



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД61.В.01603/24

Серия **RU** № **0372230**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 344000, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Соколова, дом 58/173.  
Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10АД61, дата регистрации аттестата аккредитации 02.03.2017г.  
Телефон: +7(863)200-83-73, адрес электронной почты: os@rostscsm.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОСНОВА» (ООО «ОСНОВА»).  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 393190, Российская Федерация, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1.  
Основной государственный регистрационный номер 1216800004684.  
Телефон: +7 (47541) 4-36-00, адрес электронной почты: osnova@hegelbox.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ОСНОВА» (ООО «ОСНОВА»).  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 393190, Российская Федерация, Тамбовская область, город Котовск, улица Свободы, дом 1.

### ПРОДУКЦИЯ

Розетки с торговым знаком «HEGEL» серий: «ALFA», «ALFA IP44», «MASTER», «RUBika» (типы согласно приложению № 1 на одном листе, бланк № 0945624).  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.13-007-71061028-2021 «Розетки штепсельные. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ


- Протокола испытаний № 1064-33-24 от 10.09.2024г, выданного Испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ME22;
- Акта о результатах анализа состояния производства № 0305/TP-2024 от 15.08.2024г., выданного органом по сертификации ФБУ «Ростовский ЦСМ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД61, эксперт Трусов Олег Васильевич.  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно приложению № 2 на одном листе, бланк № 0945625.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2024  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 15.09.2029

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Дитлер Яна Юрьевна  
(Ф.И.О.)

Кручинина Елена Евгеньевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД61.В.01603/24

Серия **RU** № **0945624**

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Розетки с торговым знаком «HEGEL»:

- серия «ALFA» типов: PA16-101, PA16-102, PA16-103, PA16-104, PA16-105, PA16-106, PA16-111, PA16-112, PA16-113, PA16-114, PA16-115, PA16-116, PA16-141, PA16-142, PA16-143, PA16-144, PA16-145, PA16-146, PA16-151, PA16-152, PA16-153, PA16-154, PA16-155, PA16-156, PA16-171, PA16-172, PA16-173, PA16-174, PA16-175, PA16-176, PA16-181, PA16-182, PA16-183, PA16-184, PA16-185, PA16-186;
- серия «ALFA IP44» типов: PA16-201, PA16-202, PA16-211, PA16-212, PA16-241, PA16-242, PA16-251, PA16-252;
- серия «MASTER» типов: PC16-301, PC16-302, PC16-311, PC16-312, PC16-341, PC16-342, PC16-351, PC16-352, PC16-381, PC16-382, PC16-511, PC16-512;
- серия «MASTER» в рамочном варианте типов: PC16-401, PC16-402, PC16-411, PC16-412 (типы рамок: P401, P402, P403, P404, P405, P411, P412, P413, P414, P415);
- серия «RUBIKA» в рамочном варианте типов: PC16-612, PC16-612K (типы рамок: P612, P624; типы суппортов: C612, C613; типы вставок: B601).

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

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

  
(подпись)



Дитлер Яна Юрьевна  
(Ф.И.О.)

Кручинина Елена Евгеньевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД61.В.01603/24

Серия **RU** № **0945625**

Обозначение и наименование стандарта, включенного в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», обозначение разделов (пунктов, подпунктов) этого стандарта:

- ГОСТ 30988.1-2020 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний».

Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды соответствуют группе 2 по ГОСТ 15150-69. Срок службы изделий в циклах «Включено - отключено» не менее 5000.

Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания).  
Дата изготовления: 08.2024г.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

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

  
(подпись)



Дитлер Яна Юрьевна

(Ф.И.О.)

Кручинина Елена Евгеньевна

(Ф.И.О.)