



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ60.В.00023/19

Серия **RU** № **0174870**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция и услуг Частного Учреждения "Воронежский центр сертификации и мониторинга",  
Адрес места нахождения (адрес юридического лица): 394018, РОССИЯ, Воронежская область, город Воронеж, улица Станкевича, дом 2А, Телефон: +74732597793, Факс: +74732597212, E-mail: mail@vcsm.ru, Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АЯ60 от 15.10.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое Акционерное Общество "Алмаз",  
Адрес места нахождения (адрес юридического лица): 393190, РОССИЯ, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1, ОГРН: 1026801013953,  
Телефон: +74754143600, Факс: +74754143600, E-mail: info@almaz-electro.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое Акционерное Общество "Алмаз"  
Адрес места нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 393190, РОССИЯ, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1, ОГРН: 1026801013953,

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства контактные: Шины с торговым знаком «HEGEL» - Шины «N» 63.X», Шины «N» 150.X», Шины «PE»63.X», Шины «PE»150.X» (артикулы шин – см. Приложение - бланк № 0682160), изготавливаемые по ЮРУК.685523.001СБ, ЮРУК.685524.001СБ,

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536908500

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний: № Н191120 от 05.12.2019г., выданного Закрытым акционерным обществом «Русский испытательный центр» (аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.22МО36); акта оценки состояния производства от 26.02.2019г.,  
схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов - (см. Приложение – бланк № 0682160). Условия хранения по группе 2 ГОСТ 15150. Срок службы не менее 20 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.12.2019

**ПО** 09.12.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Сергей Владимирович*  
(подпись)

*Любовь Васильевна*  
(подпись)



Калашников Сергей Владимирович

М.П.

Романенко Любовь Васильевна.

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ60.В.00023/19

Серия **RU** № **0682160**

### Сведения по сертификату соответствия

№ п/п	Артикулы шин	Наименование НД
1	«N» 63.06.DIN, «N» 63.13.2, «PE» 63.08.2 «N» 63.06.DIN.эконом, «N» 63.14, «PE» 63.09.2 «N» 63.07.2, «N» 63.14.2, «PE» 63.09.2.эконом «N» 63.08, «N» 63.14.DIN, «PE» 63.10 «N» 63.08.2, «N» 63.14.DIN.эконом, «PE» 63.10.2 «N» 63.08.DIN, «N» 63.20, «PE» 63.10.эконом «N» 63.08.DIN.эконом, «N» 63.20.2, «PE» 63.11.2 «N» 63.09.2, «N» 63.20.DIN, «PE» 63.12 «N» 63.10, «N» 63.24, «PE» 63.12.2 «N» 63.10.2, «N» 63.24.2, «PE» 63.13.2 «N» 63.10.DIN, «N» 63.24.DIN, «PE» 63.13.2.эконом «N» 63.10.DIN.эконом, «PE» 63.06, «PE» 63.14 «N» 63.11.2, «PE» 63.06.эконом, «PE» 63.14.2 «N» 63.12, «PE» 63.07.2, «PE» 63.20 «N» 63.12.2, «PE» 63.07.2.эконом, «PE» 63.20.2 «N» 63.12.DIN, «PE» 63.08, «PE» 63.24.2 «N» 63.12.DIN.эконом, «PE» 63.08.эконом, «PE» 63.24	ЮРУК.685523.001СБ
2	«N» 150.07.2, «N» 150.14.2, «PE» 150.10 «N» 150.08, «N» 150.14.DIN, «PE» 150.11.2 «N» 150.08.DIN, «N» 150.20, «PE» 150.12 «N» 150.09.2, «N» 150.20.2, «PE» 150.13.2 «N» 150.10, «N» 150.20.DIN, «PE» 150.14 «N» 150.10.DIN, «N» 150.24, «PE» 150.14.2 «N» 150.11.2, «N» 150.24.2, «PE» 150.20 «N» 150.12, «N» 150.24.DIN, «PE» 150.20.2 «N» 150.12.DIN, «PE» 150.07.2, «PE» 150.24 «N» 150.13.2, «PE» 150.08, «PE» 150.24.2 «N» 150.14, «PE» 150.09.2,	ЮРУК.685524.001СБ

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента:

ГОСТ IEC 60947-7-1-2016/ГОСТ 30011.7.1-2012 «Аппаратура распределения и управления низковольтная Часть 7-1 Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников»

ГОСТ IEC 60947-7-2-2016/ГОСТ 30011.7.2-2012 «Аппаратура распределения и управления низковольтная Часть 7-2 Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные защитных проводников для присоединения медных проводников»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*С.В. Калашников*  
(подпись)

Калашников Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

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

*Л.В. Романенко*  
(подпись)

Романенко Любовь Васильевна

(Ф.И.О.)