



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-EE.PT01.B.02014/20

Серия **RU** № **0226660**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016  
 Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОУМАН"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 197198, Россия, город Санкт-Петербург, улица Красного Курсанта, 25, Лит. Н, Пом. 407  
 ОГРН 1117847289284.  
 Телефон: +7 (812) 385 20 99 Адрес электронной почты: info@ouman.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** OUMAN, Estonia OU  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
 Эстония, Kalevi pöik 7, Kuressaare, EE-93815, Estonia

**ПРОДУКЦИЯ** Контроллеры для управления вентиляционными установками и воздушными завесами торговой марки Ballu, модели BRC-E, BRC-W. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537 10 910 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 401705-20 от 13.07.2020, № 701887-20 от 13.07.2020, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)  
 Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200625-007/6 от 17.07.2020  
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0729732, всего 4 позиции. Условия и сроки хранения, срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.07.2020 **ПО** 19.07.2023  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
*(Подпись)*



Лицензиарская Светлана Андреевна  
 Гольшера Наталья Афанасьевна