



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE58.B.00327/21

Серия **RU** № **0274164**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ООО «СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004»

344000, город Ростов-на-Дону, проспект Ворошиловский, дом 87/65, офис 400. Телефон (863)261-86-20, (863)239-94-29, (863)261-86-84, (863)239-95-04, факс (863)261-86-82, адрес электронной почты sevkvatest2004@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AE58 выдан 28.10.2015 Федеральная служба по аккредитации

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ВЕТЕР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

347740, Россия, область Ростовская, зерноградский Район, город Зерноград, улица имени Шукшина, 1д.

Основной государственный регистрационный номер 1026100957607.

Телефон: +7(863)5-93-59-19 Адрес электронной почты: ats98@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ВЕТЕР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

347740, Россия, область Ростовская, зерноградский Район, город Зерноград, улица имени Шукшина, 1д.

### ПРОДУКЦИЯ

Машины сельскохозяйственные для подготовки и обработки почвы:

Бороны пружинные навесные БПН модели БПН-8; БПН-10.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.30.32-003-55500391-2020 (взамен ТУ 4732-003-55500391-2011)

«Бороны пружинные навесные БПН. Технические условия».

Код ОК-034 (ОКПД2): 28.30.32.119

Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432 29 300 0**

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

"О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 0722/6АТС-2021 от 30.07.2021, выданного Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра ООО «ПРОММАШ ТЕСТ», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НА71 от 30.01.2018; Акта о результатах анализа состояния производства № АП-101/21 от 19.07.2021, ОС ООО «СЕВ-КАВ ТЕСТ 2004», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AE58; Инструкции по эксплуатации ЮВ-08.00.00.000 ИЭ и паспорта ЮВ-08.00.00.000 ПС «Борона пружинная навесная БПН-8»; Инструкции по эксплуатации ЮВ-09.00.00.000 ИЭ и паспорта ЮВ-09.00.00.000 ПС «Борона пружинная навесная БПН-10»; Обоснования безопасности ЮВ-08.00.00.000 ОБ «Бороны пружинные навесные БПН» от 11.11.2020; Чертежа ЮВ-09.00.00.000 СБ от 10.11.2020; Сертификатов качества №№ 99319 от 30.01.2021, 608376533 от 29.07.2020, 133 от 06.05.2020, 63121 от 29.09.2020; Сертификатов соответствия №№ ЕАЭС RU C-RU.HX27.B.00570/19 от 26.09.2019, ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.00155/19 от 05.06.2019.

Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ Р 53489-2009 «Система стандартов безопасности труда. Машины сельскохозяйственные навесные и прицепные. Общие требования безопасности» р. 4 и 5. Место нанесения единого знака обращения продукции на рынке ЕАЭС: на изделии, на сопроводительной технической документации. Срок хранения 1 год. Срок службы 8 лет. Условия хранения должны соответствовать группе 6 по ГОСТ 15150-69.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.09.2021

**ПО** 02.09.2026

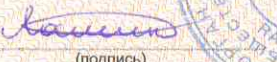
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Помыкалкина Татьяна Георгиевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Ламин Владимир Александрович  
(Ф.И.О.)