

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ60.B.00101

Серия RU № **0064418**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Учреждения "Воронежский центр сертификации и мониторинга", Адрес: 394018, Россия, г. Воронеж, ул. Станкевича, д. 2 А, Фактический адрес: 394018, Россия, г. Воронеж, ул. Станкевича, 2А, Телефон: (473) 2520135, 2597793, Факс: (473) 2520135, E-mail: mail@vcsm.ru. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ60, срок действия с 12.09.2013 по 30.07.2015, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Алмаз"
Адрес: 393190, Россия, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1,
Фактический адрес: 393190, Россия, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1,
ОГРН: 1026801013953, Сведения о государственной регистрации: зарегистрировано 10.12.2002 Межрайонной инспекцией МНС России № 4 по Тамбовской области, Телефон: 74754143600, Факс: 74754143600, E-mail: info@almaz-electro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Алмаз",
Адрес: 393190, Россия, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1,
Фактический адрес: 393190, Россия, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1,
ОГРН: 1026801013953, Телефон: 74754143600, Факс: 74754143600, E-mail: info@almaz-electro.ru

ПРОДУКЦИЯ Оболочки для модульной аппаратуры с торговым знаком "HEGEL" типов КМХХ (см. Приложение – бланк № 0052767), выпускаемые по ТУ 3434-009-07620177-2015 "Оболочки для модульной аппаратуры. Технические условия"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 854720000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",
Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 0104/52-44-15 от 01.04.2015 г.,
выданного Испытательным центром электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ", аттестат
аккредитации № РОСС RU.0001.21МЕ22, срок действия от 24.04.2013 по 09.07.2015,
акта проверки производства от 03.03.2015г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с
условия транспортирования и хранения - по группе 4 ГОСТ 15150-69.
Срок службы - не менее 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.04.2015 **ПО** 09.04.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.  Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации _____ (подпись)
Эксперт (эксперт-аудитор) _____ (подпись)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Калашников С.В. _____ (инициалы, фамилия)
Романенко Л.В. _____ (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC^{RU} C-RU.AЯ60.B.00101

Серия RU № 0052767

Сведения по сертификату соответствия

Условные обозначения типоразмеров оболочек
KM X1X2X3X4

KM - корпус модульный

X1 - 1 - скрытой установки
2 - открытой установки

X2 X3 - количество модулей
02 - 1-2 модуля
04 - 3-4 модуля
08 - 8 модулей

X4 - комплектация
0 - без дверцы, без клемника "земля - ноль"
3 - без дверцы, с клемником "земля - ноль"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Handwritten signature]
(подпись)

Калашников С.В.

(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten signature]
(подпись)

Романенко Л.В.

(инициалы, фамилия)