

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 042.01 00530

Серия ВУ № **0050136**

### 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, +375 29 806 45 45, 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

Культиваторы КСП исполнений КСП-6, КСП-6-П, КСП-8, КСП-8-П, КСП-10, КСП-10-П.  
Технические условия ТУ ВУ 291103215.012-2023 «Культиваторы КСП». 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 001 СБ/06-2-2024ИЩ от 12.01.2024 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» (раздел 4), 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 хранения продукции указаны в эксплуатационной документации изготовителя, срок службы не менее 8 лет.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.01.2024 ПО 11.01.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

подпись

М.П.

Астрейко Николай Анатольевич  
Ф.И.О.

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

подпись

Пугин Алексей Владимирович  
Ф.И.О.