

ПЛУГ 2-КОРПУСНЫЙ НАВЕСНОЙ Л-101 2-BODY MOUNTED PLOUGH L-101



Предназначен для пахоты легких и средних по механическому составу старопахотных почв с удельным тяговым сопротивлением до 0,5 кг/см² на приусадебных участках и наделах. Используется во всех почвенно-климатических зонах. Агрегатируется с тракторами тягового класса 0,6.

The machine is intended for ploughing light and medium in mechanical composition old-tillable soils with specific resistance up to 0.5 kg/cm² on household plots and lands.

It is used in any soil and climate areas.

It is coupled with tractors of 0,6 drawbar category.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Производительность, га/час | 0,2 |
| Рабочая скорость, км/час, до | 6,0 |
| Ширина захвата, см | 50 ± 5% |
| Глубина пахоты, см, до | 20 |
| Габаритные размеры, мм | 1650 × 920 × 1100 |
| Масса, кг | 120 |

TECHNICAL SPECIFICATION

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Performance, ha/h | 0,2 |
| Operating speed, km/h, up to | 6,0 |
| Operating width, cm | 50 ± 5% |
| Depth of ploughing, cm, up to | 20 |
| Overall dimensions, mm | 1650 × 920 × 1100 |
| Weight, kg | 120 |

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 042.01 00047

Серия ВУ № **0018303**

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

Плуги Л-101, Л-107, Л-108.

Технические условия ТУ РБ 00236085.023-98 «Плуги Л-101, Л-107, Л-108, Л-801». 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 № 147 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. 4.4.1; 4.4.3; 4.4.6; 4.14.1; 4.14.2; 4.14.5; 6.2.1.1; 6.2.1.3; 6.2.2.2; 8.1.1; 8.1.3; 8.2.1; 8.3.1; 8.3.3), 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; 4.4.2; 4.4.5; 4.5.1; 4.5.2; 4.6.1.1; 4.6.1.5; 4.9.4; 4.12.1; 4.12.3; 4.12.4; 4.13.1-4.13.3; 4.14.1), 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; 3.12; приложение А, пп. А.16; А.18; А.20), 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. 4.4; 4.6; 4.10; таблица 2, символы 2.28; 2.30).

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.05.2021 ПО 11.05.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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

Бурдыко Владимир Михайлович
Ф.И.О.

Эксперт-аудитор (эксперт)

Пугин Алексей Владимирович
Ф.И.О.

