



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-UA.AB24.B.01730

Серия RU № 0240336

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Юридический адрес: 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Фактический адрес: 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1. Телефон (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, адрес электронной почты info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 25.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ "РОСАККРЕДИТАЦИЯ".

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Атлантик Неман". ОГРН: 5117746059460. Место нахождения и фактический адрес: 107113, город Москва, улица 3-я Рыбинская, дом 18, строение 22, Российская Федерация. Телефон +7 (495) 745-03-55, факс +7 (495) 745-03-56, адрес электронной почты niskifoglu@groupe-atlantic.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Укратлантик". Место нахождения: 67663, Одесская область, Беляевский район, село Усатово, улица Агрономическая, дом 225, Украина. Фактический адрес: 67663, Одесская область, Беляевский район, село Усатово, улица Агрономическая, дом 225, Украина.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические конвекторы торговых марок Atlantic, Thermor, Bonjour (моделей согласно приложению, бланк № 0174390). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ У 29.7-35008375-002:2011 "Электроконвекторы". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 500 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 47ТС-09/2014, 47ТС/1-09/2014, 47ТС/2-09/2014, 47ТС/3-09/2014, 47ТС/4-09/2014, 47ТС/5-09/2014 от 19.09.2014 ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016, адрес: 302020, РФ, Орловская область, г. Орел, Наугорское ш., д. 5; акта о результатах анализа состояния производства № 1499 от 12.09.2014

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Договор уполномоченного представителя на территории ТС № RF-2306/14 от 23.06.2014. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и /или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения на рынке в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 № 711.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 27.11.2014 **ПО** 26.11.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

\_\_\_\_\_  
 Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

Л.В. Козийчук  
 (инициалы, фамилия)

М.П. Башутина  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-UA.AB24.B.01730

Серия RU № 0174390

Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 500W PLUG модель CMG BL-мeca 500W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 750W PLUG модель CMG BL-Мeca 750W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 1000W PLUG модель CMG BL-Мeca 1000W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 1250W PLUG модель CMG BL-Мeca 1250W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 1500W PLUG модель CMG BL-Мeca 1500W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 2000W PLUG модель CMG BL-Мeca 2000W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 MECA 2500W PLUG модель CMG BL-Мeca 2500W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 500W PLUG модель CMG-TLC/M 500W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 750W PLUG модель CMG-TLC/M 750W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 1000W PLUG модель CMG-TLC/M 1000W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 1250W PLUG модель CMG-TLC/M 1250W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 1500W PLUG модель CMG-TLC/M 1500W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 2000W PLUG модель CMG-TLC/M 2000W, Electric convector Thermor EVIDENCE 2 ELEC 2500W PLUG модель CMG-TLC/M 2500W, Electric convector Atlantic F117 DESIGN 500W PLUG модель CMG-TLC/M 500W, Electric convector Atlantic F117 DESIGN 1000W PLUG модель CMG-TLC/M 1000W, Electric convector Atlantic F117 DESIGN 1500W PLUG модель CMG-TLC/M 1500W, Electric convector Atlantic F117 DESIGN 2000W PLUG модель CMG-TLC/M 2000W, Electric convector Atlantic F117 DESIGN 2500W PLUG модель CMG-TLC/M 2500W, Electric convector Atlantic F17 DESIGN 1000W PLUG модель CMG BL-мeca 1000W, Electric convector Atlantic F17 DESIGN 1500W PLUG модель CMG BL-Мeca 1500W, Electric convector Atlantic F17 DESIGN 2000W PLUG модель CMG BL-Мeca 2000W, Electric convector Atlantic F17 DESIGN 2500W PLUG модель CMG BL-Мeca 2500W, Electric convector BONJOUR CEG FN-Мeca 500W PLUG модель CEG FN-мeca 500W, Electric convector BONJOUR CEG FN-Мeca 1000W PLUG модель CEG FN-мeca 1000W, Electric convector BONJOUR CEG FN-Мeca 1500W PLUG модель CEG FN-мeca 1500W, Electric convector BONJOUR CEG FN-Мeca 2000W PLUG модель CEG FN-мeca 2000W, Electric convector BONJOUR CEG FN-Мeca 2500W PLUG модель CEG FN-мeca 2500W, Electric convector Thermor EVIDENCE Digital 500W PLUG модель CMGD-MK01 500 W, Electric convector Thermor EVIDENCE Digital 1000W PLUG модель CMGD-MK01 1000 W, Electric convector Thermor EVIDENCE Digital 1500W PLUG модель CMGD-MK01 1500 W, Electric convector Thermor EVIDENCE Digital 2000W PLUG модель CMGD-MK01 2000 W, Electric convector Atlantic F118 500W PLUG модель CMGD-MK01 500W, Electric convector Atlantic F118 1000W PLUG модель CMGD-MK01 1000W, Electric convector Atlantic F118 1500W PLUG модель CMGD-MK01 1500W, Electric convector Atlantic F118 2000W PLUG модель CMGD-MK01 2000W, Electric convector Atlantic ALTIS 1000 модель CHG-3 PACK0 1000W, Electric convector Atlantic ALTIS 1500 модель CHG-3 PACK0 1500W, Electric convector Atlantic ALTIS 2000 модель CHG-3 PACK0 2000W, Electric convector Atlantic ALTIS ECOBOOST 1000 модель CHG-3 PACK2 DAP 1000W, Electric convector Atlantic ALTIS ECOBOOST 1500 модель CHG-3 PACK2 DAP 1500W, Electric convector Atlantic ALTIS ECOBOOST 2000 модель CHG-3 PACK2 DAP 2000W, Electric convector Thermor SOPRANO 1000 модель CHG-3 PACK0 1000W, Electric convector Thermor SOPRANO 1500 модель CHG-3 PACK0 1500W, Electric convector Thermor SOPRANO 2000 модель CHG-3 PACK0 2000W, Electric convector Thermor SOPRANO Sense 1000 модель CHG-3 PACK2 DAP 1000W, Electric convector Thermor SOPRANO Sense 1500 модель CHG-3 PACK2 DAP 1500W, Electric convector Thermor SOPRANO Sense 2000 модель CHG-3 PACK2 DAP 2000W



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

  
(подпись)

М.П. Башутина  
(инициалы, фамилия)