

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01, ТР010 042.01 00046

Серия ВУ № 0018302

### 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 «Управляющая компания холдинга «Лидсельмаш»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 500021638; место нахождения: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, город Лида, улица Советская, дом 70; телефон: +375 154 64 59 87; адрес электронной почты (e-mail): lidselmash@inbox.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Управляющая компания холдинга «Лидсельмаш»; место нахождения: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, город Лида, улица Советская, дом 70

### ПРОДУКЦИЯ

Картофелесажалки навесные Л-201, Л-202, Л-202-01.

Технические условия ТУ 23.6088.14-91 «Картофелесажалки навесные». Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8432 39 900 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 149 СБ/06-2-2021ИЦ от 04.05.2021 испытательного центра Государственного учреждения «Белорусская машиноиспытательная станция» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.0037 от 25.11.1994), отчета от 04.12.2020 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

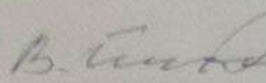
Продукция соответствует требованиям ГОСТ ISO 4254-1-2013 «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования» (пп. 4.1.3; 4.4.6; 4.6.3; 4.8.1.2-4.8.1.4; 4.9.1; 4.10.2; 4.14.1-4.14.4; 6.2.1.1; 6.2.1.2; 6.2.2.1; 6.2.2.2; 6.5; 8.1.1; 8.1.3; 8.2.1-8.2.3; 8.3.1; 8.3.2), ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» (пп. 4.1; 4.2.1-4.2.3; 4.2.5; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.5; 4.4.6; 4.5.1; 4.5.2; 4.8.2; 4.8.3; 4.9.1; 4.9.3; 4.9.5; 4.12.3; 4.12.4; 4.13.1-4.13.3; 4.14.1; 4.14.2; 5.1.2; 5.1.4; 5.1.10), 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; 3.3; 3.4; 3.12; приложение А, пп. А.5; А.6; А.8; А.10; А.16; А.18; А.20; А.21), ГОСТ Р 52543-2006 «Гидроприводы объемные. Требования безопасности» (пп. 5.1.1; 5.2.3.2-5.2.3.7; 5.2.7.1-5.2.7.4), 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), ГОСТ 12.2.062-81 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Ограждения защитные».


Условия и сроки хранения продукции указаны в руководстве по эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца. Срок службы - 8 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.05.2021 ПО 06.05.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
М.П. органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись  
Бурдыко Владимир Михайлович  
Ф.И.О.

  
подпись  
Пугин Алексей Владимирович  
Ф.И.О.