



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB15.B.00225Серия RU № **0513760****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ»

Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8  
 Адрес места осуществления деятельности: 105054, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB15 срок действия с 18.11.2015  
 Телефон: +7(495)088-2839 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГЕФФЕН"

Место нахождения: 300004, Россия, Тульская область, город Тула, улица Щегловская засека, дом 31, основной государственный  
 регистрационный номер 1177154000110  
 Телефон: +74872700826 Адрес электронной почты: info@geffen.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГЕФФЕН"

Место нахождения: 300004, Россия, Тульская область, город Тула, улица Щегловская засека, дом 31

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контроллеры (приборы автоматизации котельной), модель MDA S 2.0.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859-002- 06211956-2017 "Прибор автоматизации котельной MDA-S 2.0.  
 Технические условия."  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 89 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1070117 от 25.01.2017 года Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02;

Акта анализа состояния (условий) производства № 2017/01/26-005 от 26.01.2017 года выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ»  
 Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 5.1 статьи 7 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60730-1-2011, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по группе 1 (Л) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или эксплуатационной документации.СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2017 ПО 25.01.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Баринов Иван Анатольевич  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Ляхов Александр Анатольевич  
(инициалы, фамилия)