



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ60.В.00024/19

Серия **RU** № **0174871**

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@vccsm.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 Коробки открытой установки с торговым знаком «HEGEL» для присоединения и/или ответвления медных проводников, на номинальное напряжение не более 440 В, изготавливаемые по ЮРУК.686465.002 ТУ «Коробки соединительные (разветвительные). Технические условия» (см. Приложение- бланк № 0682161)
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853690, 8547200009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний: № 1178-44-19 от 09.12.2019г., выданного Испытательным центром электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ME22);
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 № 0682161). Условия хранения по группе 2 ГОСТ 15150. Срок службы - не менее 20 лет. Срок сохраняемости до ввода в эксплуатацию- 10 лет с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.12.2019

ПО 10.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Калашников Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

Романенко Любовь Васильевна.

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ60.В.00024/19

Серия **RU** № **0682161****Сведения по сертификату соответствия**

Коробки соединительные открытой установки для присоединения и/или ответвления медных проводников с незакрепленными контактными зажимами или соединительными устройствами и с неподвижными (встроенными) зажимами или соединительными устройствами:

- коробки соединительные (разветвительные) с незакрепленными (плавающими) контактными зажимами или соединительными устройствами типов КР2501, КР2502, КР2503, КР2504, КР2601, КР2602, КР2603, КР2604, КР2605, КР2606, КР2606-01, КР2607, КР2607-01;

- коробки уравнивания потенциалов с неподвижными (встроенными) зажимами или соединительными устройствами типов КУП2603, КУП2604.

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

ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990) «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования»

ГОСТ 31195.2.5-2012 (IEC 60998-2-5:1996) «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-5.

Дополнительные требования к соединительным коробкам (присоединения и/или ответвления медных проводников) для зажимов или соединительных устройств»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Калашников Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Романенко Любовь Васильевна

(Ф.И.О.)

