай Анатольевич
Ф.И.О.

Пугин Алексей Владимирович
Ф.И.О.

Приложение № 1 Лист 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 042.01 00527

Исполнения сеялок зернотуковых «СЗФ»:

Сеялки зернотуковые а-вс,

где:

- «а» обозначает базовое исполнение сеялки (по рабочей ширине захвата - 3.600, 4.000, 5.400, 6.000 м; с двухдисковыми сошниками и пальцевыми загортачами):

- 1) СЗФ 3.600;
- 2) СЗФ 4.000*;
- 3) СЗФ 5.400;
- 4) СЗФ 6.000*;

- «в» обозначает дополнительные исполнения сеялки по различию заделывающих и высевальных устройств:

- 1) «-Т»** с двухдисковыми сошниками и пальцевыми загортачами, бункерами для высева мелкосемянных культур (трав) - (для СЗФ 3.600, СЗФ 5.400);
- 2) «-03Т»** с двухдисковыми однострочными сошниками, бункерами и анкерными сошниками для высева мелкосемянных культур (для СЗФ 3.600, СЗФ 5.400);
- 3) «-04» с двухдисковыми двухстрочными сошниками для узкорядного посева;
- 4) «-06» с двухдисковыми однострочными сошниками и прикатывающими катками;
- 5) «-06Т»** с двухдисковыми однострочными сошниками с прикатывающими катками и бункерами для высева мелкосемянных культур (для СЗФ 3.600, СЗФ 5.400);

- «с» обозначает дополнительные исполнения сеялки по наличию вариаторного механизма передач: V*** - вариаторная.

*Базовое и дополнительные исполнения выпускаются только с вариаторным механизмом передач.

** Только для СЗФ 3.600, СЗФ 5.400.

***Кроме сеялок исполнений «-Т», «-03Т», «-06Т».

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Астрейко Николай Анатольевич
Ф.И.О.

Пугин Алексей Владимирович
Ф.И.О.

РУП "Бобруйская укрупнёная тыпаграфія імя А. Т. Ненюгодна" зак. 1а-2021, т. 10000

Серия ВУ № 0027569